

نموذج وصف المقرر

علم الفطريات – مرحلة ثالثة

وصف المقرر

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. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

1. المؤسسة التعليمية	جامعة بغداد – كلية العلوم
2. القسم الجامعي / المركز	قسم علوم الحياة
3. اسم / رمز المقرر	علم الفطريات
4. أشكال الحضور المتاحة	محاضرة تقليدية
5. الفصل / السنة	2015 – 2016
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	4 نظري + 12 عملي / أسبوعياً
7. تاريخ إعداد هذا الوصف	2016-04-10
8. أهداف المقرر	دراسة وتشخيص الفطريات الممرضة و غير الممرضة التي تتطفل على الانسان و الحيوان و التي لها اهمية طبية
	دراسة دورة الحياة
	دراسة كيفية تشخيص الفطر و وبائيته
	طرائق السيطرة و انواع العلاج و المكافحة المختلفة

9. مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

<p>أ- الاهداف المعرفية</p> <p>1- دراسة الفطريات الممرضة و غير الممرضة و علاقتها بالانسان و الحيوان</p> <p>2- دراسة دورة الحياة لكل فطر</p> <p>3- دراسة الامراضية و مدى الاذى الذي يسببه الفطر</p> <p>4- دراسة طرق العلاج و سبل الوقاية</p> <p>5- الخسائر على مستوى المحاصيل الزراعية</p> <p>6-</p>
<p>ب- الاهداف المهارات الخاصة بالمقرر</p> <p>ب1 - دراسة الفطريات و كيفية تشخيصها مجهريا</p> <p>ب2 - رسم مظهري و تشريحي للفطر</p> <p>ب3 - تاشير الاجزاء المهمة</p> <p>ب4- دراسة انواع التكاثر الجنسي و اللاجنسي</p> <p>طرائق التعليم و التعلم</p>
<p>اعداد محاضرة باور بوينت و استخدام Data Show في عرضها</p> <p>استخدام مصادر حديثة من الشبكة المعلوماتية في الحصول على الرسومات الدقيقة</p> <p>استخدام المجاهر المركبة و البسيطة لغرض التوضيح</p>
<p>طرائق التقييم</p>
<p>اختبارات يومية - اسبوعية - شهرية</p> <p>اختبارات شفوية - اعداد تقارير - تكليف الطلاب بجمع عينات</p>
<p>ج- الاهداف الوجدانية و القيمية</p> <p>ج1- اختبارات اسبوعية عن موضوع المحاضرة السابقة</p> <p>ج2- امتحان فصلي شامل</p> <p>ج3- حث الطلاب على جمع العينات و عزل الفطريات و الاعفان</p> <p>ج4- عمل وسائل ايضاحية</p>
<p>طرائق التعليم و التعلم</p>
<p>مقدرة الطالب على التفكير الاستنتاجي و التفريق بين الفطريات المختلفة مظهريا و مكان الاصابة و نوع التكاثر</p>
<p>طرائق التقييم</p>
<p>مباشر - امتحان فصلي</p> <p>غير مباشر - اختبارات شفوية</p>

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

د1- مجال عمل الطالب و علاقته بالمادة

د2- توجيه الطالب و تنمية الرغبة في التخصص بمجال المختبرات البيولوجية

د3- توسيع مقدره الطالب على التمييز بين الفطريات الممرضة و غير الممرضة

د4-

10. بنية المقرر

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
2 + 1	18	الفطريات نبذة تعريفية	انواع التكاثر	Data Show	امتحانات يومية
6+5+3+4	18	الفطريات الهلامية		Data Show	امتحانات فصلية
9+8+7	18	تصنيف الفطريات	الفطريات البيضية والزيجية	Data Show	امتحانات يومية
11+10	18	=====	القرصية و البازيدية والناقصة	Data Show	امتحانات فصلية

11. البنية التحتية

محاضرات مقررة من قبل اساتذة المادة – كتب المقرر كتاب "علم الفطريات" المنهجي	1- الكتب المقررة المطلوبة
مصادر حديثة من شبكة الانترنت + صور الكترونية لسلايدات المقرر	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
	1- الكتب والمراجع التي يوصى بها

1. خطة تطوير المقرر الدراسي

الاستخدام المتزايد لتقنية المعلومات أو مراجع الإنترنت، والتغيرات في المحتوى كنتيجة لمواكبة التطور الكبير في عالم التكنولوجيا والمعلومات