

**المركز الوطني لضمان جودة واعتماد
المؤسسات التعليمية التدريبية**

National Center for Quality Assurance and Accreditation of
Educational and Training Institutes (NCQAAETIs)



المتطلبات الأكاديمية للبرنامج الأكاديمي
Academic requirements for the academic program

قسم إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي

2019

المتطلبات الأكاديمية للبرنامج الأكاديمي

(Academic requirements for the academic program)

1. معلومات عامة (General information)

1	المؤسسة التعليمية	جامعة طرابلس
2	الكلية	كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة
3	القسم/الشعبة الذي يقدم البرنامج	قسم اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
4	اسم البرنامج الأكاديمي	مرحلة البكالوريوس
5	الرصيد الكلي للبرنامج (بالوحدة- ساعة)	123 وحدة دراسية
6	الشهادة العلمية الممنوحة عند استكمال البرنامج	بكالوريوس اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
7	الأقسام العلمية ذات العلاقة بالبرنامج	قسم التدريب – قسم التربية البدنية "التدريس"
8	اللغة المستخدمة في العملية التعليمية	اللغة العربية
9	اسم منسق البرنامج	د. بشير محمد الحارثي
10	المراجع الخارجية للبرنامج (Bench marking)	برنامج كلية التربية الرياضية للبنين – جامعة الاسكندرية
11	تاريخ منح اذن المزاولة للبرنامج	2007-2008م
12	الجهة التي منحت الإذن بالمزاولة (مجلس القسم/ الكلية/ الجامعة/ غيرها)	مجلس الجامعة
13	تاريخ بدء الدراسة الفعلية بالبرنامج	2008م

2. أهداف البرنامج (Programme objectives)

- 1 . توفير بيئة تربوية تعليمية تساعد على تنمية الفكر الابداعي للطلاب اكساب الطالب المهارات العلاجية والتأهيلية للعمل في مراكز العلاج المختلفة بكفاءة عالية في مجال إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
- 2 تعريف الطالب بوسائل التكنولوجيا الحديثة وكيفية استخدامها في العملية العلاجية
- 3 التطوير المستمر للبرامج والخطط التأهيلية والعلاجية مع الأخذ بكل ما هو جديد وربطه باحتياجات سوق العمل.
- 4 أعداد وتأهيل الكوادر العلمية من حملة المؤهلات العلمية المختصة في إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
- 5 . المساهمة في تقديم يد العون لذوي الاحتياجات الخاصة في مختلف مؤسسات المجتمع.

3- المعايير الأكاديمية (Academic standards)

- الامام بالمعارف والمعلومات والمهارات اللازمة للنجاح في مهنة اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي.
- ان يحافظ على المعايير والقيم الأخلاقية والقانونية للممارسة المهنية.
- ان يكون قادر علي استخدام مهارات الاتصال الفعال في عرض الحالات السريرية في مجال اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي.

- ان يكون قادر علي التخطيط وتنفيذ وتقييم البرامج الوقائية والتأهيلية.
- ان يكون قادر علي إظهار الالتزام باستمرار التعلم والتدريب على كل ما هو جديد في مجالات اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي.
- ان يكون قادر علي وضع وتنفيذ خطة للتطوير الوظيفي والمهني على أسس التقييم الذاتي والتغذية الراجعة.
- ان يكون قادر علي ربط الخبرات والممارسات النظرية والعملية الصحية داخل المراكز العلاجية.

4- مقارنة ما يتم تقديمه مع المراجع الخارجية (Bench marking)

- مقارنة مرجعية بين كليات التربية البدنية بليبيا من حيث الية تنفيذ البرامج التعليمية بها.
- مقارنة مرجعية خارجية لبعض كليات و اقسام التربية البدنية وعلوم الرياضة بالوطن العربي في الية التوصيف والتحديث للبرامج التعليمية.
- الاسترشاد بالمعايير الأكاديمية للمركز الوطني لضمان جودة واعتماد المؤسسات التعليمية و التدريبية

5- نظام القبول (Admission system)

يشترط على من يتقدم للدراسة بالقسم ما يلي :

- أن يكون حاصلأعلى الشهادة الثانوية أو مايعادلها من الشهادات المعترف بها قانوناً
- أن يجتاز امتحانات المفاضلة أو المقابلة الشخصية وأن يجتاز اختبارات القبول وفق المعايير التي يضعها مجلس الكلية بخصوص إجراء اختبارات القبول والمقابلة الشخصية.
- أن يكون لائقاً صحياً وخالياً من الأمراض المعدية وقادراً على متابعة الدروس النظرية والتطبيقية.
- ان يكون قد اجتاز مقررات الفصل الاول والثاني بنجاح.
- ان يكون المتقدم حاصلأعلى النسبة المئوية المعتمدة بالمقررات الخاصة للقبول بالقسم بالفصل الاول والثاني وفق المعايير التي يحددها مجلس القسم .

6- مخرجات التعلم المستهدفة للبرنامج (Programme intended learning outcomes)

أ. المعرفة والفهم (Knowledge & understand)

1.أ	ان يعرف الطالب القوانين واللوائح والمبادئ الأخلاقية والتربوية للتربية البدنية والعلوم المرتبطة بمهنة إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي.
2.أ	ان يفهم المبادئ والأسس التشريحية والفيولوجية والإصابات الرياضية التي تصيب الجهاز العضلي الهيكلي والعضلي العصبي المرتبطة بالفرد عامة والمصابين بصفه خاصة
3.أ	أن يعرف الجوانب العلمية والعملية في مجال إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي والعلوم والمهن المرتبطة أثناء أداء عملة
4.أ	ان يعرف كيفية استخدام المهارات الحديثة لتقييم والعلاج وتطبيقه على المرضى والمصابين
5.أ	أن يفهم الطالب أسس البحث العلمي وكيفية ربط الخبرات والممارسات النظرية والعملية الخاصة بمزاولة مهنة اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي

ب. المهارات الذهنية (Mental skills)

1.ب	ان يدرك الطالب كيفية التعامل بشكل امن مع الحالات ويميز بين المعارف والمعلومات وكيفية التخطيط أثناء ممارسته مهنة إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
2.ب	أن يدرك مهارات التقييم والتشخيص والعلاج المختلفة وكيفية التعامل مع المصابين والمرضى.
3.ب	أن يميز الطالب بين تأثير الاساليب العلاجية المستخدمة علي اجهزة الجسم المختلفة بناء على حالة المريض او المصاب ونوع المرض او الاصابة
4.ب	ان يفهم الطالب كافة المعلومات على انسجة الجسم وأعضائه المختلفة والحدود التشريحية والوظيفية الطبيعية ويتعرف على العوامل التي تؤثر في اداء تلك الوظائف.
5.ب	ان يدرك الطالب المفاهيم والاسس العلمية والاتجاهات الحديثة والتكنولوجية في تأهيل وعلاج المرضى وكيفية مراقبة التحسن للحالات.

ج . المهارات العملية والمهنية (Practical & professional skills)

1.ج	ان يكون قادرا على التطبيق العملي لمختلف اساليب التأهيل والعلاج الطبيعي على معظم الحالات والاصابات.
2.ج	أن يصمم وينفذ الخطط والبرامج التأهيلية والعلاجية داخل مراكز واقسام إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
3.ج	أن يكون قادرا على تطبيق مهارات التقييم والتشخيص والعلاج وتحليل النتائج واصدار الاحكام المناسبة لدرجة الاصابة او الضرر.
4.ج	ان يكون قادرا على تنفيذ خطط التأهيل والعلاج وفقا لحالة المريض وعمره وجنسه ودرجة الإصابة
5.ج	ان يكون قادرا على تطبيق الخبرات والمعلومات النظرية والممارسات العملية أثناء مزاولة مهنة اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي

د. المهارات العامة والمنقولة (Generic and transferable skills)

1.د	أن يكون قادرا على تطبيق طرق ووسائل التأهيل والعلاج والخطوات العلمية لإجراءات الامن والسلامة والقدرة على اجراء الاسعافات الاولية اثناء الحوادث والاصابات.
2.د	يطور قدراته وامكانياته بصورة مستمرة وقادرا على إظهار كفاءة في ممارسة مهنة إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي
3.د	لديه القدرة على العمل ضمن فريق جماعي وادارة الوقت بفاعلية لتحقيق الاهداف من البرامج التأهيلية والعلاجية بمهنة العلاج الطبيعي وإعادة التأهيل
4.د	لديه القدرة على استخدام تكنولوجيا المعلومات لتحقيق الاهداف وتطوير العمل البحثي في مجال اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي.
5.د	لديه القدرة على تطبيق المنهج العلمي للتعرف على المشاكل واسبابها ووضع الحلول والاقتراحات المبتكرة لها

7-مكونات (محتويات) البرنامج (Programme contents)

المحاضرات	-	المعامل	-	التدريب	-	المجموع	-
عدد وحدات المقررات العامة (جامعية)	13	العدد	7	النسبة	10.57%		
عدد وحدات مقررات الكلية	43	العدد	29	النسبة	34.96%		
عدد وحدات المقررات التخصصية (قسم)	51	العدد	30	النسبة	41.46%		
عدد وحدات التدريب العملي/ الميداني	9	العدد	3	النسبة	7.32%		
عدد وحدات المقررات الداعمة (أقسام أخرى)	7	العدد	5	النسبة	5.69%		
المجموع	123		74		100%		

8. مقررات البرنامج (Programmer Courses)

1. المقررات العامة (الجامعية)

رمز المقرر	اسم المقرر (عربي + انجليزي)	عدد الوحدات	عدد الساعات/الأسبوع			مخرجات التعلم المستهدفة التي يتم تغطيتها (الرمز)
			محاضرات	معمل	تدريب	
AL001	اللغة العربية (أ)	2	2	-	-	1.د، 5
AL002	اللغة العربية (ب)	2	2	-	-	1.أ، 5
EL010	اللغة الإنجليزية (أ)	2	2	-	-	1.أ، 2.ب، 2.د
EL011	اللغة الانجليزية (ب)	2	2	-	-	1.أ، 2.ب، 2.د
CS020	حاسب آلي (أ)	2	1	1	-	2.أ، 5.ج، 4.د
CS021	حاسب آلي (ب)	2	1	1	-	2.أ، 5.ج، 4.د
IE049	التربية الاسلامية	1	2	-	-	1.أ
	المجموع	13	12	2	-	

2. مقررات الكلية :

رمز المقرر	اسم المقرر (عربي + انجليزي)	عدد الوحدات	عدد الساعات/الأسبوع			مخرجات التعلم المستهدفة التي يتم تغطيتها (الرمز)
			محاضرات	معمل	تدريب	
BT100	أسس التربية البدنية والرياضة	1	2	-	-	3.أ
BT109	مقدمة في علم النفس	1	2	-	-	1.أ، 2.أ، 4.ج
BC188	اللياقة البدنية	1	2	-	-	1.أ، 1.ب، 4.ج، 1.ج
BP226	التربية الصحية	1	2	-	-	2.أ، 3.أ، 4.ب، 5.ج
BP221	علم التشريح الوصفي	2	2	-	-	2.أ، 3.أ، 1.ب، 4.ج، 4.د
BP222	علم التشريح الوظيفي	2	2	-	-	2.أ، 3.أ، 1.ب، 4.ج، 4.د
BP223	علم وظائف الأعضاء (أ)	2	2	-	-	1.أ، 2.أ، 5.أ، 4.ج
BT110	علم النفس الرياضي	2	2	-	-	1.أ، 2.أ، 4.ج

أ2،3د	BTP108	-	-	2	2	الترويح	BT115
أ5،4د،5	BT127	-	-	2	2	البحث العلمي	BT129
أ5،4د،5	BT129	-	-	2	2	قاعة بحث	BT130
أ2،3أ،5ب،1ب،4	BC188	-	-	2	2	التغذية (أ)	BC193
أ1،2أ،3ج،5د،3	BC188	-	-	2	2	التنظيم والادارة (أ)	BC198
أ2،3أ،4ب	BP221	-	-	2	2	علم الحركة	BC195
أ2،3أ،4ب،1ج،4	BP222	-	-	2	2	القوام	BP240
أ3،4أ،1ب،3ج،1ج،2 أ1،2ب،3ج،4د،1	BP240	-	-	2	2	الإصابات (أ)	BP231
أ1،2ب،3ج،4د،1	BT127	-	-	2	2	الاختبارات والقياس	BT128
أ4،5	BC188	-	-	2	2	الإحصاء	BT127
أ3،1ب،1ج،1د	//	1	-	1	1	التمرينات البدنية (أ)	BT101
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل كرة القدم (أ)	BC161
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل الكرة الطائرة (أ)	BC163
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل الميدان والمضمار (أ)	BC165
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل الدفاع عن النفس (أ)	BC171
أ1،5	//	1	-	1	1	الروود	BC192
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل الجيمار (أ)	BC173
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل الرياضات المائية (أ)	BC179
أ1،5	//	1	-	1	1	الألعاب الصغيرة	BC182
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل كرة اليد (أ)	BC184
أ1،5	//	1	-	1	1	مدخل كرة السلة (أ)	BC186
		11	-	47	43	المجموع	

3. المقررات التخصصية

مخرجات التعلم المستهدفة التي يتم تغطيتها (الرمز)	الأسبقيات	عدد الساعات/الأسبوع			عدد الوحدات	اسم المقرر (عربي+انجليزي)	رمز المقرر
		تدريب	معمل	محاضرات			
أ2،3أ،5ب،1ب،3ب،4ب،5	BP223	-	-	2	2	علم وظائف الأعضاء (ب)	BP224
أ2،3أ،5ب،1ب،3ب،4ب،5	BP224	1	-	1	1	علم وظائف الأعضاء (ج)	BP225
أ3،4أ،1ب،3ج،1ج،2ج،3ج، 1د،4ج	BP231	1	-	1	1	ع . ت . الإصابات الرياضية (ب)	BP232
أ3،4أ،1ب،3ج،1ج،2ج،3ج، 1د،4ج	BP232	1	-	1	1	ع . ت . الإصابات الرياضية (ج)	BP233
أ2،3أ،4أ،5أ،3د	EL010	-	-	2	1	مصطلحات طبية (أ)	BP234
أ2،3أ،4أ،5أ،3د	BP234	-	-	2	1	مصطلحات طبية (ب)	BP235
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب،4ج	BP226	-	-	2	2	أنشطة بدنية معدلة (أ)	BP236
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب،4ج	BP236	-	-	2	2	أنشطة بدنية معدلة (ب)	BP237
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب،5ب	BP224	-	-	2	2	بيولوجيا الرياضة	BP238
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب،5ب	BP238	-	-	2	2	المنشطات	BP239
أ2،3أ،4أ،1ب،4ب،5ب،4ج،3د	BP226	-	-	2	2	مفاهيم الإعاقة	BP241
أ3،4أ،1ب،3ج،1ج،2ج،3ج، 1د،4ج	BP221	-	-	2	2	مقدمة في إعادة التأهيل	BP242
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب، 5ب،	BP234	-	-	2	2	علم الأنسجة	BP243
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب، 5ب،	BP243	-	-	2	2	علم الأمراض	BP249
أ3،4أ،1ب،3ج،1ج،2ج،3ج، 1د،4ج	BP249	-	-	2	2	تأهيل وعلاج الحالات الطبية	BP250
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب،5ب	BP235	-	-	2	2	علم الأدوية	BP253
أ2،3أ،5أ،1ب،3ب،4ب،5ب	BP243	-	-	2	2	طفيليات وجراثيم	BP254
أ2،3أ،4ب،3ج،2د	BP250	-	-	2	2	الكيمياء الحيوية	BP255
أ3،4أ،1ب،3ج،1ج،2ج،3ج، 1د،4ج	BP249	-	-	2	2	تأهيل وعلاج أمراض وجراحة النساء والولادة	BP257

3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP250	-	-	2	2	تأهيل وعلاج أمراض المسنين	BP258
3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP242	1	-	1	1	أسس وأساليب العلاج الطبيعي (أ) العلاج اليدوي (أ)	BP227
3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP227	1	-	1	1	أسس وأساليب العلاج الطبيعي (ب) العلاج اليدوي (ب)	BP228
3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP228	1	-	1	1	أسس وأساليب العلاج الطبيعي (ج) العلاج الكهربائي	BP229
3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP229	1	-	1	1	أسس وأساليب العلاج الطبيعي (د) العلاج المائي	BP230
3،1،ج،4،1،ج،1،ب،4،1،ج،3،د،5	BP242	1	-	1	2	الاسعافات الأولية	BP244
5،ب،4،ب،3،ب،1،ب،5،أ،3،2،أ	BP225	1	-	1	2	ع . ت . أمراض الجهاز الدوري التنفسي	BP248
5،ب،4،ب،3،ب،1،ب،5،أ،3،2،أ	BP231	1	-	1	2	ع . ت . أمراض الجهاز العضلي العظمي	BP251
3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP249	1	-	1	2	علاج وتأهيل أمراض الأطفال	BP252
3،2،ج،1،3،ب،4،1،ج،4،1	BP251	1	-	1	2	تأهيل وعلاج أمراض الجهاز العصبي	BP256
4،3،د،5،ج،1،ب،3،د،5،ج،1،ب،4،1،ج،4،1	BT130	1	-	1	2	مشروع التخرج	BP259
		13	-	47	51	المجموع	

4. التدريب العملي / الميداني

رمز المقرر	اسم المقرر (عربي + انجليزي)	عدد الوحدات	عدد الساعات/الأسبوع		
			محاضرات	معمل	تدريب
BP245	التدريب الميداني (أ)	3	-	-	6
BP246	التدريب الميداني (ب)	3	-	-	6
BP247	التدريب الميداني (ج)	3	-	-	6
المجموع			9	0	18

5. المقررات الداعمة (Supportive courses)

رمز المقرر	اسم المقرر (عربي + انجليزي)	عدد الوحدات	عدد الساعات/الأسبوع		
			محاضرات	معمل	تدريب
BTP107	التمرينات العلاجية (ب)	1	-	1	1
BTP108	التمرينات العلاجية (ج)	1	-	1	1
BTP112	التأهيل النفسي	1	2	-	-
BTP123	الأدوات المساعدة	2	2	-	-
BCP196	الميكانيكا الحيوية	2	2	-	-
المجموع			7	2	2

9. طرق التعليم والتعلم (Teaching and learning methods)

1. طريقة التعليم الجزئية (بالمحاضرات العلمية للمهارات الصعبة).
2. طريقة التعليم الكلية (بالمحاضرات العملية للمهارات السهلة).
3. طريقة التعليم الجزئية الكلية (بالمحاضرات العملية للمهارات السهلة والصعبة والمركبة).
4. طريقة التعليم المدمج (بالمحاضرات العلمية للمهارات الصعبة والمركبة).
5. طريقة التعليم بالعصف الذهني (بالمحاضرات النظرية).
6. طريقة اكتشاف الخطأ.

7. طريقة حل المشكلات.
8. محاضرات نظرية (30%)، ومحاضرات عملية (70%)، زيارات ميدانية متمثلة في التدريب الميداني بالمراكز و أقسام العلاج الطبيعي بالمستشفيات والمصحات العامة والخاصة ، محاضرات داخل معامل الحاسوب، ومحاضرات داخل معامل الاختبارات والقياس، محاضرات داخل معمل التشريح ، ومحاضرات بصالات التدريب العملي للتمرينات العلاجية واجهزة العلاج الطبيعي ، وورش عمل وحلقات نقاش متمثلة في بحوث مشاريع التخرج.

10. طرق التقييم (Methods of assessments)

السنة/ الفصل الدراسي	طريقة التقييم/ الوزن/ النسبة
إمتحان نصفي أول	تحريري / 15 / 15%
إمتحان نصفي ثاني	عملي / تحريري / 15 / 15%
اعمال السنة	حضور وغياب وأوراق عمل 20 / 20%
الإمتحان النهائي	تحريري / عملي 50 / 50%
المجموع الكلي	100 %
التدريب الميداني	
مشروع التخرج	

11. تقييم البرنامج (Programme evaluation)

المشارك في التقييم	الأسلوب	النسبة/العدد
سوق العمل	استبيان	10 %
طلاب السنة النهائية	استبيان	20 %
الخريجون	اجتياز امتحان	40 %
أعضاء هيئة التدريس	تقارير المساقات	20 %
المقيمون الخارجيون	استطلاع الرأي والمتابعة	10 %

12. تصنيف التقييم (Rating assessment)

النسبة المئوية (%)	المصطلح
من 85 % إلى 100%	ممتاز
من 75 % إلى أقل من 85 %	جيد جداً
من 65 % إلى أقل من 75 %	جيد
من 50 % إلى أقل من 65 %	مقبول
من 35 % إلى أقل من 50 %	ضعيف
من صفر إلى أقل من 35 %	ضعيف جداً

13. متطلبات الاستمرار في الدراسة بالبرنامج

(Requirements to continue studying in the program)

● تجديد القيد والتسجيل

- (أ) يتم قيد الطالب بالكلية طالباً نظامياً ومتفرغاً كلياً للدراسة بها وفق البرنامج الدراسي المنسب إليه، ويحدد مجلس الكلية في بداية كل عام دراسي ميعاد تجديد القيد والتسجيل للفصلين الدراسيين به، على أن يكون قبل بدء الدراسة بمدة لا تزيد على أسبوعين بكل فصل دراسي، وعلى الطالب أداء الرسوم المالية المقررة للتجديد.
- (ب) لا يعتبر تجديد القيد والتسجيل رسمياً إلا بعد حضور الطالب شخصياً وتوقيعه على النموذج المخصص لذلك من المشرف ومن القسم المختص.
- (ج) يعتبر الطالب منقطعاً عن الدراسة لسبب غير مشروع في حالة عدم تجديد قيده في الميعاد المحدد، مالم يقدم عذراً تقبله الكلية خلال أجل لا يتجاوز أسبوع من الموعد المحدد لتجديد القيد.

● تسجيل المقررات

- أ- عند تسجيل (تنزيل) المقررات لكل فصل دراسي يجب مراعاة الآتي:
- يسمح للطالب التسجيل بما لا يقل عن (12) وحدة دراسية، ولا يزيد على (20) وحدة دراسية كحد أعلى ماعدا الفصل الأخير.
 - لا يجوز للطالب دراسة المواد المرتبطة إلا بعد النجاح في أسبقياتها.
 - لا يسمح بتجاوز الحد الأقصى لتسجيل الوحدات الدراسية وفقاً للفقرة الأولى باستثناء الفصل ما قبل الأخير (السابع).
 - يسمح للطالب بتنزيل مقررات الفصل الأخير محملاً بمقررراً واحداً كحد أقصى.
 - يسمح للطالب المتحصل على نسبة المعدل التراكمي 85% فما فوق بتجاوز الحد الأقصى للوحدات بما لا يزيد عن أربع وحدات دراسية.
 - يحق للطالب الذي يقل معدله التراكمي عن 55% لأي فصل أن يعيد دراسة أي مقرر اجتازه سابقاً فيما لا يزيد عن مقرررين في الفصل الدراسي لمرة واحدة فقط وذلك إذا أراد تحسين معدله التراكمي.
- ب- يجوز للطالب إسقاط أي مقرر بما لا يتعارض مع الضوابط المذكورة بتوصية من المشرف الأكاديمي و موافقة قسم الدراسة والامتحانات على أن يكون إجراء الإسقاط في مدة أقصاها أسبوعين من بداية الفصل الدراسي على النماذج المعدة للخصوص.
- ج- يجوز للطالب إضافة بعض المقررات الدراسية بما لا يتجاوز الحد الاعلى للوحدات الدراسية المسجل بها للفصل الدراسي على أن تتم الإضافة في موعد أقصاه أسبوعين من بداية الدراسة.

● الانتقال من فصل إلى آخر

- يسمح للطالب الانتقال من فصل إلى الفصل الذي يليه وفق الضوابط المنصوص عليها أدناه:
- أ- عند نجاحه في جميع المقررات الدراسية للفصل الذي درسه.

- ب- في حالة رسوبه في مقرر أو اثنين يحق له تنزيل مواد الفصل الذي يليه بما لا يتجاوز الحد الأعلى، المنصوص عليه في المادة (27) فقرة (أ).
- ت- في حالة رسوب الطالب في ثلاثة مقررات يحق له تنزيل (5) مقررات كحد أعلى من الفصل الذي يليه وبما لا يتجاوز (18) وحدة لجميع مقرراته .
- ث- في حالة رسوب الطالب في أربعة مقررات يحق له تنزيل (4) مقررات كحد أعلى من الفصل الذي يليه وبما لا يتجاوز (16) وحدة لجميع مقرراته .
- ج- في حالة رسوب الطالب في خمسة مقررات يحق له تنزيل (3) مقررات كحد أعلى من الفصل الذي يليه وبما لا يتجاوز (14) وحدة لجميع مقرراته .
- ح- في حالة رسوب الطالب في ستة مقررات فما فوق فلا يحق له تنزيل أي مقرر من الفصل الذي يليه ويعيد الفصل نفسه.

14. مصادر التعليم والتعلم (Teaching and learning resources)

المؤهل العلمي	الدرجة العلمية	عدد الأساتذة	متوسط عدد الساعات التدريسية أسبوعياً
ماجستير	محاضر مساعد	5	4.8
ماجستير	محاضر	6	4.4
ماجستير	استاذ مساعد	-	4.0
ماجستير	أستاذ مشارك	-	3.6
دكتوراه	محاضر	-	4.4
دكتوراه	أستاذ مساعد	7	4.0
دكتوراه	أستاذ مشارك	3	3.6
دكتوراه	أستاذ	6	3.2

15. معلومات يجب توفرها (Information must be available)

قائمة بأعضاء هيئة التدريس موضحاً بها الدرجة العلمية والتخصص.

الاسم	المؤهل العلمي	الدرجة العلمية	التخصص	المهام المكلف بها
عبد الكافي عبد العزيز أحمد	الدكتوراه	أستاذ	بيولوجيا الرياضة	عميد الكلية
سعاد اسماعيل الفقيه	الدكتوراه	أستاذ	فسيولوجيا الرياضة	رئيس القسم
صالح بشير أبو خيط	الدكتوراه	أستاذ	قوام وعلاج	منسق شؤون أعضاء هيئة التدريس
فتحي علي الهادي	الدكتوراه	أستاذ	علاج مائي	-
عياد سعد أبو القاسم عمر	الدكتوراه	أستاذ	فسيولوجيا الرياضة	-
جمال أحمد زربية	الدكتوراه	أستاذ	إعادة التأهيل	-
الصبيد إبراهيم قدور	الدكتوراه	أستاذ مشارك	فسيولوجيا الرياضة	-
منى رجب الدهماني	الدكتوراه	أستاذ مشارك	إعادة التأهيل ذوي الاعاقة	-
فرج مصباح المزوغي	الدكتوراه	أستاذ مشارك	علم التشريح	منسق البحوث والاستشارات بالقسم
بشير محمد بشير الحارثي	الدكتوراه	أستاذ مساعد	أصابات الرياضة والتأهيل	رئيس قسم المواد العامة
سمر ساسي العلو	الدكتوراه	أستاذ مساعد	إعادة التأهيل والعلاج	مدير مكتب الجودة

	الطبيعي			
-	التربية الصحية	أستاذ مساعد	الدكتوراه	سعاد سعيد العزابي
-	علم التشريح	أستاذ مساعد	الدكتوراه	عبد الكريم على ضو
منسق الدراسات العليا	التربية الصحية	أستاذ مساعد	الدكتوراه	نادية مفتاح الحوات
	المنشطات	أستاذ مساعد	الدكتوراه	فتحى يوسف عبدالعزيز
-	فسيولوجيا الرياضة	محاضر	ماجستير	عبد الرحمن الشارف سليمان
-	إعادة التأهيل ذوي الاعاقة	محاضر	ماجستير	محمد على خليفة
منسق الدراسة والامتحانات	إعادة التأهيل ذوي الاعاقة	محاضر	ماجستير	أحمد عبد الله همل
	إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي	محاضر	ماجستير	هشام عبد السلام بريكاو
منسق المنظومة بالقسم	إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي	محاضر مساعد	ماجستير	ماجد حسين الصابري
-	تأهيل وعلاج الحالات الطبية	محاضر	ماجستير	مسعود مصباح القحماصي
منسق الجودة بالقسم	العلوم الحيوية	محاضر مساعد	ماجستير	سميرة جمعة بن جراد
موفد	الاصابات الرياضية	محاضر	ماجستير	عاصم خليفة العزابي
موفد	فسيولوجيا الرياضة	محاضر مساعد	ماجستير	فتحي على البشيني
موفد	إعادة التأهيل ذوي الاعاقة	محاضر مساعد	ماجستير	نوري سالم الرزقي
موفد	الاصابات الرياضية	محاضر مساعد	ماجستير	أبو بكر سعيد المحمودي
	الاصابات الرياضية	استاد مساعد	الدكتوراه	عبد الله مفتاح الحسومي
مقرر الدراسات العليا	اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي	معيد	بكالوريوس	عبد الله منصور البركي
مقرر القسم	اعادة التأهيل والعلاج الطبيعي	معيد	بكالوريوس	شرف الدين علي الزطريني

16. المكتبة (Library)

- مكتبة الكلية، المكتبة المركزية بجامعة طرابلس (ب)،
- طيلة أيام الأسبوع من الساعة التاسعة صباحا إلى غاية الساعة الرابعة عصرا.
- تتم الإعارة بتسليم التعريف الجامعي للطالب.
- المجلة العلمية بالكلية (نصف سنوية).
- توجد مراجع إلكترونية خاصة بالكلية متمثلة في الرسائل العلمية والكتب، وبعض المقالات والبحوث العلمية.
- تتوفر لوائح معمول بها في المكتبة الخاصة بنظم الإعارة.
- الخدمات متوفرة للمادة العلمية للمحاضرات والدروس العملية إلكترونية وورقية.
- تتوفر عدد (4) أجهزة حاسوب للاستعمال الطلابي وأعضاء هيئة التدريس.
- تتوفر المراجع العلمية لجميع المقررات الدراسية بالكلية.

17. المختبرات والمعامل (Laboratories)

- يوجد بالكلية عدد (3) معمل حاسوب، وعدد (1) معمل اختبارات وقياس، وعدد (1) معمل تشريح.

- أجهزة معمل الاختبارات والقياس (الفسولوجية، والبدنية)، ومجسمات معمل التشريح، وأجهزة الحاسوب.
- عدد (3) مخازن تحوي مرفقات وتجهيزات المعامل الرئيسية (معمل الحاسوب، والاختبارات والقياس، ومعمل التشريح).
- سبورة إلكترونية (الذكية)، أجهزة عرض حائطي (ذاتا شوا)، أجهزة ومعدات رياضية، أجهزة حاسوب، السبورة.

18. الملحق (Appendices)

منسق البرنامج/ أ.م.د. بشير محمد الحاراتي التوقيع

منسق الشعبة..... التوقيع التوقيع

رئيس القسم / أ.د. سعاد اسماعيل الفقيه

الختم والتوقيع التاريخ...../...../.....م

عميد الكلية/ أ.د. عبد الكافي احمد عبدالعزيز

الختم والتوقيع التاريخ...../...../.....م

										x			x	x					BC193
		x			x										x		x		BC198
										x					x	x			BC195
						x					x		x		x	x			BP240
				x		x	x	x	x			x		x		x	x		BP231
				x			x			x				x				x	BT128
	x													x					BT127
				x									x						BT101
														x				x	BC161
														x				x	BC163
														x				x	BC165
														x				x	BC171
														x				x	BC192
														x				x	BC173
														x				x	BC179
														x				x	BC182
														x				x	BC184
														x				x	BC186
										x	x	x		x		x	x		BP224
										x	x	x		x		x	x		BP225
				x		x	x	x	x			x		x	x	x			BP232
				x		x	x	x	x			x		x	x				BP233
		x												x	x	x	x		BP234
		x												x	x	x	x		BP235
						x						x	x		x	x			BP236
						x						x	x		x	x			BP237
										x	x	x		x		x	x		BP238
										x	x	x		x		x	x		BP239
		x				x				x	x				x	x	x		BP241
				x		x	x	x	x			x		x	x				BP242
										x	x	x		x		x	x		BP243
										x	x	x		x		x	x		BP249
				x		x	x	x	x			x		x	x				BP250
										x	x	x		x		x	x		BP253
										x	x	x		x		x	x		BP254

			x				x				x					x	x		BP255
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP257
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP258
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP227
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP228
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP229
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP230
		x		X		X			X					X		X		x	BP244
										X	X	X		X	X	X	X		BP248
										X	X	X		X		X	X		BP251
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP252
				X		X	X	X	X			X		X		X	X		BP256
X	X	X			X				X	X						X	X	X	BP259
X		X		X	X	X	X	X	X			X		X					BP245
X		X		X	X	X	X	X	X			X		X					BP246
X		X		X	X	X	X		X			X		X					BP247
				X		X	X		X		X	X		X		X	X		BTP107
				X		X	X		X		X	X		X		X	X		BTP108
		X			X	X								X		X	X	X	BTP112
						X	X					X		X		X	X		BTP123
										X	X					X	X	X	BCP196

ملاحظة: 1- عدد أسابيع الفصل ستة عشر أسبوعا منها أسبوعان للامتحانات.