



وزارة التعليم العالي الخاص

جامعة السلام الدولية

كلية العلاج الطبيعي

دليل المقررات الدراسية

2026 م

المحتويات

NO	SUBJECT
1	المحتويات
2	الآية القرآنية
3	معلومات عامة
4	لجنة اعداد الخطة
5	كلمة لجنة اعداد الخطة
6	مقدمة ورؤية الكلية ورسالتها واهدافها الاستراتيجية
8	نظام الدراسة والامتحانات
13	الخطة الدراسية
27	الجامعات المرجعية المحلية والدولية
29	الامتحانات وتقييم الطلاب والتخرج
34	دليل تدريب المستشفيات (الامتياز)
35	التدريب العملي لكلية العلاج الطبيعي
44	الاعتماد

الآية القرآنية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَقُلْ أَعْمَلُوا فَسِيرَیَ اللَّهِ عَمَلَكُمْ وَرَسُولِهِ وَالْمُؤْمِنُونَ

صَدَقَ اللَّهُ الْعَظِيمُ

سورة التوبة الآية (105)

معلومات عامة

جامعة السلام الدولية	المؤسسة التعليمية	1
العلاج الطبيعي	الكلية	2
كلية العلاج الطبيعي	القسم / الشعبة التي تقدم البرنامج	3
العلاج الطبيعي	اسم البرنامج التعليمي	4
H192/C150/ W16	الساعات الدراسية /الوحدات/ أسبوعيا	5
بكالوريوس العلاج الطبيعي	الشهادة العلمية الممنوحة عند استكمال البرنامج	6
الكلية الطبية	الأقسام العلمية ذات العلاقة بالبرنامج	7
اللغة العربية + اللغة الإنجليزية	اللغة المستخدمة في العملية التعليمية	8
2024-10-1م	تاريخ بدء الدراسة الفعلية بالبرنامج	9
أ/ منن وميض الفريح	منسق البرنامج	10

المشرف العام

أ.د سالم الفلاح

رئيس جامعة السلام الدولية

لجنة اعداد دليل المقررات الدراسية

لجنة اعداد دليل الطالب		
رئيساً	د/ناصر الأمين	1
عضواً	د/ مروان الحاسي	2
عضواً	د/منيرة المنصوري	3
عضواً	د/موسى الشريف المغربي	4
عضواً	د/عادل محمد العلواني	5
عضواً ومقرراً	أ/ منن وميض الفريخ	6

كلمة لجنة اعداد الدليل

بسم الله الرحمن الرحيم

السادة أعضاء هيئة التدريس والطلاب الأعزاء،

يسرنا أن نرحب بكم في لجنة إعداد دليل الطالب لكلية العلاج الطبيعي جامعة السلام الدولية، هذا الدليل الذي نطمح من خلاله إلى توفير مرجع شامل يساعد طلابنا على فهم كل ما يتعلق برحلتهم الأكاديمية والمهنية داخل الكلية.

إن كلية العلاج الطبيعي ليست مجرد مكان للدراسة، بل هي بيئة متكاملة تسعى إلى تخريج كوادر مؤهلة علمياً وعملياً، قادرة على تقديم الرعاية الصحية بأفضل المعايير. ومن هذا المنطلق، جاء إعداد هذا الدليل ليكون خريطة واضحة تساعد الطلاب على التعرف على لوائح الكلية، المناهج الدراسية، الخدمات المتاحة، والفرص الأكاديمية والمهنية التي يمكنهم الاستفادة منها.

نأمل أن يكون هذا الدليل عوناً لكل طالب وطالبة في رسم مسارهم الأكاديمي بثقة ووضوح، ونسعى جاهدين إلى تقديم محتوى دقيق وشامل يعكس رؤيتنا ورسالتنا في إعداد خريجي العلاج الطبيعي القادرين على إحداث فرق في المجال الطبي والمجتمع.

نتمنى لكم رحلة دراسية موفقة، وندعوكم للاستفادة من هذا الدليل في تحقيق أفضل تجربة تعليمية ممكنة.

والله ولي التوفيق.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

لجنة اعداد الدليل

نبذة عن برنامج العلاج الطبيعي بالجامعة

الرؤية

أن تكون كلية العلاج الطبيعي رائدة في تقديم تعليم متطور وبحث علمي مبتكر، مع الإسهام الفعال في تحسين جودة الرعاية الصحية محلياً ودولياً.

الرسالة

تسعى الكلية لتقديم تعليم عالي الجودة يدعم التفكير النقدي والابتكار، مع تعزيز البحث العلمي والتفاعل المجتمعي لتلبية احتياجات المجتمع المحلي والدولي.

الأهداف:

- 1- الابتكار والتفكير النقدي تعزيز القدرة على التفكير النقدي والتحليلي، وتطوير المناهج حسب المعايير الدولية (لجنة اعتماد برامج تعليم العلاج الطبيعي CAPTE، الاتحاد العالمي للعلاج الطبيعي WCPT) و إيجاد حلول مبتكرة للتحديات الصحية والتقنية المعاصرة.
- 2- التميز الأكاديمي: الالتزام بتقديم تعليم عالي الجودة يركز على المعايير الأكاديمية العالمية ويعزز من مستوى الأداء العلمي والممارسات السريرية وتحديد مؤشرات الأداء لقياس جودة وكفاءة الخدمات المقدمة للمرضى وتحسين الأداء العام باستخدام مؤشر مؤشرات قياس الأداء في العلاج الطبيعي (KPIs)
- 3- التعاون والشراكة مع جامعات معترف بها من (الاتحاد العالمي للعلاج الطبيعي) تعزيز التعاون بين أعضاء هيئة التدريس الطلاب المؤسسات الصحية والمجتمعية بعمل ورش عمل من أجل تحقيق أهداف البرنامج وخدمة المجتمع بشكل فعال على معايير (الاتحاد العالمي للعلاج الطبيعي).
- 4- العدالة والمساواة ضمان بيئة تعليمية عادلة تشمل الجميع، بما في ذلك تقديم فرص متساوية لجميع الطلاب بغض النظر عن خلفياتهم.
- 5- الاحترافية والمهنية غرس قيم الاحترافية في العمل الأكاديمي والميداني، مع التأكيد على المسؤولية الاجتماعية والأخلاقية في ممارسة تخصصات العلاج الطبيعي.
- 6- الاستدامة تطبيق المبادئ المستدامة في التعليم، البحث، وخدمة المجتمع لضمان أن يكون تأثير البرنامج طويل الأمد ومفيداً للأجيال القادمة.
- 7- الجودة والتطوير المستمر السعي الدائم للتحسين والتطوير المستمر لجميع جوانب البرنامج الأكاديمي والإداري، مع الالتزام بتطبيق معايير الجودة العالمية.
- 8- تنظيم القوافل الطبية والتوعوية وتنظيم حملات توعية حول أهمية العلاج الطبيعي وتقديم الاستشارات وورش العمل المجانية وتحديد المشكلات الأكثر شيوعاً في المجتمع.
- 9- الاعتماد على مصادر تعليمية حديثة مثل Cochrane Library -PubMed-PEDro

التعليم والتعلم Education and Learning

يستند برنامج الدراسة بكلية العلاج الطبيعي إلى منهجيات تعليمية مبتكرة ومتنوعة تدمج بين التعليم التقليدي والتعلم الذاتي والتعلم الإلكتروني وتعزيز التدريب السريري منها.

التصنيف الدولي للأمراض (International Classification of Diseases - ICD)

التصنيف الدولي للأداء (International Classification of Functioning, Disability and Health – ICF) الوظيفي والإعاقة والصحة

لجنة اعتماد برامج تعليم العلاج الطبيعي Commission on Accreditation in Physical Therapy Education – CAPTE

كما يتبنى البرنامج أساليب تدريس متقدمة، تشمل المحاضرات، ورش العمل المحاكاة، والتعلم القائم على التدريب السريري واتباع المعايير العالمية لتحسين جودة العلاج الطبيعي ومعايير مهنية لتحسين الممارسة السريرية من خلال البرامج التعليمية والدورات التي توفرها المنظمات الدولية والمحلية.

الاتحاد العالمي للعلاج الطبيعي WCPT: World Confederation for Physical Therapy

الجمعية الأمريكية للعلاج الطبيعي APTA: American Physical Therapy Association

الجمعية الليبية للعلاج الفيزيائي LPTA LIBYA PHYSICAL THERAPY ASSOCIATION LPTA

البرامج التعليمية:

OSCE: Objective Structured Clinical Examination

TBL: Team-Based Learning

PBL: Problem-Based Learning

مؤشرات قياس الأداء في العلاج الطبيعي (KPIs)

نظام الدراسة والامتحانات

أولاً: المواد الدراسية

المواد التي تدرس لنيل شهادة بكالوريوس العلاج الطبيعي هي:

1- مواد العلوم الطبية العامة تمثل نسبة (20%) من مجموع الساعات الدراسية المعتمدة وتشمل: اللغة الانجليزية- أحياء عامة-

فيزياء عامة - طرق بحث - تطبيقات حاسوب -كيمياء -مصطلحات طبية كيمياء عامة -إحصاء حيوي-مبادئ الإدارة الصحية-أخلاقيات المهن الطبية -طرق البحث -علم الخصائص البشرية وطبيعة العمل - ضمان الجودة.

2. مواد أساسية للعلاج الطبيعي تمثل نسبة (15%) من مجموع الساعات الدراسية المعتمدة وتشمل:

علم الأمراض-علم الأنسجة-علم وظائف الأعضاء-الفيزياء الحيوية - الكيمياء الحيوية مهارات التواصل -نظريات التعلم والتطور الحركي - علم النفس -الفسولوجيا العصبية.

3. مواد العلوم طبية تمثل نسبة (23%) من مجموع الساعات الدراسية المعتمدة وتشمل:

كيمياء حيوية-أمراض وجراحة العظام -أمراض وجراحة القلب - أمراض الجهاز التنفسي-أمراض وجراحة النساء والتوليد - أمراض الباطنية-الجراحة العامة والحروق -الأمراض الجلدية -التحكم بالعدوى - اضطرابات وتشوهات الأطفال- التشخيص الكهربائي -الأشعة- المناعة-التغذية العلاجية.

4- مواد تخصصية للعلاج الطبيعي تمثل نسبة (42%) من مجموع الساعات الدراسية المعتمدة وتشمل:

علم التشريح I-II- فسيولوجيا التمرينات العلاجية - تشريح الأعصاب- علم الحركة - قياسات واختبارات - تطبيق مهارات العلاج الطبيعي -ميكانيكية الحركة - العلاج المائي -التمرينات الطبية العلاجية - العلاج الكهربائي -الأجهزة التعويضية والحركة -العلاج الطبيعي لكبار السن -العلاج الطبيعي لأمراض وجراحة العظام - العلاج الطبيعي لأمراض النساء والولادة - العلاج الطبيعي لأمراض وجراحة القلب - العلاج الطبيعي لأمراض الجهاز التنفسي -نظريات النمو والتطور -العلاج الوظيفي - العلاج الطبيعي للإصابات الرياضية - العلاج الطبيعي للجراحة العامة والحروق - العلاج الطبيعي لأمراض وجراحة الأعصاب - العلاج الطبيعي لاضطرابات وتشوهات الأطفال-العلاج الطبيعي السريري - مشروع التخرج - تدريب مستشفيات .

مقررات كلية العلاج الطبيعي

المادة	كود المادة	م
English	GMS101	1
Principles Of Computer	GMS102	2
General Statistics	GMS103	3
Principles Of Health Administration	GMS104	4
General Biology	GMS105	5
General Physics	GMS106	6
General Chemistry	GMS107	7
Anatomy 1	PT108	8
Physiology	BMS109	9
Biophysics	BMS110	10
Biochemistry	BMS111	11
Histology	BMS112	12
Terminology	GMS113	13
Pathology	BMS114	14
Psychology	BMS115	15
Anatomy II	PT201	16
Exercises physiology	PT202	17
Pain management	BMS203	18
Neuro Anatomy	PT204	19
Neuro Physiology	BMS205	20
Kinesiology	PT206	21
Test and Measurements	PT207	22
Applied Physical therapy Skills	PT208	23

Scientific Research Methods	GMS209	24
Communication Skills	BMS210	25
Pharmacology	BMS211	26
Biomechanics	PT212	27
Hydrotherapy	PT213	28
Electrotherapy	PT214	29
Therapeutic Exercises	PT215	30
Motor Learning and Control	BMS216	31
Medical Ethics	GMS301	32
Orthopedic Disorders and surgery	MS302	33
Medicine and Surgical Cardiac and Respiratory system	MS303	34
Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders	MS304	35
Medicine	MS 305	36
Orthotics, prosthetics & Mobility Devices	PT306	37
Physical therapy for Older People	PT307	38
Physical therapy for Orthopedic Disorders	PT308	39
Physical therapy for Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders	PT309	40
Physical therapy for Cardiovascular and Respiratory Diseases	PT310	41
Motor Development	PT311	42
General Surgery and burns	MS312	43
Dermatology	MS313	44
Occupational therapy	PT314	45
Physical therapy for Sports Injuries	PT401	46
Biostatistics	GMS402	47
Infection Control	MS403	48

Neurological Disorders	MS404	49
Disorders& Deformities Pediatric	MS405	50
Physical therapy for General Surgery and burns	PT406	51
Diagnostic imaging and functional testing	MS407	52
Physical therapy Neurological Disorders	MS408	53
Physical therapy Disorders & Deformities Pediatric	PT409	54
Clinical PT Assessment	PT410	55
Ergonomics	GMS411	56
Hospital training	PT412	57
Graduation Project	GMS413	58

مستويات الدراسة:

م	المستوى	الفصل الدراسي	عدد المواد	الوحدات
1	المستوى الأول	الأول	7	17
2		الثاني	8	19
3	المستوى الثاني	الثالث	8	20
4		الرابع	8	19
5	المستوى الثالث	الخامس	7	16
6		السادس	7	19
7	المستوى الرابع	السابع	8	19
8		الثامن	8	21
9	المستوى الخامس	التاسع	الامتياز	-
10		العاشر		-

الخطة الدراسية

الجدول التالية تبين توزيع المقررات المختلفة على فصول الدراسة ومجموع الساعات الأسبوعية المخصصة للمحاضرات والدروس العملية لكل مقرر كما تحدد إدارة الكلية محتويات المناهج التي تدرس في كل مقرر ويجوز إضافة مواد أو إلغاؤها أو استبدالها، وذلك باقتراح من إدارة الكلية واعتمادها من إدارة الجامعة.

First year- First semester

الفصل الدراسي: الأول- السنة الأولى

hrs/week		Credits	Course	Code	No.	
P	T					
2	2	3	English	اللغة الإنجليزية	GMS101	1
2	1	2	Principles Of Computer	مبادئ الحاسوب	GMS102	2
0	2	2	General Statistics	الإحصاء العام	GMS103	3
0	2	2	Principles Of Health Administration	مبادئ الإدارة الصحية	GMS104	4
2	3	4	General Biology	الأحياء العامة	GMS105	5
0	2	2	General Physics	الفيزياء العامة	GMS106	6
0	2	2	General Chemistry	الكيمياء العامة	GMS107	7
6	14	17	المجموع			

T=Theory P=Practical

رموز المقررات

عدد الوحدات الدراسية (Credits) (الساعة النظري وحدة واحدة، الساعتين العملي وحدة واحدة)

GMS – General Medical Science العلوم (S) , الطبية (M) , العامة (G)

الفصل الدراسي الاول , المقررات من (101 - 107)

درجة النجاح في اي مقرر من مقررات الفصل الدراسي الاول هي (50%) من مجموع الدرجات في المقرر الواحد . وما دون ذلك يعتبر راسباً .

First year-Second semester

الفصل الدراسي: الثاني - السنة الاولى

hrs/week		Credits	Course		Code	No.
P	T					
2	2	3	Anatomy 1	تشريح 1	PT108	1
0	2	2	Physiology	علم وظائف الأعضاء	BMS109	2
0	2	2	Biophysics	الفيزياء الحيوية	BMS110	3
2	3	3	Biochemistry	الكيمياء الحيوية	BMS111	4
2	2	3	Histology	علم الأنسجة	BMS112	5
0	2	2	Terminology	مصطلحات طبية	GMS113	6
0	2	2	Pathology	علم الأمراض	BMS114	7
0	2	2	Psychology	علم النفس	BMS115	8
6	17	19	المجموع			

T=Theory P=Practical

رموز المقررات

PT - Physical Therapy

المواد التخصصية

BMS - Basic Medical Science

الأساسية للعلاج الطبيعي
الفصل الدراسي الثاني , المقررات من (108 - 115)

درجة النجاح في اي مقرر من المقررات : (الاساسية للعلاج الطبيعي BMS) - (علوم طبية MS) - (مواد تخصصية PT) هي (60%) من مجموع الدرجات في المقرر الواحد. وما دون ذلك يعتبر راسبا.

Second year - Third semester

الفصل الدراسي: الثالث - السنة الثانية

hrs/week		Credits	Course	Code	No.	
P	T					
2	2	3	Anatomy II	تشريح 2	PT201	1
0	2	2	Physiology (Exercises physiology)	فسيولوجي (فسيولوجيا التمرينات)	PT202	2
0	2	2	Pain management	علاج الألم	BMS203	3
0	2	2	Neuro Anatomy	تشريح الأعصاب	PT204	4
0	2	2	Neuro Physiology	الفسيولوجيا العصبية	BMS205	5
2	2	3	Kinesiology	علم الحركة	PT206	6
2 (1+1)	2	3	Test and Measurements	الاختبارات والمقاييس	PT207	7
2 (1+1)	2	3	Applied Physical therapy Skills	تطبيق مهارات العلاج لطبيعي (العلاج اليدوي)	PT208	8
8	16	20	المجموع			

T=Theory P=Practical

رموز المقررات

PT - PHYSICAL THERAPY المواد التخصصية

الفصل الدراسي الثالث، المقررات من (201- 208)

ساعتين نظري عملي تحسب ساعة واحدة ، اربع ساعات عملي بالمستشفى تحسب ساعة واحدة (1+1)

Second tear - Fourth semester

الفصل الدراسي: الرابع- السنة الثانية

hrs/week		Credits	Course	Code	No.
P	T				
1	1	1	Scientific Research Methods	بحث علمي GMS209	1
0	2	2	Communication Skills	مهارات التواصل BMS210	2
0	2	2	Pharmacology	علم الأدوية BMS211	3
2	2	3	Biomechanics	ميكانيكية الحركة PT212	4
2 (1+1)	2	3	Hydrotherapy	العلاج المائي PT213	5
2 (1+1)	2	3	Electrotherapy	العلاج الكهربائي PT214	6
2 (1+1)	2	3	Therapeutic Exercises	التمرينات العلاجية PT215	7
0	2	2	Motor Learning and Control	نظريات التعلم والتحكم الحركي BMS216	8
9	15	19	المجموع		

T=Theory P=Practical

الفصل الدراسي الرابع المقررات من (-209- 216)

Third year -Fifth semester

الفصل الدراسي: الخامس - السنة الثالثة

hrs/week		Credits	Course	Code	No.		
P	T						
0	2	2	Medical Ethics	اخلاقيات المهن الطبية	GMS301	1	
0	2	2	Orthopedic Disorders and surgery	أمراض وجراحة العظام	MS302	2	
0	3	3	Medicine and Surgical Cardiac and Respiratory system	امراض وجراحة القلب و الجهاز التنفسي	MS303	3	
0	2	2	Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders	امراض و جراحة النساء والتوليد	MS304	4	
0	2	2	Medicine	امراض باطنية	MS305	5	
2 (1+1)	1	2	Orthotics, prosthetics & Mobility Devices	الاجهزة التعويضية والحركة	PT306	6	
2 (1+1)	2	3	Physical therapy for Older People	العلاج الطبيعي لكبار السن	PT307	7	
4	14	16	المجموع				

T=Theory P=Practical

الفصل الدراسي الخامس المقررات من (307-301)

Third year -Sixth semester

الفصل الدراسي: السادس - السنة الثالثة

hrs/week		Credits	Course	Code	No.
P	T				
2 (1+1)	2	3	Physical therapy for Orthopedic Disorders	العلاج الطبيعي لأمراض وجراحة العظام	PT308 1
2 (1+1)	2	3	Physical therapy for Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders	العلاج الطبيعي لأمراض النساء والولادة	PT309 2
2 (1+1)	3	4	Physical therapy for Cardiovascular and Respiratory Diseases	العلاج الطبيعي لأمراض القلب و الجهاز التنفسي	PT310 3
2	1	2	Motor Development	نظريات النمو والتطور	PT311 4
0	2	2	General Surgery and burns	الجراحة العامة والحروق	MS312 5
0	2	2	Dermatology	الأمراض الجلدية	MS313 6
2	2	3	Occupational therapy	العلاج الوظيفي	PT314 7
10	14	19	المجموع		

T=Theory P=Practical

الفصل الدراسي السادس المقررات من (308-314)

Fourth year - Seventh semester

الفصل الدراسي: السابع – السنة الرابعة

hrs/week		Credits	Course	Code	No.	
P	T					
2	2	3	Physical therapy for Sports Injuries	العلاج الطبيعي للإصابات الرياضية	PT401	1
2	2	3	Biostatistics	الإحصاء الحيوي	GMS402	2
1	2	2	Infection Control	التحكم بالعدوى	MS403	3
0	2	2	Neurological Disorders	أمراض وجراحة الأعصاب	MS404	4
0	2	2	Disorders & Deformities Pediatric	اضطرابات وتشوهات الاطفال	MS405	5
2 (1+1)	2	3	Physical therapy for General Surgery and burns	العلاج الطبيعي للجراحة العامة والحروق	PT406	6
4	2	4	Diagnostic imaging and functional testing	التصوير والتشخيص والوظيفي	MS407	7
11	14	19	المجموع			

T=Theory P=Practical

الفصل الدراسي السابع المقررات من (401-407)

Fourth year-Eighth semester

الفصل الدراسي: الثامن - السنة الرابعة

hrs/week		Credits	Course	Code	No.	
P	T					
2 (1+1)	2	3	Physical therapy Neurological Disorders	العلاج الطبيعي لأمراض وجراحة الأعصاب	PT408	1
2 (1+1)	2	3	Physical therapy Disorders & Deformities Pediatric	العلاج الطبيعي لاضطرابات وتشوهات الأطفال	PT409	2
2 (1+1)	1	2	Clinical PT Assessment	العلاج الطبيعي السريري	PT410	3
0	1	1	Ergonomics	علم الخصائص البشرية وبيئة العمل	GMS411	4
16	-	8	Hospital training	تدريب مستشفيات	PT412	5
4	2	4	Graduation Project	مشروع التخرج	PT413	6
26	8	21	المجموع			

T=Theory P=Practical

الفصل الثامن فصل مغلق المقررات من (314-408)

مواد وساعات ووحدات الفصول الدراسية بالكامل

hrs/week		Credits	Courses	semester	No.
P	T				
6	14	17	7	الأول	1
5	17	19	8	الثاني	2
8	16	20	8	الثالث	3
9	15	19	8	الرابع	4
4	14	16	7	الخامس	5
10	14	19	7	السادس	6
11	14	19	7	السابع	7
26	8	21	6	الثامن	8
79	112	150	58	المجموع	
191					

T=Theory P=Practical

الاستباقيات

كود المادة	المتطلب السابق	اسم المقرر	كود المقرر
-	-	Anatomy 1	PT108
PT108	Anatomy 1	Anatomy II	PT201
BMS109	Physiology	(Exercises physiology)	PT202
-	-	Neuro Anatomy	PT204
PT108	Anatomy 1	Kinesiology	PT206
PT108	Anatomy 1	Test and Measurements	PT207
PT108 BMS110	I Anatomy Biophysics	Applied Physical therapy Skills	PT208
PT108 PT201	Anatomy 1 Anatomy II	Biomechanics	PT212
PT108 PT201 BMS110	Anatomy 1 Anatomy II Biophysics	Hydrotherapy	PT213
PT108 PT201 BMS110	Anatomy 1 Anatomy II Biophysics	Electrotherapy	PT214

PT108	Anatomy 1	Therapeutic Exercises	PT215
PT201	Anatomy II		
PT207	Test and Measurements		
PT207	Test and Measurements	Orthotics, prosthetics & Mobility Devices	PT306
PT212	Biomechanics		
PT108	Anatomy 1	Physical therapy for	PT307
PT213	Anatomy II	Older People	
PT214	Hydrotherapy		
PT215	Electrotherapy		
	Therapeutic Exercises		
PT108	Anatomy 1	Physical therapy for Orthopedic Disorders	PT308
PT201	Anatomy II		
PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
MS302	Orthopedic Disorders		
PT108	Anatomy 1	Physical therapy for Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders	PT309
PT201	Anatomy II		
PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
MS305	Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders		

PT108	Anatomy 1	Physical therapy for Cardiovascular and Surgery Respiratory Diseases	PT310
PT201	Anatomy II		
PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
MS303	Medicine and Surgical Cardiac and Respiratory system		
	-	Motor Development	PT311
	-	Occupational therapy	PT314
PT108	Anatomy 1	Physical therapy for Sports Injuries	PT401
PT201	Anatomy II		
PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
PT108	Anatomy 1	Physical therapy for General Surgery and burns	PT406
PT201	Anatomy II		
PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
MS314	General Surgery and burns		
PT108	Anatomy 1	Physical therapy Neurological Disorders	PT408
PT201	Anatomy II		

PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
MS404	Neurological Disorders		
PT108	Anatomy 1	Physical therapy Disorders & Deformities Pediatric	PT409
PT201	Anatomy II		
PT213	Hydrotherapy		
PT214	Electrotherapy		
PT215	Therapeutic Exercises		
MS405	Disorders& Deformities Pediatric		

الجامعات المرجعية:

جامعة بنغازي

جامعة القاهرة

جامعة بنها

جامعة ام القرى

الدرجة العلمية التي تمنحها الكلية

يمنح مجلس جامعة السلام الدولية بناءً على طلب مجلس كلية العلاج الطبيعي درجة البكالوريوس في العلاج الطبيعي بنظام الساعات المعتمدة ومدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس هي اربع سنوات دراسية

لغة التدريس

اللغة الانجليزية هي لغة التدريس بالكلية إلى أن يتم تعريب كافة المناهج الدراسية

نظام الدراسة

-تسير الدراسة بالكلية وفق نظام الفصل الدراسي المغلق (بمعدل فصلين دراسيين في العام)
-مدة الدراسة بكل فصل ستة عشر أسبوعاً تشمل المدة المخصصة لأجراء الامتحانات.

متطلبات التخرج

- يجب على الطلبة إكمال الساعات النظرية والعملية المعتمدة للبرنامج.
- يجب عمل البحث واجتياز المناقشة.
- يجب إكمال الساعات التدريبية بإشراف أعضاء هيئة التدريس بالكلية ومشرف من المستشفيات.

الفرص الوظيفية للخريجين

- 1-المشاركة في وضع برنامج تأهيلي خاص لكل مريض حسب حالته الصحية بالمشاركة مع الطبيب المختص.
- 2-تنفيذ البرنامج التأهيلي الخاص لكل مريض ويشمل البرنامج تطبيق وسائل العلاج الطبيعي كالمعالجة اليدوية او بالتمرينات الطبية العلاجية والمعالجة بالأجهزة الكهربائية والحرارية.
- 3-يقوم بتأهيل حالات الأمراض الباطنية والجراحية والكسور والإمراض العصبية.
- 4-تأهيل المرضى قبل التداخلات الجراحية وبعدها بما يضمن جعل المريض معتمدا على نفسه وكذلك منع المضاعفات او الحد من شدتها.
- 5-تأهيل المرضى قبل استعمال الأجهزة المساعدة للحركة والتنقل او الأطراف الصناعية وكذلك إعادة تأهيلهم بعد استلام تلك الأجهزة او الأطراف الصناعية.
- 6 -يقوم باستعمال وتشغيل وإدامة الأجهزة الكهربائية والحرارية الخاصة بالعلاج الطبيعي.

الامتحانات وتقييم الطلاب والتخرج

توزيع الدرجات المخصصة لكل مقرر على النحو التالي: -

1. المقررات التي يمتحن فيها الطالب شفويًا وعمليًا وتحريريًا

التحريري	الشفوي	العملي	أعمال السنة	
%40	%20	%20	%20	الأول
%60	%20	%20	-	التكميلي

2. المقررات التي يمتحن فيها الطالب شفويًا وتحريريًا فقط

التحريري	أعمال السنة	
%60	%40	الأول
%100	--	التكميلي

3. المقررات التي يمتحن فيها الطالب عمليًا وتحريريًا فقط

التحريري	العملي	أعمال السنة	
%60	%20	%20	الأول
%60	%40	----	التكميلي

3. المقررات التي يمتحن فيها الطالب تحريريًا فقط

التحريري	أعمال السنة	
%60	%40	الأول
%100	--	التكميلي

الامتحانات النهائية:

1. تكون الامتحانات النهائية من دورين (اول وتكميلي) وتجرى امتحانات الدور التكميلي للطلاب في المواد التي رسب فيها على أن تصحح الدرجة النهائية من مائة وفي حالة نجاحه ترصد له درجته الكاملة.
2. تلغى درجات أعمال السنة في الدور التكميلي الا لمن تغيب عن امتحانات الدور الأول بعذر يقبله مجلس الكلية.
3. يعامل الطالب الباقي للإعادة في أي الفصول الدراسية معاملة الطالب المستجد وعليه إعادة المقررات الدراسية التي رسب فيها، نظرياً وعملياً وامتحاناً ويرصد له التقدير الحاصل عليه.
4. ينقل الطالب إلى الفصل الدراسي التالي بعد نجاحه في جميع المواد المقررة في الفصل السابق وينطبق هذا الشرط على جميع الفصول الدراسية حسب ما تنص عليه اللوائح والقرارات بالخصوص.
- 5- إذا تغيب الطالب عن أداء الامتحان النهائي في الدور الأول يعطى درجة صفر في امتحان المقرر الذي تغيب فيه.

يحظر على الطالب المتقدم للامتحان ما يلي:

- 1- اصطحاب أي كتاب أو ورقة – ولو كانت خالية من الكتابة – عدا ما تسمح به لجنة الامتحانات والمراقبة.
- 2- الكلام أثناء الامتحان او القيام بأي عمل من شأنه الإخلال بنظام الامتحان
- 3- دخول قاعة الامتحان بعد مُضي نصف ساعة من بداية الامتحان ولا يسمح بالخروج من قاعة الامتحان قبل مُضي نصف الوقت من بداية الامتحان.
- 4- الحضور من دون بطاقة التعريف الممنوحة من مكتب مسجل الكلية.
- 5- عدم اصطحاب النقال نهائياً إلى قاعة الامتحان.

رصد الدرجات والتقدير:

أولاً – يحدد نجاح الطلاب ورسوبهم والتقدير العام بأحد التقديرات التالية:

- ممتاز من 85% إلى 100% من مجموع الدرجات. (A+ - A - A-)
- جيد جداً من 75% إلى أقل من 85% من مجموع الدرجات. (B+ - B - B-)
- جيد من 65% إلى أقل من 75% من مجموع الدرجات. (C+ - C - C-)
- مقبول من 60% إلى أقل من 65% من مجموع الدرجات. (D+ - D - D-)
- ضعيف من 30% إلى أقل من 60% من مجموع الدرجات. (F+ - F - F-)

النسبة المئوية المتحصل عليها الطالب	التقدير	عدد النقاط
97% and higher	A+	4:00
93 to less than 97	A	4:00
89 to less than 93	A-	3.70
84 to less than 89	B+	3.30
80 to less than 84	B	3.00
75 to less than 80	B-	2.70
73 to less than 76	C+	2.30
70 to less than 73	C	2.00
67 to less than 70	C-	1.70
64 to less than 67	D+	1.30
60 to less than 64	D	1.00
Less than 60	F	0.00
منسحب	W	Withdrawn
غير مكتمل	IC	Incomplete

ثانيا- يجوز لإدارة الكلية وضع قواعد تعويض مكتوبة تطبق على جميع طلاب كلية العلاج الطبيعي من السنة الأولى إلى السنة النهائية ويجوز لها رفع نسبة النجاح في أي مادة إذا كان هناك مبررات مقنعة بذلك.

ثالثا – يحدد التقدير العام لشهادة بكالوريوس العلاج الطبيعي بمجموع الدرجات.

رابعا – تمنح مرتبة الشرف للطالب الذي لا يقل تقديره العام عن ممتاز ولا يقل تقديره العام في أي فصل من فصول الدراسة (عدا فصل الإعداد) عن جيد جداً.

ويشترط لمنح مرتبة الشرف أيضاً ألا يكون الطالب قد رسب في أي امتحان تقدم له أو صدر ضده قرار تأديبي طيلة مدة دراسته الجامعية.

يعتبر الطالب راسباً في أي مادة:

1. إذا حصل على أقل من ستين بالمائة (60%) المواد التخصصية و (50%) في المواد العامة من مجموع الدرجات المقررة في المادة الواحدة عدا ما نصت عليه هذه اللائحة.
 2. إذا حصل على أقل من خمسة وثلاثين بالمائة (35%) من مجموع درجات الامتحان التحريري مهما كان مجموع درجاته في تلك المادة.
 3. يعتبر الطالب راسباً في أي مادة من مواد الفصل الأول (العام) أو في المواد العامة إذا حصل الطالب على أقل من خمسين بالمائة (50%) من مجموع الدرجات في المادة الواحدة.
- إذا حصل على أقل من ثلاثين بالمائة (30%) من مجموع درجات الامتحان التحريري مهما كان مجموع درجاته في تلك المادة.

مع مراعاة سرية الامتحانات يجوز للطالب التقدم بطلب للمراجعة الموضوعية لأوراق إجابته وذلك بملء وتوقيع النموذج الخاص بذلك وفي خلال المدة المحددة على ألا تزيد على مادتين وفق الإجراءات والضوابط التالية:

1. أن يقدم طلب المراجعة إلى مسجل الكلية في مدة لا تزيد عن أسبوعين من إعلان النتائج.
2. ألا يقل تقديره في أي مادة من المواد المراجعة عن ضعيف
3. تتولى مكتب الدراسة والامتحانات بالكلية تشكيل لجنة للمراجعة.

الإذار والفصل من الدراسة

ينذر الطالب في الحالات الآتية:

1. إذا انقطع عن متابعة دراسته لأي سبب كان، مدة تزيد عن شهر في الفصل الدراسي.
2. إذا حصل على تقدير عام ضعيف وفقاً لللائحة الكلية.

يفصل الطالب وينتهي حقه في الاستمرار في الدراسة في إحدى الحالات التالية:

1. إذا انقطع عن الدراسة لسبب غير مشروع مدة سنة دراسية كاملة (فصلين دراسيين).
2. إذا تحصل على تقدير عام ضعيف جداً في نهاية أي من السنتين الدراسيتين الأوليين.
3. إذا تعرض الطالب لأي إعاقة عقلية أو جسدية تحول دون مواصلته للدراسة وممارسته للمهنة أو تجعله غير مسؤول جنائياً بعد تقويمه من قبل لجنة مختصة تشكل لذات الغرض.

الأنشطة

خلال العام الدراسي بوسع الطالب ان يشارك في مجموعة من الأنشطة اللامنهجية على النحو التالي:

1. الزيارات التدريبية لا قسم العلاج الطبيعي بالمستشفيات والعيادات والمراكز المحلية والدولية.
2. الملتقى العلمي السنوي واحياء اليوم العالمي للعلاج الطبيعي وهو برنامج علمي مكثف يستمر لمدة يومين يتم فيه إعطاء محاضرات عامة من قبل أساتذة محليين وزوار مع اختيار لنخبة من أفضل بحوث التخرج بالكلية لتقديمها في الملتقى بالإضافة إلى جانب البحوث المتعلقة.
3. احياء اليوم العالمي للعلاج الطبيعي 8/سبتمبر
4. اليوم العالمي للقلب 29/سبتمبر
5. اليوم العالمي لكبار السن 1/اكتوبر
6. احياء اليوم العالمي لالتهابات المفاصل 12/ أكتوبر
7. احياء اليوم العالمي لهشاشة العظام 20/اكتوبر
8. احياء اليوم العالمي للإعاقة 3/ديسمبر
9. اليوم الرياضي المفتوح وهو نشاط رياضي عام لكافة كليات الجامعة ومختلف إداراتها تتم فيه عديد من النشاطات والمسابقات الرياضية المختلفة.

الارشاد الأكاديمي:

- 1- تتيح الكلية نظاما للإرشاد الأكاديمي مستعينة بطرق الاتصال الحديثة وتكنولوجيا المعلومات في إجراء عمليات التسجيل والانسحاب والاطلاع على أداء الطالب فيما أنتهي من دراسته من المقررات وإعلان درجات الاعمال العملية والامتحانات النصفية والامتحانات النهائية.
- 2-يقوم مجلس الكلية بتوزيع الطلب المقيدين بالكلية على مرشدين أكاديميين من أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم بناء على توصية اللجنة العلمية، مع مراعاة التخصص العلمي لعضو الهيئة الاكاديمية ويمكن أن يستمر المرشد الأكاديمي مع الطالب حتي تخرجه.
- 3-تتلخص المهام الاساسية و التزامات المرشد الأكاديمي في :

1. مناقشة الطالب في مقرراته الدراسية وإرشاده نحو اختيار المقررات الدراسية، وتحديد العبء الدراسي المناسب له في كل فصل دراسي وفقا لظروفه وقدراته واستعداداته ومشاريع التخرج والابحاث التي تتفق وميوله، ومساعدته علي اختيار عنوان مناسب لمشروع تخرجه. ويعتبر رأي المرشد الأكاديمي استشاريا والطالب هو المسئول عن المقررات التي يسجل فيها بناء على رغبته.
2. متابعة أداء الطالب في المقررات التي سجلها على مدار العام الدراسي، وتسجيل كافة البيانات اللازمة عن الطالب والنتائج التي حصل عليها في بطاقة خاصة معدة لهذا الغرض.
3. وضع الطالب المتعثر دراسيا تحت الملاحظة لمدة فصل دراسي واحد، مع خفض العبء الدراسي له إلي الحد الأدنى، و ذلك بعد موافقة مجلس الكلية .

العبء الدراسي:

العبء الدراسي هو مجموع الساعات المعتمدة التي يسجلها الطالب في فصل دراسي معين وهذا العبء يختلف من طالب إلي آخر طبقا للمواد الدراسية المنجزة.

1-يقوم الطالب بتسجيل المقررات الدراسية بنظام الفصل المغلق بحيث لا يزيد عن الحد

2-القصي للساعات المعتمدة لكل فصل دراسي حسب اللوائح المعمول بها في وزارة التعليم العالي.

المواظبة:

1 -يجب الا يقل نسبة حضور الطالب للمحاضرات النظرية والدروس التطبيقية والتمرينات العملية وفقا للنظام الذي يقره مجلس الكلية عن 75 % من مجموع ساعات تدريس أي مقرر. وفي حالة تجاوز هذه النسبة لمجلس الكلية بناء على طلب مجلس القسم المتخصصة أن يقرر منع الطالب من دخول الامتحان نهاية الفصل الدراسي بعد أن يكون أستاذ المقرر قد أخطر القسم العلمي واتخذت إجراءات توجيه إنذارين متعاقبين للطالب.

2-يعتبر الطالب راسبا في المقررات التي حرم من دخول امتحاناتها النهائية لتجاوزه نسبة الغياب

ويحصل عل تقدير منسحب برسوب WF.

3 - إذا كان غياب الطالب بعذر تقبله لجنة شئون الطلبة و يقره مجلس الكلية، فيعتبر

غائبا بعذر مقبول و يسجل في سجله الاكاديمي تقدير منسحب W و لا يدخل في حساب

CGPA.

4 -إذا تقدم الطالب بعذر قهري يقبله مجلس الكلية عن عدم حضور الامتحان النهائي لاي مقرر قبل أو بعد يومين من إجراء الامتحان يحتسب له تقدير "غير مكتمل" في هذا المقرر بشرط ال يكون قد تم حرمانه من دخول الامتحانات النهائية وعدم تجاوزه نسبة الغياب المسموح بها. و في هذه الحالة يتاح للطالب الحاصل علي تقدير "غير مكتمل" (1) فرصة أداء الامتحان النهائي في الموعد الذي يحدده مجلس الكلية.

5- الانقطاع عن الدراسة:

1. يعتبر الطالب منقطعا عن الدراسة إذا لم يسجل في اي فصل دراسي او انسحب من جميع مقررات الفصل الدراسي بدون عذر مقبول.

2. يفصل الطالب من الكلية إذا انقطع عن الدراسة لفترة أطول من عاميين دراسيين متتاليين دون عذر يقبله مجلس الكلية.

3. يجوز للطالب أن يتقدم لإيقاف القيد بالكلية حسب الشروط والضوابط التي تضعه الجامعة.

الاحكام التنظيمية :

1 -يعين مجلس الكلية من بين أعضاء هيئة التدريس داخل الكلية منسقا للبرنامج يكون مسئول عن كافة الشؤون العلمية والفنية والادارية. وعن تنفيذ كافة معايير الجودة والاعتماد المتعلقة بالبرنامج، ووثائق البرنامج وتوثيق أنشطته، والاعداد لاعتماد البرنامج من الهيئة الوطنية لضمان الجودة، وتنسيق كافة الامور المتعلقة بالبرنامج مع الاقسام العلمية المعنية ومع الجهات المستفيدة من البرنامج تحت إشراف عميد الكلية ولابد أن تتوفر له المؤهلات المناسبة للاضطلاع بتلك المهام مع منحه الصلاحيات التي تكفل له تنفيذها.

2 - يقوم مجلس الكلية بإعداد توصيف المحتويات للمقررات الدراسية التي يقوم بتدريسها أو يشرف على تدريسها وتعرض هذه المحتويات على الشؤون العلمية بالجامعة بالكلية، ويعتمدها مجلس الكلية وتعتبر ملزمة لأعضاء هيئة التدريس القائمين على تدريس هذه المقررات.

3 -يجوز عند الضرورة استبدال مقررات بأخرى مستحدثة أو إضافة مقررات جديدة لهذه اللائحة التعديل بعض موادها بعد موافقة مجلس الجامعة بناء على توصية مجلس الكلية. كما يجوز تطوير وتحديث المحتوى العلمي للمقررات القائمة بعد موافقة مجلس الكلية.

4 -يخضع الطالب للنظام العام للجامعة والكلية من حيث السلوكيات والآداب الجامعية.

5- يخضع كذلك لنظام الانذار وفرص الاعداد وإعادة القيد أو الاعذار المقبولة ووقف القيد وكافة القواعد والقوانين واللوائح الخاصة بالجامعة والكلية.

6 -لمجلس الكلية أن ينظم دورات تدريبية تنشيطية مكملة للتدريب الصيفي والميداني المهاري في الموضوعات التي تدخل في اختصاص الاقسام الاكاديمية بالكلية ووفقا للنظم التي يضعها مجلس الجامعة.

7 -يقوم طلب الكلية برحلات علمية قصيرة داخل ليبيا وتعد جزءا مكمل لدراساتهم العملية، ويوافق عليها مجلس الكلية في بداية كل عام دراسي بناء على مقترحات عميد الكلية التي تدخل الرحلات العلمية في خططها التدريسية

8 -يحدد مجلس الكلية طبقا للوائح المنظمة لذلك من قانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية التنظيمية جمعيات علمية واتحاد طلب.

9 -يحدد في كل فصل دراسي قائمة شرف للطلاب المتفوقين.

دليل تدريب المستشفيات

تقديم

تسعى كلية العلاج الطبيعي إلى أن تتصدر الكليات في مجال العلاج الطبيعي والتأهيل وهو من المجالات المطلوبة في سوق العمل الليبي والاقليمي والدولي وذلك من خلال إدراك الطلبة بان اختيارهم يمثل الاختيار الأمثل والأعلى قيمة لمساعدتهم على تحسين مستوي تعليمهم من خلال تقديم الخدمات التعليمية بالإضافة إلي خدمات التدريب العملي المختلفة التي تقام في المستشفيات والعيادات والمراكز واقسام العلاج الطبيعي المعتمدة للتعرف على بيئة العمل و الأجهزة المتنوعة المستعملة في مجال العلاج الطبيعي.

فالتدريب العملي أحدي البرامج المطلوبة للحصول على المؤهل العلمي وفرصة لأبنائنا الطلبة لتطبيق الأسس النظرية و العلمية التي تم دراستها داخل الكلية والذي سيساهم بشكل كبير على تحسين مهاراتهم و قدراتهم الفنية ولقد تم إعداد دليل للتدريب العملي بكلية العلاج الطبيعي و مكتب الشؤون العلمية بالجامعة ومكتب الجودة بالجامعة ليسهل على أبنائنا الطلبة التواصل مع الجهات المعنية و المشرفة عليهم خلال فترة التدريب العملي.

عليه نأمل من أبنائنا الطلبة الالتزام التام باللوائح والتعليمات وطرق السلامة المهنية المعمول بها داخل تلك المؤسسات واستغلال الوقت بالصورة الصحيحة والسليمة وذلك للاستفادة القصوى من البرنامج المقدم كما نأمل منهم أن يكونوا سفراء وممثلين لكلية العلاج الطبيعي جامعة السلام الدولية وينقلوا صورة مميزة من الناحية الأخلاقية والعلمية مما يكسبه الاحترام والثقة وكذلك إبراز قدراتهم العلمية ومهارتهم الفنية وإبداعاتهم الفكرية.

والله ولي التوفيق؛

عميد كلية العلاج الطبيعي

كلية العلاج الطبيعي التدريب السريري (مستشفيات)

التدريب:

على الطالب أن يتدرب في المستشفيات والعيادات ومراكز واقسام العلاج الطبيعي المعتمدة، مدة لا تقل عن أربعة اشهر بعد نجاحه ولا يمنح الطالب شهادة البكالوريوس في العلاج الطبيعي إلا إذا قدم تقريراً عن فترة تدريبه وشهادة من المسؤولين في كل مؤسسة تدرب بها، تثبت قضاء مدة التدريب على وجه مرضي يعتمدها مجلس الكلية.

مهام جهة التدريب (العلاج الطبيعي بالمستشفيات أو العيادات أو المراكز الصحية):

1. أن يتم تدريب الطلاب على أعمال ترتبط بتخصصاتهم كما هو مدرج لاحقاً في هذا الدليل.
2. تزويد الطلاب بالمعلومات التي تمكنهم من كتابة التقرير بفعالية.
3. الاهتمام بتنمية المهارات العملية للطلاب.
4. تدريب الطلاب على أنماط وسلوكيات العمل ومحاولة تقويمها.
5. التنسيق مع منسق التدريب العملي بالكلية لرفع مستوى سير العملية التدريبية والتبليغ الفوري عن أي مستجدات أو أي عراقيل.
6. تزويد الكلية بتقييم موضوعي للطلاب المتدربين عند نهاية فترة التدريب، يتم اعتماده من قبل المشرف القائم بتدريب الطلبة بالمؤسسة الصحية.

مهام مشرف التدريب:

يتولى مشرف التدريب القيام بتدريب الطلبة الموجهين لهم من الكلية حسب البرنامج التدريبي المعد ومتابعتهم ومن أهم واجباته:

- 1- تعريف المتدربين بالعاملين بالقسم.
- 2- عمل تعريف شامل بأعمال القسم ومهام كل عضو فيه.
- 3- توضيح محتويات القسم من أجهزة ومعدات وغيرها.
- 4- تحديد آلية لتطبيق برنامج التدريب من أول يوم إلى يوم الانتهاء من التدريب (إدارية، فنية، تنظيمية، وقائية).
- 5- شرح مفصل بكل مرحلة من مراحل العمل بالقسم بالتوافق مع مرحلة التدريب.
- 6- توجيه المتدربين بالمشاهدة والتدوين وانتهاءً بتنفيذ بعض المهام والأعمال تحت الإشراف المباشر من المشرف.
- 7- تسجيل جميع الملاحظات (نقاط القوة والضعف) ومناقشتها مع رئيس قسم التدريب العملي بالكلية.
- 8- تنفيذ جميع بنود آلية التدريب الموضحة في الدليل.
- 9- إجراء عملية التقييم بالمشاركة في اللجنة المختصة للتقييم النهائي للطلبة.
- 10- تقديم مقترحات لتحسين وتطوير العملية التدريبية.

المتابعة والتقارير:

1. يتم متابعة الطالب أثناء التدريب عن طريق جهة التدريب بالإضافة إلى منسق التدريب العملي بالكلية.
2. تقوم جهة التدريب بموافاة الكلية بتقرير عن أداء الطالب وانتظامه أثناء فترة التدريب.
3. تعتبر درجة تقييم الطالب من قبل جهة التدريب جزءاً مهماً من متطلبات التدريب العملي.
4. يقوم الطالب بإعداد تقرير عن الاختبارات التي تدرّب عليها ومن ثم يقوم بتسليمه إلى الكلية، على أن يكون التقرير متضمناً:
 - التعريف بجهة التدريب.
 - وصف الاختبارات التي تدرّب عليها.
 - تحليل وتقييم ما تدرّب عليه بما درسه أثناء فترة الدراسة.
 - توصيات وملاحظات لتحسين بيئة العمل.
5. يقوم منسق التدريب العملي بتشكيل لجنة من المشرفين على التدريب لفحص التقارير ومناقشة الطالب لتقييم مدى استفادة الطالب.
6. طريقة تقييم التدريب العملي تكون النحو التالي:

الجهة المسؤولة	جزئية التقييم
مشرف جهة التدريب	الحضور والأداء
أعضاء هيئة التدريس بالكلية	مناقشة ورقة العملي

ضوابط يجب على المتدربين الالتزام بها أثناء فترة التدريب:

1. الالتزام بالتواجد داخل القسم وعدم الخروج منه إلا في حالة الضرورة وبعد الاستئذان من رئيس القسم (جهة التدريب) أو مشرف التدريب رسمياً ويحصل على راحة نصف ساعة خلال فترة الدوام.
2. عدم التنقل بين الأقسام المختلفة داخل المستشفى إلا بإذن مسبق.
3. الالتزام بالسلوك العام والآداب الفاضلة وأخلاقيات المهنة والابتعاد عن كل ما يخل بشرف هذه المهنة أو ما يتسبب في إحداث فوضى أو مشاكل.
4. إظهار الاحترام وسماع التوجيهات الصادرة من قبل جميع العاملين بالقسم وفي حالة الرد تستخدم عبارات راقية تعبر عن قائلها وعن الجهة التي قدم منها.
5. يجب على المتدرب الاستفسار الدائم عن كل ما يصعب عليه فهمه بعد البحث في المراجع العلمية واختيار الكيفية والأوقات المناسبة.
6. إحضار دفتر خاص بكل متدرب لكتابة كل ما يتم شرحه له وما يملى عليه من محاضرات وملاحظات للاستفادة منه مستقبلاً.
7. لبس البالطو أثناء التواجد بالقسم، ولبس القفازات أثناء العمل والالتزام بإجراءات السلامة داخل القسم.

يتم إسقاط مقرر التدريب العملي في الحالات التالي:

1. إذا تجاوز عدد أيام الغياب 25% من مدة التدريب بدون عذر شرعي.
2. إذا تجاوز الخروج من القسم 3 مرات بدون إذن من مشرف التدريب.
3. إذا صدر منه أي سلوك من قول أو فعل فيه امتهان أو إساءة للآخرين أو يחדش الحياء العام ويثبت ضده وتصل شكوى للكلية بذلك.

PHYSICAL THERAPY

البرنامج التدريبي لطلبة كلية العلاج الطبيعي

جدول التدريب بالمستشفيات والعيادات الصحية محددًا بالأسابيع

ر.م.	القسم	المدة
1.	قسم تأهيل الإصابات والأمراض العصبية	أسبوعين
2.	قسم امراض واصابات العظام والحروق والاصابات الرياضية	أسبوعين
3.	قسم أمراض وجراحة الصدر	أسبوعين
4.	قسم أمراض وإصابات الأطفال	أسبوعين
5.	قسم الاجهزة التعويضية الأطراف الصناعية	أسبوعين
6.	قسم أمراض النساء والولادة	أسبوعين
7.	قسم أمراض وجراحة القلب	أسبوعين
8.	قسم الحالات الخارجية	أسبوعين
	المجموع	16 أسبوع

تعليمات التدريب العملي في كلية العلاج الطبيعي

- ❖ تكون مدة التدريب الميداني 16 أسبوعاً (بمعدل 16 ساعة اسبوعياً)، يقوم خلالها الطالب بمتابعة بعض الحالات التي يتم الاتفاق عليها مع المشرف وتسجيلها في النموذج المعد ويقوم بمراجعتها ومناقشتها مع المشرف أسبوعياً.
- ❖ لا يجوز للطلاب إيقاف تدريبيه قبل استكمال المدة المحددة إلا في حال تقديمه لطلب إيقاف قيده بالكلية.
- ❖ على الطالب أن يكمل فترة التدريب العملي بمعدل أربعة اشهر (16 ساعة أسبوعياً).

❖ على الطالب الالتزام بإجراءات السلامة أثناء وجوده في القسم، والتي تشمل:

- ✓ ارتداء البالطو الأبيض أثناء التواجد في القسم.
- ✓ ارتداء القفازات قدر الإمكان.
- ✓ غسل اليدين بالمواد المعقمة قبل وبعد معالجة المرضى.
- ✓ الالتزام بالاحتياطات اللازمة المعمول بها عند إجراء التمارين وعند التعامل مع المرضى والأجهزة.
- ✓ عدم استخدام الهاتف النقال أثناء التواجد داخل القسم.
- ✓ عدم الأكل أو الشرب داخل صالة العلاج.
- ✓ إتباع أي تعليمات أخرى معمول بها في القسم (جهة التدريب).

قسم الإصابات والأمراض العصبية والتأهيل

يقوم المتدرب في هذا القسم بالتعرف على الإصابات والأمراض العصبية مثل إصابات الأعصاب الطرفية نتيجة القطع أو الكدمات أو إصابات الجهاز العصبي المركزي مثل الشلل النصفي الطولي أو العرضي وما ينتج عنها من مضاعفات واعاقة، وفيما يلي أهم المهارات التي يجب أن يتدرب عليها الطالب خلال فترة تواجده بالقسم ولمدة أسبوعين والتي تشمل التالي:

ملاحظة هامة: يجب اتباع سياسات ووسائل الوقاية

كيفية استقبال المريض والتعامل معه بلباقة.

- ✓ كيفية قراءة ورقة البرنامج العلاجي ومعرفة التشخيص.
- ✓ كيفية تطبيق العلاج المناسب لكل حالة.
- ✓ معرفة وملاحظة اعراض الإصابة والمرض لكل حالة.
- ✓ معرفة الاحتياطات اللازمة قبل تطبيق العلاج على المريض.
- ✓ كيفية استخدام الأجهزة والمساعدات.
- ✓ الاستفادة العملية من الحالات وأستخدامها في كتابة البحوث والدراسات.

قسم إمرض وإصابات العظام والحروق والإصابات الرياضية

في هذا القسم يتعلم الطالب التعرف على أنواع الكسور المختلفة سواء كسور الطرف العلوي والسفلي كذلك انواع البتر والمساعدات من الأجهزة المستخدمة في حالات الكسور، كما يتعلم الطالب كيفية معالجة الإصابات والمضاعفات المترتبة عن عدم علاجها، بالإضافة الى معرفة أنواع الإصابات الرياضية مثل تمزقات الأربطة والغضاريف وكيفية العلاج الطبيعي لعلاج تلك المشاكل الناتجة عنها:

ملاحظة هامة: يجب اتباع سياسات ووسائل الوقاية

المهارات العملية الخاصة بالقسم:

- معرفة الاختبارات المطلوبة للتقييم العضلي والعصبي.
- كيفية التعامل مع حالات الكسور الحديثة.
- معرفة كيفية استخدام مختلف الأجهزة الخاصة بالعلاج الطبيعي.
- التعرف واستخدام التمرينات العلاجية.
- التعرف على الإصابات الرياضية وطرق علاجها.

قسم أمراض وجراحة الصدر

في هذا القسم يتعرف الطالب على الأمراض والإصابات الصدرية والمشاكل الناتجة عنها وطرق العناية وكيفية التعامل مع المرضى سواء من ناحية الوقاية واستخدام الأجهزة العلاجية. خلال التدريب في القسم يتعلم الطالب كيفية التطبيق العملي لوسائل العلاج الطبيعي للأمراض والإصابات الصدرية سواء التمرينات والتصريف الوضعي وكل التقنيات المستخدمة في هذا المجال

ملاحظة هامة: يجب اتباع سياسات ووسائل الوقاية

المهارات العملية الخاصة بالقسم

- تعلم تمارين التنفس
- تعلم التصريف الوضعي
- تعلم كيفية تنقل المريض
- كيفية العلاج الطبيعي قبل وبعد العمليات الجراحية.

قسم أصابات وأمراض الأطفال

قسم الأطفال من الأقسام المهمة لتخصص العلاج الطبيعي حيث يتعرف الطالب على أمراض وإصابات الأطفال والمشاكل المتعددة سواء نتيجة الولادة والإصابة المباشرة أو العدوى وما يترتب عليها من صعوبات مثل الإعاقة أو أي مشكلة صحية كالشلل أو أمراض الصدر أو المشاكل القلبية والعضلية.

ملاحظة هامة: يجب اتباع سياسات ووسائل الوقاية

- معرفة كيفية التعامل مع الأطفال الصغار وخصوصا حديثي الولادة.
- التعرف على الإصابات المختلفة والمضاعفات المترتبة عليها وكيفية عمل العلاج المناسب لتجنبها
- معرفة كيفية استخدام وسائل العلاج الطبيعي المستخدمة لعلاج مشاكل الأطفال
- التعرف وتعلم استخدام الاختبارات الخاصة بالتطور والنمو لدى الأطفال

قسم الأجهزة التعويضية والأطراف الصناعية

في هذا القسم يتعرف الطالب على العلاقة ما بين العلاج الطبيعي والأطراف الصناعية والأجهزة التعويضية حيث تكون هنالك زيارة ميدانية لورشة الأطراف الصناعية يتم من خلالها التعرف على الإصابات المختلفة وما نتج عنها من مشاكل تتطلب استخدام الأجهزة التعويضية.

ملاحظة هامة: يجب اتباع سياسات ووسائل الوقاية

المهارات العملية الخاصة بالقسم:

- التعرف على انواع الأجهزة والأطراف الصناعية والتعويضية
- التعرف وتعلم الاختبارات الخاصة بالأطراف الصناعية.
- تعلم كيفية تأهيل المرضى المبتورين الأطراف.
- التعرف عن المضاعفات الناتجة من استخدام الأطراف الصناعية وكيفية تجنبها.

قسم أمراض النساء والولادة

يتعرف الطالب على دور العلاج الطبيعي لا مراض النساء والولادة اثناء فترة الحمل والولادة وبعد الولادة في الولادة الطبيعية او بالعمليات القيصرية وتطبيق المفاهيم النظرية والعملية الخاصة بهم. ومن خلال التدريب في القسم يتعلم الطالب كيفية التطبيق العملي لوسائل العلاج الطبيعي للأمراض النساء والولادة سواء التمرينات العلاجية او تقنيات العلاج اليدوي او استخدام الاجهزة في هذا المجال.

ملاحظة هامة: يجب اتباع سياسات ووسائل الوقاية

المهارات العملية الخاصة بالقسم

- ❖ تقييم الحالة والتعرف على المشاكل وطرق علاجها.
- ❖ كيفية العلاج الطبيعي قبل وبعد الولادة.

قسم أمراض القلب

يتعرف الطالب على المشاكل المتعلقة بالأمراض القلبية والمشاكل الناتجة عنها كذلك يتعرف على الإجراءات المتبعة داخل وحدة عناية القلب والاختبارات المستخدمة ودور العلاج الطبيعي في علاج الحالات التي تتطلب ذلك.

ملاحظة هامة: يجب اتباع التعليمات بالقسم

المهارات العملية:

- تعلم التمارين والطرق المستخدمة في علاج أمراض القلب
- التعرف على المشاكل وطرق علاجها.
- التعرف على الحالات التي يمنع فيها عمل العلاج الطبيعي.
- كيفية التعامل مع المرض مع أخذ الاحتياطات اللازمة.
- التعرف على الوسائل المستخدمة في العلاج الطبيعي لمرضى القلب

قسم الحالات الخارجية

قسم الحالات الخارجية من الأقسام المهمة حيث يشمل في العادة معظم الحالات سواء الكسور والإصابات العصبية مثل أصابات الأعصاب الطرفية، الحروق والإصابات الرياضية مثل التمزقات الخلع والالتهابات المفصالية، الحروق، مشاكل الظهر، الشلل الوجهي والعديد من الإصابات والأمراض المختلفة.

ملاحظة هامة: يجب اتباع وسائل الأمن والسلامة عند التعامل مع الأجهزة الكهربائية

المهارات العملية

- معرفة كيفية استقبال المرضى وكيفية قراءة الوصفة العلاجية بالشكل الصحيح.
- تعلم استخدام التقييم قبل بقاء العلاج.
- معرفة العلاج المناسب والاستفادة من خبرة الطقم الطبي الموجود.
- تعلم استخدام الأجهزة العلاجية المختلفة
- تطبيق تقنيات التمارين العلاجية المختلفة

- تجنب المحاذير والموانع العلاجية
- استخدام العلاج المائي ووسائله المتعددة.
- كسب الثقة بالنفس ومعرفة كيفية التعامل مع مختلف المرضى

المستشفيات والعيادات والمراكز المقترحة للتدريب العملي

مركز بنغازي الطبي	أسبوعين
مستشفى 15 اكتوبر	أسبوعين
مستشفى بنغازي لطب وجراحة الاطفال	أسبوعين
مستشفى الجلاء للجراحة والحروق	أسبوعين
مركز الاطفال المعاقين	أسبوعين
مركز اعادة تاهيل المعاقين	أسبوعين
مستشفى الامراض الصدرية (الكوفية)	أسبوعين
مركز الاطراف الصناعية	أسبوعين

مواد كلية العلاج الطبيعي

PT	Medical Sciences MS	BASIC Medical Science(BMS)	General Science (GS)	
Anatomy I	Orthopedic Disorders and surgery	Physiology	English languish	1
AnatomyII	Medicine and Surgical Cardiac and Respiratory system	Biophysics	Computer sciences	2
Physiology (Exercises physiology)	Gynecological, Obstetric & Surgical	Biochemistry	Medical physics	3
Neuro Anatomy	Medicine	Histology	General Statistics	4
Kinesiology	General Surgery and burns	Pathology	General Physics	5
testing measurement	Dermatology	Psychology	Chemistry	6
Applied Physical therapy Skills	Infection Control	Pain management	Biology	7
Biomechanics	Neurological Disorders	Neuro Physiology	Terminology	8
Hydrotherapy	Disorders& Deformities Pediatic	Communication Skills	Biostatistics	9
Electrotherapy	Diagnostic imaging and functional testing	Pharmacology	Research methodology	10
Therapeutic exercises		Motor Learning and Control	Medical Ethics	11
Orthotics, prosthetics & Mobility Devices		-	Ergonomics	12
Physical therapy for Older People				13

PT	Medical Sciences MS	BASIC Medical Science(BMS)	General Science (GS)	
Physical therapy for Orthopedic Disorders		-	-	14
Physical therapy for Gynecological, Obstetric & Surgical Disorders	-		-	15
Physical therapy for Cardiovascular and Respiratory Diseases	-	-	-	16
Motor Development	-	-	-	17
Occupational therapy	-	-	-	18
Physical therapy for Sports Injuries	-	-	-	19
Physical therapy for General Surgery	-	-	-	20
Physical therapy Neurological Disorders	-	-	-	21
Physical therapy Disorders & Deformities Pediatric	-	-	-	22
Clinical PT Assessment	-	-	-	23
Hospital training				24
42%	23%	15%	20%	25

CHARACTERIZATION FOR THE PHYSICAL THERAPY

اعتماد عميد الكلية

أستاذ مساعد دكتور / ناصر الامين