



جامعة آشور

ASHUR UNIVERSITY

أ. د. كاظم عبود الماجدي
رئيس الجامعة



كلية الصيدلة

College of Pharmacy

أ. د. محمد كاظم الاعرجي
عميد كلية الصيدلة

دليل كلية الصيدلة

2024/2023

النظام الدراسي في كليات الجامعة

تعتمد الكليات واقسامها العلمية نفس النظم الدراسية المطبقة في الجامعات العراقية وتعمل باتفاقيات التوأمة معها .

النظام الدراسي في كلية الصيدلة

يطبق النظام الدراسي الفصلي (الكورسات) اي ان الفصل الدراسي الاول مستقل عن الفصل الدراسي الثاني لكل سنة دراسية ويجري امتحان نهائي في نهاية كل فصل دراسي المتضمن الدروس النظرية والعملية.

توزيع الدرجات

توزع الدرجات بواقع 40 درجة للنشاط الفصلي بضمنها الامتحانات العملية و60 درجة للامتحان النهائي يتخلل الفصل الدراسي الواحد امتحانات شهرية لا تقل عن امتحانين.

نظام الغيابات

الانذار الاول: 5% من مجموع الساعات الدراسية الفصلية للمادة أي غياب اسبوعين.

الانذار النهائي: 10% من مجموع الساعات الدراسية الفصلية للمادة غياب ثلاثة اسابيع.

الفصل: تجاوز 10% من مجموع الساعات الدراسية الفصلية للمادة.

التعليمات الامتحانية

تطبق التعليمات الامتحانية الصادرة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي رقم 134 لسنة 2000.



جامعة آشور

من الجامعات المعترف بها من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والرائدة في مجال التخصصات الطبية والهندسية والادارية والقانونية وغيرها، منذ انطلاق مسيرتها عام 2016، وتسعى الى أن تكون علامة مميزة في مجالات التقدم العلمي في بلدنا الحبيب، بوضع قاعدة راسخة لتنشئة نخب علمية وثقافية، تلبي مختلف الاحتياجات العلمية والخدمية، بوساطة الاهتمام الاستثنائي بنوع المخرجات التي تتوافق وحاجة سوق العمل، لذا تشهد حركة ديناميكية دؤوبة للانطلاق نحو الافضل في بناء الشراكة المجتمعية، التي تركز على الممارسة العملية والتطبيقية، المستندة إلى المعرفة العلمية والخبرة المجتمعية.

الكليات في جامعة آشور

1	طب الاسنان
2	الصيدلة
3	العلوم
4	الهندسة
5	التقنية الهندسية
6	التقنيات الصحية والطبية
7	التربية البدنية وعلوم الرياضة
8	القانون
9	الإدارة والاقتصاد

الأقسام العلمية في كليات الجامعة

هندسة تقنيات الحاسوب	العلوم الاسلامية	طب الاسنان
الاعلام	المحاسبة	الصيدلة
اللغة العربية	التربية البدنية وعلوم الرياضة	هندسة تقنيات المختبرات الطبية
اللغة الإنكليزية	علوم الحياة	الهندسة المدنية
التصميم الداخلي	الأقسام قيد الاستحداث	إدارة الاعمال
	الامن السبراني	
المالية والمصرفية	السينما والتلفزيون	القانون
الجيوفيزياء	الفنون التشكيلية	تقنيات صناعة الاسنان
تكنولوجيا المعلومات	هندسة تقنيات البناء والانشاءات	هندسة تقنيات الأجهزة الطبية
الهندسة المعمارية	علوم الفيزياء الطبية	هندسة الطب الحيواني

كلية الصيدلة

استحدثت الكلية منذ تأسيس الجامعة عام 2017 وقد تم بدأ الدراسة في نهاية شهر تشرين اول عام 2017 كدفعة اولى والكلية ملتزمة بمعايير الجودة والاعتماد على البرنامج العلمي / الطبي الصادر من منظمة الصحة العالمية والمعايير العلمية من المؤسسات الاكاديمية العالمية المشهورة ليتمكن خريجوا الكلية كأشخاص مؤهلين للعمل في كافة مجالات الصيدلة سواء في الصيدليات المجتمعية او الحكومية في الردهات و في الرقابة الدوائية والتصنيع الدوائي كما يتمكن الخريجون من اكمال دراستهم العليا في المجال الاكاديمي او المهني فهناك دراسة الماجستير والدكتوراه الاكاديمية والبورء المهني

رؤية الكلية: Vision

تخريج كادر علمي متمكن مبني على اسس علمية طبية كيميائية صيدلانية رصينة قادرة على تحليل واستنباط النتائج المخبرية الطبية في مجال العلوم الدوائية من خلال الدراسة والابحاث العالية الجودة بالاعتماد على التعليم الصيدلاني المتقدم ورعاية صيدلانية منافسة وبحث علمي متميز وشراكة مجتمعية فاعلة.

مهمة الكلية: Mission

تطمح الكلية الى الابداع والريادة والابتكار في مجال علم الصيدلة والمركبات الدوائية والارتقاء بسلم الجودة الاقليمي الرسالة:

تكوين شخصية الصيدلي الرصينة المتمكنة من عمله المخبري القادر على تكوين استنتاجات بصورة علمية دقيقة وذلك من خلال تزويده بالمهارات والمعرفة عن الادوية وجزئياتها الكيميائية بالتركيز على تركيبه الكيميائي وعلاقته بالتفاعلات والتداخلات الحيوية وكذلك يكون قادر على ممارسة البحث العلمي ومواكبة ما يحصل من تطور في العلوم الصيدلانية ونطمح الى امداد المجتمع بجيل من الخريجين لهم من القدرات والمهارات ما يستطيعون به خدمة المجتمع على أحسن وجه.

اهداف الكلية Objectives

- تزويد السوق المحلي والاقليمي والدولي ذوي كفاءة علمية واخلاق مهنية عالية.
- تطوير الخدمات الصيدلانية والمشاركة في فعاليات الطبية والصحية بما يسهم في تحسين الرعاية الصحية في العراق.
- تزويد الطلبة بالقرارات والمؤهلات والمهارات والقدرة التي تمكنه من متابعة دراستهم العليا في مجالات الصيدلة المختلفة .
- تقديم وتطوير برامج التعليم الصيدلاني المستمر وتوسيع التفاعل المهني مع الصيادلة.

-تشجيع اعضاء الهيئة التدريسية على اجراء ابحاث علمية وتطبيقية صيدلانية خلاقة تساهم في تطوير الصناعات الدوائية وخدمة المستوى المحلي والاقليمي والدولي.

توصيف الخريج

يمنح شهادة البكالوريوس في العلوم الصيدلانية والامتيازات التي تحددها وزارة الصحة ورقابة الصيادلة بعد اكمال مدة الاقامة الدورية سنتان في وزارة الصحة يحق له العمل كصيدلي مسؤول في ردهات واقسام التجهيز الطبي وهناك دورات تخصصية للصيدلانية الذين اكملوا التدرج الطبي للعمل كصيدلانية سريرين في ادارة وتوزيع وارشاد الطبي من ناحية الجرح الدوائية للمرضى الراقدن في الردهات.

يحق للصيدلي العمل ضمن مختبرات الرقابة الدوائية لفحص وتقييم الدواء لملائمته للاستعمال البشري ضمن المختبرات التخصصية للتقييم الدوائي والرقابي والعمل في الصيدليات الاهلية كصيدلي مجتمعي.

المنهاج الدراسي

الوحدات	السنة الأولى الفصل الثاني	الوحدات	السنة الأولى الفصل الأول
4	كيمياء عضوية 1	4	كيمياء تحليلية
3	فيزياء طبية	3	علم الاحياء
3	حسابات صيدلانية	2	مبادئ صيدلة
3	علم الانسجة	3	رياضيات وأحصاء
1	حقوق الانسان	1	علم الحاسبات
2	التشريح	1	مصطلحات طبية
1	علم الحاسبات	2	اللغة الانكليزية

الوحدات	السنة الثانية الفصل الثاني	الوحدات	السنة الثانية الفصل الأول
4	علم وظائف الاعضاء 2	4	أحياء مجهرية طبية 1
4	عقاقير 1	4	علم وظائف الاعضاء 1
4	كيمياء عضوية 3	4	صيدلة فيزيائية 1
4	أحياء مجهرية طبية 2	1	ديمقراطية
4	صيدلة فيزيائية 2	4	كيمياء عضوية 2
1	علم الحاسبات	1	علم الحاسبات
1	علم الحاسبات	2	لغة عربية



الوحدات	السنة الثالثة الفصل الثاني	الوحدات	السنة الثالثة الفصل الأول
3	عقاقير 3	3	عقاقير 2
4	كيمياء حياتية 2	4	كيمياء حياتية 1
4	صيدلة تكنولوجية 2	3	كيمياء صيدلانية لاعضوية
4	كيمياء صيدلانية عضوية 1	4	صيدلة تكنولوجية 1
3	علم الادوية 1	4	فلسفة الامراض
1	أخلاقيات صيدلة		

الوحدات	السنة الرابعة الفصل الثاني	الوحدات	السنة الرابعة الفصل الأول
3	صيدلة سريرية 2	3	صيدلة حياتية
4	كيمياء صيدلانية عضوية 3	4	علم الادوية 2
4	صيدلة صناعية 1	3	صيدلة سريرية 1
2	علم الادوية 3	4	كيمياء صيدلانية عضوية 2
3	سوموم عام	2	صحة عامة
2	مهارات تواصل	1	اللغة الانكليزية

الوحدات	السنة الخامسة الفصل الثاني	الوحدات	السنة الخامسة الفصل الأول
1	تقانة أحيائية صيدلانية	3	علاجات تطبيقية 1
4	تحليل صيدلانية متقدمة	4	صيدلة صناعية 2
2	أقتصاديات الدواء	4	كيمياء سريرية
3	مناظرة دوائية	3	سوموم سريرية
2	علاجات تطبيقية 2	2	كيمياء صيدلانية عضوية 4
2	تصميم شكل الدواء	2	تدريب مختبرات
2	تدريب مستشفيات	1	مشروع تخرج

