

نموذج وصف مقرر الاحصاء

1. اسم المقرر							
الاحصاء							
2. رمز المقرر							
BST307							
3. الفصل/السنة							
الفصل الثاني / المرحلة الثالثة/ فرع الاطفال							
4. تاريخ اعداد هذا الوصف							
2024-2-5							
5. اشكال الحضور المتاحة							
تسجيل حضور الطلبة من خلال اعطاء المحاضرة							
6. عدد الساعات (الكلي) عدد الوحدات (الكلي)							
(2) ساعتان خلال (15) اسبوع ، (2) وحدة							
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي							
م.م حيدر منصور كاظم haider.daham@alkutcollege.edu.iq							
8. وصف المقرر							
في هذا المقرر يتعرف الطالب على مبادئ الاساسية لعلم الاحصاء وامكانية الاستفادة منه في انجاز البحوث العلمية في مجال البحوث التمريضية والطبية بغية الخروج والتوصل الى نتائج علمية دقيقة وكيفية القيام بالعمليات الاحصائية في البحوث التمريضية .							
9. اهداف المقرر							
<ul style="list-style-type: none">• التعرف على اسس الاحصاء• التعرف على المعادلات الاحصائية• تطبيق المعرفة في تحليل نتائج البحوث• استخدام الاحصاء الامثل في تحليل البيانات• القابلية على تحليل النتائج البحثية							
10. استراتيجيات التعليم والتعلم							
<ul style="list-style-type: none">• القاء المحاضرة باستعمال برنامج PowerPoint• المناقشة المستمرة من خلال طرح الأسئلة والأجوبة في القاعة وتحفيز الطالب على التفكير الذاتي وبالتالي التعلم الذاتي.• استخدام وسائل تعليمية مبتكرة مثل السبورة الذكية وعروض البيانات التي تقرب المادة إلى ذهن الطالب.							
11. بنية المقرر							
<table border="1"><thead><tr><th>المادة النظرية</th><th>الاسبوع</th></tr></thead><tbody><tr><td>نبتة عن مبادئ الاحصاء</td><td>1</td></tr><tr><td>اساليب جمع البيانات والمعلومات</td><td>2</td></tr></tbody></table>		المادة النظرية	الاسبوع	نبتة عن مبادئ الاحصاء	1	اساليب جمع البيانات والمعلومات	2
المادة النظرية	الاسبوع						
نبتة عن مبادئ الاحصاء	1						
اساليب جمع البيانات والمعلومات	2						

اسلوب الحصر الشامل	3
اسلوب وانواع العينات	4
تبويب البيانات	5
التكرارات (التكرار الصاعد، التكرار النازل)	6
امتحان	7
مقاييس النزعة المركزية	8
المعدل الحسابي	9
الوسيط	10
المنوال	11
مقاييس التشتت	12
الاحصائيات	13
امثلة عامة	14
امتحان	15

12 . تقييم المقرر

- الامتحان النظري النصفى الأول 15%
- الامتحان النظري النصفى الثاني 15%
- الامتحان النهائى 70%
- المجموع 100

مصادر التعلم والتدريس

- مبادئ الاحصاء – امير حنه هرmez
- الاحصاء التطبيقي – د.خالد الضاري، د.اموري هادي ، د. عبد المنعم كاظم