



جامعة طرابلس – كلية التربية طرابلس قسم الجودة وتقييم الأداء

بيانات خاصة بكلية التربية طرابلس

كلية التربية- طرابلس

قسم الجودة وتقييم الأداء

إعداد

قسم الجودة وتقييم الأداء

خريف 2022م

أولاً: المساحة الكلية المخصصة لكل الكلية: 14000م²

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

مكاتب أعضاء هيئة التدريس

عدد مكاتب أعضاء هيئة التدريس قبل الصيانة: لا يوجد

عدد مكاتب أعضاء هيئة التدريس بعد الصيانة والتوسعة

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

احصائية بعدد الطلاب في الاقسام بكلية التربية طرابلس

ت	القسم	عدد الطلاب		المجموع
		إناث	ذكور	
1	قسم الرياضيات	118	0	118
2	قسم الفيزياء	57	1	58
3	قسم الكيمياء	110	1	111
4	قسم الأحياء	222	0	222
5	قسم الحاسوب	120	6	126
6	قسم التربية الفنية	64	2	66
7	قسم اللغة العربية والدراسات الاسلامية	163	2	165
8	قسم اللغة الانجليزية	340	5	345
9	قسم التربية الخاصة	129	1	130
10	قسم رياض الاطفال	189	0	189
11	قسم معلم فصل	371	2	373
12	قسم التربية وعلم النفس	39	0	39
	المجموع	1922	20	1942

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 480 = 288 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 480 = 288 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 480 = 288 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 الاسلامية	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 الاطفال	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				
12	قسم العلوم التربوية والنفسية	39	2	22 = 40 × 2 = 80 في الفترة الواحدة في اربع فترات = 320 طالب	60% من مجموع الطلاب = 22 60% من 320 = 192 طالب
	المجموع	1942	32		

القدرة الاستيعابية للخمس السنوات القادمة = 636 طالب جديد

سنويا

عدد الطلاب: 1942

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 = 4 × 1280 = 5120

بفارق = 1942 - 5120 = 3178

القدرة الاستيعابية لخمس سنوات القادمة 3178 ÷ 5 = 636 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 .

الإ أنه الواقع غير ذلك: لأنه عدد الطلاب الجدد في الكلية اقل من هذا العدد (636 طالب سنويا) مع الأخذ في الاعتبار عدد خريجي الكلية والمنقطعين والمتعثرين، إلى جانب عدد الاساتذة القارين وغير قارين، لذلك من المستبعد أن تصل الكلية لكامل قدرتها الاستيعابية خلال 5 السنوات القادمة.

البيانات القياسية لمكتبة الكلية:

مساحة مكتبة الكلية: 113 م²

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 400م² على أقل تقدير

المساحة المخصصة لكل طالب من المكتبة لابد أن تكون 0.8 م²

113 ÷ 0.8 = 141 طالب تقريبا في وقت واحد (لا تطابق المواصفات)

تحتوي المكتبة على مجموعة كبيرة من الكتب والمراجع والدوريات في مختلف التخصصات القديمة والحديثة وبلغ 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
علم النفس	213	الحاسوب	315	الاعلام والصحافة	27
القانون	44	العلوم الادارية	114	التربية والتعليم	748
المجموع: 7348 - عدد الدوريات 93					

كلية التربية- طرابلس

المكتبة حاليا تحت الصيانة

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 ² المجموع = 150م ²	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 ²	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 ²	القدرة الاستيعابية 20 طالب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة
4	معمل الفيزياء	بمساحة 80م ²	القدرة الاستيعابية 20 طالب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة
5	معمل الأحياء	بمساحة 80م ²	القدرة الاستيعابية 20 طالب	مطابق للمواصفات القياسية من ناحية المساحة والتهوية	سيتم تجهيزه بالكامل بعد الانتهاء من الصيانة

الخلاصة:

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

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

عدد موظفي الكلية: بية- طرابلس

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

الاسكان الطلابي: غير موجود

مرافق الكلية:

المرافق	عددتها	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 ² 16 = 4×4	داخل مبنى الكلية	24 طالب في وقت واحد

أ. فوزية الحصان

رئيس قسم الجودة وتقييم الأداء