

التخصصات والأقسام

- 1 - **قسم الكيمياء الصيدلية والمراقبة الدوائية PHCC**: ويتبع له المقررات التالية :
الكيمياء العامة واللاعضوية - الكيمياء العضوية الصيدلانية (1 ، 2) - التخليق الدوائي - الكيمياء الصيدلية (1) ،
(2) - الكيمياء الدوائية : تصميم الدواء - مراقبة الأدوية - مواد صيدلانية مُشعة.
- 2 - **قسم الصيدلانيات والتكنولوجيا الصيدلانية PHPT** : ويتبع له المقررات التالية :
المدخل الى علم الصيدلة - الصيدلانيات (1 ، 2) - التكنولوجيا الصيدلانية - الصيدلة الصناعية - الصيدلة الحيوية
وحرائك الدواء - الصيدلة السريرية وصيدلية المستشفيات - مستحضرات التجميل - الحسابات الصيدلانية.
- 3 - **قسم علم الادوية والسموم PHPP** : ويتبع له المقررات التالية :
فيزيولوجيا وفيزيولوجيا مرضية - علم الأدوية (1 ، 2) - علم الأدوية الجزيئي - علم السموم - سموم تطبيقية
وشرعية .
- 4 - **قسم العقاقير PHPC** : ويتبع له المقررات التالية :
بيولوجيا نباتية - العقاقير (1 ، 2) - كيمياء العقاقير - عقاقير تطبيقية.
- 5 - **قسم الكيمياء الحيوية والميكروبيولوجيا PHBM** : ويتبع له المقررات التالية :
بيولوجيا حيوانية - الكيمياء الحيوية العامة (1 ، 2) - الكيمياء الحيوية السريرية - الجراثيم والفيروسات -
الطفيليات والفطريات - دمويات ومنايعات - البيولوجيا الجزيئية - هندسة وراثية - اللقاحات والمواد البيولوجية
المُصنّعة .
- 6 - **قسم الكيمياء التحليلية والغذائية PHAC**: ويتبع له المقررات التالية:
الكيمياء التحليلية الصيدلانية (1 ، 2) - التحليل الالي - الصيدلة الفيزيائية - الكيمياء الغذائية
تشارك الأقسام المختلفة في الكلية وفي الجامعة بتدريس المقررات التالية:
تشريح ونسج - الإسعاف - الأمراض - التقانة الحيوية في الصيدلة - تلوث بيئة ووبائيات - تاريخ وأداب وقوانين
الصيدلة - ترويج وتسويق واقتصاد صيدلاني - تغذية وحميات - الصيدلة الجرثومية - مقدمة في تطبيقات
الحاسوب - اللغة الانجليزية (1،2،3) - السلوك النفسي - المنطق (التفكير) العلمي - الإحصاء الحيوي - مصطلحات
صيدلانية باللغة الانجليزية - الإنشاء العلمي باللغة الانجليزية - لغة أجنبية ثانية - الرياضيات - الفيزياء - مهارات
تواصل - اللغة العربية - ضمان الجودة في الصيدلة - الملازمة - مشروع التخرج .