

## نموذج وصف المقرر

### وصف المقرر

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

المعهد التقني – كوت	1. المؤسسة التعليمية
التحليلات المرضية	2. القسم العلمي / المركز
الفايروسات	3. اسم / رمز المقرر
حضور الزامي	4. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	5. الفصل / السنة
45	6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2016-11-22	7. تاريخ إعداد هذا الوصف
8. أهداف المقرر	
يكون الطالب قادر على التعرف على الفايروسات والامراض التي تسببها وتشخيصها وعلاجها	

مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم	10.
أ- الأهداف المعرفية اعطاء فكرة عامة عن كيفية تشخيص الفايروسات وعلاجها	

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.  
استخدام الاجهزة الحديثة في تشخيص الفايروسات

طرائق التعليم والتعلم

محاضرات نظرية وعملية وتدريب صيفي

طرائق التقييم

شفوي + تحريري + امتحانات فصلية + نهائية

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية

ج1- محاضرات نظرية وعملية

ج2- التدريب

ج3-

ج4-

## 1311. البنية التحتية المقرر

الأسئلة ع	المقدمات ع	المطلوبات التعلم المطلوبة	اسم الفعاليات الموضوع 2- مصادر مكتبية 3- مصادر الانترنت	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1	3	دبلوم تقني	مقدمة عن صفات الفيروس وتصنيف الفيروسات	نظري وعلمي	امتحان نظري وعلمي وشفوي
2	3	=	تضاعف الفيروس	نظري وعلمي	امتحان نظري وعلمي وشفوي
3	3	=	عزل وزرع الفيروس	نظري وعلمي	امتحان نظري وشفوي
4	3	=	اللقاحات والعلاجات المضادة للفيروس	=	=
5	3	=	فايروس الانفلونزا	=	=
6	3	=	فايروسات البارامكسو فايروس وفايروسات الحصبة	=	=
7	3	=	الفايروسات المعوية	=	=
8	3	=	امراضية الفايروسات	=	=
9	3	=	فايروس الهربس	=	=
10	3	=	الفايروسات المسرطنة	=	=
11	3	=	فايروسات التهاب الكبد الفايروسي	=	=
12	3	=	فايروس داء الكلب	=	=
13	3	=	الفايروسات التي تنتقل عن طريق الحشرات	=	=
14	3	=	فايروسات الجدري	=	=
15	3	=	الايذز	=	=

12. خطة تطوير المقرر الدراسي

زيارات علمية للمختبرات في المستشفيات و معرفة الاجهزة الحديثة	2- المراجع الرئيسية (المصادر)
كتاب امراض الدم	ا- الكتب والمراجع التي يوصى بها ( المجلات العلمية , التقارير , .... )
مواقع الانترنت	ب- المراجع الالكترونية, مواقع الانترنت ....

9- خطة تطوير المقرر الدراسي  
استخدام التقنيات الحديثة في تشخيص الفيروسات