



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الإشراف والتقويم العلمي

دائرة ضمان الجودة

قسم اعتماد المختبرات

((تصنيف جودة المختبرات للكليات الانسانية والحاسبات ومختبرات الصوت))

الجامعة: .....

الكلية / المعهد: .....

القسم: .....

الفرع: .....

المختبر: ..... رمز المختبر: .....

درجة التقييم: ( )

رئيس القسم

مشرف المختبر

الاسم: .....

الاسم: .....

التوقيع: .....

التوقيع: .....

((تصنيف جودة المختبرات التعليمية))

Laboratory Quality ranking (LQ Ranking) For GLP

المرافق	الملاحظات	الدرجة	الوصف	المرافق	الدرجة	الوصف	المرافق	الدرجة
١	امر جامعي بالعبارة واللقب + امر تسلم مهام مشرف المختبر امر تسلم مهام المسؤول الفني ترفق نسخة من الأوامر الإدارية بالاسماء الهيئة التدريسية والقباهم ومجال عملهم في المختبر على قرص مدمج (CD)	١٥	٣	١	٣	١	٣	١
			٢	٢	٢	٢	٢	٢
			١	١	١	١	١	١
			٢	٢	٢	٢	٢	٢
٢	تأمين منظومات الحماية الجماعية	٩	٣	٣	٣	منظومة الإنذار المبكر منظومة التهوية المطافئ	٣	٣
٣	التصميم المدني للمختبرات	١٠	٧	٣	٣	غرفة المختبر غرفة الإدارة	٣	٣
٤	برامج الدورات التدريبية للعاملين في المختبر	١٥	٣	٣	٣	شهادة اجتياز درجات الجودة دورات تخصصية في تخصص المختبر. دورة في المواصفة الدولية الأيزو (٢٧٠٠١ من المعلومات). دورة في GLP الخاص بالحاسبات.	٣	٣
٥	برامج الإدارة للأجهزة والمعدات	١٥	٧	٤	٤	- برنامج ترميز الأجهزة والمواد المختبرية الموحد. - برنامج الصيانة التوقعية. - برنامج تدريب العاملين.	٧	٤
٦	العناوين الخاصة بالمختبرات والوثائق المعنونة	١٠	٧	٣	٣	- وجود عناوين للغرف والمختبرات. - تعريف العاملين في المختبر وتخصصاتهم. - اهداف المختبر. - مخطط موقع المختبر ضمن البنية وتحديد مخارج الطوارئ.	٧	٣
٧	الشهادات التقديرية وكتب الشكر للعاملين في المختبر على مدار سنة التقييم	٥	٣	٢	١	شهادة تقديرية دولية شهادة تقديرية محلية كتاب الشكر	٣	٢

٨	مستلزمات الحماية الفردية والوسائط المرئية.	- سورة نكية أو شائمة عرض أو فيديو كوفرس (محاكاة فيديوية). - قاطع دورة كهربائية للمختبر. - صدرية عمل - بنجات خاصة بالحاسبات.	٤ ٢ ٦ ٢	١٠	صور توثق الفقرات على قرص (CD).
٩	تأمين مستلزمات والسلامة المختبرية.	- العلامات الإرشادية. - العلامات التحذيرية. - المنطقات والمطهرات. - صندوق الإسعافات الأولية. - حاويات	درجتين لكل فقرة منفذة	١٠	ترافق صور إثباتية على (CD).
١٠	عدد النظبة ضمن المختبر	- ٢٥ طالب - أكثر من ٢٥ طالب	٧ ٣	٧	تحدد المساحة الكلية للمختبر
١١	الطرائق الاجرائية	- اجراءات تنفيذ الطرائق الاجرائية المعدة من قبل وزارتنا	٣ درجة لكل طريقة	١٥	يواقع ٢٠٥ متر مربع لكل طالب في المختبر

الدرجة النهائية للمختبر ( )

مسؤول الاعتماد المختبري  
الاسم.....  
التوقيع.....

المسؤول الفني للمختبر  
الاسم.....  
التوقيع.....

**تملي من قبل القسم العلمي**

عدد المختبرات ( ) لكل القسم

$$\text{نقاط القسم} = \frac{\text{مجموع درجات المختبرات}}{\text{عدد المختبرات اللازم توفرها في القسم}}$$

**تملي من قبل الكلية**

عدد الأقسام ( ) لكل كلية عدد المختبرات ( ) في الكلية

$$\text{نقاط الكلية} = \frac{\text{مجموع درجات المختبرات في الأقسام}}{\text{عدد المختبرات اللازم توفرها في الكلية}}$$

**الدرجة المضافة للكلية**

ت	المؤشر	التوصيف	الدرجة	الحد الأعلى للدرجة	المرفقات والأدلة	الملاحظات
	عدد المختبرات	- أكثر من ٥٠ - أكثر من ٢٥ - أكثر من ١٠	٣ ٢ ١	٣	توثيق أسماء وأعداد المختبرات	
	براءات الاختراع	- أكثر من ٥ - من ٢ - ٥ - واحد	٥ ٣ ١	٥	نسخة من البراءة	
	المحكمة الافتراضية		١	١	صورة للقاعة المحكمة	
	منظومة الإضاء الذاتي/خراطيم المياه		٢	٢	صورة للمنظومة	
	منظومة التبريد ومعالجة الصواعق		١	١	صورة موثقة	

الدرجة النهائية للكلية = نقاط الكلية + الدرجات المضافة

مصادقة عميد الكلية

**تملي من قبل الجامعة**

$$\text{نقاط الجامعة} = \frac{\text{مجموع الدرجات النهائية لكليات}}{\text{عدد الكليات}} \quad ( )$$

الدرجة النهائية ( ) رقماً ( ) كتابةً

مصادقة رئيس الجامعة