

استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

اسم الجامعة : جامعة البصرة


اسم الكلية : كلية الطب

اسم القسم العلمي : فرع الكيمياء والكيمياء الحياتية

تاريخ ملء الملف : 2020/9/1


التوقيع

ا.د. مرتضى محمد صالح
معاون العميد للشؤون العلمية
2020 / /



التوقيع
ا.م.د. سلمان كاظم عجلان
رئيس فرع الكيمياء والكيمياء الحياتية
2020 / 9 / 1



مصادقة السيد عميد الكلية

ا.د. خليل إسماعيل الحمدي
عميد كلية الطب

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
التاريخ


التوقيع

استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

اسم الجامعة : جامعة البصرة
اسم الكلية : كلية الطب
اسم القسم العلمي : فرع الكيمياء والكيمياء الحياتية
تاريخ ملء الملف : ٢٠٢٠/٩/١

التوقيع
ا.د.مرتضى محمد صالح
معاون العميد للشؤون العلمية
٢٠٢٠ / /

التوقيع
ا.م.د.سلمان كاظم عجلان
رئيس فرع الكيمياء والكيمياء الحياتية
٢٠٢٠ / ٩ / ١

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
التاريخ
التوقيع

مصادقة السيد عميد الكلية

ا.د.خليل إسماعيل الحمدي
عميد كلية الطب

وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنًا عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج.

١- المؤسسة التعليمية	جامعة البصرة
٢- القسم الجامعي / المركز	كلية الطب فرع الكيمياء والكيمياء الحياتية
٣- اسم البرنامج الأكاديمي	
٤- اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس طب وجراحة عامة
٥- النظام الدراسي سنوي / مقررات / اخرى	سنوي
٦- برنامج الاعتماد المعتمد	
٧- المؤثرات الخارجية الاخرى	
٨- تاريخ إعداد الوصف	٢٠٢٠/٩/١
<p>٩- أهداف البرنامج الأكاديمي</p> <p>يسعى الفرع بان يكون معروفاً و متميزاً في حقل الكيمياء الحياتية والكيمياء السريرية في البصرة خاصة والعراق بصورة عامة وذلك عن طريق تدريس وتعليم هذه المواد لطلبة الكليات الطبية والكليات الاخرى الساندة, وإعداد خريجين مؤهلين مهنيًا و أكاديميًا للقيام بالعمل المختبري والتشخيصي المتقدم في المؤسسات الصحية و كذلك المهام التعليمية في المؤسسات الأكاديمية.</p>	
<p>١٠- مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم</p>	
<p>أ- الأهداف المعرفية</p> <p>١- تدريب الطلبة على كيفية التعرف على المركبات الكيميائية العضوية وغير العضوية بالتركيز على المواضيع ذات العلاقة من الناحية الطبية.</p> <p>٢- تزويدهم بمعلومات كافية تمكنهم من فهم ما يجري من التفاعلات الحيوية في جسم الانسان على المستوى الجزيئي.</p> <p>٣- اجراء تطبيقات عملية للعمليات الايضية في جسم الانسان.</p> <p>٤- تبيان الأمراض والحالات السريرية الناتجة عن اضطرابات العمليات الايضية في جسم الأنسان.</p> <p>٥- تبيان الطرق البايوكيميائية المستخدمة في تشخيص بعض الامراض.</p> <p>٦-</p>	
<p>ب- الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج</p> <p>ب١- معرفة التحاليل البايوكيميائية التي من الضروري إجرائها للحالات المرضية المعينة وصولاً " للتشخيص السريري الدقيق.</p> <p>ب٢- تدريس مواد الكيمياء الطبية والكيمياء الحياتية والكيمياء السريرية لطلبة كلية الطب في الدراسات الاولية , إضافة لطلبة الدراسات الاولية في كليات الصيدلة وطب الاسنان / جامعة البصرة.</p> <p>ب٣- تدريس مواد الكيمياء الحياتية والكيمياء السريرية لطلبة الدراسات العليا في كلية الطب , إضافة لطلبة الهيئة العراقية للاختصاصات الطبية والمجلس العربي للاختصاصات الطبية.</p>	

طرائق التعليم والتعلم

- المحاضرات النظرية
- الدروس العملية
- الدروس الإلكترونية
- تعليم المجاميع القصيرة

طرائق التقييم

- التقييم اليومي
- الامتحانات التجريبية والتقويمية
- الامتحانات العملية
- امتحانات نصف السنة
- الامتحانات النهائية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

- ج ١- تعزيز الجوانب القيمية والأخلاقية للطبيب في التعامل مع المريض
- ج ٢- إبراز الجوانب الإنسانية لمهنة الطب في مختلف التخصصات الطبية.
- ج ٣-
- ج ٤-

طرائق التعليم والتعلم

- المحاضرات النظرية
- الدروس العملية
-
-

طرائق التقييم

- التقييم اليومي
- الامتحانات التجريبية و التقويمية
- امتحانات نصف السنة
- الامتحانات النهائية

د- المهارات العامة والتأهيلية المنقولة(المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)

- د ١- معرفة التحاليل البايوكيميائية التي من الضروري للحالات المرضية المعينة وصولاً " للتشخيص السريري الدقيق.
- د ٢- معرفة التحاليل البايوكيميائية الضروري للحالات المرضية الطارئة.
- د ٣- إبراز أهمية دقة نتائج التحاليل المختبرية.
- د ٤-

طرائق التعليم والتعلم

- المحاضرات النظرية
- الدروس العملية
- الدروس الإلكترونية
- تعليم المجاميع القصيرة

طرائق التقييم

- امتحانات تجريبية
- امتحانات تقويمية
- امتحانات عملية
- امتحان نصف السنة
- امتحان نهاية السنة

					المرحلة الرابعة

١٣ - التخطيط للتطور الشخصي

يسهم اعضاء الهيئة التدريسية في القسم في المجالات البحثية والاستشارية للفروع العلمية الاخرى في كلية الطب وكليات الجامعة الأخرى , وأيضاً الى الدوائر والمؤسسات الصحية في محافظة البصرة بما يتعلق الامر في مجال الكيمياء الحياتية السريرية والتحليلات المختبرية.

١٣ - معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية او المعهد)

- القبول المركزي – للدراسات الصباحية
- التقديم المباشر للدراسات المسائية – حسب المعدل والمنافسة

١٥ - أهم مصادر المعلومات عن البرامج

- ١ - الكتب العلمية المقررة:
 - أ- الكيمياء الطبية: Chemical Basis of Life
 - ب- تاكيمياء الحياتية: Lippincott's Illustrated Reviews: Biochemistry
- ٢ - البحوث والدراسات المنشورة.
- ٣ - المواقع العلمية التخصصية الرصينة على شبكة الانترنت.

