

جامعة محمد بوضياف-المسيلة  
كلية العلوم الانسانية والاجتماعية  
قسم علوم الاعلام والاتصال

مطبوعة: مقياس تحليل البيانات الصحفية

أستاذ المقياس،

د. فيصل نويوة

السنة الجامعية 2021/2020

## برنامج المحاضرات لمقياس تحليل البيانات الصحفية

### مدخل عام

#### 1. جمع البيانات .. تصنيفها وترميزها

##### 1.1 مصادر البيانات وطرق جمعها

##### 2.1 تصنيف البيانات ومراجعتها

##### 3.1 ترميز البيانات

#### 2. المتغيرات .. انواعها ومقاييسها

##### 1.2 المفاهيم والتعريفات والمتغيرات

##### 2.2 انواع المتغيرات

##### 3.2 مقاييس المتغيرات الاحصائية

#### 3 الاساليب الاحصائية لوصف متغير واحد

##### 1.3 عرض البيانات الاحصائية

##### 2.3 التحليل البياني الأولي

##### 3.3 مقاييس النزعة المركزية

##### 4.3 مقاييس التشتت

#### 4. الاساليب الاحصائية لدراسة العلاقات

##### 1.4 معاملات الارتباط

##### 2.4 اختبار مربع كاي

## مدخل عام

### مقدمة:

يتضمن كل علم من العلوم مجموعة من المصطلحات والمفردات اللغوية الخاصة به والتي يعد الإمام بها خطوة هامة على طريق الدراسة والفهم المتعمق لموضوعات ذلك العلم، ومقياس تقنيات تحليل البيانات الصحفية لا يختلف في هذا الشأن عن غيره من العلوم، وهذا المقياس يعد أحد روافد علم الاحصاء، بهذا فهو يستخدم مصطلحاته الأساسية، والتي نرى أن على الدارس أن يلم بتعريفاتها لكي يعي المقصود منها ويتسنى له معرفة كيفية التعامل معها عندما تعرض له في دراساته وبحوثه.

ويكتسي علم تحليل البيانات أهمية كبيرة، غير أن هذه الأهمية لم تظهر الا بظهور الكمبيوتر وتطور برمجيات الإحصاء، اذ يعتمد تحليل البيانات على دراسة عدد كبير من المتغيرات عن طريق إجراء الحسابات الرياضية عليها، الامر الذي يتطلب جهد ووقت كبيرين، وهوما تم تجاوزه بالاستعانة بالبرمجيات الحاسوبية، ولكن استعمال هذه البرمجيات يتطلب معرفة اساسيات تحليل البيانات.

وسنتناول خلال هذا السداسي أساسيات تحليل البيانات تمهيدا لما سنتناوله في السداسي الثاني برمجيات تحليل

### البيانات

ويعد هذا المقياس أداة هامة في يد الطالب يستعين بها في انجاز بحوثه، وأيضا لإنجاز التقارير الصحفية وصبغها بصفة الموضوعية. ونسعى من خلال هذا المقياس الى اكساب الطالب في آخر المطاف مجموعة من المهارات، تساعد في انجاز مذكرة التخرج السنة المقبلة، وأيضا في حياته المهنية مستقبلا.

## المراجع:

- ابو صالح، محمد صبحي. (2007). مبادئ الإحصاء. عمان: دار اليازوري.  
طيبة، أحمد عبد السميع. (2008). مبادئ الإحصاء. عمان: دار البداية.  
علام، صلاح الدين محمود. (1993). تحليل البيانات في البحوث النفسية والتربوية. القاهرة: دار الفكر العربي.  
هاند، ديفيد جيه. (2016). علم الإحصاء مقدمة قصيرة جدا، ترجمة أحمد شكل. القاهرة: الهنداوي، النسخة الإنجليزية 2008.

F. Quote. (2006). Introduction to Data Analysis Handbook, Migrant & Seasonal Head Start AED/TAC-  
12. Spring.

Stevens, S.S. (1946). On the theory of scales of measurement. Science, 103, 677-680.