

الجامعة: جامعة الموصل
 الكلية: كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة
 القسم: العلوم الرياضية
 المرحلة: الثانية
 اسم المحاضر الثلاثي: زياد يحيى علي عبدالله
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي ماجستير
 مكان العمل: كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

زياد يحيى علي عبدالله الحاج علاوي					الاسم
Zyaa_77@yahoo.com					البريد الالكتروني
الاحصاء					اسم المادة
(٣٠) اسبوع					مقرر الفصل
الارتقاء بالمستوى العلمي للطلبة في مادة الاحصاء وبرنامج spss الاحصائي					اهداف المادة
الاحصاء التطبيقي و spss الاحصائي					التفاصيل الاساسية للمادة
كتب الاحصاء / متعددة الطبعات وباللغة العربية والاجنبية					الكتب المنهجية
مصادر من الانترنت للحصاء العملي لبرنامج spss الاحصائي					المصادر الخارجية
الدرجة النهائية	الامتحان النهائي	السعي	الفصل الدراسي الثاني	الفصل الدراسي الاول	تقديرات الفصل
%١٠٠	%٥٠	%٥٠	%٢٥	% ٢٥	
					معلومات اضافية

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقييم العلمي



الجامعة: جامعة الموصل
الكلية: كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة
القسم: العلوم الرياضية
المرحلة: الثانية
اسم المحاضر الثلاثي: زياد يحيى علي عبدالله
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي ماجستير
مكان العمل: كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة

جدول الدروس الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية
١	الاسبوع الاول	مقدمة ووصف البيانات مقدمة للتعريف بعلم الإحصاء:	مقدمة للحزمة الإحصائية
٢	الاسبوع الثاني	مقدمة للتعريف بعلم الإحصاء:	تجهيز ملفات البيانات
٣	الاسبوع الثالث	امتحان ومراجعة شاملة	تطبيق عملي
٤	الاسبوع الرابع	عرض البيانات الإحصائية:	ترتيب البيانات
٥	الاسبوع الخامس	التوزيعات التكرارية	تحليل متغير واحد
٦	الاسبوع السادس	التمثيل البياني للتوزيعات التكرارية: (الهندسي)	اختبارات عينة أو عينتين
٧	الاسبوع السابع	امتحان ومراجعة شاملة	تطبيق عملي
٨	الاسبوع الثامن	مقاييس النزعة المركزية ومقاييس التشتت	تحليل التباين
٩	الاسبوع التاسع	أ- مقاييس التشتت المطلقة	تحليل الارتباط
١٠	الاسبوع العاشر	امتحان ومراجعة شاملة	تطبيق عملي
١١	الاسبوع الحادي عشر	مقياس الالتواء والتفطح ١- مقياس الالتواء أ- معامل الالتواء (بطريقة المنوال). ب- معامل الالتواء (بطريقة الوسيط). ج- معامل الالتواء (بطريقة العزوم).	امتحان عملي
١٢	الاسبوع الثاني عشر	الارتباط وأنواع الارتباط	امتحان الفصل الاول
١٣	الاسبوع الثالث عشر	الارتباط البسيط (بيرسون)	
١٤	الاسبوع الرابع عشر	الارتباط الرتبي (سبيرمان)..	
١٥	الاسبوع الخامس عشر	امتحان الفصل الاول	
عطلة نصف السنة			
١٦	الاسبوع السادس عشر	اختبار دلالة الفروق بين المتوسطات	
١٧	الاسبوع السابع عشر	اختبار (ت- t) لدلالة الفروق بين المتوسطات	
١٨	الاسبوع الثامن عشر	دلالة الفروق لمتوسطين غير مرتبطين ولعينتين متساويتين	
١٩	الاسبوع التاسع عشر	امتحان ومراجعة شاملة	
٢٠	الاسبوع العشرون	التحليل التباين (ANOVA)	

		المقارنات المتعددة	الاسبوع الحادي والعشرون	٢١
		طريقة اقل فرق معنوي (L.s.d).	الاسبوع الثاني والعشرون	٢٢
		امتحان ومراجعة شاملة	الاسبوع الثالث والعشرون	٢٣
		اختبار (t) لدونتي.	الاسبوع الرابع والعشرون	٢٤
		اختبار دانكان	الاسبوع الخامس والعشرون	٢٥
		اختبارات الفروض للبيانات المستقلة لعينين	الاسبوع السادس والعشرون	٢٦
		اختبار (t) لدونتي. و اختبار دانكان	الاسبوع السابع والعشرون	٢٧
		- اختبار مربع كاي (χ^2 - كا ^٢)	الاسبوع الثامن والعشرون	٢٨
		- اختبار (χ^2) لعاملين	الاسبوع التاسع والعشرون	٢٩
		امتحان الفصل الثاني	الاسبوع الثلاثون	٣٠

توقيع العميد :

ا.د ضياء قاسم الخياط

توقيع مدرس المادة :

م . م زياد يحيى علي