



## المفردات: <احصاء >

<الجامعة وارث الانبياء-ع- >كلية الادارة والاقتصاد- قسم ادارة الاعمال, < الفصل الدراسي الثاني> , < 2018- 2019للعام>

التدريسي: مرتضى معطي هادي الفتلاوي رقم الهاتف: 07707068524

ساعات العمل: 3 ساعات المكتب:

البريد: Murtada.alfatlawy@uowa.edu.iq  
الاكتروني  
موقع على شبكة الانترنت:

### نظرة عامة عن المادة.

علم الاحصاء من العلوم العلمية الحيوية التي تدخل في جميع مفاصل حياتنا كونه علم يتعامل مع كافة القضايا العلمية والانسانية وخاصة في مجال البحث العلمي .

### الأهداف و الغايات

تهدف مادة مبادئ الاحصاء الى تعريف الطالب بمبادئ الاحصاء وتمكينه من استخدام واتباع الاسس والخطوات التي يجب ان يتبعها الباحث في دراسة وتحليل أي ظاهرة يحتاج دراستها من خلال المقاييس الاحصائية في البحوث العلمية حيث ان علم الاحصاء تعتمد عليه كافة الاختصاصات العلمية والانسانية في الدراسات الاولى والعليا.

### الكتب المعتمدة

1. مبادئ الاحصاء – الدكتور محمود المشهداني – 1989
2. المدخل الى الاحصاء - الدكتور خاشع محمود 8 الراوي – 2014
3. مبادئ الاحصاء - الدكتور كمال المشهداني – 2016
4. محاضرات معدة من قبل التدريسي بالاعتماد على الكتب السابقة

### متطلبات المادة

تعتمد درجة المادة على المحاور الاتية

#### النقاط

الامتحانات الشهرية (2) 30

الامتحانات المفاجئة (الكوزات) (6) 6

الحضور في المحاضرة 4

>النشاط الصفّي (مشاركات + بحث) 10

---

## توقعات من الطلاب

يبين هنا التدريسي ماهو مطلوب من الطالب على سبيل المثال :

1. الحضور الى قاعة الدراسية ليس اختياري
2. المشاركة في المناقشة
3. متابعة موقع الكلية
4. ممنوع التكلم او التحدث في القاعة
5. قفل الموبايل
6. حلول التمارين
7. الواجبات البيتية
8. وغيرها من المتطلبات الاخرى

---

## السياسة العامة

سوء التصرف الأكاديمي

-إذا تجاوز الطالب نسب الغياب المقرر له سواء كان بعذر او بغير عذر يتم تبليغ القسم ومن ثم لجنة الغيابات لاجراء اللازم

-إذا ثبت ان الطالب غش او حاول الغش في احد الامتحانات اليومية او الشهرية او النهائية يفصل ويعد راسبا في جميع المواد الدراسية.

.

---

## جدول توزيع مفردات المادة

| الاسبوع   | التاريخ        | الموضوع الرئيسي                            | الموضوع الفرعي                      | تاريخ الانتهاء |
|-----------|----------------|--|-------------------------------------|----------------|
| <b>1</b>  | الاحد 2/17     | محاضرة تعريفية عن علم الاحصاء              | مدخل علم الاحصاء                    | 2/20           |
|           | الاربعاء 2/20  | تعريف احصائية                              | تعريفات علم الاحصاء                 | 2/20           |
| <b>2</b>  | الاحد 2/24     | عرض البيانات                               | البيانات غير المبوبة                | 2/27           |
|           | الاربعاء 2/27  | حل تمارين عن عرض البيانات غير المبوبة      |                                     | 2/27           |
| <b>3</b>  | الاحد 3/3      | التوزيعات التكرارية                        | طريقة تبويب البيانات                | 3/6            |
|           | الاربعاء 3/6   | عرض البيانات                               | البيانات المبوبة                    | 3/6            |
| <b>4</b>  | الاحد 3/10     | حل تمارين عرض البيانات المبوبة             |                                     | 3/13           |
|           | الاربعاء 3/13  | حل تمارين التوزيعات التكرارية              |                                     | 3/13           |
| <b>5</b>  | الاحد 3/17     | الرموز الاحصائية                           | رمز الجمع (سكما)                    | 3/20           |
|           | الاربعاء 3/20  | حل تمارين                                  |                                     | 3/20           |
| <b>6</b>  | الاحد 3 /24    | مقاييس النزعة المركزية                     | لليانات الغير مبوبة                 | 3/27           |
|           | الاربعاء 3 /27 | حل تمارين                                  |                                     | 3/27           |
| <b>7</b>  | الاحد 3/31     | امتحان الشهر الاول                         |                                     | 4/3            |
|           | الاربعاء 4/3   | حل اسئلة الامتحان والتأكد من النتائج       |                                     | 4/3            |
| <b>8</b>  | الاحد 4/7      | مقاييس النزعة المركزية                     | لليانات المبوبة                     | 4/10           |
|           | الاربعاء 4/10  | حل تمارين                                  |                                     | 4/10           |
| <b>9</b>  | الاحد 4/14     | مقاييس التشتت                              | الانحراف المتوسط والانحراف المعياري | 4/17           |
|           | الاربعاء 4/17  | حل تمارين                                  |                                     | 4/17           |
| <b>10</b> | الاحد 4/21     | مقاييس التشتت                              | التباين ومعامل الاختلاف             | 4/24           |
|           | الاربعاء 4/24  | حل تمارين                                  |                                     | 4/24           |
| <b>11</b> | الاحد 4/28     | الاتحاد والارتباط البسيط                   | معادلة الاتحاد                      | 5/1            |
|           | الاربعاء 5/1   | حل تمارين                                  |                                     | 5/1            |
| <b>12</b> | الاحد 5/5      | الارتباط                                   | البسيط                              | 5/8            |
|           | الاربعاء 5/8   | حل تمارين                                  |                                     | 5/8            |
| <b>13</b> | الاحد 5/12     | امتحان الشهر الثاني                        |                                     | 5/15           |
|           | الاربعاء 5/15  | حل اسئلة الامتحان                          |                                     | 5/15           |
| <b>14</b> | الاحد 5/19     | مراجعة لكل المادة والاجابة عن اسئلة الطلبة |                                     | 5/19           |
|           | الاربعاء 5/22  | مراجعة لكل المادة والاجابة عن اسئلة الطلبة |                                     | 5/22           |
| <b>15</b> | الاحد 5/26     | مناقشة نشاطات الطلبة                       |                                     | 5/29           |
|           | الاربعاء 5/29  | مناقشة نشاطات الطلبة                       |                                     | 5/29           |