

الجامعة : الكوفة  
الكلية : التربية للبنات  
القسم : العلوم التربوية والنفسية  
المرحلة : الثانية  
اسم المحاضر الثلاثي : د. احمد حمزة عبد  
اللقب العلمي : استاذ مساعد  
المؤهل العلمي :  
مكان العمل : جامعة الكوفة/ كلية التربية للبنات



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

## جدول الدروس الأسبوعي

د. احمد حمزة عبد العبودي					الاسم
<a href="mailto:Ahmedh.abed@uokufa.edu.iq">Ahmedh.abed@uokufa.edu.iq</a>					البريد الالكتروني
الإحصاء الوصفي					اسم المادة
سنوي / الإحصاء الوصفي					مقرر الفصل
إكساب المتعلمين معلومات ومبادئ وأسس ومهارات ونظريات ومفاهيم الإحصاء الوصفي على وفق المجالات المعرفية والوجدانية والنفس حركية					أهداف المادة
المواضيع التي تقع ضمن مفردات المادة					التفاصيل الأساسية للمادة
					الكتب المنهجية
					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	النشاطات	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
%	%	%	%	%	
					معلومات إضافية



## جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

الجامعة : الكوفة  
الكلية : التربية للبنات  
القسم : العلوم التربوية والنفسية  
المرحلة : الثانية  
اسم المحاضر الثلاثي : د. احمد حمزة عبد  
اللقب العلمي : استاذ مساعد  
المؤهل العلمي :  
مكان العمل : جامعة الكوفة/ كلية التربية للبنات

### جدول الدروس الأسبوعي

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	الملاحظات
١		ماهية الإحصاء وأهميته	
٢		فروع وأقسام الإحصاء، وظائف الإحصاء	
٣		بعض الاصطلاحات الإحصائية	
٤		المتغيرات وأنواعها	
٥		القياس ومستوياته	
٦		جمع البيانات وطرق عرضها وتنظيمها: جمع البيانات الكمية	
٧		جمع البيانات النوعية	
٨		الإشكال البيانية	
٩		العرض ألترتبي	
١٠		المنحنيات المتماثلة والغير متماثلة ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS )	
١١		الوسط الحسابي، خصائصه وطرق حسابه، الوسط الحسابي المرجح، الوسط التوافقي	
١٢		الوسيط، خصائصه وطرق حسابه- المنوال، خصائصه وطرق حسابه	
١٣		العلاقة بين مقاييس النزعة المركزية ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS )	
١٤		الربيعيات خصائصها وطرق حسابها، العشيريات خصائصها وطرق حسابها	
١٥		المئينات خصائصها وطرق حسابها	
١٦		العلاقة بين المقاييس الشبيهة بالوسيط ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS )	
١٧		المدى المطلق والحقيقي، خصائصه وطرق حسابه، الانحراف الربيعي، خصائصها وطرق حسابها	
١٨		الانحراف المعياري خصائصها وطرق حسابها، التباين خصائصها وطرق حسابها	
١٩		العلاقة بين مقاييس التشتت ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية	

	للعلم الاجتماعى ( SPSS )	
٢٠	معاملات الارتباط (معامل ارتباط بيرسون، معامل ارتباط سبيرمان)	
٢١	معامل ارتباط كندال، معامل ارتباط فاي	
٢٢	كيفية الحكم على قيم معاملات الارتباط ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS )	
٢٣	العلاقة بين الانحدار والارتباط، التنبؤ بقيم Y من قيم X ، التنبؤ بقيم X من قيم Y	
٢٤	خطا التقدير ، الخطا المعياري للتقدير	
٢٥	مجالات الإفادة من استعمال الانحدار البسيط ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS )	
٢٦	ما هيه مقاييس الالتواء والتفرطح، الطرائق المختلفة، لقياس الالتواء، الطرائق المختلفة لقياس التفرطح	
٢٧	الأنواع المختلفة لالتواء التوزيعات التكرارية	
٢٨	الأنواع المختلفة لتفرطح التوزيعات التكرارية ( أمثلة باستخدام الحقيبة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS )	
٢٩	(ما هيه الإحصاء الاستدلالي، العينة والمجتمع	
٣٠	التقديرات والمعالم	
٣١	دواعي استعمال الإحصاء الاستدلالي	
٣٢	امتحان الفصل الدراسي الثاني	

توقيع العميد :

توقيع الأستاذ :