

نموذج وصف المقرر

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	كلية الرشيد الجامعة
2. القسم العلمي / المركز	علوم الحياة
3. اسم / رمز المقرر	البكتيريا المرضية / PaBa340
4. أشكال الحضور المتاحة	
5. الفصل / السنة	
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)	
7. تاريخ إعداد هذا الوصف	2020/10/6
8. أهداف المقرر	

Studying the main characteristics of these M.O pathogenicity , the diseased caused by these M.O , antibiotics used against these M.O period time of infection symptoms of disease

10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

<p>أ- الأهداف المعرفية</p> <p>أ1- أ2- أ3- أ4- أ5- أ6-</p>
<p>ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.</p> <p>ب1- ب2- ب3- ب4-</p>
<p>طرائق التعليم والتعلم</p>
<p>1- الدراسة العملية في المختبر 2-</p>
<p>طرائق التقييم</p>
<p>1- الامتحانات الفصلية 2- الامتحانات اليومية ومشاركة الطلبة في محاضرة المناقشة 3</p>
<p>ج- الأهداف الوجدانية والقيمية ج1- التفاعل اثناء المحاضرات</p>
<p>طرائق التعليم والتعلم</p>
<p>- المحاضرات النظرية - الدراسة العملية في المختبر</p>
<p>طرائق التقييم</p>
<p>1- الامتحانات الفصلية 2- الامتحانات اليومية ومشاركة الطلبة في المحاضرة</p>

11. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	2	التعرف على العلاقة بين البكتيريا المرضية والانسان	Specific relationships between human and germs	محاضرة	الحضور
2		التعرف على الامراض التي تسببها البكتيريا المرضية	Bacterial diseases epidemiology attachment penetration and transmission of bacteria	محاضرة	الحضور
3		التعرف على جنس المكورات	Staphylococci general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
4		التعرف على جنس المسبقيات	Streptococci general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
5		الامتحان الاول	First Examination	امتحان	درجة الامتحان
6		التعرف على السبورات الهوائية	Aerobic spore formers general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
7		التعرف على بكتيريا القلبية القولونية	E.coli Salmonella, Shigella dysenteriae, vibrio cholera general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
8		التعرف على جنس بكتيريا Brucella, Pseudomonas, yersinia pestis, proteus general	Brucella, Pseudomonas, yersinia pestis, proteus general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
9		التعرف على بكتيريا Klebsiella, Haemophilus, Bordetella pertussis	Klebsiella, Haemophilus, Bordetella pertussis general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
10		الامتحان الثاني	Second Examination	امتحان	درجة الامتحان
11		التعرف على Bacteroides, Treponema pallidum	Bacteroides, Treponema pallidum general characteristics, lab diagnosis, treatment	محاضرة	الحضور
12		اجراء بعض التحليلات المختبرية لعينات حاوية على بكتيريا مرضية	Lab analysis of bacterial specimens	محاضرة	الحضور
13		التعرف على تأثير المضادات الحيوية على البكتيريا المرضية	Effect of antibiotics on bacteria	محاضرة	درجة الامتحان
14		الامتحان الثالث	exam	محاضرة	الحضور
15				محاضرة	الحضور
12. البنية التحتية					
1- الكتب المقررة المطلوبة					

المحاضرات و الكتاب المقرر	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
استخدام المكتبة وشبكة المعلوماتية للحصول على بعض المعلومات وقدرات الطالب	ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها (المجالات العلمية ، التقارير ،)
موسوعات العلمية	ب - المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

13. خطة تطوير المقرر الدراسي	
<ul style="list-style-type: none"> - تزويد مكتبة القسم بالكتب المنهجية - تكليف الطلاب بعمل تقارير مشتركة لموضوع محدد من المقرر من اجل تنمية قدرات الطالب البحثية - عرض خطوات اجراء التجارب العلمية بصورة فديوية للطلاب قبل تطبيقها 	