



**جامعة طرابلس - كلية التربية طرابلس**

**قسم الجودة وتقييم الأداء بالكلية**

# **بيانات كلية التربية طرابلس توضح القدرة الاستيعابية للبرنامج**

إعداد

قسم الجودة وتقييم الأداء بالكلية

**أولاً: المساحة الكلية المخصصة لكل الكلية: 14000م<sup>2</sup>**

الكلية	مساحة المباني	المساحة الكلية للكلية	مساحة الارض الفضاء	معدل المساحة (متر/مربع) لكل طالب	عدد القاعات الدراسية	عدد المدرجات
كلية التربية طرابلس	2500م <sup>2</sup> × 3 طوابق = 7500م <sup>2</sup>	14000م <sup>2</sup>	11500م <sup>2</sup>	7م <sup>2</sup>	32	لا يوجد

**مكاتب أعضاء هيئة التدريس**

عدد مكاتب أعضاء هيئة التدريس بعد الصيانة والتوسعة

ت	مكتب أعضاء هيئة التدريس	المساحة	عدد أعضاء هيئة التدريس بالتناوب على أربع فترات	معدل مترمربع لكل استاذ
1	مكتب مشترك	50م <sup>2</sup>	41	5م <sup>2</sup>
2	مكتب مشترك	50م <sup>2</sup>	78	2.5م <sup>2</sup>
3	مكتب لأساتذة اللغة الانجليزية	16م <sup>2</sup>	28	3م <sup>2</sup>
4	مكتب لأساتذة قسم الكيمياء	16م <sup>2</sup>	8	5م <sup>2</sup>
5	مكتب لأساتذة قسم الفيزياء	16م <sup>2</sup>	9	5م <sup>2</sup>
6	مكتب لأساتذة قسم الأحياء	16م <sup>2</sup>	14	4م <sup>2</sup>
7	مكتب لأساتذة قسم الحاسوب	20م <sup>2</sup>	13	6م <sup>2</sup>

**احصائية بعدد الطلاب في قسم العلوم التربوية والنفسية بكلية التربية طرابلس**

ت	القسم	عدد الطلاب		المجموع
		ذكور	إناث	
1	قسم العلوم التربوية والنفسية	0	145	145

## القدرة الاستيعابية للكلية

ت	القسم	عدد الطلاب	عدد القاعات الدراسية المخصصة لكل قسم	القدرة الاستيعابية لكل قاعة 40 طالب	القدرة الاستيعابية القياسية للقاعات الدراسية 60% من عدد الطلاب الكلي للقسم في آن واحد
1	قسم الرياضيات	118	3	$120 = 40 \times 3$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 480 طالب	60% من مجموع عدد الطلاب = 71 طالب 60% من 288 = 480 طالب
2	قسم الفيزياء	58	2	$80 = 40 \times 2$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 320 طالب	60% من مجموع الطلاب = 35 طالب 60% من 320 = 192 طالب
3	قسم الكيمياء	111	3	$120 = 40 \times 3$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 480 طالب	60% من مجموع الطلاب = 67 60% من 288 = 480 طالب
4	قسم الأحياء	222	3	$120 = 40 \times 3$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 480 طالب	60% من مجموع الطلاب = 134 60% من 288 = 480 طالب
5	قسم الحاسوب	126	3 معامل	$60 = 20 \times 3$ في الفترة الواحدة، في اربع فترات 240	60% من مجموع الطلاب = 60 60% من 240 = 144 طالب
6	قسم التربية الفنية	66	2	$80 = 40 \times 2$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 320 طالب	60% من مجموع الطلاب = 40 60% من 320 = 192 طالب
7	قسم اللغة العربية والدراسات الإسلامية	165	4	$160 = 40 \times 4$ في الفترة الواحدة في اربع فترات 640	60% من مجموع الطلاب = 99 60% من 640 = 384
8	قسم اللغة الانجليزية	345	6	$240 = 40 \times 6$ في الفترة الواحدة في اربع فترات 960 طالب	60% من مجموع عدد الطلاب = 207 60% من 960 = 576 طالب
9	قسم التربية الخاصة	130	2	$80 = 40 \times 2$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 320 طالب	60% من مجموع الطلاب = 78 60% من 320 = 192 طالب
10	قسم رياض الأطفال	189	3	$120 = 40 \times 3$ في الفترة الواحدة في اربع فترات = 480 طالب	60% من مجموع الطلاب = 113 60% من 480 = 288 طالب
11	قسم معلم فصل	373	4	$160 = 40 \times 4$	60% من مجموع الطلاب = 224 60% من 640 = 384 طالب

	في الفترة الواحدة في اربع فترات 640 طالب				
60% من مجموع الطلاب = 22 60% من 320 = 192 طالب	2×40=80 في الفترة الواحدة في اربع فترات = 320 طالب	2	145	قسم العلوم التربوية والنفسية	12
		32	2,048	المجموع	

## القدرة الاستيعابية للخمس السنوات القادمة = 614 طالب جديد سنويا

عدد الطلاب: **2,048**

القدرة الاستيعابية للقاعات الدراسية في فترة واحدة: 32 قاعة × 40 طالب في كل قاعة = 1280 طالب

النسبة الاستيعابية 64% من مجموع الطلاب في الفترة الواحدة

مع الأخذ في الاعتبار أن الكلية بها 4 فترات دراسية (8-10، 10-12، 12-2، 2-4)

في 4 فترات القدرة الاستيعابية = 1280 × 4 = 5120

بفارق = 2,048 - 5120 = 3072

القدرة الاستيعابية لخمس سنوات القادمة 3072 ÷ 5 = 614 طالب جديد كل سنة لمدة 5 سنوات قادمة  
تكون الكلية في كامل قدرتها الاستيعابية.

وتحتاج الكلية لتوسعة في بنيتها التحتية إذا كان معدل القبول للطلبة الجدد كما هو موضح في الشرح السابق  
بعد 5 سنوات .

إلا أنه الواقع غير ذلك: لأنه عدد الطلاب الجدد في الكلية اقل من هذا العدد (614 طالب سنويا) مع الأخذ  
في الاعتبار عدد خريجي الكلية والمنقطعين والمتعثرين، إلى جانب عدد الاساتذة القارين والغير قارين،  
لذلك من المستبعد أن تصل الكلية لكامل قدرتها الاستيعابية خلال 5 السنوات القادمة.

### البيانات القياسية لمكتبة الكلية:

مساحة مكتبة الكلية: 113 م<sup>2</sup>

القدرة الاستيعابية: 141 طالب في وقت واحد

يجب أن تستوعب المكتبة كحد أدنى 25% من عدد الطلاب في وقت واحد

25% من عدد طلاب الكلية = 500 طالب لكي يحدث هذا لابد أن تكون مساحة المكتبة 400 م<sup>2</sup> على أقل تقدير

المساحة المخصصة لكل طالب من المكتبة لابد أن تكون 0.8 م<sup>2</sup>

$$141 = 0.8 \div 113 \text{ طالب تقريبا في وقت واحد ( لا تطابق المواصفات )}$$

وتحتوي المكتبة على مجموعة كبيرة من الكتب والمراجع والدوريات في مختلف التخصصات القديمة والحديثة ويبلغ عددها ( 7348 ) وجميعها مصنفة تصنيفا موضوعيا ومقسمة ومفهرسة في ارفقها حسب التخصصات على النحو التالي:

التخصص	عدد الكتب	التخصص	عدد الكتب	التخصص	عدد الكتب
الاسلاميات	1015	الدوريات	93	علم البيئة	173
طرق البحث	88	فيزياء	418	الفنون	194
الرياضيات	256	اللغة الانجليزية	1159	الجغرافيا	186
علم الاجتماع	266	اللغة العربية	985	التاريخ	223
الكيمياء	217	الاحياء	620	العلوم السياسية	164
العلوم التربوية والنفسية	213	الحاسوب	315	الاعلام والصحافة	27
القانون	44	العلوم الادارية	114	التربية والتعليم	748
المجموع: 7348 - عدد الدوريات 93					

## المكتبة

سيتم حسب خطة الصيانة توسعة المكتبة وتزويدها بالكتب والمراجع الحديثة، ومنظومة الالكترونية، وانترنت، وعدد من الحواسيب، و Data Show

## المعامل والمختبرات بكلية التربية طرابلس:

ت	اسم المعمل	المساحة	القدرة الاستيعابية	المواصفات	التجهيزات
1	معامل الحاسوب عدد 3 معامل	بمساحة كل واحد منها 50م <sup>2</sup> المجموع = 150م <sup>2</sup>	القدرة الاستيعابية 20 طالب مع 20 جهاز حاسوب لكل معمل على حده	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية وعدد الحواسيب	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة
2	معمل اللغة الانجليزية عدد 1	بمساحة 80م <sup>2</sup>	القدرة الاستيعابية 30 طالب مع 30 جهاز حاسوب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة

3	معمل الكيمياء	بمساحة 80م <sup>2</sup>	القدرة الاستيعابية 20 طالب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة
4	معمل الفيزياء	بمساحة 80م <sup>2</sup>	القدرة الاستيعابية 20 طالب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة
5	معمل الأحياء	بمساحة 80م <sup>2</sup>	القدرة الاستيعابية 20 طالب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة

### الخلاصة:

تحتاج الكلية لإنجاز وتنفيذ خطتها التنفيذية بخصوص البحث عن الحلول لنصل للشروط والمواصفات المنصوص عليها في دليل الاشتراطات والمقاسات المعيارية الصادر من المركز الوطني للجودة بخصوص مكاتب اعضاء هيئة التدريس.

تحتاج الكلية لمساعدة الجامعة ووزارة التعليم العالي لتنفيذ خطتها الاستراتيجية للرفع من قدرتها المؤسسية والبرامجية وتحسين وتطوير الوظائف التي تقدمها الكلية (التعليم والتعلم، البحث العلمي، خدمة المجتمع)

### عدد موظفي الكلية:

عدد الموظفين الإداريين		عدد الفنيين في تقنية المعلومات	عدد فنيي المعامل
خارج الملاك	مصنفين حسب الملاك		
-	5	1	4

الإسكان الطلابي: غير موجود

### مرافق الكلية:

المرافق	عدد	توزيعها في الحرم الجامعي	القدرة الاستيعابية
المقاهي	1	داخل ساحة الكلية	30 طالب في وقت واحد
المطاعم	1	داخل ساحة الكلية	30 طالب في وقت واحد
معامل المعلوماتية	3	داخل مبنى الكلية	20 طالب في كل معمل
الاماكن العامة للجلوس	4 مظلات كل مظلة 2= 4×4م <sup>2</sup>	داخل مبنى الكلية	24 طالب في وقت واحد

أفوزية الحصان

رئيس قسم الجودة وتقييم الأداء