

دليل الابنية والمنشآت
كلية العلاج الطبيعي بجامعة بدر

رؤية الكلية:

الريادة محليا و اقليميا و دوليا للارتقاء بصحة الانسان من خلال استخدام الابتكارات في مجال التعليم و البحوث العلمية و الممارسات التطبيقية.

رسالة الكلية:

توفير أفضل الممارسات في مجال التعليم و التعلم و التدريب و استمرارية خلق فرص للطلاب و الخريجين بابتكار و نشر و تطبيق المعرفة الحديثة المرتكزة علي البحوث و التطبيقات في العلوم الصيدلانية و الاكلينيكية و الاجتماعية للنهوض بالصحة.

الغايات الإستراتيجية لكلية العلاج الطبيعي جامعة بدر بالقاهرة:

1. توفير بيئة علمية متميزة و محفزة للطلاب على الابتكار و التطوير.
2. تشجيع البحث العلمي للمساهمة في حل مشكلات و خدمة المجتمع .
3. الارتقاء بمستوى الخدمات الصحية في مجال العلاج الطبيعي
4. النهوض بالمستوى المعرفي و المهاري للطلاب.
5. تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة.
6. تطوير التعاون الدولي لتعزيز نمو المعرفة بالمهنة في مصر

البيانات الوصفية لمبنى كلية العلاج الطبيعي:
(١) المباني:

أ. القاعات الدراسية:

• إجمالي عدد المدرجات المخصصة لكلية العلاج الطبيعي = ١٠ مدرجات

| م | رقم المدرج | موقع المدرج بمباني بالجامعة | المساحة التقريبية | السعة الطلابية | المساحة المتاحة لكل طالب | توافر الإمكانيات التعليمية (السمعية والبصرية) |
|----|----------------|-----------------------------|-----------------------|----------------|--------------------------|--|
| ١ | مدرج رقم (١٠١) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م ^٢ ١٨٢,٢ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢١ | <p>يوجد بكل مدرج:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ أجهزة صوت (ميكروفون وأمبليفيير وسماعات) ▪ ميني بي سي حامل ميني بي سي ▪ بروجيكتور Projector (جهاز عرض داتا شو) ▪ حامل بروجيكتور ▪ Whiteboard |
| ٢ | مدرج رقم (١٠٢) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م ^٢ ١٨٥,٧ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢٣ | |
| ٣ | مدرج رقم (٢٠١) | مبنى كلية الإدارة | ٢م ^٢ ١٨٢,٢ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢١ | |
| ٤ | مدرج رقم (٢٠٢) | مبنى كلية الإدارة | ٢م ^٢ ١٨٥,٧ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢٣ | |
| ٥ | مدرج رقم (٢١٠) | مبنى كلية الإدارة | ٢م ^٢ ١٨٢,٢ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢١ | |
| ٦ | مدرج رقم (٢١١) | مبنى كلية الإدارة | ٢م ^٢ ١٨٥,٧ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢٣ | |
| ٧ | مدرج رقم (١٣٩) | مبنى كلية الهندسة | | ٣٥٠ طالب | | |
| ٨ | مدرج رقم (٣٤٤) | مبنى كلية الهندسة | | ٣٥٠ طالب | | |
| ٩ | مدرج رقم (١٠١) | مبنى كلية الأسنان | ٢م ^٢ ١٨٢,٢ | ١٥٠ طالب | ٢م ^٢ ١,٢١ | |
| ١٠ | مدرج رقم (٣١٦) | مبنى كلية الإدارة | | ٣٠٠ طالب | | |

ب. قاعات الدرس:

- إجمالي عدد القاعات المخصصة لكلية العلاج الطبيعي عدد (١١) قاعة درس
- القاعات مخصصة لسكاشن مقررات العلاج الطبيعي
- تشمل القاعات أسرة مرضى لتدريب الطلاب بالجزء التطبيقي في مقررات العلاج الطبيعي
- وتشمل أيضاً أجهزة كومبيوتر و Projector Data Show كإمكانيات مساعدة للتدريس

| م | رقم القاعة | موقع القاعة بمباني بالجامعة | المساحة التقريبية | السعة الطلابية | المساحة المتاحة لكل طالب | توافر الإمكانيات التعليمية |
|----|----------------|-----------------------------|-------------------|----------------|--------------------------|--|
| ١ | قاعة رقم (٠٠١) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | <p>يوجد بكل قاعة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ميني بي سي ▪ حامل ميني بي سي ▪ بروجيكتور ▪ Projector (جهاز عرض داتا شو) ▪ حامل بروجيكتور ▪ Whiteboard ▪ عدد (٥) سرير مرضى (بكل قاعة) مخصصين لتمرين الطلاب بالجزء التطبيقي في المقررات |
| ٢ | قاعة رقم (٠٠٢) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٣ | قاعة رقم (٠٠٣) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٤ | قاعة رقم (٠٠٥) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٥ | قاعة رقم (٠٠٦) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٦ | قاعة رقم (٠٠٧) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٧ | قاعة رقم (٠١١) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٨ | قاعة رقم (٠١٥) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ٩ | قاعة رقم (٠١٦) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٥٣,٧ | ٣٥ طالب | ٢م ١,٥ | |
| ١٠ | قاعة رقم (٠١٧) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٧٤,٨ | ٤٠ طالب | ٢م ١,٨ | |
| ١١ | قاعة رقم (٠١٨) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | ٢م٧٤,٨ | ٤٠ طالب | ٢م ١,٨ | |

ج. القاعات المخصصة للأقسام العلمية والهيئة المعاونة وإدارة الكلية ووحداتها

| م | رقم القاعة | التخصيص | موقع القاعة بمباني بالجامعة | الإمكانات المادية |
|----|------------|---|-----------------------------|---|
| ١ | ٢٢٠ | مكتب عميد الكلية | مبنى كلية العلاج الطبيعي | - مكتب - جهاز كمبيوتر - طابعة ورق |
| ٢ | ١٢١ | مكتب وكيل الكلية | مبنى كلية علاج طبيعي | - مكتب - طاولة إجتماعات - جهاز كمبيوتر - طابعة ورق |
| ٣ | ٢١٩ | غرفة مدير مكتب العميد | مبنى كلية علاج طبيعي | - (٢) مكتب - (٢) جهاز كمبيوتر - طابعة ورق - ماكينة تصوير |
| ٤ | ٢١٨ | غرفة اجتماعات مجلس الكلية | مبنى كلية علاج طبيعي | - طاولة إجتماعات - Data Show unit |
| ٥ | ١٢٠ | قسم العلوم الأساسية | مبنى كلية علاج طبيعي | - عدد(٤) مكتب - عدد (٤) كمبيوتر |
| ٦ | ١١٨ | قسم العلاج الطبيعي لأمراض الأطفال وجراحاتها | مبنى كلية علاج طبيعي | - (٢) مكتب - (٢) جهاز كمبيوتر |
| ٧ | ١٢٤ | قسم العلاج الطبيعي لأمراض الباطنة والمسنين | مبنى كلية علاج طبيعي | - (٣) مكتب - (٣) كمبيوتر |
| ٨ | ١٢٥ | أعضاء الهيئة المعاونة | مبنى كلية علاج طبيعي | - (١٢) مكتب Workstation - (٥) كمبيوتر |
| ٩ | ١٣٠ | أعضاء الهيئة المعاونة | مبنى كلية علاج طبيعي | - (٦) مكتب Workstation - (٤) كمبيوتر - طابعة أوراق |
| ١٠ | ١٢٦ | قسم العلاج الطبيعي لأمراض العظام وجراحاتها | مبنى كلية علاج طبيعي | - (٣) مكتب - (٣) كمبيوتر |

| م | رقم القاعة | التخصيص | موقع القاعة بمباني بالجامعة | الإمكانات المادية |
|----|------------|---|-----------------------------|--|
| ١١ | ١٢٧ | قسم العلاج الطبيعي للجراحة العامة والحروق | مبني كلية علاج طبيعي | - مكتب (٣) - كمبيوتر (٣) - طابعة ورق |
| ١٢ | ١٢٨ | قسم العلاج الطبيعي لأمراض الأعصاب وجراحاتها | مبني كلية علاج طبيعي | - مكتب (٢) - جهاز كومبيوتر (٢) - طابعة ورق |
| ١٣ | ٠٠٤ | وحدة ضمان الجودة | مبني كلية علاج طبيعي | - مكتب - جهاز كومبيوتر |
| ١٤ | ٠١٢ | كنترول الإمتحانات | مبني كلية علاج طبيعي | (٢) دواليب حفظ ملفات (٤) دولايب اسود ٢ ضلفة صاج (١) مكتب رئيس قسم (١) تربييزة بي في سي (١) وحدة ادراج (١) work station ٦ افراد (١) وحده ارفف مزدوجة ١٠ رف طفاية حريق بودر ٦ كيلو - طابعة (٣)جهاز كومبيوتر |
| ١٥ | ٠١٣ | مدير المبنى | مبني كلية علاج طبيعي | (٢) دواليب حفظ ملفات - مكتب - طابعة - جهاز كومبيوتر |

(٢) المعامل الطلابية بكلية العلاج الطبيعي وإمكانات التدريب العملي

أ- المعامل الطلابية الخاصة بكلية العلاج الطبيعي

| م | اسم المعمل | رقم القاعة/القاعات | موقع المعمل بمباني بالجامعة | الأجهزة والإمكانات |
|---|-----------------------|---------------------------|---|--------------------|
| ١ | الاختبارات و المقاييس | (٠١٦) | مبني كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (١) |
| ٢ | الميكانيكا الحيوية | (٠١٧) + (٠١٤) (٠١٥) | مبني كلية علاج طبيعي مبني كلية الأسنان | مرفق رقم (٢) |
| ٣ | العلاج المائي | (٠٠٩) | مبني كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٣) |
| ٤ | التمرينات العلاجية | (٠١٨) + (٠١١) | مبني كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٤) |
| ٥ | العلاج الكهربائي | (٠٠٧) | مبني كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٥) |

| م | اسم المعمل | رقم القاعة/القاعات | موقع المعمل بمباني بالجامعة | الأجهزة والإمكانات |
|----|---------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|
| ٦ | الجباثر والأطراف الصناعية | (٠١٥) | مبنى كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٦) |
| ٧ | تأهيل الاطفال | (٠٠٨) | مبنى كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٧) |
| ٨ | علاج يدوي | (٠١٥) | مبنى كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٨) |
| ٩ | معمل اصابات الملاعب | (٠٠١) | مبنى كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (٩) |
| ١٠ | معمل أمراض القلب والصدر | (٠٠٥) + (٠٠٦) | مبنى كلية علاج طبيعي | مرفق رقم (١٠) |

ب. المعامل المركزية المشتركة مع الكليات الاخرى (معامل المقررات الطبية الأساسية)

| م | اسم المعمل | أرقام القاعات | موقع المعمل بمباني بالجامعة | الأجهزة والإمكانات |
|---|-------------------|--|-----------------------------|--------------------|
| ١ | التشريح | (٠١٥) + (٠١٤) (٠١٨) + (٠١٦) + | مبنى كلية الأسنان | مرفق رقم (١١) |
| ٢ | علم وظائف الاعضاء | (١٢٨) + (١١٧) | مبنى كلية الأسنان | مرفق رقم (١٢) |
| ٣ | الفيزياء الحيوية | (١١٤) + (١١١) | مبنى كلية الأسنان | مرفق رقم (١٣) |
| ٤ | علم الانسجة | (٣٢٦) + (٣١٧) | مبنى كلية الأسنان | مرفق رقم (١٤) |
| ٥ | الكيمياء الحيوية | (١١١) + (٣١٣) (٢٠٦) (١١٦) + (٢٠٣) + (١١٣) | مبنى كلية العلاج الطبيعي | مرفق رقم (١٥) |
| ٦ | علم الأمراض | (٣١٤) + (٣١١) | مبنى كلية الأسنان | مرفق رقم (١٦) |

❖ العيادة الخاصة بالبالغين وتشمل:

- قسم تأهيل إصابات وأمراض الجهاز العضلي الحركي وجراحاتها
- قسم تأهيل أمراض الأعصاب وإصابات النخاع الشوكي وجراحاتها
- قسم تأهيل أمراض الباطنة

❖ العيادة الخاصة بالأطفال

توصيف العيادة الخارجية

العيادة الرئيسية:

- مساحة العيادة الرئيسية الخاصة بالبالغين: ٣٣٠ م^٢

- عدد الأسرة العلاجية: ٢٤ سرير علاجي
- عدد الغرف العلاجية: ٢٤ غرفة
- ٢ غرفة تقييم
- قاعة رئيسية للتمرينات
- مكان مخصص لاستقبال وانتظار للمرضى

مرفق رقم (١٧)

• الأجهزة والأدوات العلاجية للعيادة الرئيسية

- مساحة عيادة الأطفال: ١٠٥,٦ م^٢

• عدد الأسرة العلاجية: ٤ سرير علاجي

• عدد الغرف العلاجية: ٤ غرفة

• وحدة العلاج الوظيفي للأطفال

مرفق رقم (٧)

• بيان بالأجهزة والأدوات العلاجية لعيادة الأطفال

- مساحة قاعة العلاج المائي: ٥٤ م^٢

• تشمل وحدة العلاج المائي الرئيسية

• وحدة تغيير ملابس

مرفق رقم (٣)

• بيان بالأجهزة والأدوات العلاجية بالعلاج المائي

الهيكل الإداري للعيادة الخارجية:

| الدرجة المالية والمسمى الوظيفي | المؤهل | الاسم | م |
|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|----|
| مدير العيادة | دكتوراة علاج طبيعي | د/ منى سليم | ١ |
| نائب مدير العيادة | دكتوراة علاج طبيعي | د/ وائل أسامة | ٢ |
| أخصائي علاج طبيعي | بكالوريوس علاج طبيعي | دعاء مجدي احمد الكشك | ٣ |
| أخصائي علاج طبيعي | بكالوريوس علاج طبيعي | أحمد إسماعيل مبروك | ٤ |
| سكرتير العيادة | ليسانس آداب | احمد سعيد علي عبد المقصود | ٦ |
| سكرتيرة عيادة | بكالوريوس خدمة اجتماعية | نرفانا صفوت وسلى | ٧ |
| مساعد تريض | ثانوية عامه | نعمة عبد الهادي حسن | ٨ |
| مساعد تريض | دبلوم فني | مادونا ملاك سعد | ٩ |
| مساعد تريض | دبلوم فني | فاطمة مصطفى عبد العظيم | ١٠ |

- يتم علاج المرضى تحت الإشراف المباشر لأعضاء هيئة التدريس بالكلية وبمشاركة الهيئة المعاونة والاختصاصيين المعيّنين بالعيادة
- تستقبل العيادة إسبوعياً متوسط ١٧٠ حالة (بالغين وأطفال).
- تعمل العيادة ٦ أيام اسبوعياً من السبت إلي الخميس من الساعة التاسعة صباحاً وحتى الرابعة عصراً.
- تساهم العيادة في تدريب الطلاب من مختلف الاقسام العلمية بالكلية (عظام - أعصاب - أطفال).

د- اتفاقيات وخطابات التدريب العملى مرفق رقم (١٨)

حرصاً من ادارة كلية العلاج الطبيعى على اكساب الطلاب للمهارات العملية المتنوعة والاندماج فى المنظومة الصحية بجمهورية مصر العربية للوصول الى افضل مستوى مهارى ومعرفى فقد تم انشاء عيادة خارجية تعليمية على اعلى مستوى من حيث التجهيزات لتدريب طلاب الكلية بالاضافة الى تقديم خدمة صحية متميزة ومجانية للاطراف المجتمعية وكذلك تم عقد اتفاقيات تدريبية للطلاب مع جهات صحية مختلفة للاستفادة القصوى من الخبرات والمدارس العلاجية المختلفة على النحو التالى:

- اتفاقية تدريب عملى مع مستشفيات جامعة القاهرة
- اتفاقية تدريب عملى مع مستشفيات هيئة المعاهد والمستشفيات التعليمية
- اتفاقية تدريب عملى مع مستشفيات وزارة الصحة
- اتفاقية تدريب عملى مع دور مسنين متميزة
- اتفاقية تدريب عملى مع جمعية المحاربين القدامى وضحايا الحرب

بيان تفصيلى بأماكن التدريب العملى للطلاب فى كل مستوى دراسى خلال العام الجامعى ٢٠١٨-٢٠١٩

| القسم العلمى | المستوى الدراسى | الفصل الدراسى | المكان التدريبى |
|--|-----------------|---------------|--|
| العلاج الطبيعى لامراض الباطنة والمسنين | الثالث | الثانى | - دار مسنين جماعة سيدات مصر - معهد القلب - وحدة شريف مختار القصر العينى - مستشفى الباطنة بالقصر العينى - قسم ٣ القصر العينى - طوارىء عناية مركزة القصر العينى |
| العلاج الطبيعى الجراحة العامة والحروق | الرابع | الاول | - مستشفى المطرية - قسم ٨ القصر العينى - مستشفى ام المصريين |
| العلاج الطبيعى لصحة المرأة | الرابع | الاول | - مستشفى المطرية - القصر العينى - مستشفى الجلاء |
| العلاج الطبيعى لأمراض العظام وجراحتها | الرابع | الثانى | - مستشفى الساحل - مستشفى احمد ماهر - قسم ٧ القصر العينى - قسم ١٨ القصر العينى - العيادة الخارجية القصر العينى - العيادة الخارجية بكلية العلاج الطبيعى جامعة بدر |

| المكان التدريبي | الفصل الدراسي | المستوى الدراسي | القسم العلمي |
|---|---------------|-----------------|---|
| - مستشفى الوفاء والأمل - العيادة الخارجية بكلية العلاج الطبيعي جامعة بدر - قسم ١٥ القصر العيني - قسم ٢٦ القصر العيني - معهد شلل الاطفال | الاول | الخامس | العلاج الطبيعي لأمراض الأعصاب وجراحاتها |
| - العيادة الخارجية بكلية العلاج الطبيعي جامعة بدر - مستشفى ابو الريش - معهد شلل الاطفال - مستشفى المطرية | الثاني | الخامس | العلاج الطبيعي لأمراض الأطفال وجراحاتها |

(٣) المكتبة

تقع المكتبة المركزية للجامعة بمبنى الانشطة الطلابية على مساحة ٦٠٠م^٢ تحتوى المكتبة على:

- ٣٦٧٣ كتاب ومرجع (عناوين عربية)
- ٥٢٢٥ كتاب عربى
- ٩ دوريات اجنبية
- ٣٤٣٥ كتاب ومرجع (عناوين اجنبية)
- ٩٤٠١ كتاب اجنبى
- ٤٨ دوريات عربية
- كتب الكترونية ٣٥٩

محتويات مكتبة كلية العلاج الطبيعي :

- يوجد بالمكتبة عدد ١٩٣ كتاب علمي باللغة الإنجليزية (مراجع علمية).
- كتب دراسية علمية باللغة الإنجليزية وعددها ٢١ كتاب
- اجمالي الكتب باللغة الإنجليزية الموجودة ٥٨٦ نسخة
- عدد الكتب باللغة العربية ٦٣٨ نسخة.
- الكتب العربيه ١٦٥٨
- عناوين الكتب الاجنبية ٢٦٠
- الكتب الاجنبية ٦٤٤
- الكتب الالكترونية ٧٤

(٤) أماكن الأنشطة الثقافية والفنية والرياضية المركزية بالجامعة

مسئولي الأنشطة بالجامعة:

| الدرجة المالية والمسمى الوظيفي | المؤهل | الاسم | م |
|--------------------------------|-----------------------|------------------------|---|
| أخصائي أول أنشطة طلابية | بكالوريوس تربية رياضة | محمد احمد اسماعيل حشيش | ١ |
| أخصائي أنشطة طلابية | بكالوريوس نظم معلومات | محمد باشا محمود محمد | ٢ |
| أخصائي اجتماعي | ليسانس آداب | سارة علاء الدين حسين | ٣ |

الأنشطة الثقافية:

- ١- المسرح الروماني للندوات والأمسيات الشعرية.
- ٢- قاعات دراسية لمسابقات دوري المعلومات.
- ٣- مكتب أنشطة الشعر والقصة والمجلة والمقال.

الأنشطة الفنية:

- ١- قاعة التدريبات الموسيقية والمسرحية.
- ٢- مسرح الجامعة في حالة العروض المسرحية.
- ٣- المسرح الروماني في حالة الحفلات الفنية.

الأنشطة الرياضية:

- ١- ملاعب كرة القدم.
- ٢- ملاعب كرة السلة.
- ٣- ملاعب الكرة الطائرة.
- ٤- ملاعب كرة اليد.
- ٥- ملاعب تنس الطاولة.
- ٦- ملاعب كرة التنس الأرضي.

(٥) مساحة الحدائق المركزية بالجامعة:

- يشارك طلاب الكلية مع طلاب الكليات الأخرى في حدائق الجامعة المركزية
- تصل مساحة الحدائق المركزية إلى حوالي ١١٨٥٠

(٦) تقرير التقييم الكمي للتسهيلات المادية:

رقم القاعة : ١٠١ مكان القاعة: مبنى كلية العلاج الطبيعي – الدور الاول

تاريخ التقييم: فصل الربيع ٢٠٢٠

| 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 ^٥ . | ٨ | التجهيزات | |
| | √ | وجود إضاءة مناسبة ^٥ . | ٩ | | |
| | √ | توافر مقعد لكل طالب. | ١٠ | | |
| | √ | توافر منضدة وكرسي للمحاضر. | ١١ | | |
| | √ | القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلني الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة | |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | | |
| | √ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة | |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | | |

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 /

رقم القاعة : ١٠٢ مكان القاعة: مبنى كلية العلاج الطبيعي – الدور الاول

تاريخ التقييم: فصل الربيع ٢٠٢٠

| 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 إتجاهات أبواب الطوارئ | | |
| √ | ٧ | ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ . | | التجهيزات |
| √ | ٨ | توافر التهوية الجيدة ^٥ . | | |
| √ | ٩ | وجود إضاءة مناسبة ^٥ . | | |
| √ | ١٠ | توافر مقعد لكل طالب. | | |
| √ | ١١ | توافر منضدة وكرسي للمحاضر. | | |
| √ | 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. | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة | |
| √ | ١٧ | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعللي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | | |
| √ | ١٨ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | الأمن والسلامة | |
| √ | ١٩ | نظافة القاعة. | | |
| √ | ٢٠ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | العمالة | |
| √ | ٢١ | 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. 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 /

رقم القاعة : ٢٠١ مكان القاعة: مبنى الإدارة - الدور الثاني

| 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 بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلي الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | |
| √ | | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | |

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 /

رقم القاعة : ٢٠٢ مكان القاعة: مبنى الإدارة - الدور الثانى

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

رقم القاعة : ٢١٠ مكان القاعة: مبنى الإدارة - الدور الثاني

| 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 الأقل ^٣ | √ | | |
| √ | ٦ | وجود علامات تحدد إتجاهات أبواب الطوارئ | | | |
| | ٧ | ملائمة درجة الحرارة أثناء إلقاء المحاضرات ^٤ . | √ | | |
| | ٨ | توافر التهوية الجيدة ^٥ . | √ | التجهيزات | |
| | ٩ | وجود إضاءة مناسبة ^٥ . | √ | | |
| | ١٠ | توافر مقعد لكل طالب. | √ | | |
| | ١١ | توافر منضدة وكرسي للمحاضر. | √ | | |
| | 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. | | | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | 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 | √ | الأمن والسلامة | |
| | ١٩ | نظافة القاعة. | √ | | |
| | ٢٠ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | √ | العمالة | |
| | ٢١ | 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. 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

رقم القاعة : ٢١١ مكان القاعة: مبنى الادارة – الدور الثاني

| 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 ^٥ . | ٨ | التجهيزات |
| | √ | وجود إضاءة مناسبة ^٥ . | ٩ | |
| | √ | توافر مقعد لكل طالب. | ١٠ | |
| | √ | توافر منضدة وكرسي للمحاضر. | ١١ | |
| | √ | القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلني الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | |
| | √ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | |

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

رقم القاعة : ١٣٩ مكان القاعة: مبنى الهندسة – الدور الاول

| 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 ^٥ . | ٨ | التجهيزات | |
| | √ | وجود إضاءة مناسبة ^٥ . | ٩ | | |
| | √ | توافر مقعد لكل طالب. | ١٠ | | |
| | √ | توافر منضدة وكرسي للمحاضر. | ١١ | | |
| | √ | القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلني الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة | |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | | |
| | √ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة | |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | | |

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

رقم القاعة : ٣٤٤ مكان القاعة: مبنى الهندسة - الدور الثالث

| 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 وكرسي للمحاضر. | ١١ | | |
| | √ | القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلني الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة | |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | | |
| | √ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة | |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | | |

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 /

رقم القاعة : ١٠١ مكان القاعة: مبنى الاسنان – الدور الاول

| 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 ^٥ . | ٨ | التجهيزات |
| | √ | وجود إضاءة مناسبة ^٥ . | ٩ | |
| | √ | توافر مقعد لكل طالب. | ١٠ | |
| | √ | توافر منضدة وكرسي للمحاضر. | ١١ | |
| | √ | القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلني الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | |
| | √ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | |

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 /

رقم القاعة : ٣١٦ مكان القاعة: مبنى الادارة – الدور الثالث

| 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 وكرسي للمحاضر. | ١١ | |
| | √ | القاعة مزودة بالوسائل السمعية والبصرية اللازمة للعملية التعليمية. | ١٢ | |
| | √ | القاعة متصلة بشبكة الانترنت. | ١٣ | |
| √ | | وجود خرائط داخل القاعة توضح مداخل ومخارج الطوارئ. | ١٤ | |
| √ | | وجود مصدر دائم للكهرباء (مولد كهربائي). | ١٥ | |
| √ | | توافر الفراغات اللازمة؛ التي تتيح للمعاق الحركة والرؤية بوضوح. | ١٦ | تجهيزات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| √ | | تخصص أماكن جلوس المعاق علي أطراف الممرات والصفوف وعلني الأماكن المستوية وقرب الخدمات وأبواب الطوارئ. | ١٧ | |
| | √ | وجود تجهيزات ضد الحرائق بالقرب من القاعة ^٦ | ١٨ | الأمن والسلامة |
| | √ | نظافة القاعة. | ١٩ | |
| | √ | وجود مسئول إداري لمتابعة المحاضرات. | ٢٠ | العمالة |
| | √ | وجود عامل خدمات لكل قاعة. | ٢١ | |

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 /

المعامل: ٠٠١.٠٠٢.٠٠٣.٠٠٥.٠٠٦.٠٠٧.٠١١.٠١٥.٠١٦.٠١٧.٠١٨

المبنى : كلية العلاج الطبيعي - الدور الارضي

| م | مجلات التقييم | المؤشرات | درجات الاستيفاء | |
|----|---|---|-----------------|--------|
| | | | مستوفي جزئيا | مستوفي |
| | | | غير مستوفي | مستوفي |
| ١ | المساحة والطاقة الاستيعابية | الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ . | | √ |
| ٢ | | المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ . | | √ |
| ٣ | أجهزة ومعدات ومواد | 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 | التجهيزات الإنشائية | كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي. | | √ |
| ٦ | | كفاءة الإضاءة والتهوية. | | √ |
| ٧ | | توافر الأحواض بالعدد الكافي. | | √ |
| ٨ | | ملائمة التأثيث ^٤ | | √ |
| ٩ | | كفاية وحدات الأجهزة ^٥ | | √ |
| ١٠ | تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة | المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية. | | √ |
| ١١ | | ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ . | √ | |
| ١٢ | العمالة | متطلبات الامن والسلامه | | √ |
| ١٣ | الامن والسلامه | نظافة المعامل | | √ |
| 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.

المعامل المركزية المشتركة مع الكليات الاخرى (معامل المقررات الطبية الأساسية)

٠١٤, ٠١٥, ٠١٦, ٠١٨ مبنى اسنان الدور الارضي

١١٧, ١٢٨, ١١١, ١١٤ مبنى اسنان الدور الاول

٣١٧, ٣٢٦, ٣١٤, ٣١١ مبنى اسنان الدور الثالث

| م | مجالات التقييم | المؤشرات | درجات الاستيفاء | |
|----|---|---|-----------------|--------|
| | | | مستوفي جزئيا | مستوفي |
| ١ | المساحة والطاقة الاستيعابية | الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ . | √ | |
| ٢ | | المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ . | √ | |
| ٣ | أجهزة ومعدات ومواد | 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 | التجهيزات الإنشائية | كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي. | √ | |
| ٦ | | كفاءة الإضاءة والتهوية. | √ | |
| ٧ | | توافر الأحواض بالعدد الكافي. | √ | |
| ٨ | | ملائمة التأثيث ^٤ | √ | |
| ٩ | تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة | كفاية وحدات الأجهزة ^٥ | √ | |
| ١٠ | | المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية. | √ | |
| ١١ | العمالة | ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ . | √ | |
| ١٢ | | متطلبات الامن والسلامه | √ | |
| ١٣ | الأمن والسلامة | نظافة المعامل | √ | |
| 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 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.

المعامل المركزية المشتركة مع الكليات الاخرى (معامل المقررات الطبية الأساسية)

١١٣، ١١٦، ١١ مبنى العلاج الطبيعي الدور الارضي

٢٠٣، ٢٠٦ مبنى العلاج الطبيعي الدور الثاني

٣١٣ مبنى العلاج الطبيعي الدور الثالث

| م | مجلات التقييم | المؤشرات | درجات الاستيفاء | |
|----|---|---|-----------------|-------------------|
| | | | مستوفي جزئيا | مستوفي غير مستوفي |
| ١ | المساحة والطاقة الاستيعابية | الطاقة الاستيعابية للمعامل الدراسية للطلاب ^١ . | √ | |
| ٢ | | المساحة المخصصة لكل طالب ^٢ . | √ | |
| ٣ | أجهزة ومعدات ومواد | 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 | التجهيزات الإنشائية | كفاءة عمل شبكة الصرف الصحي. | √ | |
| ٦ | | كفاءة الإضاءة والتهوية. | √ | |
| ٧ | | توافر الأحواض بالعدد الكافي. | √ | |
| ٨ | | ملائمة التأثيث ^٤ | √ | |
| ٩ | تجهيزات معامل تكنولوجيا التعليم والوسائط المتعددة | كفاية وحدات الأجهزة ^٥ | √ | |
| ١٠ | | المعمل مزود بخدمة الاتصال بشبكة المعلومات الدولية. | √ | |
| ١١ | العمالة | ملاءمة عدد العاملين بالمختبرات والمعامل ^٦ . | √ | |
| ١٢ | | متطلبات الامن والسلامة | √ | |
| ١٣ | الأمن والسلامة | نظافة المعامل | √ | |
| 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 جهاز لمعمل اللغات.

٢٠. التأثيث: بنشات/كراسي للطلاب / منضدة المحاضر/ دواليب حفظ الكيمياء والبيولوجيا / 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 الابواب للخارج.

المكتبة

| درجات الاستيفاء | | المؤشرات | م | مجالات التقييم |
|-----------------|--------|--|----|--|
| غير مستوفٍ | مستوفٍ | | | |
| | √ | 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 | |
| | √ | ملاءمة الأبواب والمخارج ^٧ . | ٩ | الأمن والسلامة |
| | √ | علامات إرشادية تحدد الاتجاه لمخرج الطوارئ . | ١٠ | |
| | √ | توافر شبكة إنارة للطوارئ بالممرات والمخارج . | ١١ | |
| | √ | الستائر معاملة بمواد ضد الاشتعال. | ١٢ | |
| | √ | عدد النسخ المتوفرة من كل كتاب/ مرجع ^٨ . | ١٣ | |
| | √ | عدد المراجع لكل تخصص ^٩ . | ١٤ | الوعية المكتبية (الكتب والمراجع والدوريات) |
| | √ | عدد الدوريات العلمية المتخصصة ^٩ . | ١٥ | |
| | √ | خدمة البحث الورقي والإلكتروني. | ١٦ | |
| | √ | ترتيب المراجع والدوريات، وفقاً للفهرسة الفعالة. | ١٧ | خدمات اضافية |
| | √ | 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 | م | المؤشرات | مجالات التقييم | |
|-----------------|----|--|----------------|--|
| | | | مستوفى | غير مستوفى |
| | | ذوو الإعاقة البصرية | | خدمات ذوي الاحتياجات الخاصة |
| | ٣٠ | توافر الكتب المكتوبة بطريقة "برايل" أو طريقة "جون". | √ | |
| | ٣١ | توافر مطبوعات بصفحات كبيرة مكتوبة بحروف كبيرة و بحير غامق. | √ | |
| | | ذوو الإعاقة السمعية: | | |
| | ٣٢ | توافر الوسائل المرئية، والتي تعنتي باستخدام الصور والمناظر وأفلام الفيديو والصور الفوتوغرافية، أو البرامج المترجمة بلغة الإشارة. | √ | |
| | | ذوو الإعاقة الحركية: | | |
| | ٣٣ | توافر الأثاث اللازم. | √ | |
| | ٣٤ | توافر تجهيزات خاصة. | √ | |
| | ٣٥ | توافر مساعد لذوي الاحتياجات الخاصة؛ للتنقل بين أدوار المكتبة. | √ | |
| | ٣٦ | وجود سجلات للزائرين. | √ | فاعلية المكتبة في العملية التعليمية والبحثية |
| | ٣٧ | استخدام المكتبة في العملية: التعليمية والبحثية. | √ | |
| | ٣٨ | وقت عمل المكتبة يتناسب مع ظروف المستفيدين منه*. | √ | |

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. 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.



العيادة الطبية

| درجات الاستيفاء | | المؤشرات | م | مجالات التقييم |
|-----------------|--------|---|----|----------------|
| غير مستوفٍ | مستوفٍ | | | |
| | √ | 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 | |
| | √ | صيدلية بها متطلبات الإسعافات الأولية. | ٧ | التجهيزات |
| | √ | 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.

دورات المياه

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