

دليل الكلية



كلية الصيدلة
Faculty of pharmacy

جامعة مصراتة
MISURATA UNIVERSITY





دليل الكلية

كلية الصيدلة - جامعة مصراتة

اعداد :

- أ. علي محمد رفيده
- أ. محمد حسين صنع الله
- أ. عبد الكريم نور الدين ساسي

بسم الله الرحمن الرحيم

تتشرف كلية الصيدلة بجامعة مصراتة بتقديم هذا الدليل متضمنا نبذة عن الكلية، ليكون مرشدا للتعرف على رؤية ورسالة وأهداف الكلية وأيضا الدرجة العلمية التي تمنحها الكلية و أقسام الكلية المختلفة و المقررات الدراسية والهيكل الإداري وأعضاء هيئة التدريس ومعلومات عن أعداد الطالب والخريجين وغيرها من الموضوعات الهامة التي تخص كلية الصيدلة

و الله ولي التوفيق

كلمة العميد

أخواتي وإخواني بكل فئات الكادر الوظيفي من أعضاء هيئة التدريس ، المعيدين ، الفنيين و الموظفين يسرني أن أحبيكم بأطيب التحايا وأن اشد على ايديكم وأشكركم على جهودكم ... أدعوكم ونفسي كل فيما يخصه للنهوض بكليتنا وتطويرها من كل الجوانب حتى تكون في مصاف الكليات المناظرة ... نحن على يقين أن هذا الحلم سهل المنال حين نراعي في ذلك مخافة الله عز وجل وكذلك حين نضع نصب أعيننا تطلعات وأمال أبنائنا الطلبة ومصصلحة وطننا.

على مدار مسيرتها التي تخطت العقود من الزمان تخطو كليتنا بثبات و رضى نحو التقدم والاستقرار رغم العقبات التي بأذن الله لن تثني لكم عزما في طريقكم الي التفوق نحو تخريج كوادر ذوي سمعة وكفاءة في المجال الصيدلاني والطبي.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

• الفهرس

- 4..... كلمة العميد
- 6..... نبذة عن الكلية:
- 8..... الأقسام العلمية بالكلية:
- 9..... الهيكل التنظيمي:
- 10..... دليل التواصل بالكلية
- 11..... البرامج التعليمية:
- 12..... نظام الدراسة بالكلية:
- 14..... مقررات البرنامج:
- 17..... الإمكانيات المادية: المباني العلمية والإدارية للكلية
- الإمكانيات المادية: المباني العلمية والإدارية للكلية..... خطأ! الإشارة المرجعية غير معرّفة.
- 18..... إحصائية بعدد الطلاب للعام الجامعي 2021-2022م:
- 19..... إحصائية بعدد أعضاء هيئة التدريس والمعيدين بالكلية:
- 22..... الأقسام والمكاتب الإدارية بالكلية:
- 23..... أعضاء هيئة التدريس:
- 24..... أعضاء هيئة التدريس المغتربون:
- 24..... المعيدون:
- 26..... معامل بالكلية
- 27..... المكتبة
- 27..... نظام الإعارة:
- 27..... خدمات المكتبة:
- 27..... أقسام المكتبة:
- 28..... مجالات العمل لخريجي الكلية:

نبذة عن الكلية:

في ظل مواكبة التطور التي تشهده مهنة الصيدلة والعلوم الصيدلانية واتساع المجالات التي يلعب فيها الصيدلة دورا أساسيا ورغبة في إعداد جيل جديد من الصيادلة المؤهلين وزيادة الدور الذي يؤديه الصيدلة في مجالات الرعاية الصحية بمدينة مصراته فقد صدر قرار اللجنة الشعبية العامة رقم 118 بعام 2003م بتأسيس كلية الصيدلة بجامعة مصراته لتتضم إلى منظومة الكليات الطبية بالجامعة ولتكملة المنظومة الصحية التي يجب ان يكون للصيدلة دور أساسي فيهما إسوة بالأطباء وأطباء الاسنان والمرضيين والفنيين حتي تستطيع الصحية تقديم افضل الخدمات للمواطن.

ويهدف البرنامج التعليمي في كلية الصيدلة بجامعة مصراته أساسا الي اعداد خريجين متميزين من حيث أخلاقيات المهنة والمعرفة العلمية والكفاءة التقنية في ممارسة مهنة الصيدلة بمجالاتها المختلفة ليكونوا أعضاء فاعلين في فريق الرعاية الصحية وروادا في مجال الصناعات الدوائية ومراقبتها.

صِيْدَانِي مَهْمِي وَهُنَالِ وَمَتَمِيْز
لِرْفَعِ كَفَاءَةِ الْمَنْظُومَةِ الصَّحِيَّةِ.

رسالة الكلية :

اعداد خريجين مؤهلين في المجال الأكاديمي والصحي والتصنيع والرقابة الدوائية وذلك بتنفيذ برامج تعليمية تنافسية ترسخ مبدأ التعليم المستمر والبحث العلمي والعمل الجماعي والشفافية وفقا لمفاهيم الصحة العالمية لتطوير الخدمات الصحية والتوعية المقدمة للمجتمع.

تسعى كلية الصيدلة جامعة مصراتة إلى تخريج صيادلة أكفاء لديهم أفكار واضحة ومعلومات ومهارات وخبرات قيمة تؤهلهم للعمل في المجال الأكاديمي والصحي والصناعات الصيدلانية كما تهدف إلى التطوير المستمر لأداء الخريجين والارتقاء بمستوى الأبحاث لكسب ثقة المجتمع المحلي والعالمي.

القيم الجوهرية:

1. الأمانة والالتزام بتعاليم الدين الإسلامي وأخلاقيات المهنة.
2. الكفاءة: من خلال المعرفة الثقافية والعلمية المختلفة لدي الأفراد.
3. العمل الجماعي: العمل بروح الفريق وتبادل الخبرات والمعارف.
4. الشفافية والمصداقية من خلال توضيح وتطبيق لوائح ونظم المؤسسة.
5. جودة العمل من خلال تبني نظم الجودة وأهدافها.
6. الولاء والانتماء للمؤسسة واحترام قوانينها لتعزيز خدمة المجتمع

الأهداف:

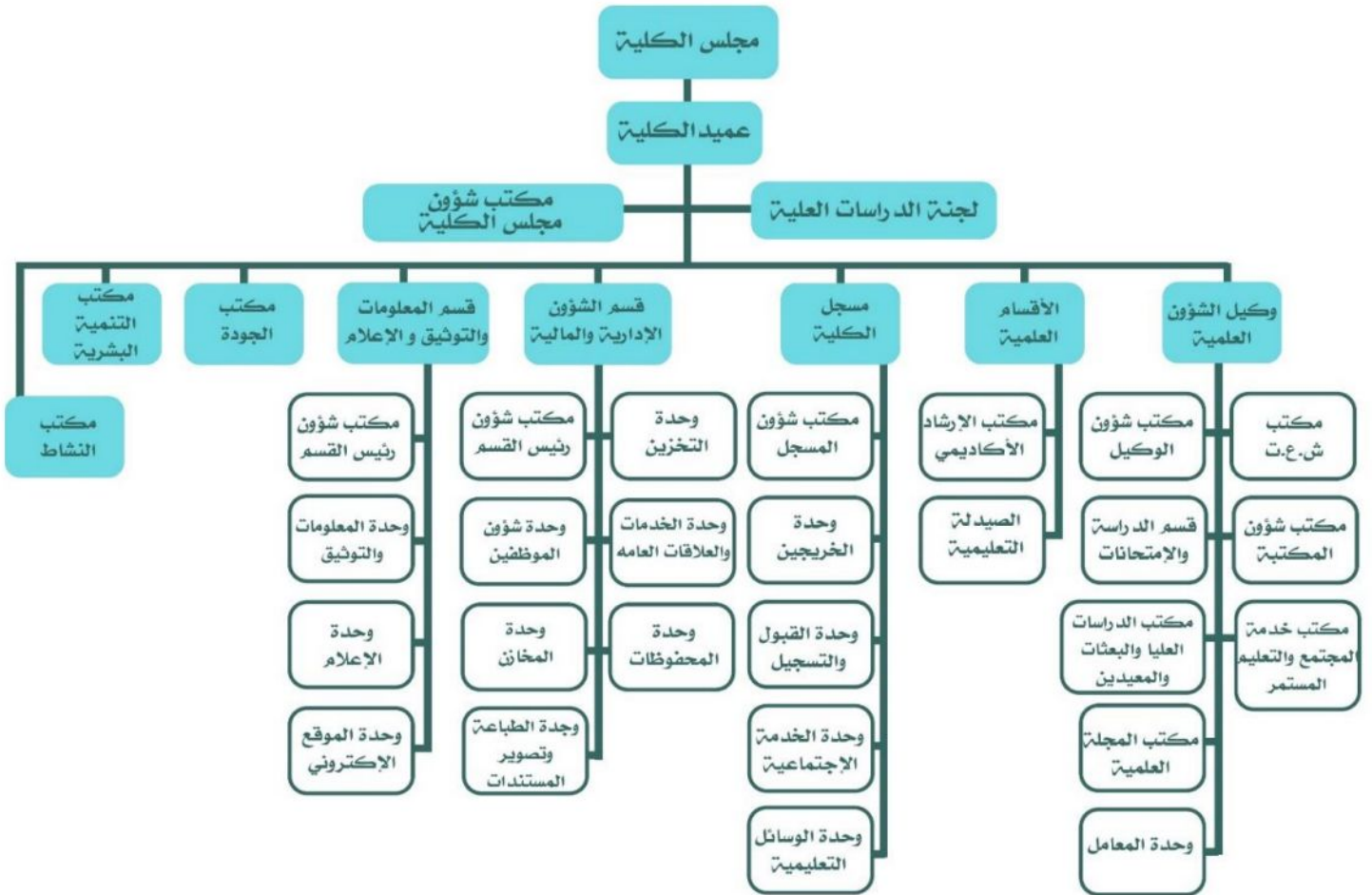
1. تخريج كوادر مؤهلة تساهم من رفع كفاءة المنظومة الصحية.
2. تزويد الطلاب بالمعلومات والمفاهيم الأساسية في مجال العلوم الصيدلانية وتقديم خدمات الدعم للطلاب.
3. بناء مهارات العمل الجماعي وأخلاقيات المهنة وترسيخ مفهوم خدمة المجتمع.
4. تطوير العملية التعليمية والإدارية لرفع جودة أداء منتسبي المؤسسة وخريجها.
5. إكساب الطالب مهارات البحث العلمي والتعليم المستمر.
6. تعزيز واستثمار مرافق وتجهيزات الكلية واستخدام التقنيات الحديثة.

الأقسام العلمية بالكلية:

الأقسام العلمية بكليات الصيدلة والمقررات التي يشرف عليها كل قسم:

ت	القسم العلمي	المقررات التي يشرف عليها
1	قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية Department of Pharmaceutics and Industrial pharmacy	Pharmaceutics I, II; Physical pharmacy; Pharmaceutical technology; Industrial pharmacy; Pharmacokinetics and biopharmaceutics; Account and pharmaceutical management.
2	قسم العقاقير Department of Pharmacognosy	Pharmacognosy; Phytochemistry; Applied Pharmacognosy.
3	قسم علم الأدوية وعلم السموم Department of Pharmacology and Toxicology.	Pharmacology I, II; Toxicology and first aid; Bioassay; Physiology.
4	قسم الكيمياء الصيدلانية Department of Pharmaceutical Chemistry	Organic Chemistry I,II, Analytical Chemistry, Quality control and drug analysis, Medicinal chemistry I,II; Instrumental analysis
5	قسم العلوم الطبية الحيوية Department of Biomedical science	Histology; Anatomy; Pharmaceutical microbiology I,II; Biochemistry; Clinical biochemistry; Pharmaceutical biotechnology;
6	قسم الرعاية الصيدلانية Department of Pharmaceutical care	Pharmacy practice; Hospital pharmacy; Pathology; Clinical pharmacy

الهيكل التنظيمي:



دليل التواصل بالكلية

0512626192 الخط المباشر:
البريد المصـور: 0512626192
الموقع الإلكتروني:
<https://phar.misuratau.edu.ly>



المكتب	البريد الإلكتروني
قسم التسجيل	
قسم الدراسة والامتحانات	Study.examination@Phar.misuratau.edu.ly
قسم العلوم الحيوية الطبية	Biomedical.Science@Phar.misuratau.edu.ly
قسم الأدوية والسموم	Pharmacology.and.Toxicology@Phar.misuratau.edu.ly
قسم الكيمياء الصيدلانية	Pharmaceutical.Chemistry@Phar.misuratau.edu.ly
قسم العقاقير	Department.of.Pharmacognosy@Phar.misuratau.edu.ly
قسم الصيدلانيات والصيدلة الصناعية	Pharmaceutics.and.Industrial.Pharmacy@Phar.misuratau.edu.ly
قسم الرعاية الصحية	Pharmaceutical.care@Phar.misuratau.edu.ly

البرامج التعليمية:

جامعة مصراتة	المؤسسة التعليمية	1
كلية الصيدلة	الكلية	2
كل الأقسام العلمية	القسم / الشعبة التي تقدم البرنامج	3
بكالوريوس علوم صيدلانية	اسم البرنامج التعليمي	4
ساعة 4844	الساعات الدراسية الازمة لاستكمال البرنامج	5
بكالوريوس علوم صيدلانية	الشهادة العلمية الممنوحة عند استكمال البرنامج	6
كل الأقسام	الأقسام العلمية ذات العلاقة بالبرنامج	7
اللغة الإنجليزية	اللغة المستخدمة في العملية التعليمية	8
أ.علي ارفيدة رئيس قسم الجودة وتقييم الأداء	منسق البرنامج	9
دليل الدراسة لكليات الصيدلة بالجامعات الليبية 2022م – جامعة طرابلس – جامعة بنغازي	المراجع الخارجية للبرنامج	10
قرار رقم 118 / 2003م	تاريخ منح اذن المزاولة للبرنامج	11
اللجنة الشعبية العامة سابقا	الجهة التي منحت الإذن بالمزاولة	12
عام 2024م	تاريخ بدء الدراسة الفعلية بالبرنامج	13

نظام الدراسة بالكلية:

1. تكون الدراسة بكليات الصيدلة بنظام المقررات الدراسية وفق نظام السنة الدراسية الكاملة ما لم يصدر قرار من الجهات المختصة بخلاف ذلك.
2. مدة الدراسة: خمس سنوات دراسية تتضمن سنة الإعداد يدرس خلالها الطالب مقررات في العلوم الأساسية، وأربعة سنوات تخصصية يدرس بها الطالب علوم الصيدلية التطبيقية والعلوم الطبية ذات العلاقة بعلوم الصيدلة.
3. نقل المواد: لا يسمح بنقل المواد بين المرحلة والأخرى ويسمح بالترحيل داخل المرحلة بمادة واحدة أو مادتين فقط.
4. الفرصة الممنوحة من الكلية: تضاف سنتان دراسيتان للمدة السابقة في حالة الرسوب كحد أقصى لتخرج الطالب بشرط عدم حصوله على تقدير ضعيف جداً في مرحلة الإعداد أو السنة الأولى من المرحلة الأولى من مدة الدراسة بالكلية.
5. الفرصة الممنوحة من الجامعة: وفقاً لما نصت عليه لائحة الدراسة والامتحانات والتأديب لطلاب الجامعات رقم (501) لسنة 2010م يجوز بقرار من مجلس الجامعة منح فرصة استثنائية واحدة ولمدة سنة دراسية واحدة للطالب خلال الفترة الدراسية المحددة للدراسة والفرصة الممنوحة من الكلية، وذلك بناءً على اقتراح من الكلية وتمنح هذه الفرصة في السنوات الثالثة والرابعة (المرحلة الثانية).
6. العام الدراسي: يتراوح العام الدراسي الكامل بكليات الصيدلة من 42-44 أسبوعاً اعتباراً من بداية إجراءات التسجيل إلى إعلان النتيجة النهائية للدور الثاني ولا تدخل ضمنها إجازة أعضاء هيئة التدريس.
7. أسلوب الدراسة: تقدم المحاضرات النظرية والعملية بالطريقة التي تكفل وصول المعلومة للطالب واستيعابها واستحضارها في الوقت المناسب وبما يرسخ لديه مبدأ العمل الجماعي والتعاون وخروجه من الملل الدراسي. لذلك يجب التنوع في طريقة تقديم الدروس النظرية والعملية. تعطى الدروس باستعمال الأسلوب التقليدي وباستعمال الوسائل التعليمية الحديثة بكافة أنواعها وإجراء حلقات النقاش وباستعمال المواقع الإلكترونية للكلية والشبكة التعليمية الإلكترونية والتعليم الذاتي وتقديم التقارير والزيارات الميدانية للمرافق ذات العلاقة مع التركيز على التطبيق العملي للدروس العملية وإجراء التجارب وإجراء المشاريع البحثية في مجموعات طلابية أو فردية.

8. الفترة الزمنية للمحاضرات: المدة المطلوبة لتقديم المحاضرات النظرية والعملية بكليات الصيدلة ثمانية وعشرون (28) أسبوعا ولا تدخل ضمنها فترة الامتحانات النهائية للدور الأول والثاني ولا تشمل على عطلة نصف السنة.

مقررات البرنامج:

المرحلة الأولى:

وتشمل المرحلة التمهيدية للكليات الطبية بالجامعات الليبية

1/ المواد العامة.

الفصل الأول الخريف

درجة المجموع من 100	نهائي نظري	نهائي عملي	أعمال السنة	عدد الساعات				الوحدات المعتمدة	رمز المقرر	اسم المقرر	تسلسل المقرر
				عملي		نظري					
				أسبوعيا	الإجمالي	أسبوعيا	الإجمالي				
100%	60%	-	40%	-	-	28	2	2	AR021	Arabic language اللغة العربية 1	1
100%	60%	-	40%	-	-	28	2	2	EL021	English language اللغة الإنجليزية	2
100%	40%	20%	40%	14	1	42	4	3	CS021	Computer science علم الحاسوب	3
100%	60%	-	40%	-	-	42	3	3	BO021	General botany علم النبات العام	4
100%	40%	20%	40%	14	1	42	4	3	PH021	General Physics الفيزياء العامة	5
100%	40%	20%	40%	14	1	56	4	4	CH021	Chemistry كيمياء	6
								21			المجموع

الفصل الثاني الربيع

درجة المجموع من 100	نهائي نظري	نهائي عملي	أعمال السنة	عدد الساعات				الوحدات المعتمدة	رمز المقرر	اسم المقرر	تسلسل المقرر
				عملي		نظري					
				أسبوعيا	الإجمالي	أسبوعيا	الإجمالي				
100%	60%	-	40%	-	-	28	2	2	AR022	Arabic language II اللغة العربية	1
100%	60%	-	40%	-	-	28	2	2	EL022	English language II اللغة الإنجليزية	2
100%	40%	20%	40%	28	2	28	2	3	BS022	Biostatistics الإحصاء الحيوي	3
100%	60%	-	40%	-	-	56	4	3	ZO022	General Zoology علم الحيوان العام	4
100%	60%	-	40%	-	-	42	3	3	PH022	Medical Physics الفيزياء الطبية	5
100%	60%	-	40%	-	-	42	3	3	US022	University skills مهارات جامعية	6
								16			المجموع

المرحلة الثانية:

وتشمل السنة الأولى والسنة الثانية بكلية الصيدلة

2/المواد التخصيصية.

- متطلبات السنة الأولى

المجموع من 100 درجة	نهائي نظري	نهائي عملي	أعمال السنة	عدد الساعات				الوحدات المعتمدة	رمز المقرر	اسم المقرر		تسلسل المقرر
				عملي		نظري				اسم المقرر	تسلسل المقرر	
				الإجمالي	أسبوعيا	الإجمالي	أسبوعيا					
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH101	Organic Chemistry I	كيمياء عضوية 1	1
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH102	Physical pharmacy	صيدلة فيزيائية	2
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH103	Pharmaceutics I	صيدلانيات 1	3
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH104	Pharmacognosy	عقاقير	4
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH105	Analytical chemistry	كيمياء تحليلية	5
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH106	Physiology	وظائف الأعضاء	6
100%	40%	20%	40%	32	2	56	1	2	PH107	Histology	علم الأنسجة	7
100%	60%	-	40%	-	-	28	1	1	PH108	Anatomy	علم التشريح	8
							18	25				المجموع

- متطلبات السنة الثانية:

المجموع من 100 درجة	نهائي نظري	نهائي عملي	أعمال السنة	عدد الساعات				الوحدات المعتمدة	رمز المقرر	اسم المقرر		تسلسل المقرر
				عملي		نظري				اسم المقرر	تسلسل المقرر	
				الإجمالي	أسبوعيا	الإجمالي	أسبوعيا					
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH20 ₁	Organic chemistry II	كيمياء عضوية 2	1
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH20 ₂	Biochemistry	كيمياء حيوية	2
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH20 ₃	Phytochemistry	كيمياء العقاقير	3
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH20 ₄	Pharmaceutics II	صيدلانيات 2	4
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH20 ₅	Pharmacology I	علم الأدوية 1	5
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH20 ₆	Pathology	علم الأمراض	6
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH20 ₇	Pharmaceutical microbiology I	أحياء دقيقة 1	7
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH20 ₈	Pharmaceutical technology	تقنية صيدلانية	8
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH20 ₉	Instrumental analysis	تحليل الي	9
							21	30				المجموع

المرحلة الثالثة:

وتشمل السنة الثالثة والسنة الرابعة بالكلية

- متطلبات السنة الثالثة:

ترتيب المجموع من 100	نهائي نظري	نهائي عملي	أعمال السنة	عدد الساعات				الوحدات المعتمدة	رمز المقرر	اسم المقرر	تسلسل المقرر
				عملي		نظري					
				الإجمالي	أسبوعياً	الإجمالي	أسبوعياً				
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH301	Biopharmaceutics and Pharmacokinetics	1
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH302	Industrial pharmacy	2
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH303	Applied Pharmacognosy	3
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH304	Clinical biochemistry	4
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH305	Pharmacology II	5
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH306	Medicinal chemistry I	6
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH307	Pharmaceutical microbiology II	7
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH308	Hospital pharmacy	8
							20	28			المجموع

- متطلبات السنة الرابعة:

ترتيب المجموع من 100	نهائي نظري	نهائي عملي	أعمال السنة	عدد الساعات				الوحدات المعتمدة	رمز المقرر	اسم المقرر	تسلسل المقرر
				عملي		نظري					
				الإجمالي	أسبوعياً	الإجمالي	أسبوعياً				
100%	60%	-	40%	-	-	56	2	2	PH401	Pharmaceutical biotechnology	1
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH402	Clinical pharmacy	2
100%	40%	20%	40%	32	2	84	1+2	4	PH403	Toxicology and First aid	3
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH404	Bioassay	4
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH405	Medicinal chemistry II	5
100%	40%	20%	40%	32	2	84	3	4	PH406	Quality control and drug analysis	6
100%	40%	20%	40%	32	2	56	2	3	PH407	Pharmacy practice	7
100%	60%	-	40%	-	-	56	2	2	PH408	Account and pharmaceutical management	8
100%	70% مشروع (30%) المشرف، 40% لجنة المناقشة	-	30 % طرق البحث	32	2	28	1	2	PH409	Research Methodology and Graduation Project	9
							21	28			المجموع

الإمكانات المادية: المباني العلمية والإدارية للكلية

العدد	مكونات المبني التعليمي والإداري	م.
3	المدرجات الدراسية	.1
4	القاعات الدراسية	.2
7	معامل	.3
1	معمل جهاز الامتصاص الذري	.4
1	معمل البحوث+ معمل الحاسوب	.5
1	معمل بيت الحيوانات	.6
1	حجرة تحضير المعامل	.7
1	حجرة الاشعة فوق الحمراء IR	.8
2	المكتبة + قاعة مطالعة	.9
1	مخزن الكلية	.10
1	الصيدلية التعليمية	.11
1	حجرة اتحاد الطلبة	12

إحصائية بعدد الطلاب للعام الجامعي 2021-2022م:

تم قبول أول دفعة للدارسة بكلية الصيدلة في العام 2003-2004 بعد صدور قرار اللجنة الشعبية العامة رقم 118 بإنشاء كلية الصيدلة بجامعة مصراته، وتوالت بعدها الدفعات حيث وصل عدد الطلبة في جميع المراحل لسنة 2023-2024م الي 789 طالبا وطلبة موضحة كالتالي:

م.	السنوات الدراسية	ذكور	إناث	المجموع
3	السنة الاولي 2023-2024	46	145	191
4	السنة الثانية 2022-2023	54	104	158
5	السنة الثانية 2023-2024	20	145	165
6	السنة الثالثة 2022-2023	19	112	131
7	السنة الرابعة	27	117	144
8	المجموع	166	623	789

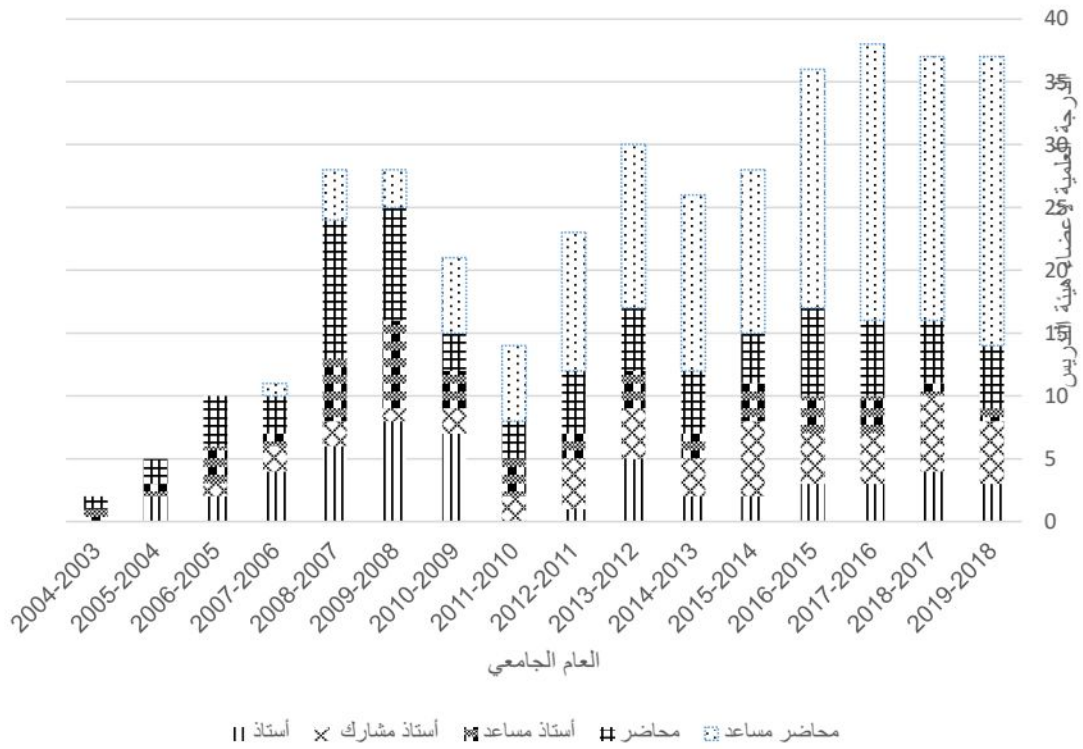
بالنسبة للمرحلة التمهيدية وبناء على قرار الوزير (893) لسنة 2022م بشأن اعتماد توحيد المرحلة التمهيدية للكليات العلمية بالجامعات الليبية فان عدد طلبة السنة التمهيدية لكلية الصيدلة يتم تنسيبهم بعد استكمال متطلبات المرحلة من قبل اللجنة العليا للمرحلة التمهيدية وبناء علي ما يقره مجلس الكلية حسب الإمكانيات.

إحصائية بعدد أعضاء هيئة التدريس والمعيرين بالكلية:

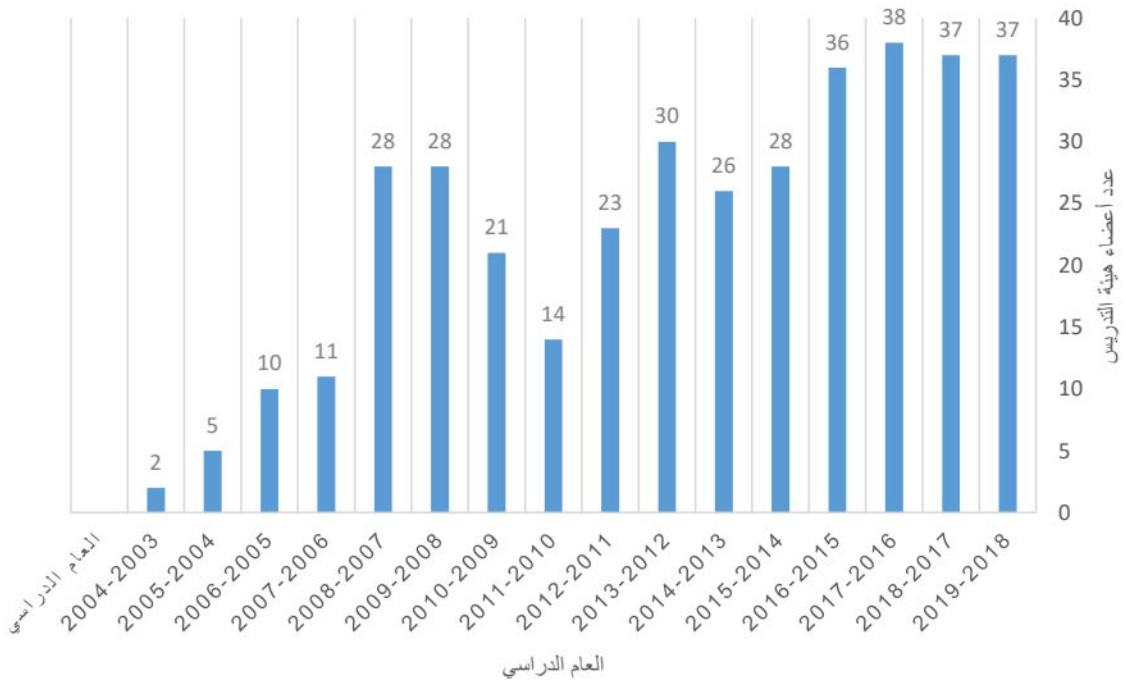
بعد صدور قرار اللجنة الشعبية العامة بإنشاء كلية الصيدلة بجامعة مصراته بادرت إدارة الكلية باستقطاب أعضاء هيئة التدريس من ذوي الكفاءة العالية لتدريس الطلاب المقبولين بالكلية والمشاركة في بعض الأنشطة العلمية والتي من شأنها رفع الكفاءة التعليمية الشكل التالي يوضح الدرجات العلمية لأعضاء هيئة التدريس منذ نشأة الكلية:

م.	الصفة	ذكور	إناث	المجموع
1	المعيدون	12	30	42
2	محاضر مساعد قار	10	05	15
3	محاضر قار	09	02	11
4	أستاذ مساعد قار + مغترب	03	02	05
5	أستاذ مشارك قار	01	/	01
6	أستاذ	03	/	03
7	الزوار	03	/	03
8	المتعاونون	02	03	05
	المجموع	31	12	43

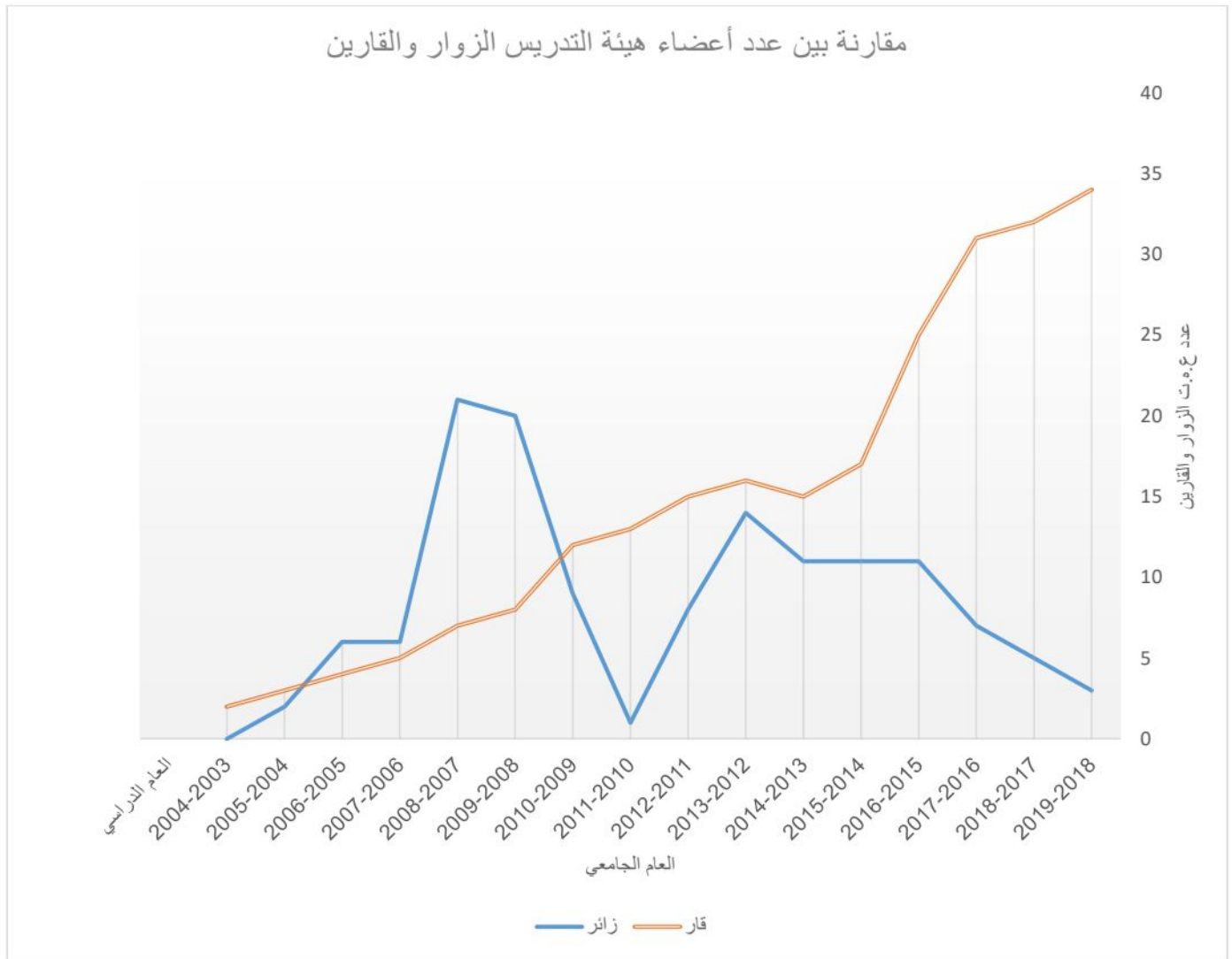
الدرجة العلمية لأعضاء هيئة التدريس منذ تأسيس الكلية



عدد أعضاء هيئة التدريس بالكلية منذ النشأة



من الملاحظ أن كلية الصيدلة شهدت تطورا ملحوظا في أعضاء هيئة التدريس حيث كان الزوار يمثلون الجزء الأكبر من أعضاء هيئة التدريس، ولكن مع مرور الوقت وتحصل خريجو كلية الصيدلة على شهادات عليا مكنتهم من التدريس بكلية الصيدلة وأصبحوا الآن يمثلون الركن والحجر الأساسي في العملية التعليمية:



الأقسام والمكاتب الإدارية بالكلية:

م	القسم / المكتب	ذكور	إناث	المجموع
1.	مدير الشؤون الإدارية	02	-	02
2.	مدير الخزينة	01	-	01
3.	مكتب شؤون أعضاء هيئة التدريس	-	01	01
4.	سكرتارية العميد	-	01	01
5.	المحفوظات	-	03	03
6.	الخدمات	02	-	02
7.	المقهى داخل الكلية	-	-	لا يوجد
8.	العلاقات العامة	01	-	01
9.	مسجل الكلية	-	01	01
10.	مكتب شؤون الطلبة	02	-	02
11.	مكتب النشاط الطلابي	01	-	01
12.	مقهى خاص بالطلبة	01	-	01
13.	مكتب الدراسة والامتحانات	01	-	01
14.	وحدة الخريجين	01	-	01
15.	المكتبة	02	-	02
16.	مكتب الدراسات العليا والمعيرين	01	-	01
17.	مشرف معامل	01	-	01
18.	الفنيين	08	14	22
19.	مكتب البحوث و الاستشارات	01	-	01
20.	مكتب خدمة المجتمع	-	01	01
21.	قسم الجودة وتقييم الأداء	01	-	01
	المجموع	26	21	47

أعضاء هيئة التدريس:

ت	الاسم	البريد الإلكتروني	الرقم الأكاديمي	المؤهل العلمي	الدرجة العلمية	التخصص
1	ة محمد سليمان غلبو خديج	k.ghalio@phar.misuratau.edu.ly	107070065310	ماجستير	محاضر	كيمياء عضوية
2	أسماء عبد اللطيف حميدة عباس	a.abbas@phar.misuratau.edu.ly	107070096478	ماجستير	أستاذ مساعد	مناعة وأحياء دقيقة
3	فتحي بشير محمد الأميل	F.alamyel@phar.misuratau.edu.ly	107050075345	دكتوراه	أستاذ مساعد	ادوية وسموم
4	نبيل جمال بشير المحيشي	n.elmahaishi@phar.misuratau.edu.ly	107070077254	ماجستير	محاضر مساعد	ادوية وسموم
5	عمر محمد عمر ارويححه	O.rawaiha@phar.misuratau.edu.ly	107070093307	ماجستير	محاضر	صيدلة صناعية
6	محمد إبراهيم محمد دغمان	3400757@myuwc.ac.za	107070055830	ماجستير	محاضر مساعد	صيدلة صناعية
7	هشام مصطفى يوسف جبيرة	h.gebira@phar.misuratau.edu.ly	107070096235	ماجستير	محاضر	العقاقير
8	رمضان عوض عثمان بن روين	r.berween@phar.misuratau.edu.ly	107070071403	دكتوراه	أستاذ مشارك	أحياء دقيقة
9	نجلاء الصديق علي معيتيق	n.maiteq@phar.misuratau.edu.ly	107070012363	ماجستير	محاضر مساعد	كيمياء حيوية
10	علي محمد عمر رفيدة	a.rafiada@phar.misuratau.edu.ly	107070052296	ماجستير	محاضر مساعد	صيدلة صناعية
11	مهند محمد مصطفى الوشيش	Mohanad.aloshesh@phar.misuratau.edu.ly	107070049797	ماجستير	محاضر	أحياء دقيقة
12	محمد علي حسين الرهيط	m.elrahait@phar.misuratau.edu.ly	107070048376	ماجستير	محاضر مساعد	أحياء دقيقة
13	اسماعيل عبدالسلام الكسكاس	i.alkskas@phar.misuratau.edu.ly	107070035861	دكتوراه	أستاذ	كيمياء عضوية
14	عبدالله الشيباني شعبان		107070058243	ماجستير	محاضر	لغة انكليزية
15	حسين أبوبكر أحمد دياب	diab.h@mu.edu.ly	107070072982	ماجستير	أستاذ مساعد	ادوية وسموم
16	عبد الله عبد الله سليمان محجوب	a.mahjoub@phar.misuratau.edu.ly	107070040859	دكتوراه	محاضر	صيدلة سريرية
17	محمد المخزوم عمر الرطب	m.elrutob@phar.misuratau.edu.ly		دكتوراه	أستاذ مساعد	كيمياء تحليلية
18	مصطفى محمد محمد الصل			دكتوراه	محاضر	أحياء دقيقة
19	إسماعيل محمد علي أبو قرين	i.abugrain@phar.misuratau.edu.ly	107070063174	ماجستير	محاضر مساعد	صيدلة صناعية
20	أسامة مفتاح علي سرار	o.serrar@phar.misuratau.edu.ly	107070012727	ماجستير	محاضر مساعد	تحليل أدوية
21	أميمة رمضان عمر بن كريم	omaimabenkrayem@gmail.com	107070079066	ماجستير	محاضر	كيمياء ح سريرية
22	بشير أبوبكر رمضان القتيدي		107070015330	دكتوراه	أستاذ	عضوية فلزية
23	تهاني عمر مصباح سويب	t.swayeb@phar.misuratau.edu.ly	107070098523	ماجستير	محاضر مساعد	كيمياء
24	خالد علي عيسى بن عيسى	k.benissa@phar.misuratau.edu.ly	107070034544	ماجستير	محاضر	صيدلة صناعية
25	خديجة عمر محمد اعباد	k.abad@phar.misuratau.edu.ly	107070057511	ماجستير	محاضر	الصيدلة الحيوية
26	دانيه نوري أحمد الحسان	d.elhassan@phar.misuratau.edu.ly	107070064242	ماجستير	محاضر مساعد	أحياء دقيقة
27	رشا محمد احميدة البكوش	RashaELmehidi@yahoo.com	107070094140	ماجستير	محاضر مساعد	صيدلة صناعية
28	ضياء الحق مراجع غيث أبورويلة	d.berewela@phar.misuratau.edu.ly	1070700548112	ماجستير	محاضر مساعد	تحليل أدوية
29	عبد الكريم نور الدين ميلود ساسي	Kareem.sasi@gmail.com	107070015703	ماجستير	محاضر مساعد	كيمياء طبية
30	عبد لحمد عبد الله علي اسباطة	a.esbata@phar.misuratau.edu.ly	107070094304	دكتوراه	أستاذ	كيمياء تحليلية
31	عبدالله رجب محمد الشيباني رفيدة		107070061632	ماجستير	محاضر	كيمياء ح
32	علي مفتاح علي سرار	a.sarrar@phar.misuratau.edu.ly	107070072268	ماجستير	محاضر مساعد	تحليل أدوية
33	لبنى عبد الحفيظ فتح الرحمن	l.abdulhafiz@phar.misuratau.edu.ly	مغتربة	دكتوراه	استاذ مساعد	غد صماء

34	محمد حسين مصطفى صنع الله	mohamed.sanalla@phar.misuratau.edu.ly	107070064053	ماجستير	محاضر مساعد	علم ادوية وسموم
35	محمد علي محمد جويلي	m.jwaili@phar.misuratau.edu.ly	107070065015	ماجستير	محاضر	تحليلية صيدلانية
36	مفتاح عبد الحفيظ مفتاح الدريالي	malderbale@gmail.com	107070099554	ماجستير	محاضر مساعد	صيدلة صناعية

أعضاء هيئة التدريس المغتربون:

ت	الاسم	التخصص العام	الدرجة العلمية	البريد الإلكتروني
01	د. لبنى عبد الحفيظ فتح الرحمن	علم وظائف الأعضاء	أستاذ مساعد	hafizlobna@yahoo.com

المعيدون:

ت	الاسم	المؤهل العلمي	الدرجة العلمية	التخصص العام
1	عائشة أحمد درز	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
2	عائشة إبراهيم جورة	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
3	فاطمة الصادق الوش	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
4	عفاف الحسين الشقماني	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
5	محي الدين ابو عجيبة زويطة	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
6	ابنسام يوسف الدقيق	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
7	نجاح امحمد سعيد صالح	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
8	عماد إبراهيم وفاء	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
9	فاطمة محمد شبوش	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
10	زينب سليمان ساسي	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
11	عائشة مفتاح لنقة	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
12	محمد محمود ابوشرود	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
13	أيمن مفتاح أبو طلاق	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
14	سالمة امبارك الشهوبي	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
15	رضوان فتح الله النعاس	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
16	مروان محمد القلاي	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الصيدلانيات والصيدلة الصناعية
17	ريم أحمد الدريني	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	العلوم الطبية الحيوية
18	ضياء الدين محمد الدرناوي	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	العلوم الطبية الحيوية
19	هدى محمد اسماعيل	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	العلوم الطبية الحيوية
20	هاجر مخلوف سلامة	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
21	علي محمد بن راشد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
22	سهام سالم امبيص	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
23	أسماء عبدالسلام الفقيه	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
24	سناء مصباح موسى	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
25	هناء حامد الأمين	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
26	عائشة بشير الأشهب	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم
27	فاطمة المبروك الفنير	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	معيد	الأدوية والسموم

الأدوية والسموم	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	امنه محمد امحمد الناري	28
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	ربيعة ميلاد البركي	29
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	خديجة على التركي	30
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	خلود احمد خضر	31
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	محمد الحسين الطويل	32
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	محمد المنتصر مصطفى بن نصر	33
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	ابتسام محمد الصفرائي	34
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	جيهان فرج الدرويش	35
العقاقير	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	سارة عبدالله الرمالي	36
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	هناء محمد الصغير	37
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	علي طارق بن راس علي	38
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	عبدالله رمضان أبوليفة	39
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	عبدالرحمن مفتاح عامر	40
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	مها سالم الرياني	41
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	هاجر الهادي عيد القادر القلال	42
الكيمياء الصيدلانية	معيد	بكالوريوس العلوم الصيدلانية	سهيلة عمر سليمان	43

معامل بالكلية

- توجد بالكلية مجموعة من المعامل وهي كالاتي:

1. معمل الكيمياء:

يحتوي علي مجموعة من الأجهزة والأدوات والمواد الخاصة بإجراء التحاليل الكيميائية ودراسة التركيزات الدوائية في الأشكال الصيدلانية المختلفة.

2. معمل علم الأدوية والسموم:

يحتوي علي مجموعة من الأجهزة والأدوات والمواد الخاصة بإجراء التجارب الخاصة بدراسة تأثير الأدوية المختلفة على حيوانات التجارب.

3. معمل العقاقير:

يحتوي معمل العقاقير على معشبة تضم العديد من أنواع النباتات الطبية التي تنمو في البيئة الليبية كما يحتوي علي مجموعة من الأجهزة والأدوات والمواد الخاصة بإجراء التحاليل الخاصة لمعرفة المكونات الكيميائية في هذه النباتات.

4. معمل الصيدلة الصناعية:

يحتوي علي مجموعة من الأجهزة والأدوات والمواد الخاصة بتصنيع الأشكال الصيدلانية المختلفة.

5. معمل الأحياء الدقيقة:

يحتوي علي مجموعة من الأجهزة والأدوات والمواد الخاصة بعزل وتصنيف الميكروبات المختلفة.

6. معمل الحاسوب:

يحتوي علي مجموعة من أجهزة الحاسوب وجهاز داتا شو مخصصين لتطبيق الجانب العملي الخاص ببعض الماو التي تدرس بالكلية.

بالإضافة للمعامل تحتوي الكلية على مخزن للمواد الكيميائية والزجاجيات.

المكتبة

- تعتبر المكتبة من الركائز الأساسية والتي لها دور فعال في النهوض بالكلية نحو الأفضل من حيث الخدمات التي تقدمها للطلاب وأعضاء هيئة التدريس داخل الكلية.
- تهدف المكتبة الي تطوير مستوى التعليم داخل الكلية من خلال توفير المصادر التي تزود المستفيدين بالمعلومات اللازمة في مجال دراستهم.
- حيث تحتوي المكتبة على (4419) عنوان في كافة الأقسام المختلفة ومراجع وبحوث تخرج التي يقوم بإعدادها الطلاب وتغطي جميع اقسام الكلية.

نظام الإعارة:

- تتم الإعارة عن طريق بطاقات الإعارة الموجودة بالمكتبة وكذلك عن طريق المنظومة
- لا يجوز إعارة الكتب النادرة (التي توجد منها نسخة او اثنين فقط)
- يسمح بالإعارة لأعضاء هيئة التدريس السابقين او الخريجين بمقابل رسوم بحيث يجوز استعارة 3 كتب حد أقصى ولمدة اسبوع
- تكون مدة الإعارة لمدة أسبوع ويجوز استعارة 3 كتب حد أقصى
- يجوز لأمين المكتبة السماح للطلاب باستعارة أكثر من ذلك حسب ما يراه مناسباً

خدمات المكتبة:

- تفتح المكتبة أبوابها مع بداية الدوام الرسمي حتي الثانية مساءً، ويشترط لدخول المكتبة ابراز بطاقة تعريف الطالب.
- تحتوي على صالة مطالعة مجهزة ليستفيد منها كل من يرتاد الكلية.
- يعمل داخل المكتبة عدد من الموظفين الذين يسهلون عملية الإعارة للطلاب وأعضاء هيئة التدريس.
- مساعدة الطلبة في توفير ما يحتاجه من كتب ومراجع
- مساعدة الطلبة في طباعة بعض الأوراق البحثية المتعلقة بسنة دراسته.

أقسام المكتبة:

قسم الخدمات الفنية

قسم خدمات المستفيدين

قسم المطالعة

مجالات العمل لخريجي الكلية:

تهدف الكلية من خلال هذا البرنامج الي تخريج صيدلي مؤهل للعمل في قطاعات الصيدلة المختلفة مثل:

- 1- الصيدليات وتشمل صيدليات المستشفيات الخاصة والحكومية وصيدليات المجتمع.
- 2- مراكز المعلومات الدوائية.
- 3- مختبرات تحليل الأدوية ومعامل تحليل الأغذية والمياه ومعامل اكتشاف وعلاج السموم ومعامل التحليل ورقابة الجودة.
- 4- التصنيع الدوائي.
- 5- مكاتب التسويق والدعاية العلمية للشركات.
- 6- مراكز الأبحاث والتطوير الدوائية.
7. اليقظة الدوائية
- 8- المستودعات الطبية في القطاعات الحكومية والخاصة بالإضافة إلى الأعمال الإشرافية.