

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الأشراف والتقويم العلمي  
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

اسم الجامعة : جامعة البصرة  
اسم الكلية : كلية الطب  
اسم القسم العلمي : فرع التشريح البشري  
تاريخ ملء الملف : 2020-9-1

التوقيع  
دكتور مرتضى المسافر  
اسم معاون العميد للشؤون العلمية  
/ /

التوقيع  
دكتور صلاح كاظم  
اسم رئيس القسم العلمي  
2020 / 9 / 1

201

دقق الملف من قبل  
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي  
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي  
دكتورة خلود سالم

التاريخ  
التوقيع  
خلود سالم

مصادقة السيد عميد الكلية

## استمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

اسم الجامعة : جامعة البصرة  
اسم الكلية : كلية الطب  
اسم القسم العلمي : التشريح البشري  
تاريخ ملء الملف : 2020-8-31

التوقيع

اسم معاون العميد للشؤون العلمية  
201 / /

التوقيع

اسم رئيس القسم العلمي  
201 / /

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

مصادقة السيد عميد الكلية

### 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.

1- المؤسسة التعليمية	جامعة البصرة
2- القسم الجامعي / المركز	كلية الطب القسم التشريحي البشري
3- اسم البرنامج الأكاديمي	التشريح البشري
4- اسم الشهادة النهائية	بكالوريوس طب وجراحة عامة
5- النظام الدراسي سنوي / مقررات / اخرى	سنوي
6- برنامج الاعتماد المعتمد	
7- المؤثرات الخارجية الاخرى	
8- تاريخ إعداد الوصف	2020-8-13
<p><b>9- أهداف البرنامج الأكاديمي</b></p> <p>1. معرفة الهيكل العظمي الطبيعي والعضلات والشرايين والاوردة والاعصاب عن طريق التشريح والوسائل الاخرى مثل النماذج المجسسه والبلاستيك وعرض افلام تعليمية وافلام الاشعة</p> <p>2. تزويد الطلبة بالمعرفة عن الاخلاقيات المناسبه والضروريه للتعليم المهني لتعامل مع الجثث والانسان</p> <p>3. معرفة الطلبة كيفية الربط بين الحقائق التشريحيه مع تطبيقاتها السريري</p> <p>-</p>	
<p><b>10- مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم</b></p>	
<p><b>أ- الأهداف المعرفية</b></p> <p>1- تعليم وتعلم العلامات التشريحية السطحية للجسم التي تشير الى اماكن العظام, العضلات, الاوتار, الاوعية الدموية, الاعصاب والأعضاء الداخلية الاخرى</p> <p>2- لربط علوم التشريح الاساسية بمظاهر الحالات المرضية للوصول الى التشخيص الصحيح</p> <p>3- تطبيق الحقائق التشريحية في التطبيقات السريرية</p>	
<p><b>ب- الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج</b></p> <p>ب 1 - تحديد العلامات السطحية التشريحية وعلاقتها بالعظام والاورتار والعضلات والتراكيب الداخلية في الجسم</p> <p>ب 2- التعرف وتحديد التراكيب التشريحية كالعضلات, الأعصاب والأوعية الدموية في النماذج المجسسه والبلاستيك بالإضافة الى التعرف عليها في مقاطع الأشعة والرنين المغناطيسي</p>	
<p><b>طرائق التعليم والتعلم</b></p> <p>1. القاء المحاضرات على شكل بور بوينت وعرض افلام تعليميه واستخدام النماذج المجسسه والبلاستيك والمقاطع التشريحية المختلفة الأشعة واستخدام المجاميع الصغيرة في المختبرات العملية</p> <p>2. مشاركة الطلاب بالمحاضرات التفاعلية في الدروس النظرية والعملية</p> <p>3. التعليم الالكتروني عبر منصة كوكل كلاسروم وابن سينا والتلغرام</p>	

- - -
<p align="right"><b>طرائق التقييم</b></p> <p>1. الامتحانات الشهرية للفصل الدراسي الأول والثاني من خلال الامتحان الالكتروني عبر منصة كوكل كلاسروم</p> <p>2. اعطاء درجة لحضور المنصات والتفاعل من خلال الواجبات البيتية</p> <p>3. امتحان نهاية السنة النظري والعملي الالكتروني من خلال منصة الكلاسروم</p> <p>4. اعداد التقارير العلمية الخاصة بالمادة</p>
<p align="right"><b>ج- الأهداف الوجدانية والقيمية</b></p> <p>ج1- كيفية التعامل واحترام الجثث كمقدمة انسانية للتعامل مع المتوفين</p> <p>ج2- تعليم الاخلاقيات المناسبة والضرورية للتعامل المهني مع الانسان</p>
<p align="right"><b>طرائق التعليم والتعلم</b></p> <p>-مناقشة الطلبة في التعامل الصحيح والاخلاقي للعينات التشريحية وفق السلوك المهني الطبي</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p align="right"><b>طرائق التقييم</b></p> <p>الاختبارات الالكترونية عن طريق المنصات الالكترونية</p>
<p align="right"><b>د- المهارات العامة والتأهيلية المنقولة(المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)</b></p> <p>د1-تبني مبادئ التعلم مدى الحياة المهنية الطبية (التطوير المهني المستمر)</p>
<p align="right"><b>طرائق التعليم والتعلم</b></p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
<p align="right"><b>طرائق التقييم</b></p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

12- الشهادات والساعات المعتمدة	11- بنية البرنامج				
	الساعات المعتمدة		اسم المقرر او المساق	رمز المقرر او المساق	المرحلة الدراسية
درجة البكالوريوس / تتطلب (س) ساعة وحدة معتمدة	عملي	نظري	تشريح بشري		المرحلة الأولى
	60	60			
					المرحلة الثانية
					المرحلة الثالثة
					المرحلة الرابعة

### 13- التخطيط للتطور الشخصي

1-مشاركة التدريسين لالقاء السمينارات الاسبوعية حول اهم المواضيع الحديثة وكل حسب اختصاصه  
2-المشاركة في الندوات العلمية وورش العمل في الكلية وخارجها ومن خلال المنصات الالكترونية

3-استخدام كفاءة الكمبيوتر لتوصل الى المعلومات الطبية الحيوية ليبقى التواصل مع تقدم المعرفة والممارسة العملية  
4-التخطيط لحصول كافة التدريسيين على اكمال الدراسات العليا ونيل شهادة الدكتوراه

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

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

### 15- أهم مصادر المعلومات عن البرامج

الكتب الحديثة المنهجية في التشريح مع استخدام الشبكة العنكبوتية

1-Clinical Anatomy by regions. Richards Snell. Eighth edition.

2-Clinical Neuroanatomy. Richards Snell. seventh edition.