



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج تقييم مدى استيفاء معايير ملاءمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق والموارد البشرية (Norms)

الجامعة: بنها

الكلية: الزراعة

موافقة مجلس الكلية بجلسته (٤٩٨) الثامنة والتسعون بعد
الأربعاء بتاريخ ١٥/٢/٢٠٢٣

علي اعتماد تقرير لجنة المراجعة الداخلية عن استيفاء معايير
ملاءمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق والموارد البشرية
(Norms)

نموذج تقييم مدى استيفاء

معايير ملاءمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق والموارد البشرية (Norms) *

الكلية: الزراعة

الجامعة: بنيها

تاريخ التقييم: ٥ / ٢ / ٢٠٢٣

خلاصة التحقق من المعايير الخاصة بـ NORMS *

مستوف تماماً يستوفى بعد عمل الملاحظات غير مستوفى

* تم التقييم طبقاً لملاحق (١) بدليل المراجعين المعتمدين لمؤسسات التعليم العالي الصادر عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد

الملاحظات المطلوب استيفائها			
م	المكان	نقاط عدم الاستيفاء	التوقيت المخطط للاستيفاء
	<u>جميع قاعات</u> <u>التدريس بمبنى</u> <u>الكيمياء والاراضى</u>	عدم وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ. عدم وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ	٢٠٢٤
	<u>الدور الأول قسم</u> <u>الانتاج الحيواني</u>	عدم وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ. عدم وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ	٢٠٢٤

عميد الكلية
الاسم: أ.د./ محمود الزعبلوي البدوي
التوقيع:

المدير التنفيذي
الاسم: أ.د./ حامد الزعبلوي البدوي
التوقيع:

- يلاحظ انه قد لا تنطبق بعض مجالات التقييم الواردة في هذه النماذج على بعض المؤسسات، وفي هذه الحالة يقوم المراجع باستبعاد هذه المجالات عند التقييم.
- *يقدم مرة سنوياً في بداية العام الاكاديمي (تقرير أكتوبر من كل عام).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

ملائمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق في ضوء التقرير المقدم من الكلية

الكيمياء والإنتاج الحيواني

قاعات المحاضرات (المدرجات - قاعات التدريس):

قاعات المحاضرات	قاعة: مدرج الاقتصاد ١	قاعة: مدرج الاقتصاد ٢	قاعة: المؤتمرات	قاعة:	قاعة:	قاعة:
مجالات التقييم	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف
المساحة الأرضية والسعة	مستوفى	مستوفى	مستوفى			
النوافذ والأبواب	مستوفى	مستوفى	مستوفى			
التجهيزات	مستوفى	مستوفى	مستوفى			
تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة	مستوفى جزئي	مستوفى جزئي	مستوفى جزئي			
الأمن والسلامة	مستوفى	مستوفى	مستوفى			
العمالة	مستوفى	مستوفى	مستوفى			

عدد قاعات المحاضرات (قاعات التدريس):

قاعات المحاضرات	قاعة: (١) محاضرات قسم الكيمياء بالدور الأول العلوي	قاعة: (٢) محاضرات قسم الكيمياء بالدور الأول العلوي	قاعة: (١) محاضرات قسم الكيمياء بالدور الثاني العلوي	قاعة: L٥٠٩	قاعة:	قاعة:
مجالات التقييم	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف	مستوفى/غير مستوف
المساحة الأرضية والسعة	مستوفى	مستوفى	مستوفى	مستوفى		
النوافذ والأبواب	مستوفى	مستوفى	مستوفى	مستوفى		
التجهيزات	مستوفى	مستوفى	مستوفى	مستوفى		
تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة	مستوفى جزئي	مستوفى جزئي	مستوفى جزئي	مستوفى جزئي		
الأمن والسلامة	مستوفى	مستوفى	مستوفى	مستوفى		
العمالة	مستوفى	مستوفى	مستوفى	مستوفى		

**المعامل (الطلابية - المعامل البحثية):**

عدد المعامل الطلابية:معمل طلابي

المعمل	معمل: الكيمياء العضوية والغير عضوية (١)	معمل: الكيمياء الحيوية (٢)	معمل: طلاب شعبة الكيمياء الحيوية	معمل: ٣٢: تغذية حيوان (١) قسم الإنتاج الحيواني القديم	معمل: ٣٣: فسيولوجي حيوان (٢) قسم الإنتاج الحيواني القديم	معمل: (١) الارضى - مبنى قسم الأراضي والمياه	معمل: (٢) المكان: الدور الارضى - مبنى قسم الأراضي والمياه
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي	مستوفي	غير مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي
التجهيزات الإنشائية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي

عدد المعامل البحثية: معمل بحثي

المعمل	معمل: التجارب الحيوية	معمل: القياسات الدقيقة	معمل: تجهيز العينات	معمل: ابحاث (قسم الإنتاج الحيواني القديم (Atomic	معمل: البيولوجي	معمل: كيمياء الارضى	معمل: طبيعة الارضى
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
التجهيزات الإنشائية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

عدد المعامل البحثية: معمل بحثي

المعمل	معمل: تغذية النبات	معمل: تحليل عينات المياه	معمل: تحليل عينات التربة	معمل:	معمل:	معمل:	معمل:
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي	مستوفي	مستوفي				
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي	مستوفي	مستوفي				
التجهيزات الإنشائية	مستوفي	مستوفي	مستوفي				
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي				
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي				
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي				

المكتبة

عدد المكتبات الفرعية (إن وجدت):

مكتبة: (مكتبة الرسائل العلمية) L٥١١

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		√	المساحة والطاقة الاستيعابية
		√	التجهيزات
		√	الأمن والسلامة
		√	الاعية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات)
		√	خدمات اضافية
		√	العمالة
		√	الثقة والاعتمادية
		√	الاستجابة
		√	خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة
		√	فاعلية المكتبة في العملية التعليمية والبحثية



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

دورات المياه:

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		√	الإتاحة
		√	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
		√	المساحة
		√	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
		√	العمالة
		√	الأمن والسلامة

ملائمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق في ضوء التقرير المقدم من الكلية مبنى البرامج الجديدة

عدد قاعات المحاضرات (قاعات الدرس): ٥ قاعات

قاعة المحاضرات	قاعة تدريس (١) الدور الأول بمبنى البرامج الجديدة	قاعة تدريس (٢) الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة	قاعة تدريس (٣) الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة	قاعة تدريس (٤) الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة	قاعة تدريس (٥) الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة	مجالات التقييم
	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	المساحة الأرضية والسعة
	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	النوافذ والأبواب
	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	التجهيزات
	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	الأمن والسلامة
	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	العمالة

دورات المياه:

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		√	الإتاحة
		√	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
		√	المساحة
	√		التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
		√	العمالة
		√	الأمن والسلامة



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة أسيوط

ملائمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق في ضوء التقرير المقدم

من الكلية مبني وقاية النبات

قاعات المحاضرات (المدرجات - قاعات الدرس):

عدد قاعات المحاضرات (المدرجات): لا يوجد مدرجات

عدد قاعات المحاضرات (قاعات الدرس): ١٣ قاعة

١. H٠٠١ معمل طلابي -وقاية النبات - معمل الحيوان الزراعي والحشرات
٢. H٠٠٢ معمل طلابي خاص بقسم البساتين
٣. H٣١٦ قاعة محاضرات وقاية النبات
٤. H٣١٧ قاعة محاضرات
٥. H٣١٢ قاعة تدريس اقتصاد قاعة الدكتور محمد حسب النبي
٦. H٢٢٨ قاعة د / ناديه الشيخ
٧. H١٢٠ قاعة تدريس
٨. H٢٠١ قاعة د/ عبدالحميد الكيلاني
٩. H١١٨ قاعة محاضرات الالبان
١٠. H١١٣ قاعة محاضرات بقسم الالبان
١١. H١٠٩ قاعة محاضرات ١ قسم البساتين
١٢. H١١٠ قاعة محاضرات ٢ قسم البساتين
١٣. H٢٢١ قاعة محاضرات اقتصاد

قاعات المحاضرات	قاعة: ١.	قاعة: ٢.	قاعة: ٣.	قاعة: ٤.	قاعة: ٥.	قاعة: ٦.	قاعة: ٧.
	H٠٠١	H٠٠٢	H٣١٦	H٣١٧	H٣١٢	H٢٢٨	H١٢٠
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف						
المساحة الأرضية والسعة	مستوفي						
النوافذ والأبواب	مستوفي						
التجهيزات	مستوفي						
تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة	مستوفي جزئي						
الأمن والسلامة	مستوفي						
العمالة	مستوفي						



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

قاعات المحاضرات	قاعة: ٨.	قاعة: ٩.	قاعة: ١٠.	قاعة: ١١.	قاعة: ١٢.	قاعة: ١٣.
	H٢٠١	H١١٨	H١١٣	H١٠٩	H١١٠	H٢٢١
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف					
المساحة الأرضية والسعة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
النوافذ والأبواب	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
التجهيزات	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة	مستوفي جزئي					
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي

المعامل (الطلابية - المعامل البحثية):

عدد المعامل الطلابية: ٣ معمل طلابي

المعمل	معمل: H٣٢١	معمل: H٣٢٢	معمل
	معمل الأكار وسات والنيماتودا.	معمل: H٣٢٢ ميكروبيولوجيا النحل.	معمل طلابي البيولوجيا الزراعية
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي	مستوفي	مستوفي
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي	مستوفي	مستوفي
التجهيزات الإنشائية	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي	مستوفي	مستوفي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي



عدد المعامل البحثية: ١٢ معمل بحثي

١. H١٠١ المعمل المركزي مركز التحاليل والاستشارات الزراعيه
٢. معمل الحشرات بالدور الارضي - مبنى قاعة الامتحانات
٣. H١٠٣ مجمع المعامل البحثية لكلية الزراعة (معمل ابحاث التكنولوجيا الحيوية الميكروبيه)
٤. معمل طلابي البيولوجيا الزراعيه **المكان: الدور الثاني - المعمل المركزي**
٥. H٢٠٩ معمل ابحاث المبيدات
٦. H٢١١ معمل أبحاث البيولوجيا
٧. H٢١٢ معمل أبحاث المواد المخزونة
٨. H٢٢٢ معمل تحليل أحصائي
٩. H٣١٣ معمل تابع لمشروع د/ حازم عليه
١٠. H٣٢١ معمل الأكاروسات والنيماتودا
١١. H٣٢٢ معمل الميكروبيولوجيا النحل
١٢. H٣٢٣ معمل أبحاث نحل العسل والحريز
١٣. H٣٢٥ معمل إختبارات ICDL
١٤. H٣٢٦ معمل متعدد الاغراض مشروع التطوير المستمر والتاهيل للاعتماد
١٥. معمل المشروع المصري الصيني لمكافحة الافات النباتيه غرفة نمو النباتات د/ حازم عليه

المعمل	معمل: H١٠١.١	معمل: H١٠٣٢	معمل: H٢٠٩	معمل: H٢١١٥	معمل: H٢١٢	معمل: H٢٢٢	معمل: H٣١٣
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف						
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي						
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي						
التجهيزات الإنشائية	مستوفي						
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي						
العمالة	مستوفي						
الأمن والسلامة	مستوفي						



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

المعمل	معمل: ٩ .	معمل: ١٠ .	معمل: ١١ .	معمل: ١٢ .	معمل: ١٣ .	معمل: ١٤ .
	H٣٢١	H٣٢٢	H٣٢٣	H٣٢٥	H٣٢٦	المشروع المصري الصيني
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف					
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
التجهيزات الإنشائية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي

المكتبة:

عدد المكتبات الفرعية (إن وجدت): مكتبة

١ - مكتبة قسم الاقتصاد المكان: الدور الرابع - قسم الاقتصاد الزراعي

H٢١٣ مكتب المدرسون المساعدون والمعيدون بقسم وقاية النبات + مكتبة

المكتبة:

عدد المكتبات الفرعية: (٢ مكتبة)

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		مستوفي	المساحة والطاقة الاستيعابية
		مستوفي	التجهيزات
		مستوفي	الأمن والسلامة
		مستوفي	الاعوية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات)
		مستوفي	خدمات اضافية
		مستوفي	العمالة
		مستوفي	الثقة والاعتمادية
		مستوفي	الاستجابة
	غير مستوفي		خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة
		مستوفي	فاعلية المكتبة في العملية التعليمية والبحثية



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

دورات المياه:

H٠٠٥ دورة مياه

H٠٠٦ دورة مياه

H٢٠٧ دورة مياه قسم وقاية النبات

H٢٠٨ دورة مياه قسم وقاية النبات

دورة مياه قسم الالبان ١

دورة مياه قسم الالبان ٢

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		مستوفي	الإتاحة
		مستوفي	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
		مستوفي	المساحة
		مستوفي	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
		مستوفي	العمالة
		مستوفي	الأمن والسلامة

ملئمة مساحات وتجهيزات المباني والمرافق في ضوء التقرير

المقدم من الكلية مبني المحاصيل

قاعات المحاضرات (المدرجات - قاعات الدرس):

قاعة: مدرج (٣)	قاعة: مدرج (٢) K٢٠١	قاعة: مدرج (١)	قاعات المحاضرات
مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مجالات التقييم
مستوفي	مستوفي	مستوفي	المساحة الأرضية والسعة
مستوفي	مستوفي	مستوفي	النوافذ والأبواب
مستوفي	مستوفي	مستوفي	التجهيزات
مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
مستوفي	مستوفي	مستوفي	الأمن والسلامة
مستوفي	مستوفي	مستوفي	العمالة



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

عدد قاعات المحاضرات (قاعات الدرس): ٦ قاعات

قاعات المحاضرات	قاعة: قاعة ١٦ محاصيل (١) K١٠٩	قاعة: القاعة ١٧ (أ.د.) صلاح شفشق محاصيل (٢) K٢٠٨	قاعة: محاصيل (٢) K٠٦٢ قاعة جديدة والدراسات العليا	قاعة: محاصيل (٢) K٣١٠	قاعة: قاعة ١٨ محاصيل (٣) K٣١١
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف
المساحة الأرضية والسعة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
النوافذ والأبواب	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
التجهيزات	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي	مستوفي جزئي
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي

المعامل (الطلابية - المعامل البحثية):

عدد المعامل الطلابية والبحثية: ٤ معمل طلابي وبحثي

المعمل	معمل: معمل ٢٨ محاصيل (١) K١٠٧ /	معمل: معمل ٢٧ محاصيل (١) K١٠٨ /	معمل: معمل ٢٩ محاصيل (٣) K٣٠٨ /	معمل: معمل ٣٠ محاصيل (٣) K٣٠٩ /
مجالات التقييم	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف	مستوفي/غير مستوف
المساحة والطاقة الاستيعابية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
أجهزة ومعدات ومواد	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
التجهيزات الإنشائية	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
العمالة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي
الأمن والسلامة	مستوفي	مستوفي	مستوفي	مستوفي



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

المكتبة:

عدد المكتبات الفرعية (إن وجدت): ١ مكتبة

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		√	المساحة والطاقة الاستيعابية
		√	التجهيزات
		√	الأمن والسلامة
		√	الأوعية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات)
		√	خدمات اضافية
		√	العمالة
		√	الثقة والاعتمادية
		√	الاستجابة
	√		خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة
		√	فاعلية المكتبة في العملية التعليمية والبحثية

دورات المياه:

ملاحظات	غير مستوفي	مستوفي	مجالات التقييم
		√	الإتاحة
		√	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
		√	المساحة
	√		التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
		√	العمالة
		√	الأمن والسلامة



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نماذج استرشادية للتقييم الكمي (التسهيلات المادية بالمؤسسة*)

(مأخوذة من ملحق (١) بدليل المراجعين المعتمدين لمؤسسات التعليم العالي الصادر عن الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد - الإصدار الثاني أغسطس ٢٠٠٩)

- نموذج (١): قاعات المحاضرات
- نموذج (٢): المعامل
- نموذج (٣): المكتبة
- نموذج (٤): العيادة الطبية
- نموذج (٥): دورات المياه

*يلاحظ أنه قد لا تنطبق بعض مجالات التقييم الواردة في هذه النماذج على بعض المؤسسات؛ وفي هذه الحالة يقوم المراجع باستبعاد هذه المجالات عند التقويم.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

معمل الحيوان الزراعي والحشرات H ٠٠١ المكان: الدور الأول - مبنى قاعة الأمتحانات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١- . المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢- . إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٦).

٥- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

المكان: الدور الأول- مبنى قاعة الأمتحانات H.٠.٢ مفقود

معمل البساتين

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١- . المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢- . إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).

٥- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب معاوني اعضاء هيئة تدريس لقسم البساتين H٠٠٣ مفقود مكان القاعة: الدور

الارضي- صالة الامتحانات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس .	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	الأمّن والسلامة
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

معمل الحشرات المكان: الدور الارضي - مبنى قاعة الامتحانات

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

دورة مياه بصالة الامتحانات H.0.0 مفقود المكان: الدور الارضي صالة الامتحانات— مبنى وقاية النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلاب.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



دورة مياه بصالة الامتحانات H٠٠٦ مفقود المكان: الدور الارضي قسم البساتين — مبنى وقاية النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفٍ	مستوفٍ				
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة	
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢		
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات	
	√	كفاية الإضاءة.	٤		
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥		
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦		
	√	توافر مرايا.	٧		
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨		
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩		
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠		
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة	
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢		
	√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣		التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤		
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥		
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة	
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨		

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

مركز التحاليل والاستشارات الزراعيه ١٠١ H المكان: الدور الثانى - المعمل المركزى - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
غير مطابق	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات و مواد
غير مطابق	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		العمالة
√	١٣	نظافة المعامل		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١- الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢- المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣- أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤- التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / أرفف / سبورة.

٥- أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض / طابعتا ليزر.

٦- الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧- متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨- الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

معمل طلابي البيولوجيا الزراعيه - المكان: الدور الثاني - المعمل المركزي - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	العمالة
√	١٣	نظافة المعامل	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١- الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢- المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣- أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤- التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / أرفف / سبورة.

٥- أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض / طابعتا ليزر.

٦- الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧- متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨- الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



مجمع المعامل البحثية لكلية الزراعة (معمل ابحاث التكنولوجيا الحيويه الميكروبيه) H ١٠٣ المكان: الدور الثاني - المعمل المركزي - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√		المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√		توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√		كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√		كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√		التأثير ^٤	٨	
√		كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√		وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
√		نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
√		وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: قاعة قسم الالبان H١١٣ مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان مبني الوقايه

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١- . المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢- . إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: قاعة قسم الالبان H118 مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان مبني لوقايه

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١- . المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢- . إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٦).

٥- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ عطاء الله عبدالرازق - د- ابراهيم سمير) H١١٧
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان - مبني وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ محمد عيد شنانه) H١١٦
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان - مبني وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ. د/ جمال النجار - أ.د- عبدالعاطي محمد) H١١٥
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان - مبني وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ داليا جمال) H١١٤
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان - مبني وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة √	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ السيد اسماعيل - أ.د- محمد الالفي) H119
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم الالبان - مبني وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

H104 أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ خالد بكري- أ.د- محمد شرف)
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ السعيد زكي - أ.د- توفيق عابد) H١٠٢
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ شريف الجيوشي - أ.د.فؤاد عبداللطيف) H١٠٥
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ مهران العشري - أ.د- مصطفى حمزه) H١٠٦
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عبدالحكيم شمس - أ.د- نادية شفشق) H107
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

H111 أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ سمر حلاوه - أ.د- احمد رضا)
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ اميره سلطان - أ.د- هدي عاشور) H١١٢ مفقود

مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩		
	√	توافر منضدة وكريسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دأتم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د- لطفي بدر) H108
مكان القاعة: الدور الثاني- قسم البساتين - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

قاعة تدريس ١٠٩١ H المكان: الدور الثاني - قسم البساتين - مبنى قاعة الامتحانات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١- . المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢- . إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٦).

٥- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

المكان: الدور الثاني - قسم البساتين - مبنى قاعة الأمتحانات

قاعة تدريس H ١١٠٢

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١- . المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢- . إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).

٥- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

المكان: الدور الثاني قسم الالبان — مبنى وقاية النبات

دورة مياه قسم الالبان ١

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



المكان: الدور الثاني قسم الالبان — مبنى وقاية النبات

دورة مياه قسم الالبان ٢

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلاب.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ رضا الطحاوي - مني الشيوبي - ايمان سعيد) H٣١١
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الاقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (قاعة مجلس القسم) H٢٢٧
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ اسماء بهلول ، أ.د/ محمود بدر) H٣٠٢
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عماد وهدان، أ.د/ محمود الهباق د/ ايمان رمضان) H٢٢٥
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ نجلاء والى ، أ.د/ راجح د/ فاطمه البطح) H٣٢٤
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الاقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د./ محمد الششتاوى ، د/ السيد حسن جادو) H٣٢٣
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ سامي عبدالجواد) H٢١٨
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ احمد عبدالغفار - د/ محمد عزب) H٢١٧
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الاقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (بوفيه) H٢١٩
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ امانى - د/ اميره - د/ كرم) H٢١٠
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ. د/ علي شمس الدين) H ٢١٦

مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عزت الخياط-د/ رضا عمر) (H ٢٠٥ مفقود)
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

H٢٠٤ أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ صفاء حلاوة ، د/ تهانى رشدى)
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسی لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عادل العطار ، أ.د/ فوزى شلبي د/ نجلاء فكري) H٢٠٣
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنيها
GAUFABU



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: مكتب معاونى أعضاء هيئة التدريس H٣٠٧
مكان القاعة: الدور الرابع- قسم الاقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	الأمن والسلامة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

H ٢٢٠ أسم/ القاعة: مكتب سكرتارية قسم الاقتصاد
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الاقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد موظفي السكرتارية.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو السكرتارية.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب سكرتارية قسم وقاية النبات H ٢١٤
مكان القاعة: الدور الثالث - وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد موظفي السكرتارية.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو السكرتارية.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

H ٢١٥

أسم/ القاعة: قاعة مجلس قسم وقاية النبات
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكراسي لأعضاء هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر أجهزة كمبيوتر بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: قاعة تدريس (د/ أمنية خالد) H٣١٦ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م^٢ / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقتحان للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: قاعة د/ عبدالحميد الكيلاني ٢٠١ H غير موجود مكان القاعة: الدور الثالث - قسم
وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	المساحة الأرضية والسعة	
√	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢		
√	٣	توافر نوافذ كافية.	النوافذ والابواب	
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.		
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
√	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .		
√	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	التجهيزات	
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .		
√	١٠	توافر مقعد لكل طالب.		
√	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.		
√	١٢	القاعة مزودة بسبورة.		
√	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.		
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
√	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).		
√	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	تجهيزات ذوي	
√	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	الاحتياجات الخاصة	
√	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	الأمن والسلامة	
√	٢٠	نظافة القاعة.		
√	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	العمالة	
√	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.		

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

اسم/ القاعة: مكتب أعضاء هيئة التدريس (د/ ساره - هدير - مها - تقي) H ٢٠٢ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم
وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسی لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دأتم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب أعضاء هيئة التدريس (د/ رباب - أ/ هدي الخولي / أ/ اميره الزهيري)
H ٣١٠ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

اسم/ القاعة: قاعة د / ناديه الشيخ H ٢٢٨ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: قاعة مجلس قسم الوقاية H ٣١٥ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تتنوع من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

المكان: الدور الثالث - قسم الوقاية - مبنى قاعة الامتحانات

H ٢٠٩

معمل المبيدات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	والوسائط المتعددة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

 ٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



المكان: الدور الثالث - قسم الوقاية - مبنى قاعة الامتحانات

H ٢١١

معمل البيولوجي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سيورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



معمل أفات المواد المخزونة H ٢١٢ المكان: الدور الثالث - قسم الوقاية - مبنى قاعة الامتحانات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	العمالة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	
√	١٣	نظافة المعامل	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

المكان: الدور الثالث - قسم الوقاية - مبنى قاعة الأمتحانات

H ٢٠٦

مخزن وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمخزن.	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
	√	توفر أجهزة الحاسب الآلي	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثيث	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة	٩	تجهيزات معامل
√		المخزن مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	تكنولوجيا التعليم
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمخزن.	١١	والوسائط المتعددة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة	١٢	العمالة
	√	نظافة المخزن	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل مخزن.	١٤	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

مكتبة قسم وقاية النبات + غرفة معاوني اعضاء هيئة التدريس ٢٠١٣ H المكان: الدور الثالث - قسم وقاية النبات- مبنى قاعة الامتحانات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفى			
	√	سعة المكتبة لعدد الطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة للمستفيد ^٢	٢	
	√	توافر مناظيد ومقاعد بعدد المستفيدين.	٣	التجهيزات
	√	وجود أرفف وخزانات للكتب والدوريات والرسائل.	٤	
	√	عدد أجهزة الحاسب الشخصي ^٣ .	٥	
	√	عدد شاشات الفهرسة ^٤ .	٦	
	√	عدد آلات التصوير المستخدمة بالفعل ^٥ .	٧	
	√	متطلبات مقاومة/ الوقاية من الحريق ^٦ .	٨	الأمن والسلامة
	√	ملاءمة الأبواب والمخارج ^٧ .	٩	
√		علامات إرشادية تحدد الاتجاه لمخرج الطوارئ .	١٠	
√		توافر شبكة إنارة للطوارئ بالممرات والمخارج .	١١	
√		السنائر معاملة بمواد ضد الاشتعال.	١٢	
	√	عدد النسخ المتوافرة من كل كتاب/ مرجع ^٨ .	١٣	الاعوية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات)
	√	عدد المراجع لكل تخصص ^٩ .	١٤	
	√	عدد الدوريات العلمية المتخصصة ^٩ .	١٥	
	√	خدمة البحث الورقي والإلكتروني.	١٦	خدمات اضافية
	√	ترتيب المراجع والدوريات، وفقاً للفهرسة الفعالة.	١٧	
	√	الاتصال بشبكة الإنترنت.	١٨	
	√	الفهرسة الإلكترونية.	١٩	
	√	مدير مكتبة.	٢٠	العمالة
	√	مساعدون فنيون ^{١٠} .	٢١	
	√	إداريون ^{١٠} .	٢٢	
	√	عمال خدمات فنية ^{١٠} .	٢٣	
	√	عمال نظافة ^{١١}	٢٤	
	√	وفاء المكتبة بوعودها في الوقت المحدد .	٢٥	الثقة والاعتمادية *
	√	الإعلام بوقت تأدية الخدمة .	٢٦	
	√	تأدية الخدمة بطريقة صحيحة من أول مرة .	٢٧	
	√	تقديم خدمات فورية للمستفيدين من خدمات المكتبة.	٢٨	الاستجابة*
	√	الرغبة الدائمة لموظفي المكتبة في معاونة الزائرين.	٢٩	



درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفى			
		ذوو الإعاقة البصرية		خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	توافر الكتب المكتوبة بطريقة "برايل" أو طريقة "جون".	٣٠	
	√	توافر مطبوعات بصفحات كبيرة مكتوبة بحروف كبيرة و بحبر غامق.	٣١	
		ذوو الإعاقة السمعية:		
	√	توافر الوسائل المرئية، والتي تعتنى باستخدام الصور والمناظر وأفلام الفيديو والصور الفوتوغرافية، أو البرامج المترجمة بلغة الإشارة.	٣٢	
		ذوو الإعاقة الحركية:		
	√	توافر الأثاث اللازم.	٣٣	
	√	توافر تجهيزات خاصة.	٣٤	
	√	توافر مساعد لذوي الاحتياجات الخاصة؛ للتنقل بين أرواح المكتبة.	٣٥	
	√	وجود سجلات للزائرين.	٣٦	فاعلية المكتبة في العملية
	√	استخدام المكتبة في العملية: التعليمية والبحثية.	٣٧	التعليمية والبحثية
	√	وقت عمل المكتبة يتناسب مع ظروف المستفيدين منه*.	٣٨	

١. سعة المكتبة : لا تقل عن ٨ % من إجمالي المستفيدين (الطلاب / الهيئة المعاونة / طلاب الدراسات العليا / أعضاء هيئة التدريس).

٢. المساحة المخصصة / مستفيد: لا تقل عن ١.٥م^٢.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: لا تقل عن جهاز لكل ٢٠ طالباً.

٤. شاشات الفهرسة : لا تقل عن شاشة لكل ٥٠ طالباً.

٥. ماكينات التصوير : لا تقل عن ٢ آلة تصوير مستخدمة بالفعل.

٦. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية لجميع الطوابق / مخارج الطوارئ بجميع الأدوار.

٧. ملاءمة الأبواب والمخارج: يجب أن تفتح الأبواب للخارج/ الأبواب مكونة من جزأين متحركين.

يتم من خلال تحديد نسبة المترددين علي المكتبة من (طلاب مرحلة البكالوريوس/ طلاب الدراسات العليا / أعضاء هيئة التدريس / الباحثين من جهات خارجية)، وتحدد النسبة من واقع السجلات.

٨. عدد النسخ من كل كتاب: لا يقل عن نسختين.

٩. عدد المراجع والدوريات: لا يقل عدد المراجع عن ٥٠ مرجعاً لكل تخصص/ وعدد لا يقل عن خمس دوريات مختلفة في كل تخصص.

١٠. العمالة : مساعد فني لكل ٣٠٠ طالب / مشرف لكل قاعة / ٢ فني تصوير / عامل غير فني لكل قاعتين/ عمالة لدورات المياه.

١١. يتم من خلال تحديد نسبة المترددين علي المكتبة من (طلاب مرحلة البكالوريوس/ طلاب الدراسات العليا/ أعضاء هيئة التدريس) وتحدد النسبة من واقع السجلات .

*يتم قياسها من خلال المقابلات ونتائج استطلاع رأي المستفيدين.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

المكان: الدور الثالث - قسم وقاية النبات - مبنى قاعة الأمتحانات

H ٢٠٧

دورة مياه قسم وقاية النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
	√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

المكان: الدور الثالث - قسم وقاية النبات - مبنى قاعة الامتحانات

H ٢٠٨

دورة مياه قسم وقاية النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



المكان: الدور الثالث - قسم الاقتصاد - مبنى قاعة الأمتحانات

H ٢٢٦

دورة مياه قسم اقتصاد

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساعدة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
QAUFABU



جامعة بنها

مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ متولى خطاب ، د/ الحسينى نوار) H٣٢٤
مكان القاعة: الدور الرابع - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩		
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥		الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ جاد حمادة ، د/ حازم عليوه) H٣٢٠
مكان القاعة: الدور الرابع - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩		
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

H ٣٠٨

أسم/ القاعة: قاعة اعضاء هيئة تدريس (أ.د/سعيد عباس - أ.د/ محمد السلسيلي)
مكان القاعة: الدور الرابع - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكراسي لأعضاء هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر أجهزة كمبيوتر بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمّن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: قاعة تدريس وقاية موجود H٣١٧ H٣١٦ - مفقود مكان القاعة: الدور الرابع - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: تدريس اقتصاد H ٢٢١ مكان القاعة: الدور الرابع - قسم الأقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: تدريس اقتصاد قاعة الدكتور محمد حسب النبي ٣١٢ H مكان القاعة: الدور الرابع - قسم الاقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
√		توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: معمل تحليل أحصائي H ٢٢٢ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الإقتصاد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاءات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
√		توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربي).	١٦	
√		توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنيها
QAUFABU



جامعة بنيها

غرفة معاوونى اعضاء هيئة تدريس اقتصاد H ٣١٤ المكان: الدور الرابع - قسم الاقتصاد- مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة النوافذ والابواب	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣		
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩		
	√	توافر منضدة وكراسي لأعضاء هيئة التدريس.	١٠		
√		توافر أجهزة كمبيوتر بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



معمل تابع لقسم الوقاية ٣١٣ H المكان: الدور الرابع - قسم الوقاية - مبنى قاعة الامتحانات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√		المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√		توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√		كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√		كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√		التأثير ^٤	٨	
√		كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√		وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
√		نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
√		وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء وبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

معمل ميكروبيولوجيا النحل H ٣٢٢ المكان: الدور الرابع - قسم الوقاية - مبنى قاعة الأمتحانات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء وبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

المكان: الدور الرابع - قسم الوقاية - مبنى قاعة الأمتحانات

H ٣٢١

معمل الأكاروسات والنيماتودا

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

المكان: الدور الرابع - قسم الوقاية - مبنى قاعة الأمتحانات

H ٣٢٣

معمل النحل والعسل

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

المكان: الدور الرابع - قسم وقاية النبات- مبنى قاعة الامتحانات

H ٣١٨

دورة مياه قسم وقاية النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفٍ	غير مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√		توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالبا أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

المكان: الدور الرابع - قسم وقاية النبات - مبنى قاعة الأمتحانات

H ٣١٩

دورة مياه قسم وقاية النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ غاده رفعت ، د/ نفين احمد - د/ مؤمن البطح)

مكان القاعة: الدور الرابع - قسم وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩		
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دأتم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		

معمل اختبار الرخصة الدولي لقيادة الحاسب الالى H ٣٢٥ المكان: الدور الرابع - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	العمالة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	
√	١٣	نظافة المعامل	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / نماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج

معمل متعدد الاغراض مشروع التطوير المستمر والتاهيل للاعتماد H ٣٢٦ المكان: الدور الرابع - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		العمالة
√	١٣	نظافة المعامل		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج

معمل المشروع المصري الصيني لمكافحة الآفات النباتية غرفة نمو النباتات المكان: الدور الرابع - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	العمالة
√	١٣	نظافة المعامل	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والتمادج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج

مركز تطوير نظم تقويم الطلاب والامتحانات H ٣٣٠ المكان: الدور الرابع - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم
	√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	والوسائط المتعددة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج

وحدة ضمان الجودة بالكليه H ٣٠٣ المكان: الدور الرابع - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
	√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج

وحدة التخطيط الاستراتيجي H ٣٠٥ المكان: الدور الرابع - مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣ .		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤ .		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥ .		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧ .		العمالة
√	١٣	نظافة المعامل		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

المكان: الدور الثالث - قسم الوقاية - مبنى قاعة الامتحانات

H ٣٢٨

مخزن للجودة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمخزن.	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		توفر أجهزة الحاسب الآلي	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المخزن مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمخزن.	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة	١٢	
	√	نظافة المخزن	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل مخزن.	١٤	

أسم/ القاعة: مكتب مدير وحدة ضمان الجودة H٣٠٦
مكان القاعة: الدور الرابع-مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

H٣٣١ أسم/ القاعة: معاوني هيئة تدريس (أ/ ياسر الجزار) مكان القاعة: الدور الرابع-مبنى وقاية النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
	√	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
	√	وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

J.0.1 معمل بحثى وحدة زراعة الانسجة (حضانات) مكان القاعة: الدور الأول- قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√		المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√		توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√		كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√		كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√		التأثير ^٤	٨	
√		كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√		وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
√		نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
√		وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
QAUFABU



جامعة بنها

J.0.2 مخزن قسم البساتين

مكان القاعة: الدور الأول - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمخزن.	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
	√	توفر أجهزة الحاسب الآلي	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثيث	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة	٩	تجهيزات معامل
	√	المخزن مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	تكنولوجيا التعليم
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمخزن.	١١	والوسائط المتعددة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة	١٢	العمالة
	√	نظافة المخزن	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل مخزن.	١٤	

معمل تخزين الثمار (ثلاجه) J.٠.٣

مكان القاعة: الدور الأول - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
 ٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
 ٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
 ٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
 ٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
 ٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
 ٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
- الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

معمل استخلاص نباتات طبية وعطرية J.٠٤ مكان القاعة: الدور الأول - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عفت عبد الباسط) J ٠٠٧
مكان القاعة: الدور الاول - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ ياسر عبد الفتاح) ليس لها كود
مكان القاعة: الدور الاول - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
	√	وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

J.0.8 (البروتوبلاست) معمل بحثي مكان القاعة: الدور الأول- قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

**(معمل أبحاث زراعة الانسجة والخلايا، أ.د/ نبوى J٠٠٩
مكان القاعة: الدور الأول- قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)**

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفى	مستوفى			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٤ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والنماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



دورة مياه قسم البساتين المكان: الدور الأول-مبنى البساتين

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفٍ	غير مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلاب.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

٨. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٩. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

١٠. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

١١. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

١٢. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا

يقبل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى

المرحاض.

١٣. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

١٤. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

معمل طلابي قياس جودة الحاصلات البستانية J ١٠١ مكان القاعة: الدور الثاني - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
	√	نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب سكرتارية قسم البساتين J١٠٢
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد موظفي السكرتارية.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو السكرتارية.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: رئيس مجلس قسم البساتين J١٠٣
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكراسي لأعضاء هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر أجهزة كمبيوتر بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	الأمّن والسلامة
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عصام عزوز، أ.د/ حامد الزعبلوي) J١٠٤
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
QAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: قاعة مجلس قسم البساتين J١٠٥
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكراسي لأعضاء هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر أجهزة كمبيوتر بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمّن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

معمل الفصل الكروماتوجرافي مكان القاعة: الدور الثاني - قسم البساتين (مبنى قسم البساتين)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√		المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√		توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√		كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√		كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√		التأثير ^٤	٨	
√		كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√		وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٢	
√		نظافة المعامل	١٣	الأمن والسلامة
√		وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



المكان: الدور الثاني- مبنى البساتين

دورة مياه قسم البساتين

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نظيفة.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاءمة الأبواب. ^٦	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

٢- معمل ٣٤ : معمل قسم النبات الزراعي (أ) * ١٠٠٩ I المكان: الدور الاراضى-مبنى النبات الزراعى

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٣٥: نبات (ب)/* /١٠١٠ I المكان: الدور الاراضي - مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأنيث ^٤	٨	
	√	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأنيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٣٦: أبحاث فسيولوجي النبات و التشريح* / ١٥٠ I ا لمكان: الدور الاراضى- مبنى النبات الزراعى و الوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثيث ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٣٧: أمراض نبات (أ) / * ٢٠٧ I ا لمكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعى و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأنيث ^٤	√	
√	٩	كفاية وحادثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل	√	العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأنيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دوليب حفظ الكيمياء والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر .
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٣٨: أمراض نبات (ب) * ا لمكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعى و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	المساحة والطاقة	
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	الاستيعابية	
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	أجهزة ومعدات ومواد	
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	التجهيزات الإنشائية	
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	تجهيزات معمل	
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	تكنولوجيا التعليم	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	والوسائط المتعددة	
√	١٢	نظافة المعامل	العمالة	
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	الأمن والسلامة	
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٣٩: أبحاث أمراض نبات * / ٢٠٢١ | المكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	
	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	
	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		√
	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	
	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
	٨	التأثيث ^٤	√	
	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	√	
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		√
	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	
	١٢	نظافة المعامل	√	
	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	
	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٤٠ : أبحاث الميكروبيولوجي* / ١١٨ I
المكان: الدور الاول-مبنى النبات الزراعى و
الوراثه

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا فى باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

معمل ١٤ : أبحاث البيوتكنولوجي * / ١٣١١ المكان: الدور الثالث مبنى النبات و الوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثيث ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب سكرتارية قسم النبات الزراعي ١٠١ مكان القاعة: الدور الارضي - قسم النبات
الزراعي ١ - محمد سعيد - منال احمد الشيبوي - مصطفى عبد المقصود - محمد عاطف - محمد فهمي
احمد

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√	وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√	وجود مصدرا تم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
√	نظافة القاعة.	١٦	
√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: معاوني اعضاء هيئة التدريس (ا/ عمرو سليمان- محمود عكاشة- حمدي الخياط- محمد متولى- محمود الشحات - وجدي) مكان القاعة: الدور الارضي- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.		المساحة الأرضية والسعة
√	٣	توافر نوافذ كافية.		النوافذ والابواب
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.		
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل		
√	٦	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ		
√	٧	ملائمة درجة الحرارة .		التجهيزات
√	٨	توافر التهوية الجيدة ٤ .		
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ٥ .		
√	١٠	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس .		
√	١١	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة		
√	١٢	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٣	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
√	١٤	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).		الأمن والسلامة
√	١٥	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة		
√	١٦	نظافة القاعة.		
√	١٧	وجود عامل خدمات لكل قاعة.		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ سعيد الدسوقي) مكان القاعة: الدور الارضي - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا تم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: بوفيه (أ/ سيد صالح) ١٠٠٤ مكان القاعة: الدور الارضي - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ محمد عبد العال - أ.د/ احمد نايل) I.٠.٥ مكان القاعة: الدور الارضي - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا تم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ فانتن حسن - أ.د/ رانيا سعيد) I.٠.٦ مكان القاعة: الدور الارضي - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا تم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



معمل ٤٠: أبحاث الميكروبيولوجي / * / ١٤٠١
المكان: الدور الاول-مبنى النبات الزراعى و
الوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٤ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

المكان: الدور

- معمل ٤٠ : معمل أ.د/ محمد فوزي عبد الحميد تجهيز عينات * / I.١٥

الاول-مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	العمالة
√	١٢	نظافة المعامل	√	
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ محمد أحمد ماضي) مكان القاعة: الدور الارضي - قسم
النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا تم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ هبة سعيد الدسوقي - أ.د/ الهام فكري) I ١٠٨ مكان القاعة:
الدور الاول - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب معاوني اعضاء هيئة التدريس (د/ ايمان الطوخي - هاجر رزق - ولاء حمدان - شهيرة - عبير مهنى - ايمان سعد - نورهان احمد) مكان القاعة: الدور الارضى - قسم النبات الزراعى

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب معاوني اعضاء هيئة التدريس (د/ ايمان الاكشر - ايمان السيد -فاطمة-غادة مريم) I 109
مكان القاعة: الدور الاول - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



- معمل ٣٦: أبحاث فسيولوجي * / ١١٥ I المكان: الدور الاول- مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات ومواد
	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
	٨	التأثيث ^٤	√	
	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	العمالة
	١٢	نظافة المعامل	√	
	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



معمل ابحاث ميكروبيولوجي أ.د/ نسيم عبد العزيز
المكان: الدور الارضي - مبنى النبات
الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سيورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



٢- معمل ٣٧: معمل طلابي (أ) / * ٢٠٥ I المكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثيث ^٤	√	
√	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل	√	العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سيورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز ي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ حسني عبد الدايم) مكان القاعة: الدور الاول - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملئمة درجة الحرارة .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
√		وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
√		توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√		وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
√		نظافة القاعة.	١٦	
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنيها
GAUFABU



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ أميرة النبراوي) مكان القاعة: الدور الارضي - قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملئمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا تم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ ابراهيم الفقي - أ.د/ احمد عبد الهادي) مكان القاعة:
الدور الثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ نوال عبد المنعم عيسي) I٢١٠ مكان القاعة: الدور الثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب معاوني اعضاء هيئة التدريس (د/ اسراء دشتي - اميرة اشرف - ايه حسن - نرمين عبد الوهاب - هبة عبد الرحمن - محمد اشرف) مكان القاعة: الدور الثاني - قسم امراض النبات

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



قاعة تدريس المكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثيث ^٤		
√	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		العمالة
√	١٢	نظافة المعامل		
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

دورة مياه (حريمي) المكان: الدور الارضي- قسم النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطالبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذيوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذيوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا

يقبل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى

المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



دورة مياه (رجالي) المكان: الدور الارضي- قسم النبات

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

- عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
- التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
- أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
- المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
- دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥-١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
- الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
- مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

دورة مياه (حريمي) المكان: الدور الاول- قسم النبات الزراعي

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطالبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



دورة مياه (رجالي) المكان: الدور الاول- قسم النبات الزراعي

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	المساحة
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

دورة مياه (حريمي) المكان: الدور الثاني- قسم النبات الزراعي

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	المساحة
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

دورة مياه (رجالي) المكان: الدور الثاني- قسم النبات الزراعي

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطالبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

دورة مياه (حريمي) المكان: الدور الثالث- قسم النبات الزراعي

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤	١٢	المساحة
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بنوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بنوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

دورة مياه (رجالي) المكان: الدور الثالث- قسم النبات الزراعي

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطالبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	المساحة
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

معمل تلقیح (دراسات عليا) المكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعى و الوراثة

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



معمل وراثه (معمل بحثي) المكان: الدور الثاني- مبنى النبات الزراعى و الوراثه

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
	٨	التأثيث ^٤	√	
	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		العمالة
	١٢	نظافة المعامل	√	الأمن والسلامة
	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	
	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا فى باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

معمل وراثه (معمل ابحاث الوراثة السيتولوجية) المكان: الدور الثالث- مبنى النبات الزراعى و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثيث ^٤		
√	٩	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥		تجهيزات معمل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل		العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
 ٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
 ٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
 ٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
 ٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
 ٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
 ٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
 ٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.
- لايوجد اجهزة يستخدم كمكتب



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ/ هاجر - دنيا) I٣٠٧ مكان القاعة: الدور الثالث- قسم
النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب معاوني اعضاء هيئة التدريس (أ/ اسماء منصور - نفين عباس) I٣٠٧ مكان
القاعة: الدور الثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملائمة درجة الحرارة .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
√		وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
√		توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√		وجود مصدرا ئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأم ن والسلامة
√		نظافة القاعة.	١٦	
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



معمل وراثه (معمل ابحاث البيوتكنولوجي) I٣١١ المكان:الدور الثاني امراض النبات- مبنى النبات الزراعى و الوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا فى باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (حسن الشريف) I٣١٢ مكان القاعة: الدور الثالث- قسم
النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



أسم/ القاعة: قاعة تدريس ٣١٣ مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الوراثة

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	√	المساحة الأرضية
	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	√	والسعة
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	النوافذ والابواب
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	√	
√	٦	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	√	
	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	√	التجهيزات
	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	√	
	١٠	توافر مقعد لكل طالب.	√	
	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	√	
	١٢	القاعة مزودة بسبورة.	√	
	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	√	
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	√	
	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	√	
	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	√	الاحتياجات الخاصة
	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	√	الأمن والسلامة
	٢٠	نظافة القاعة.	√	
	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	√	العمالة
	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٥).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خزائيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

- معمل وراثه (معمل طلابي) ٢٣١٤ مشروع وحدة سلامة الحيوان رقم ٢١٧٧٢ المكان:الدور الثالث الوراثة- مبنى النبات الزراعي و الوراثة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحدات الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل		العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكلية العملية / ٢م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكلية النظرية / ٢م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة معاونة التدريس (عادل انور) مكان القاعة: الدور الثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	√	
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة .	√	
	٨	توافر التهوية الجيدة ٤ .	√	
	٩	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	√	
	١٠	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	√	
	١١	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	√	
√	١٢	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٣	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
	١٤	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	√	
	١٥	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	√	
	١٦	نظافة القاعة.	√	
	١٧	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

١. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م ٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م ١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م ٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م ٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م ٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م ٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م ٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٢. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٣. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٤. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعنا ليزر.
٥. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٦. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٧. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



أسم/ القاعة: قاعة مجلس النبات الزراعي مكان القاعة: الدور الثاني- قسم النبات الزراعي والوراثة

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	√	المساحة الأرضية
√	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	√	والسعة
√	٣	توافر نوافذ كافية.	√	النوافذ والابواب
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	√	
√	٦	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	√	
√	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	√	
√	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	√	التجهيزات
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	√	
√	١٠	توافر مقعد لكل طالب.	√	
√	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	√	
√	١٢	القاعة مزودة بسبورة.	√	
√	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	√	
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	√	
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	√	
√	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	√	
√	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	√	
√	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	√	الاحتياجات الخاصة
√	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	√	الأمن والسلامة
√	٢٠	نظافة القاعة.	√	
√	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	√	العمالة
√	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

١. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٢. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعها) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٣. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٤. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب امراض النبات مكان القاعة: الدور الثاني- قسم النبات الزراعي والوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
√		كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
√		وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
√		توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
√		توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
√		القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
√		القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
√		توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
√		نظافة القاعة.	٢٠	
√		وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ رضا زويل)مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.		المساحة الأرضية والسعة
√	٣	توافر نوافذ كافية.		النوافذ والابواب
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.		
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
√	٧	ملائمة درجة الحرارة .		التجهيزات
√	٨	توافر التهوية الجيدة ٤ .		
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ٥ .		
√	١٠	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.		
√	١١	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة		
√	١٢	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٣	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
√	١٤	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).		
√	١٥	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة		الأمّن والسلامة
√	١٦	نظافة القاعة.		
√	١٧	وجود عامل خدمات لكل قاعة.		

١.٢ - ١.٥ م / طالب .

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د./ راشد زغلول)مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	الأمّن والسلامة
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	نظافة القاعة.	١٦	
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ جمال عاشور احمد)مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملائمة درجة الحرارة .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
√		وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
√		توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√		وجود مصدرائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
√		نظافة القاعة.	١٦	
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ حامد السيد أبوعلي)مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملائمة درجة الحرارة .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
√		وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
√		توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√		وجود مصدرائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
√		نظافة القاعة.	١٦	
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة أسيوط

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ هاني عبد الرحمن)مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	√	
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة .	√	
	٨	توافر التهوية الجيدة ٤ .	√	
	٩	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	√	
	١٠	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	√	
	١١	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	√	
√	١٢	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٣	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
	١٤	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	√	
	١٥	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	√	
	١٦	نظافة القاعة.	√	
	١٧	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ نهي محمد مختار) مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرا تلم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ طه عبدة توفيق)مكان القاعة: الدورالثاني- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.		المساحة الأرضية والسعة
√	٣	توافر نوافذ كافية.		النوافذ والابواب
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.		
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
√	٧	ملائمة درجة الحرارة .		التجهيزات
√	٨	توافر التهوية الجيدة ٤.		
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ٥.		
√	١٠	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.		
√	١١	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة		
√	١٢	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.		
√	١٣	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
√	١٤	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).		
√	١٥	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة		الأمّن والسلامة
√	١٦	نظافة القاعة.		
√	١٧	وجود عامل خدمات لكل قاعة.		

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة أسيوط

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ محمد حامد الهباق)مكان القاعة: الدورالثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملائمة درجة الحرارة .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
√		وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
√		توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√		وجود مصدرائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
√		نظافة القاعة.	١٦	
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ عبدة مهدي)مكان القاعة: الدورالثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بني

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ هبه عليوة- نعيمة جمعة- ياسمين - غادة عاطف)مكان القاعة:
الدورالثالث- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدرائم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة التدريس (أ.د/ محمد هارون - رؤف نجيب - خالد السيد علي)مكان
القاعة: الدور الثالث-امراض النباتات- قسم النبات الزراعي

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
√	نظافة القاعة.	١٦	
√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

أسم/ القاعة: قاعة مجلس القسم امراض النبات ٢٠١١ I مكان القاعة: الدور الثالث- قسم النبات الزراعي والوراثة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
√		كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
√		توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√		سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√		ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
√		توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
√		وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
√		توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
√		توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
√		القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
√		القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
√		توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
√		نظافة القاعة.	٢٠	
√		وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
√		وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

رقم القاعة: قاعة تدريس (١) مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٥ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
√		وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٥).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء

بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

رقم القاعة: قاعة تدريس (٢) مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

رقم القاعة: قاعة تدريس (٣) مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكريسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتح للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

رقم القاعة: قاعة تدريس (١) مكان القاعة: الدور الأول بمبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
√		وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتح للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).



٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

رقم القاعة: قاعة تدريس (٢) مكان القاعة: الدور الأول بمبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢		
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥		
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧		
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩		
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠		
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١		
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢		
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤		
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦		
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧		
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩		الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠		
√		وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١		العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢		

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٥).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه /

خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

نموذج (٥): دورات المياه

المكان: الدور الأول- مبنى البرامج الجديدة

دورة مياه رجالي ١: ليس لها كود

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخرى للطالبات.	٢	
	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	المساحة
√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
√	النظافة	١٧	
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	الأمن والسلامة

٨. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٩. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

١٠. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

١١. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

١٢. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل

ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

١٣. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

١٤. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمي ٢: ليس لها كود المكان: الدور الأول- مبنى البرامج الجديدة

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√		توافر مرابيا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٢٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ١: ليس لها كود المكان: الدور الثاني- مبنى البرامج الجديدة

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	كفاية الإضاءة.	٤	
	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرابيا.	٧	
	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	ملاعمة الأبواب. ^٦	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمى ٢: ليس لها كود المكان: الدور الثانى - مبنى البرامج الجديدة

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	المساحة
√	توافر مصدر مياه نظيفة.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/مدير البرامج) قاعة (١)
مكان القاعة: الدور الثاني - مبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د./منسق البرامج) قاعة (٢)
مكان القاعة: الدور الثاني - مبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكريسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤^٦ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب سكرتارية البرامج الجديدة قاعة (٣)
مكان القاعة: الدور الثاني - مبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩		
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤^٦ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

أسم/ القاعة: قاعة اجتماعات مجلس البرامج الجديدة قاعة (١)
مكان القاعة: الدور الأول - مبنى البرامج الجديدة

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل	٥	النوافذ والابواب
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خرطوم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



مكان القاعة: الدور الاول بمبنى المحاصيل

رقم القاعة: مدرج (١) لا يوجد كود عليه

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ١.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ٤.	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خرطوم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى المحاصيل

رقم القاعة: مدرج (٢) K٢٠١

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصيص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

مكان القاعة: الدور الثالث بمبنى المحاصيل

رقم القاعة: مدرج (٣) لا يوجد كود عليه

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	يوجد عدد مخرجان (باب) على الأقل ^٣	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	توافر منضدة وكريسي للمحاضر.	١١	
	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	تخصص أماكن جلوس المعاق على أطراف الممرات والصفوف وعلى الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	نظافة القاعة.	٢٠	
	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافي / جرادل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

اسم/ رقم القاعة ١٦ : محاصيل (١) K١٠٩ لا يوجد عليها الكود مكان القاعة: الدور الاول بقسم المحاصيل

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسيورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
√		توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

اسم/ رقم القاعة ١٧ (أ.د/ صلاح شفشق): محاصيل (٢) K٢٠٨ مكان القاعة: الدور الثاني بقسم المحاصيل

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسيورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
√		توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

اسم/ رقم القاعة: محاصيل (٢) K٢٠٦ قاعة جديدة مكان القاعة: الدور الثاني بقسم المحاصيل

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	القاعة مزودة بسيورة.	١٢	
	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	نظافة القاعة.	٢٠	
	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائد رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

نموذج (١) قاعات المحاضرات

اسم/ رقم القاعة : محاصيل (٢) قاعة الاجتماعات و الدراسات العليا ليس لها كود مكان القاعة: الدور الثاني بقسم المحاصيل

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	√	
	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	√	
	توافر نوافذ كافية.	٣	√	
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	√	
	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	√	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		√
	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	√	
	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	√	
	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	√	
	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	√	
	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	√	
	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	√	
	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	√	
	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	√	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥		√
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	√	
	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	√	
	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	√	
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	√	
	نظافة القاعة.	٢٠	√	
	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	√	
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	√	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

اسم/ رقم القاعة ١٨ : محاصيل (٣) K٣١٠ مكان القاعة: الدور الثالث قسم المحاصيل

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .		المساحة الأرضية والسعة
√	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢		
√	٣	توافر نوافذ كافية.		النوافذ والابواب
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.		
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
√	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .		
√	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .		التجهيزات
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .		
√	١٠	توافر مقعد لكل طالب.		
√	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.		
√	١٢	القاعة مزودة بسيورة.		
√	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.		
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الإنترنت (Wifi).		
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
√	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).		
√	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.		
√	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.		
√	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦		الأمّن والسلامة
√	٢٠	نظافة القاعة.		
√	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.		العمالة
√	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.		

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

اسم/ رقم القاعة ١٨ : محاصيل (٣) K٣١١ مكان القاعة: الدور الثالث قسم المحاصيل

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	√	
	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	√	
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	√	
	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	√	
	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	√	
	١٠	توافر مقعد لكل طالب.	√	
	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	√	
	١٢	القاعة مزودة بسبورة.	√	
	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	√	
	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	√	
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	√	
	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	√	
	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	√	
	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	√	
	٢٠	نظافة القاعة.	√	
	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	√	
	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٥).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

معمل ٢٨ : محاصيل (١) / K١٠٧ المكان: الدور الاول - مبنى قسم المحاصيل

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
	√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل ٢٧: محاصيل (١) / K١٠٨ المكان: الدور الاول - مبنى قسم المحاصيل

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل ٢٩: محاصيل (٣) / K٣٠٨ لا يوجد عليه الكود المكان: الدور الثالث - مبنى قسم المحاصيل

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثيث ^٤	٨	
	√	كفاية وحدثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
	√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٤ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثالث - مبنى قسم المحاصيل

معمل ٣٠: محاصيل (٣) / K٣٠٩

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	√	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	العمالة
√	١٢	نظافة المعامل	√	الأمن والسلامة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمي ١: محاصيل / K1.٦ المكان: الدور الأول - مبنى قسم المحاصيل

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	المساحة
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	الأمن والسلامة

١٥. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

١٦. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

١٧. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

١٨. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

١٩. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم /

يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٢٠. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٢١. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمى ٢: محاصيل / K111 المكان: الدور الأول - مبنى قسم المحاصيل

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√		وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاعمة الأبواب. ^٦	١٤	
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
	√	النظافة	١٧	
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	الأمن والسلامة

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم /

يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمى ١: محاصيل / ليس لها كود المكان: الدور الثانى - مبنى قسم المحاصيل

مستويات التقدير	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفٍ	غير مستوفٍ
√	١	كفاية دورات المياه ^١ .		الإتاحة
√	٢	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.		
√	٣	ملائمة للتهوية ^٢ .		المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	٤	كفاية الإضاءة.		
√	٥	سهولة فتح الشبابيك.		
√	٦	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .		
√	٧	توافر مرايا.		
√	٨	الأرضيات من بلاط غير أملس.		
√	٩	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.		
√	١٠	توافر مصدر مياه نظيفة.		
√	١١	سلامة شبكة الصرف الصحي.		المساحة
√	١٢	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .		
√	١٣	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .		التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	١٤	ملاعمة الأبواب ^٦ .		
√	١٥	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.		العمالة
√	١٦	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه		
√	١٧	النظافة		الأمن والسلامة
√	١٨	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .		

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ٢: محاصيل / ليس لها كود المكان: الدور الثاني - مبنى قسم المحاصيل

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

- عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
- التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
- أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
- المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
- دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥-١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
- الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
- مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ١: محاصيل / ليس لها كود المكان: الدور الثالث - مبنى قسم المحاصيل

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نظيفة.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ٢: محاصيل / ليس لها كود المكان: الدور الثالث - مبنى قسم المحاصيل

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√		وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
	√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاءمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥-١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

ك ١٠١ أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ محمود الزعبلوي البدوي)
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ محمد إسماعيل سلوع) K ١٠٢
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ جابر يحيي همام) K ١٠٣
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزانات داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	الأمّن والسلامة
	√	وجود مصدر دأئم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ جابر عبداللطيف ساري) K ١٠٤
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس K ١٠٥
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (خاص بالهيئة المعاونة) ليس لا كود حالياً
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/ أماني كامل الهباق - د/ أسماء محمد سليمان) ليس لها كود
مكان القاعة: الدور الاول - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	الأمّن والسلامة

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ سيدهم أسعد سيدهم) K ٢٠٢
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ هارون موسى النجار - د/محمد فاضل طلبه) K ٢٠٩
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ رئيس قسم المحاصيل) K ٢٠٣
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: سكرتارية قسم المحاصيل K ٢٠٤
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (خاص بالهيئة المعاونة وكانت سابقاً مكتبة القسم) K ٢٠٥
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عدلي مرسى - أ.د/ صديق عبد العزيز صديق) K ٣٠٢
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسی لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د./سيف الدين عطالله - أ.د./ محمد هاني تاج الدين) K ٣٠٣
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ علي عبدالمقصود الحصري - أ.د/ أحمد علي الحصري) K ٣٠٤
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/أحمد سعد إبراهيم - د/خالد عبدالواحد بيومي) K ٣٠٥
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ صلاح عباس حسن علام) K ٣٠٦
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ناصر خميس الجيزاوي) K ٣٠٧
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم المحاصيل (مبنى قسم المحاصيل)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



نموذج (١) قاعات المحاضرات

مكان القاعة: الدور الاول بمبنى الهندسة الزراعية

رقم القاعة: مدرج (١) ١٠١ E

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	√	المساحة الأرضية والسعة
	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	√	
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	النوافذ والابواب
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	√	
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	√	
	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	√	
	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	√	
	١٠	توافر مقعد لكل طالب.	√	
	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	√	
	١٢	القاعة مزودة بسيورة.	√	
	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	√	
	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	√	
	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	√	
√	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).		
	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	√	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	√	
	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	√	الأمن والسلامة
	٢٠	نظافة القاعة.	√	
	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	√	العمالة
	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائد رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

مكان القاعة: الدور الاول بمبنى الهندسة الزراعية

رقم القاعة: مدرج (٢) ١٠٢ E

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	نظافة القاعة.	٢٠	
	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

رقم القاعة: قاعة تدريس (١) E ١٠٨ مكان القاعة: الدور الأول بمبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	١- مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصيص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفان للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

مكان القاعة: الدور الأول بمبنى الهندسة

رقم القاعة: قاعة تدريس (٢) E ١٠٩
الزراعية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	١ - مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكريسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرانل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى الهندسة الزراعية

رقم القاعة: مدرج (٣) ٢٠١ E

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسيورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى الهندسة الزراعية

١- رقم القاعة: مدرج (٤) E ٢٠٢

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢ .	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣ .	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ .	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

٢- رقم القاعة: قاعة تدريس (١) E ٢٠٨ مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى الهندسة
الزراعية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	٣- مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تتنوع من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائد رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

٢- رقم القاعة: قاعة تدريس (٢) E ٢٠٩ مكان القاعة: الدور الثاني بمبنى الهندسة

الزراعية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	٣- مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٥ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٦ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافي / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (١) قاعات المحاضرات

مكان القاعة: الدور الثالث بمبنى الهندسة الزراعية

١- رقم القاعة: قاعة تدريس (١) E ٣٢١

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	٢- مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسی للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - فتحة للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرانل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

مكان القاعة: الدور الثالث بمبنى الهندسة الزراعية

١- رقم القاعة: قاعة مناقشات ٣٢٢ E

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	٢- مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√		وجود مصدرا تلم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تتنوع من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

نموذج (٢): المعامل

معمل: ورشة حدادة (١) / E ٠٠٢ المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأنيث ^٤	٨	
√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١٧. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٨. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربية.

١٩. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٢٠. التأنيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٢١. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٢٢. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٢٣. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٢٤. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

معمل: الآلات / E ٠٠١

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

نموذج (٢): المعامل

معامل: مواد البناء / E ٠٠٤ : المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأنيث ^٤	٨	
√	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأنيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيماويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: ورشة نجارة / E ٠٠٣ المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√		المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√		توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√		كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√		كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√		التأثير ^٤	٨	
√		كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√		نظافة المعامل	١٢	
√		وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√		وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والناماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: هندسة التصنيع / ٠١١ E المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: آلات وجارات / ٠١٢ E المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

نموذج (٢): المعامل

معمل: نماذج نظم الري / ٠١٣ E المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: نظم حيوية / ٠١٤ E المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.(Wifi)	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ١: ٠٠٨ E المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير	م	المؤشرات	مجلات التقييم	
			مستوفٍ	غير مستوفٍ
√	١	كفاية دورات المياه ^١ .		
√	٢	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلاب.		الإتاحة
√	٣	ملائمة للتهوية ^٢ .		المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	٤	كفاية الإضاءة.		
√	٥	سهولة فتح الشبابيك.		
√	٦	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .		
√	٧	توافر مرايا.		
√	٨	الأرضيات من بلاط غير أملس.		
√	٩	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.		
√	١٠	توافر مصدر مياه نقية.		
√	١١	سلامة شبكة الصرف الصحي.		
√	١٢	مساحة ملائمة لكل مستخدم ^٤ .		المساحة
√	١٣	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .		التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	١٤	ملاءمة الأبواب ^٦ .		
√	١٥	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق على الحركة.		
√	١٦	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه		العمالة
√	١٧	النظافة		الأمن والسلامة
√	١٨	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .		

٢٢. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢٣. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٢٤. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٢٥. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٢٦. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة على الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلى ١٣٧ سم /

يوجد سور (٨٥-١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٢٧. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٢٨. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه

المكان: الدور الأرضي - مبنى الهندسة الزراعية

دورة مياه حريمي ٢: E ٠٠٨

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفٍ	غير مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
	√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم /

يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ١: ١٠٧ E المكان: الدور الأول - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
	√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالبا أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمى ٢: E ١٠٧ - المكان: الدور الأول - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفٍ	غير مستوفٍ			
√		كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√		وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√		ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
√		كفاية الإضاءة.	٤	
√		سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√		توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√		توافر مرايا.	٧	
√		الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√		وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√		توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
√		سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√		مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
√		ملاعمة الأبواب. ^٦	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
√		توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
√		النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√		توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

- عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالبا أو طالبة.
- التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
- أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
- المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
- دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
- الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
- مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ١: ٢٠٧ E المكان: الدور الثاني - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	العمالة
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالبا أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم علي الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه حريمى ٢: ٢٠٧ E المكان: الدور الثانى - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥-١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ١: ٣٢٠ E المكان: الدور الثالث - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالبا أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية: لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه

دورة مياه رجالي ٢: E ٣٢٠ - المكان: الدور الثالث - مبنى الهندسة الزراعية

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	المواصلات الإنشائية والتجهيزات
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
	√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
	√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالبا أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب إداريين القسم E ٠٠٤
مكان القاعة: الدور الأرضي - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمّن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/محمد الأنصاري) E ٣١٦
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس .	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	الأمن والسلامة



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٣/٥/٢٠١٦



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
QAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب أعضاء الهيئة المعاونة E ٣١٧
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/حربي مصطفى) E ٣١٥
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/سيد خاطر) E ٣١٤
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩		
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥		الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/سمير أحمد) E ٣١٣
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	التجهيزات	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩		
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥		الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ابو سريع أحمد - د/أحمد حسن) ٣١٢ E
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة النوافذ والابواب	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣		
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩		
	√	توافر منضدة وكرسی لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/محمد فكري) E ٣١١
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩		
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥		الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/محمد التهامي) E ٣٠٩
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ عادل البهنساوي) E ٣٠٦
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	توافر نوافذ كافية.	٣	
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	توافر التهوية الجيدة ٤	٨	
	وجود إضاءة مناسبة ٥	٩	
	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√	وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	الأمن والسلامة
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	نظافة القاعة.	١٦	
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب أعضاء الهيئة المعاونة E ٣٠٧
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤.	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥.	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
GAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/ طه عاشور) E ٣٠٥
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (أ.د/زكريا عبد الرحمن) E ٣٠٤
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
√		توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	الأمن والسلامة



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب سكرتارية القسم E ٣٠١
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم	
غير مستوفي	مستوفي				
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤		
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥		
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦		
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧		التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ٤ .	٨		
	√	وجود إضاءة مناسبة ٥ .	٩		
	√	توافر منضدة وكرسي لعضو هيئة التدريس.	١٠		
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١		
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢		
√		وجود خزائن داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣		
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤		
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة	
	√	نظافة القاعة.	١٦		
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧		



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب اجتماعات مجلس القسم E ٣٠٢
مكان القاعة: الدور الثالث - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكروسي لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/أحمد خالد - د/ شعبان جابر) E ٢٠٥
مكان القاعة: الدور الثاني - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل	٥	
√		وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	√	توافر منضدة وكرسی لعضو هيئة التدريس .	١٠	
	√	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٤	الأمن والسلامة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	√	نظافة القاعة.	١٦	
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	

ملحوظة: القاعة تحتاج إلي موكيت ودهان وستائر.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنها
QAUFABU



جامعة بنها

أسم/ القاعة: مكتب عضو هيئة تدريس (د/مختار إبراهيم - د/ هبه رجب) E ١٠٥
مكان القاعة: الدور الأول - قسم الهندسة الزراعية (مبنى قسم الهندسة الزراعية)

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد أعضاء هيئة التدريس بالقاعة.	١	المساحة الأرضية والسعة
	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة .	٧	التجهيزات
	توافر التهوية الجيدة .	٨	
	وجود إضاءة مناسبة .	٩	
	توافر منضدة وكرسی لعضو هيئة التدريس.	١٠	
	توافر جهاز كمبيوتر لعضو هيئة التدريس بالقاعة	١١	
	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٢	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٣	
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربى).	١٤	
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة	١٥	
	نظافة القاعة.	١٦	
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	١٧	الأمن والسلامة

مكان القاعة: الدور الثاني قسم الكيمياء الزراعية

١- قاعة تدريس رقم.....

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - فتحة للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

٢- قاعة تدريس رقم..... مكان القاعة: الدور الثاني قسم الكيمياء الزراعية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - فتحة للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



مكان القاعة: الدور الثاني قسم الكيمياء الزراعية قاعة تدريس رقم.....

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	√	المساحة الأرضية والسعة
	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	√	
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	النوافذ والابواب
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣		
√	٦	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	√	
	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	√	التجهيزات
	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	√	
	١٠	توافر مقعد لكل طالب.	√	
	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	√	
	١٢	القاعة مزودة بسبورة.	√	
	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	√	
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).		
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.		
	١٦	وجود مصدر دائنم للكهرباء (مولد كهربائي).	√	
	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تنتج للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	√	
	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	√	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	√	الأمّن والسلامة
	٢٠	نظافة القاعة.	√	
	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	√	العمالة
	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١,٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائد رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

١- قاعة تدريس (اجتماعات) رقم..... مكان القاعة: الدور الثالث قسم الكيمياء الزراعية

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	√	المساحة الأرضية والسعة
	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	√	
	٣	توافر نوافذ كافية.	√	النوافذ والابواب
	٤	سهولة استخدام النوافذ.	√	
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣		
√	٦	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ		
	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	√	التجهيزات
	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	√	
	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	√	
	١٠	توافر مقعد لكل طالب.	√	
	١١	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	√	
	١٢	القاعة مزودة بسبورة.	√	
	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	√	
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).		
	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	√	
	١٦	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	√	
	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	√	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	√	الأمن والسلامة
	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	√	
	٢٠	نظافة القاعة.	√	العمالة
	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	√	
	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	√	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

نموذج (٢): المعامل

معمل: الكيمياء العضوية و الغير عضوية (١) المكان: الدور الارضى - مبنى قسم الكيمياء الزراعية

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل		العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

معمل: الكيمياء الحيوية (٢) المكان: الدور الارضى - مبنى قسم الكيمياء الزراعية

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل	√	العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدورالثاني - مبنى قسم الكيمياء الزراعية

معمل: التجارب الحيوية

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني - مبنى قسم الكيمياء الزراعية

معمل: القياسات الدقيقة

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحدات الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		العمالة
√	١٢	نظافة المعامل		
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م ٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م ١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م ٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م ٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م ٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م ٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م ٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض / طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني - مبنى قسم الكيمياء الزراعية

معمل: طلابي

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣ .	√	التجهيزات الإنشائية
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤ .	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥ .	√	تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل	√	العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧ .	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني - مبنى قسم الكيمياء الزراعية

معمل: تجهيز العينات

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني – مبنى قسم الكيمياء الزراعية

معمل: تحليل عينات المياه

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

نموذج (٥): دورات المياه قسم الكيمياء الزراعية (الدور الثاني)

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرابيا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نقية.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.
٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.
٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.
٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.
٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساعدة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.
٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.
٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه مبنى قسم الكيمياء الزراعية (الدور الارضى)

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا

يقبل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى

المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه مبنى قسم الكيمياء الزراعية (الدور الثالث)

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√	كفاية الإضاءة.	٤	
√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√	توافر مرايا.	٧	
√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	
√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	المساحة
√	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	
√	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل

ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

١- قاعة تدريس رقم.... مكان القاعة: الدور الرابع (علوم اغذية) - المبنى الجديد

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم		
			مستوفي	غير مستوفي	
√	١	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .		المساحة الأرضية	
√	٢	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢		والسعة	
√	٣	توافر نوافذ كافية.		النوافذ والابواب	
√	٤	سهولة استخدام النوافذ.			
√	٥	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣			
√	٦	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ			
√	٧	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .			
√	٨	توافر التهوية الجيدة ^٤ .			
√	٩	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .		التجهيزات	
√	١٠	توافر مقعد لكل طالب.			
√	١١	توافر منضدة وكريسي للمحاضر.			
√	١٢	القاعة مزودة بسبورة.			
√	١٣	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.			
√	١٤	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).			
√	١٥	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.			
√	١٦	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربائي).			
√	١٧	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.			تجهيزات ذوي
√	١٨	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.			الاحتياجات الخاصة
√	١٩	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦		الأمن والسلامة	
√	٢٠	نظافة القاعة.			
√	٢١	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.		العمالة	
√	٢٢	وجود عامل خدمات لكل قاعة.			

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

٢- قاعة تدريس رقم..... مكان القاعة: الدور الرابع (علوم اغذية) - المبنى الجديد

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تتنوع من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتح للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائد رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

مكان القاعة: الدور الرابع (علوم اغذية) - المبنى الجديد قاعة تدريس رقم.....

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الأقل ^٣	٥	
√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت (Wifi).	١٤	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
√	نظافة القاعة.	٢٠	
√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ °م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).

نموذج (٥): دورات المياه مبنى قسم علوم الاغذية (الدور الرابع) - المبنى الجديد

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفٍ	مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	المساحة
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤ .	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب. ^٦	١٤	العمالة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	الأمن والسلامة
	√	النظافة	١٧	
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الارضى - مبنى قسم علوم الاغذية

معمل: أ.د/أحمد داود

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
		التأثير ^٤	٨	
	√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
	√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: التحليل الكيماوي المكان: الدور الارضى - مبنى قسم علوم الاغذية

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأنيث ^٤	٨	
√	كفاية وحدثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م ٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م ٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢ م ٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م ٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م ٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢ م ٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م ٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأنيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيماويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدورالثاني - مبنى قسم علوم الاغذية

معمل: أ.د/عبدالرحمن بيومي

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	الاستيعابية
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	تكنولوجيا التعليم
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	الوسائط المتعددة
√	نظافة المعامل	١٢	العمالة
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكلياتالنظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معملتكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا

لمعمل اللغات.

١٢. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قراره ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني - مبنى قسم علوم الاغذية

معمل: صالة التصنيع

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	المساحة والطاقة	
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	الاستيعابية	
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	أجهزة ومعدات و مواد	
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	التجهيزات الإنشائية	
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثيث ^٤		
√	٩	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	تجهيزات معام	
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	تكنولوجيا التعليم	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	والوسائط المتعددة	
√	١٢	نظافة المعامل	العمالة	
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	الأمن والسلامة	
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م ٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م ١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م ٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م ٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م ٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م ٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م ٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني – مبنى قسم علوم الاغذية

معمل: الريولوجي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
√		الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√		المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√		توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات و مواد
√		تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√		كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√		كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√		توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√		التأثير ^٤	٨	
√		كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√		المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√		ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√		نظافة المعامل	١٢	
√		وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√		وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض / طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثاني - مبنى قسم علوم الاغذية

معمل: الميكروبيولوجي

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحدائة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

نموذج (٥): دورات المياه قسم علوم الاغذية (الدور الارضى)

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفٍ	غير مستوفٍ			
√		كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
√		وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
√		ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
√		كفاية الإضاءة.	٤	
√		سهولة فتح الشبابيك.	٥	
√		توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
√		توافر مرابيا.	٧	
√		الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
√		وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
√		توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
√		سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
√		مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/ وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

٨. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٩. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

١٠. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

١١. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

١٢. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل

ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساعدة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

١٣. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

١٤. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



نموذج (٥): دورات المياه مبنى قسم علوم الاغذية (الدور الثاني)

مستويات التقدير	المؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطالبات.	٢	
	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	كفاية الإضاءة.	٤	
	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	توافر مرايا.	٧	
	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	ملاعمة الأبواب. ^٦	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

٨. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٩. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠ - ١٥% من مساحة الأرضيات.

١٠. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

١١. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

١٢. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا

يقبل ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى

المرحاض.

١٣. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

١٤. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خرطوم مطاطية قريبة من دورات المياه.



مكان القاعة: الدور الأول قسم الانتاج الحيوانى

إسم / رقم القاعة ٢٣: حمدي خليل / C1٠١

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

إسم / رقم القاعة ٢٤ : قاعة (٢) / ٢٠٢ C1 مكان القاعة: الدور الاول قسم الانتاج الحيوانى

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقفحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

مكان القاعة: الدور الأول قسم الانتاج الحيوانى

إسم / رقم القاعة ٢٥: قاعة (٣) / ٠٦ / C١

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	التجهيزات
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
	√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائد رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

قاعه جديده / C٣٠١ عرض شرائحى و ميكروسكوبى مكان القاعة: الدور الثالث مبنى - قسم الانتاج الحيوانى القديم

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربى).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



قاعة تدريس / C٣٠٢ و عرض شرائحي و ميكروسكوبي مكان القاعة: الدور الثالث مبنى - قسم
الانتاج الحيواني القديم

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
√		تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤)°م.

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال / مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



قاعة ١ بالمبنى الجديد القاعة: الدور الرابع - المبنى الجديد - قسم الانتاج الحيوانى

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√	وجود علامات تحدد اتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	توافر منضدة وكروسي للمحاضر.	١١	
	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√	وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	نظافة القاعة.	٢٠	
	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرائل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



قاعه ٢ بالمبنى الجديد (مخصصه للبرامج اللغة الانجليزية) مكان القاعة: الدور الرابع - المبنى الجديد - قسم الانتاج الحيوانى

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دوائر للكهرباء (مولد كهربي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.

٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.

٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.

٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).

٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥% من المساحة الأرضية).

٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جرادل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنيها

قاعه جديده / C٣٠١ عرض شرائحى و ميكروسكوبى مكان القاعة: الدور الثالث مبنى - قسم الانتاج الحيوانى القديم

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقااعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	النوافذ والابواب
√		يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
√		وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	التجهيزات
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة.	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
√		القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إدارى لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

- المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م^٢ / طالب.
- إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
- مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تفتحان للخارج.
- درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م^٢).
- توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
- متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياة / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

معمل ٣٢ : تغذية حيوان (١) / ٣٠٣ C المكان: الدور الثالث - مبنى الانتاج الحيوانى (القديم)

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثيث ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ١ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل ٣٣ فسيولوجي حيوان (٢) / ٣٠٤ م المكان: الدور الثالث - مبنى الانتاج الحيواني (القديم)

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢ م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥ م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢ م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦ م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

معمل ٣٤ / ٣٠٥ C معمل ابحاث (Atomic) المكان: الدور الثالث- مبنى الانتاج الحيوانى (القديم)

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل		العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثير: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهازى بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.

نموذج (٥): دورات المياه قسم انتاج حيوانى (المبنى القديم) الادوار الثلاثة

مستويات التقدير		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفٍ	غير مستوفٍ			
	√	كفاية دورات المياه ^١ .	١	الإتاحة
	√	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلبات.	٢	
	√	ملائمة للتهوية ^٢ .	٣	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	√	كفاية الإضاءة.	٤	
	√	سهولة فتح الشبابيك.	٥	
	√	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	٦	
	√	توافر مرايا.	٧	
	√	الأرضيات من بلاط غير أملس.	٨	
	√	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	٩	
	√	توافر مصدر مياه نقيه.	١٠	
	√	سلامة شبكة الصرف الصحي.	١١	المساحة
	√	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	١٢	
√		وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	١٣	
	√	ملاعمة الأبواب ^٦ .	١٤	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
√		وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	١٥	
	√	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	١٦	العمالة
	√	النظافة	١٧	الأمن والسلامة
	√	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	١٨	

١. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

٢. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠-١٥% من مساحة الأرضيات.

٣. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

٤. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

٥. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل ارتفاعها عن

٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥ - ١٠٠ سم) لمساعدة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٦. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٧. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٥): دورات المياه قسم انتاج حيوانى (المبنى الجديد)

مستويات التقدير	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفٍ	غير مستوفٍ
	١	كفاية دورات المياه ^١ .	√	الإتاحة
	٢	وجود دورات مياه خاصة بالطلبة وأخري للطلاب.	√	
	٣	ملائمة للتهوية ^٢ .	√	المواصفات الإنشائية والتجهيزات
	٤	كفاية الإضاءة.	√	
	٥	سهولة فتح الشبابيك.	√	
	٦	توافر أحواض لغسيل الأيدي ^٣ .	√	
	٧	توافر مرايا.	√	
	٨	الأرضيات من بلاط غير أملس.	√	
	٩	وجود وسائل للتخلص من النفايات بشكل صحي.	√	
	١٠	توافر مصدر مياه نقيه.	√	
	١١	سلامة شبكة الصرف الصحي.	√	المساحة
	١٢	مساحة ملاعمة لكل مستخدم ^٤	√	
	١٣	وجود دورات مياه خاصة ^٥ .	√	
	١٤	ملاعمة الأبواب ^٦ .	√	التجهيزات الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة
	١٥	وجود مساحة داخل وخارج الحمام لمساعدة المعاق علي الحركة.	√	
	١٦	توافر عامل أو عاملة لكل دورة مياه	√	العمالة
	١٧	النظافة	√	الأمن والسلامة
	١٨	توافر مصدر قريب مجهز بمتطلبات مكافحة/وقاية من الحريق ^٧ .	√	

١٥. عدد دورات المياه: مقعد (مرحاض) لكل ٤٠ طالباً أو طالبة.

١٦. التهوية: مساحة الشبابيك تمثل ١٠- ١٥% من مساحة الأرضيات.

١٧. أحواض الأيدي: حوض مقابل كل مرحاض.

١٨. المساحة الأرضية : لا تقل عن ٢.٢ م^٢ لكل مستخدم.

١٩. دورات المياه الخاصة بذوي الاحتياجات الخاصة: مرحاض إفرنجي/ الأحواض، وأدوات التحكم مثبتة علي الحائط، ولا يقل

ارتفاعها عن ٧٦ إلي ١٣٧ سم / يوجد سور (٨٥- ١٠٠ سم) لمساندة المستخدم على الحركة من وإلى المرحاض.

٢٠. الأبواب: أبواب دورات المياه الخاصة بالمعاقين تفتح للخارج / لا يقل عرض الباب عن ٩٠ سم.

٢١. مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من دورات المياه.

نموذج (٤): العيادة الطبية

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	مساحة ملائمة ^١	١	المساحة الكلية
	√	غرفة كشف.	٢	مكونات العيادة
	√	غرفة طوارئ.	٣	
	√	غرفة انتظار.	٤	
√		حمام به تجهيزات لذوي الاحتياجات الخاصة.	٥	
	√	سرير للكشف.	٦	التجهيزات
	√	صيدلية بها متطلبات الإسعافات الأولية.	٧	
√		وجود تجهيزات إنشائية لذوي الاحتياجات الخاصة. ^٢	٨	
√		سيارة إسعاف. ^٣	٩	
	√	متطلبات مقاومة/ الوقاية من الحريق ^٤ .	١٠	الأمن والسلامة
	√	ملاءمة الأبواب والمخارج ^٥ .	١١	
	√	علامات إرشادية تحدد الاتجاه لمخرج الطوارئ.	١٢	
	√	الأطباء ^٦	١٣	العاملون
	√	الممرضون ^٧	١٤	

١. المساحة : لا تقل عن ٦٠ م^٢

٢. متطلبات ذوي الاحتياجات الخاصة: وجود منحدرات للصعود والهبوط / وجود سور ارتفاعه من ٨٥ - ١٠٠ سم.

٣. . تتوافر في الوحدات الصحية علي مستوى الجامعة / الأكاديمية / المعاهد الخاصة

٤. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: طفايات حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من العيادة.

٥. الأبواب والمخارج: تتكون من جزأين متحركين يفتحان للخارج.

٦. الأطباء: طبيب أو طبيبة لكل ٣٠٠٠ طالب.

٧. الممرضات: ممرض أو ممرضة لكل عيادة طبية.

مودج (٤): العيادة الطبية (عيادة الأسنان)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	مساحة ملائمة ^١	١	المساحة الكلية
	√	غرفة كشف.	٢	مكونات العيادة
	√	غرفة طوارئ.	٣	
	√	غرفة انتظار.	٤	
√		حمام به تجهيزات لذوي الاحتياجات الخاصة.	٥	
	√	سرير للكشف.	٦	التجهيزات
	√	صيدلية بها متطلبات الإسعافات الأولية.	٧	
√		وجود تجهيزات إنشائية لذوي الاحتياجات الخاصة. ^٢	٨	
√		سيارة إسعاف. ^٣	٩	
	√	متطلبات مقاومة/ الوقاية من الحريق ^٤ .	١٠	الأمن والسلامة
	√	ملاءمة الأبواب والمخارج ^٥ .	١١	
	√	علامات إرشادية تحدد الاتجاه لمخرج الطوارئ.	١٢	
	√	الأطباء ^٦	١٣	العاملون
	√	الممرضون ^٧	١٤	

١. المساحة : لا تقل عن ٦٠ م^٢

٢. متطلبات ذوي الاحتياجات الخاصة: وجود منحدرات للصعود والهبوط / وجود سور ارتفاعه من ٨٥ - ١٠٠ سم.

٣. . تتوافر في الوحدات الصحية علي مستوى الجامعة / الأكاديمية / المعاهد الخاصة

٤. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: طفايات حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية قريبة من العيادة.

٥. الأبواب والمخارج: تتكون من جزئين متحركين يفتحان للخارج.

٦. الأطباء: طبيب أو طبيبة لكل ٣٠٠٠ طالب.

٧. الممرضات: ممرض أو ممرضة لكل عيادة طبية.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

ج (١) قاعات المحاضرات L٥٠٩ الدور الخامس (المكتبة)

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
مستوفي	غير مستوفي			
	√	كفاية المساحة الأرضية لأعداد الطلاب ^١ .	١	المساحة الأرضية والسعة
	√	كفاية الطاقة الاستيعابية الإجمالية لقاعات التدريس بالمؤسسة ^٢	٢	
	√	توافر نوافذ كافية.	٣	النوافذ والابواب
	√	سهولة استخدام النوافذ.	٤	
	√	يوجد عدد مخرجان (باب) علي الاقل ^٣	٥	
	√	وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ	٦	
	√	ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ .	٧	
	√	توافر التهوية الجيدة ^٤ .	٨	التجهيزات
	√	وجود إضاءة مناسبة ^٥ .	٩	
	√	توافر مقعد لكل طالب.	١٠	
	√	توافر منضدة وكرسي للمحاضر.	١١	
	√	القاعة مزودة بسبورة	١٢	
	√	القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية.	١٣	
	√	القاعة متصلة بشبكة الانترنت.	١٤	
√		وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ.	١٥	
	√	وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي).	١٦	
	√	توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح.	١٧	
	√	تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ.	١٨	تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة
	√	وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦	١٩	الأمن والسلامة
	√	نظافة القاعة.	٢٠	
	√	وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات.	٢١	العمالة
	√	وجود عامل خدمات لكل قاعة.	٢٢	

١. المساحة الأرضية: ١.٢ - ١.٥ م / طالب.
٢. إجمالي مساحات قاعات المحاضرات: تستوعب من ٣٥ - ٤٠ % من مجموع طلاب الكلية.
٣. مواصفات الأبواب: تتكون من قطعتين متحركتين - تقتحان للخارج.
٤. درجة الحرارة المناسبة: (٢٠ - ٢٤ م).
٥. توفير الإضاءة والتهوية الجيدة: (مساحة النوافذ ١٠ - ١٥ % من المساحة الأرضية).
٦. متطلبات الأمن والسلامة: خطة إخلاء/مسئول الإخلاء / مطافئ / جراندل رمال/ مصدر للمياه / خراطيم للإطفاء بحالة جيدة / جهاز إنذار ضد الحريق).



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بها

نموذج (٣): المكتبة (مكتبة الرسالة العلمية) L٥١١

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	سعة المكتبة لعدد الطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة للمستفيد ^٢ .	٢	
	√	توافر مناظيد ومقاعد بعدد المستفيدين.	٣	التجهيزات
	√	وجود أرفف وخزانات للكتب والدوريات والرسائل.	٤	
	√	عدد أجهزة الحاسب الشخصي ^٣ .	٥	
	√	عدد شاشات الفهرسة ^٤ .	٦	
	√	عدد آلات التصوير المستخدمة بالفعل ^٥ .	٧	الأمن والسلامة
	√	متطلبات مقاومة/ الوقاية من الحريق ^٦ .	٨	
	√	ملاءمة الأبواب والمخارج ^٧ .	٩	
	√	علامات إرشادية تحدد الاتجاه لمخرج الطوارئ.	١٠	
	√	توافر شبكة إنارة للطوارئ بالممرات والمخارج.	١١	
	√	الستائر معاملة بمواد ضد الاشتعال.	١٢	
	√	عدد النسخ المتوافرة من كل كتاب/ مرجع ^٨ .	١٣	الاعوية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات)
	√	عدد المراجع لكل تخصص ^٩ .	١٤	
	√	عدد الدوريات العلمية المتخصصة ^٩ .	١٥	
	√	خدمة البحث الورقي والإلكتروني.	١٦	خدمات اضافية
	√	ترتيب المراجع والدوريات، وفقاً للفهرسة الفعالة.	١٧	
	√	الاتصال بشبكة الإنترنت.	١٨	
	√	الفهرسة الإلكترونية.	١٩	
	√	مدير مكتبة.	٢٠	العمالة
	√	مساعدون فنيون ^{١٠} .	٢١	
	√	إداريون ^{١٠} .	٢٢	
	√	عمال خدمات فنية ^{١٠} .	٢٣	
	√	عمال نظافة ^{١١} .	٢٤	
	√	وفاء المكتبة بوعودها في الوقت المحدد.	٢٥	الثقة والاعتمادية *
	√	الإعلام بوقت تأدية الخدمة.	٢٦	
	√	تأدية الخدمة بطريقة صحيحة من أول مرة.	٢٧	
	√	تقديم خدمات فورية للمستفيدين من خدمات المكتبة.	٢٨	الاستجابة *
	√	الرغبة الدائمة لموظفي المكتبة في معاونة الزائرين.	٢٩	

تابع نموذج (٣): المكتبة (مكتبة الرسالة العلمية) L٥١١

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
			خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة
	ذوو الإعاقة البصرية		
√	توافر الكتب المكتوبة بطريقة "برايل" أو طريقة "جون".	٣٠	
√	توافر مطبوعات بصفحات كبيرة مكتوبة بحروف كبيرة و بحبر غامق.	٣١	
	ذوو الإعاقة السمعية:		
√	توافر الوسائل المرئية، والتي تعنتي باستخدام الصور والمناظر وأفلام الفيديو والصور الفوتوغرافية، أو البرامج المترجمة بلغة الإشارة.	٣٢	
	ذوو الإعاقة الحركية:		
√	توافر الأثاث اللازم.	٣٣	
√	توافر تجهيزات خاصة.	٣٤	
	توافر مساعد لذوي الاحتياجات الخاصة؛ للتنقل بين أروار المكتبة.	٣٥	
	وجود سجلات للزائرين.	٣٦	فاعلية المكتبة في العملية التعليمية والبحثية
	استخدام المكتبة في العملية: التعليمية والبحثية.	٣٧	
	وقت عمل المكتبة يتناسب مع ظروف المستفيدين منه*.	٣٨	

١٢. سعة المكتبة : لا تقل عن ٨ % من إجمالي المستفيدين (الطلاب / الهيئة المعاونة / طلاب الدراسات العليا / أعضاء هيئة التدريس).

١٣. المساحة المخصصة / مستفيد: لا تقل عن ٢م١.٥.

١٤. أجهزة الحاسب الآلي: لا تقل عن جهاز لكل ٢٠ طالباً.

١٥. شاشات الفهرسة : لا تقل عن شاشة لكل ٥٠ طالباً.

١٦. ماكينات التصوير : لا تقل عن ٢ آلة تصوير مستخدمة بالفعل.

١٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية لجميع الطوابق / مخارج الطوارئ بجميع الأدوار.

١٨. ملائمة الأبواب والمخارج: يجب أن تفتح الأبواب للخارج/ الأبواب مكونة من جزأين متحركين.

يتم من خلال تحديد نسبة المترددين علي المكتبة من (طلاب مرحلة البكالوريوس/ طلاب الدراسات العليا / أعضاء هيئة التدريس / الباحثين من جهات خارجية)، وتحدد النسبة من واقع السجلات.

١٩. عدد النسخ من كل كتاب: لا يقل عن نسختين.

٢٠. عدد المراجع والدوريات: لا يقل عدد المراجع عن ٥٠ مرجعاً لكل تخصص/ وعدد لا يقل عن خمس دوريات مختلفة في كل تخصص.

٢١. العمالة : مساعد فني لكل ٣٠٠ طالب / مشرف لكل قاعة / ٢ فني تصوير / عامل غير فني لكل قاعتين/ عمالة لدورات المياه.

٢٢. يتم من خلال تحديد نسبة المترددين علي المكتبة من (طلاب مرحلة البكالوريوس/ طلاب الدراسات العليا/ أعضاء هيئة التدريس) وتحدد النسبة من واقع السجلات .



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٣): المكتبة (المراجع والكتب العربية) L٥١٨

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	سعة المكتبة لعدد الطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة للمستفيد ^٢ .	٢	
	√	توافر مناظير ومقاعد بعدد المستفيدين.	٣	التجهيزات
	√	وجود أرفف وخزانات للكتب والدوريات والرسائل.	٤	
	√	عدد أجهزة الحاسب الشخصي ^٣ .	٥	
√		عدد شاشات الفهرسة ^٤ .	٦	
	√	عدد آلات التصوير المستخدمة بالفعل ^٥ .	٧	
	√	متطلبات مقاومة/ الوقاية من الحريق ^٦ .	٨	الأمن والسلامة
	√	ملاءمة الأبواب والمخارج ^٧ .	٩	
	√	علامات إرشادية تحدد الاتجاه لمخرج الطوارئ.	١٠	
	√	توافر شبكة إنارة للطوارئ بالممرات والمخارج.	١١	
	√	الستائر معاملة بمواد ضد الاشتعال.	١٢	
	√	عدد النسخ المتوافرة من كل كتاب/ مرجع ^٨ .	١٣	الاعوية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات)
	√	عدد المراجع لكل تخصص ^٩ .	١٤	
	√	عدد الدوريات العلمية المتخصصة ^٩ .	١٥	
	√	خدمة البحث الورقي والإلكتروني.	١٦	خدمات اضافية
	√	ترتيب المراجع والدوريات، وفقاً للفهرسة الفعالة.	١٧	
	√	الاتصال بشبكة الإنترنت.	١٨	
	√	الفهرسة الإلكترونية.	١٩	
	√	مدير مكتبة.	٢٠	العمالة
	√	مساعدون فنيون ^{١٠} .	٢١	
	√	إداريون ^{١٠} .	٢٢	
	√	عمال خدمات فنية ^{١٠} .	٢٣	
	√	عمال نظافة ^{١١} .	٢٤	
	√	وفاء المكتبة بوعودها في الوقت المحدد.	٢٥	الثقة والاعتمادية *
	√	الإعلام بوقت تأدية الخدمة.	٢٦	
	√	تأدية الخدمة بطريقة صحيحة من أول مرة.	٢٧	
	√	تقديم خدمات فورية للمستفيدين من خدمات المكتبة.	٢٨	الاستجابة *
	√	الرغبة الدائمة لموظفي المكتبة في معاونة الزائرين.	٢٩	

تابع نموذج (٣): المكتبة (المراجع والكتب العربية) L٥١٨

درجات الاستيفاء	مؤشرات	م	مجالات التقييم
			خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة
		ذوو الإعاقة البصرية	
√		توافر الكتب المكتوبة بطريقة "برايل" أو طريقة "جون".	٣٠
√		توافر مطبوعات بصفحات كبيرة مكتوبة بحروف كبيرة و بحبر غامق.	٣١
		ذوو الإعاقة السمعية:	
√		توافر الوسائل المرئية، والتي تعنتي باستخدام الصور والمناظر وأفلام الفيديو والصور الفوتوغرافية، أو البرامج المترجمة بلغة الإشارة.	٣٢
		ذوو الإعاقة الحركية:	
√		توافر الأثاث اللازم.	٣٣
√		توافر تجهيزات خاصة.	٣٤
	√	توافر مساعد لذوي الاحتياجات الخاصة؛ للتنقل بين أدار المكتبة.	٣٥
	√	وجود سجلات للزائرين.	٣٦
	√	استخدام المكتبة في العملية: التعليمية والبحثية.	٣٧
	√	وقت عمل المكتبة يتناسب مع ظروف المستفيدين منه*.	٣٨

١. سعة المكتبة : لا تقل عن ٨ % من إجمالي المستفيدين (الطلاب / الهيئة المعاونة / طلاب الدراسات العليا / أعضاء هيئة التدريس).
 ٢. المساحة المخصصة / مستفيد: لا تقل عن ٢م١.٥.
 ٣. أجهزة الحاسب الآلي: لا تقل عن جهاز لكل ٢٠ طالباً.
 ٤. شاشات الفهرسة : لا تقل عن شاشة لكل ٥٠ طالباً.
 ٥. ماكينات التصوير : لا تقل عن ٢ آلة تصوير مستخدمة بالفعل.
 ٦. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية لجميع الطوابق / مخارج الطوارئ بجميع الأدوار.
 ٧. ملائمة الأبواب والمخارج: يجب أن تفتح الأبواب للخارج/ الأبواب مكونة من جزأين متحركين.
 ٨. يتم من خلال تحديد نسبة المترددين علي المكتبة من (طلاب مرحلة البكالوريوس/ طلاب الدراسات العليا / أعضاء هيئة التدريس / الباحثين من جهات خارجية)، وتحدد النسبة من واقع السجلات.
 ٩. عدد النسخ من كل كتاب: لا يقل عن نسختين.
 ٩. عدد المراجع والدوريات: لا يقل عدد المراجع عن ٥٠ مرجعاً لكل تخصص/ وعدد لا يقل عن خمس دوريات مختلفة في كل تخصص.
 ١٠. العمالة : مساعد فني لكل ٣٠٠ طالب / مشرف لكل قاعة / ٢ فني تصوير / عامل غير فني لكل قاعتين/ عمالة لدورات المياه.
 ١١. يتم من خلال تحديد نسبة المترددين علي المكتبة من (طلاب مرحلة البكالوريوس/ طلاب الدراسات العليا/ أعضاء هيئة التدريس) وتحدد النسبة من واقع السجلات .
- *يتم قياسها من خلال المقابلات ونتائج استطلاع رأي المستفيدين.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة
كلية الزراعة جامعة بنيها
QAUFABU



جامعة بنيها

المكان : الدور الخامس المكتبة مبني الكيمياء والاراضي

المكان : الدور الخامس المكتبة مبني الكيمياء والاراضي

غرف بحوزة المكتبة	L112
	L113
قاعة للاطلاع	L514
مدخل لقاعة الاطلاع	L515
مكتب اداري	L516
قاعة اعضاء هيئة التدريس والدراسات العليا	L517
استراحة	L519
قاعة تدريس برامج	L520
حمام	L521
استراحة	L522
استراحة	L523
استراحة	L524
حمام	L525
استراحة	L526



نموذج (٢): المعامل

معمل: (١) معمل الفحص الميكروسكوبي المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣ .		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤ .		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥ .		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل		العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧ .		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١٧. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٨. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١٩. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٢٠. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٢١. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٢٢. الفنيون: ١ فني مختبر / ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٢٣. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٢٤. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

معمل: (٢) معمل ابحاث التكنولوجيا الحيوية للنبات

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	المساحة والطاقة	
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	الاستيعابية	
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	أجهزة ومعدات و مواد	
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	التجهيزات الإنشائية	
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	تجهيزات معامل	
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	تكنولوجيا التعليم	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	والوسائط المتعددة	
√	١٢	نظافة المعامل	العمالة	
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	الأمن والسلامة	
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والناماذج/ أرفف / سبورة.

٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٨. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

معمل: (٣) معمل ابحاث التكنولوجيا الحيوية للحيوان

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .		المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .		الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.		أجهزة ومعدات ومواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.		التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥		تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.		تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .		والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل		العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧		الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١٧. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٨. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكلياتالنظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معملتكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١٩. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا

لمعمل اللغات.

٢٠. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والنماذج/ أرفف / سبورة.

٢١. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.

٢٢. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٢٣. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٢٤. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: (٤) معمل ابحاث التكنولوجيا الحيوية الاراضي للمياه المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	المساحة والطاقة	
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	الاستيعابية	
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	أجهزة ومعدات و مواد	
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	التجهيزات الإنشائية	
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثيث ^٤		
√	٩	كفاية وحدات الأجهزة ^٥	تجهيزات معامل	
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	تكنولوجيا التعليم	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	والوسائط المتعددة	
√	١٢	نظافة المعامل	العمالة	
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	الأمن والسلامة	
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

١٧. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٨. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م ٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م ١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م ٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م ٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م ٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م ٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م ٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١٩. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٢٠. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والنماذج/ أرفف / سبورة.

٢١. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشة عرض/ طابعتا ليزر.

٢٢. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٢٣. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٢٤. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

مكتب : (٥) المكان: الدور الثالث – مجمع المعامل البحثية

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل	√	العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

١٧. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٨. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١٩. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٢٠. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دوليب حفظ الكيمياء ويات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٢١. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٢٢. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٢٣. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٢٤. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

نموذج (٢): المعامل

معمل: (٦) ابحاث المعلوماتية الحيوية المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

يحتوي علي عدد ١٠ اجهزة حاسب الي

درجات الاستيفاء		المؤشرات	م	مجالات التقييم
غير مستوفي	مستوفي			
	√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
	√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
	√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
	√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
	√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
	√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
	√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
	√	التأثيث ^٤	٨	
	√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
	√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
	√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
	√	نظافة المعامل	١٢	
	√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
	√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١٧. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٨. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١٩. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

٢٠. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.

٢١. أجهزة العرض: جهازي بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

٢٢. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

٢٣. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

٢٤. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.



كلية الزراعة بمشهر



كلية معتمده قرار ١٥٤ بتاريخ ٢٠١٦/٥/٢٣



وحدة ضمان الجودة



جامعة بنها

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

معمل: (٧) معمل تحت الانشاء

درجات الاستيفاء	م	المؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	المساحة والطاقة	
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	الاستيعابية	
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	أجهزة ومعدات و مواد	
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣		
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	التجهيزات الإنشائية	
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.		
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.		
√	٨	التأثير ^٤		
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	تجهيزات معامل	
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	تكنولوجيا التعليم	
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	والوسائط المتعددة	
√	١٢	نظافة المعامل	العمالة	
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	الأمن والسلامة	
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .		

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والمواد / أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.

نموذج (٢): المعامل

المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

معمل: (٨) معمل تحت الإنشاء

درجات الاستيفاء	المؤشرات	م	مجالات التقييم
√	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	١	المساحة والطاقة الاستيعابية
√	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	٢	
√	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	٣	أجهزة ومعدات ومواد
√	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	٤	
√	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	٥	التجهيزات الإنشائية
√	كفاءة الإضاءة والتهوية.	٦	
√	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	٧	
√	التأثير ^٤	٨	
√	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	٩	تجهيزات معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة
√	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	١٠	
√	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	١١	العمالة
√	نظافة المعامل	١٢	
√	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	١٣	الأمن والسلامة
√	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	١٤	

١. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا
٢. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٥م^٢ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٦م^٢ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.
٣. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.
٤. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيانات والنماذج/ أرفف / سبورة.
٥. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.
٦. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.
٧. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.
٨. الأبواب والمخارج: تفتح الأبواب للخارج.



نموذج (٢): المعامل

معمل: (٩) المشروع المصري الصيني لمكافحة الآفات النباتية المكان: الدور الثالث - مجمع المعامل البحثية

درجات الاستيفاء	م	مؤشرات	مجالات التقييم	
			مستوفي	غير مستوفي
√	١	الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ .	√	المساحة والطاقة
√	٢	المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ .	√	الاستيعابية
√	٣	توافر الأجهزة والمواد المعملية الخاصة اللازمة لإثبات كل التجارب المشار إليها في المناهج والمقررات الدراسية.	√	أجهزة ومعدات و مواد
√	٤	تناسب عدد أجهزة الحاسب الآلي مع أعداد الطلاب ^٣	√	
√	٥	كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي.	√	التجهيزات الإنشائية
√	٦	كفاءة الإضاءة والتهوية.	√	
√	٧	توافر الأحواض بالعدد الكافي.	√	
√	٨	التأثير ^٤	√	
√	٩	كفاية وحداثة الأجهزة ^٥	√	تجهيزات معامل
√	١٠	المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية.	√	تكنولوجيا التعليم
√	١١	ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ .	√	والوسائط المتعددة
√	١٢	نظافة المعامل	√	العمالة
√	١٣	وجود متطلبات الأمن والسلامة ^٧	√	الأمن والسلامة
√	١٤	وجود مخرجين لكل معمل/مختبر ^٨ .	√	

٩. الطاقة الاستيعابية للمعامل: لا تزيد عن ٥٠ طالبا

١٠. المساحة الأرضية المخصصة للطلاب: ٤ م^٢ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات العملية / ٢م^١ في المرحلة الجامعية الأولى بالكليات النظرية / ٢م^٥ في مرحلة الدراسات العليا / ٢م^٢ في معمل الحاسب الآلي أو معمل اللغات أو الإحصاء أو علم النفس / ١ م^٢ في معمل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة / ٢م^٦ في معمل المعدات والمحركات الثقيلة / ٤ م^٢ في معمل الماكينات الكهربائية.

١١. أجهزة الحاسب الآلي: جهاز حاسب لكل ٤ طلاب (تخصص الحاسوب وفروعه) ، جهاز لكل ٢٥ طالبا في باقي المؤسسات ، ٢٠ جهازا لمعمل اللغات.

١٢. التأثيث: بنشات/ كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والناماذج/ أرفف / سبورة.

١٣. أجهزة العرض: جهاز بروجكتور / آلة تصوير رقمية / عروض تقديمية / تليفزيون / شاشتا عرض/ طابعتا ليزر.

١٤. الفنيون: ١ فني مختبر/ ١ مساعد فني / ٢ من العمالة غير الفنية.

١٥. متطلبات مقاومة / وقاية من الحريق: مطافئ حريق / معدات إنذار صوتية وضوئية / وجود شبكة خراطيم مطاطية.

١٦. الأبواب والمخارج: تفتح الابواب للخارج.