الكلية :الأدارة والأقتصاد

القسم /الفرع: قسم الادارة الصناعيه

المرحلة : الأولى

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

رئاسة جامعة بغداد

قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي

**المقرر الدراسي**

**اسم التدريسي الأول: هند وليد عبد الرحمن**

**اللقب العلمي : مدرس**

**الشهادة : دكتوراه احصاء**

**البريد الألكترونيhindwaleed802004@yahoo.com**

**اسم التدريسي الثاني:**

**اللقب العلمي :**

**الشهادة :**

**البريد الألكتروني:**

**اسم التدريسي الثالث: /**

**اللقب العلمي :**

**الشهادة :**

**البريد الألكتروني:**

|  |  |
| --- | --- |
| **اســــم المــــــــادة** | **احصاء** |
| **النظــام الــدراسـي** | * **فصلي**
 |  **سنوي** |
| **اهــــداف المـــــادة** | **يهدف الى التعريف بماهية علم الاحصاء واساليبه وقواعده واختباراته وامكانية توظيفها لخدمة مجالات عمل هذه التخصصات والى كيفية جمع البيانات من خلال المجتمع والعينات ووصفها وطرائق تحليلها والاختبارات التي يمكن ان تجري عليها**.  |
| **الكتب المنهجية** | * **كتاب الاحصاء للاستاذ الدكتور محمود حسن المشهداني والاستاذ المساعد امير حنا هرمز**
*
*
*
 |
| **المصادر الخارجية** | * **كتاب الاحصاء للتخصصات الاداريه والمحاسبيه للاستاذ الدكتور ظافرحسين رشيد والاستاذ كمال علوان خلف المشهداني**
* **كتاب احصاء المال والاعمال للاستاذ كمال علوان خلف المشهداني والدكتورنذيرعباس ابراهيم الشمري**
*
*
 |
| **تقديرات النظام الفصلي****(100%)** | **نظري** | **المختبر****عملي** | **الامتحانات اليومية** | **المشروع** | **الامتحان النهائي** |
| **40** |  | **10** |  | **60** |
| **تقديرات النظام السنوي****(100%)** | **الفصل الأول**  | **نصف السنة** | **الفصل الثاني** | **المختبر** | **الأمتحان النهائي** |
|  |  |  |  |  |
| **معلومات اضافية** |  |

**جدول الدروس الاسبوعي**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الاسبوع** | **المـادة النظرية** | **المـادة العلمية** | **المـلاحظات** |
| **1** | التعريف بالاحصاء وانواعه | **كورس اول** |  |
| **2** | جمع البيانات | **كورس اول** |  |
| **3** | مصادر البيانات وأساليب جمعها | **كورس اول** |  |
| **4** | تنظيم وعرض البيانات | **كورس اول** |  |
| **5** | انواع الجداول لتلخيص البيانات | **كورس اول** |  |
| **6** | مواصفات البيانات | **كورس اول** |  |
| **7** | مقايس النزعة المركزية  | **كورس اول** |  |
| **8** | اهمية كل مقياس ومدى وامكانيات استخدامه | **كورس اول** |  |
| **9** | الوسط الحسابي وتطبيقاته | **كورس اول** |  |
| **10** | الوسيط وتطبيقاته | **كورس اول** |  |
| **11** | المنوال وتطبيقاته | **كورس اول** |  |
| **12** | الوسط الهندسي وتطبيقاته | **كورس اول** |  |
| **13** | الوسط التوافقي  | **كورس اول** |  |
| **14** | تطبيقاته | **كورس اول** |  |
| **15** | الوسط التربيعي وتطبيقاته | **كورس اول** |  |
| **16** | مقاييس التشتت |  **كورس ثاني** |  |
| **17** | تطبيقاتها  |  **كورس ثاني** |  |
| **18** | التباين  |  **كورس ثاني** |  |
| **19** | الانحراف المعياري  |  **كورس ثاني** |  |
| **20** | معامل الاختلاف |  **كورس ثاني** |  |
| **21** | الدرجة المعيارية |  **كورس ثاني** |  |
| **22** | نظرية الاحتمال |  **كورس ثاني** |  |
| **23** | تعاريف الاحتمال |  **كورس ثاني** |  |
| **24** | وقوانينه وفوائده |  **كورس ثاني** |  |
| **25** | العلاقات بين المتغيرات |  **كورس ثاني**  |  |
| **26** | الانحدار الخطي البسيط |  **كورس ثاني** |  |
| **27** | الارتباط الخطي البسيط |  **كورس ثاني**  |  |
| **28** | الارتباط الجزئي |  **كورس ثاني** |  |
| **29** | ارتباط الرتب والصفات |  **كورس ثاني** |  |
| **30** | الاختبارات الاحصائيهاختبار مربع كاي (*x2*)اهمية اختبار مربع كاي (*x2*) واستخدامه |  **كورس ثاني** |  |