

نموذج وصف المقرر

مراجعة أداء مؤسسات التعليم العالي ((مراجعة البرنامج الأكاديمي))

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناتاً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

1. المؤسسة التعليمية	جامعة الانبار / كلية العلوم
2. القسم الجامعي / المركز	قسم علوم الحياة
3. اسم / رمز المقرر	الانسجة الحيوانية
4. البرامج التي يدخل فيها	بكالوريوس
5. أشكال الحضور المتاحة	دوام رسمي
6. الفصل / السنة	الفصل الاول
7. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	60 ساعة
8. تاريخ إعداد هذا الوصف	2019 / 10 / 1
9. أهداف المقرر:	
التعرف وإدراك أنواع ومكونات الأنسجة المكونة لجسم الكائن الحي.	
دراسة ترابط الأنسجة فيما بينها	
معرفة الأجزاء الدقيقة لأنسجة وأعضاء الجسم	

10. مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقييم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد الدولي

<p>أ- المعرفة والفهم:</p> <ol style="list-style-type: none">1. تعلم تركيب الأعضاء2. القدرة على تمييز أنواع الأنسجة المكونة للأعضاء3. أن يفهم كيف تقوم أعضاء الجسم بوظائفه4. القدرة على عمل المقاطع النسيجية5. تعلم طرق الحصول على النماذج من المريض وكيفية التعامل معها
<p>ب- المهارات الخاصة بالموضوع:</p> <ol style="list-style-type: none">1. تحضير مقاطع نسيجية2. عمل مسحة الدم3. تمييز الأنسجة الطبيعية4. تعلم كيفية استخدام المجهر في فحص العينات5. مهارة التعامل مع العينات
<p>طرائق التعليم والتعلم :</p> <p>أ.محاضرات نظرية ب.مختبرات عملية ج.أفلام وسلايدات عرض د.سفرات علمية للتطبيق الميداني</p>
<p>طرائق التقييم :</p> <ol style="list-style-type: none">1. الامتحان اليومي والشهري2. والاختبار العملي3. الامتحان الشفوي4. الحضور
<p>ج- مهارات التفكير</p> <ol style="list-style-type: none">1. أن يتمكن من الربط بين التركيب والوظيفة2. استيعاب أوجه التشابه والاختلاف بين الكائنات الحية3. تفسير اليات اداء الوظيفة4. معرفة دقيقة بأعضاء وأماكن تواجدها5. تفسير وفهم سبب اخذ عينة دون سواها
<p>د - المهارات العامة والمنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).</p> <ol style="list-style-type: none">1. وسائل إيضاح ونماذج مجسمة2. جهاز عرض power point3. اجهزة اجراء التحاليل4. زيارات ميدانية للمختبرات

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
الاول	4	معرفة الانسجة الطلائية المغطية والمبطنة للجسم	علم الانسجة والانسجة الطلائية	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الثاني	4	وصف الانسجة التي تربط انسجة وأعضاء الجسم المختلفة	الانسجة الرابطة	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الثالث	4	توضيح عضلات الجسم وانواعها وتركيبها	الانسجة العضلية	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الرابع	4	معرفة تركيب الدماغ والحبل والشوكي والاعصاب والعقد العصبية	الانسجة العصبية	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الخامس	4	توصيف مكونات الدم الخلوية والالياف والبلازما وكيفية صنع مكونات الدم في نقي العظم	الدم والجهاز المكون للدم	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
السادس	4	معرفة تركيب الشرايين والاوردة والشعيرات الدموية والاوعية للمفاوية والقلب	الجهاز القلبي الوعائي	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
السابع	4	توضيح مكونات العقد للمفاوية والطحال والغدة التاييموسية والانسجة للمفاوية واللوز	الأعضاء للمفاوية	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الثامن	4	وصف التجويف الفموي والمريء والمعدة والأمعاء الدقيقة الغليظة والمستقيم والمخرج	الجهاز الهضمي وملحقاته	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
التاسع	4	معرفة مكونات الجلد من البشرة والادمة والغدد الملحقة والشعر والاذافر	الجهاز الغطائي (الجلد)	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
العاشر	4	توضيح الكليتين والحالب والمثانة والاحليل	الجهاز البولي	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الحادي عشر	4	معرفة التجويف الانفي والبلعوم والحنجرة والرغامي الرئتين	الجهاز التنفسي	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان
الثاني عشر	4	وصف الجهاز التناسلي الذكري الانثوي كالخصية	الجهاز التناسلي	محاضرة ومختبر	حضور وامتحان



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقييم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد الدولي

			والمبايض والرحم		
حضور وامتحان	محاضرة ومختبر	جهاز الغدد الصماء	معرفة غدد الجسم الصماء كالغدة النخامية والدرقية وجار الدرقية والكظرية الصنوبرية	4	الثالث عشر
حضور وامتحان	محاضرة ومختبر	الجهاز الحسي (العين والاذن)	وصف دقيق لشبكية وقرنية العين والعدسة والجفون والرموش والغدد الدمعية ومعرفة الاذن الخارجية والوسطى والداخلية	4	الرابع عشر
		الامتحان النهائي			الخامس عشر

12. البنية التحتية	
❖ كتب المقرر المطلوبة - علم الأنسجة د. كواكب عبد القادر جامعة بغداد - difori's Text and Atlas of Histology	القراءات المطلوبة : ▪ كتب المقرر ▪ اخرى

<p>1. حيوانات مختبرية كالفتران والجردان والارانب 2. عدة تشريح 3. محاليل وشمع البرافين واصباغ وقوالب لتحضير المقاطع النسيجية</p>	<p>متطلبات خاصة</p>
<p>تدريب مختبري عملي</p>	<p>الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)</p>

<p>13. القبول</p>	
	<p>المتطلبات السابقة</p>
<p>100 طالب</p>	<p>أقل عدد من الطلبة</p>
<p>130 طالب</p>	<p>أكبر عدد من الطلبة</p>