

الجامعة : الكوفة
الكلية : التربية للبنات
القسم : الرياضيات
المرحلة : الثالثة
اسم المحاضر الثلاثي : ايمان يحيى حبيب
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : كلية التربية للبنات



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي

ضحى عبد الامير كاظم					الاسم
Dhuhaa.ebda@uokufa.edu.iq					البريد الالكتروني
احصاء واحتمالية					اسم المادة
-					مقرر الفصل
فهم ماهية المجتمع والعينة والاحتمالات والاحصاء ومعرفة طرق العد					اهداف المادة
معرفة طرق العد ونظريات الاحتمال وبعض التوزيعات الاحتماليه الشائعه مع الامثله وسلاسل ماركوف					التفاصيل الاساسية للمادة
نظريات ومسائل في الاحتمالات (سلسلة شوم)					الكتب المنهجية
مدخل الى الاحصاء الرياضي تأليف محمد صبحي عبد القادر					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الامتحانات الشهرية	تقديرات الفصل
٥٠%	-	٥%	-	٤٥%	
					معلومات اضافية

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة : الكوفة
الكلية : التربية للبنات
اسم القسم : الرياضيات
المرحلة : الثالثة
اسم المحاضر الثلاثي : ايمان يحيى حبيب
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير
مكان العمل : التربية للبنات

جدول الدروس الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ		المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
١	١٠/١١	٩/٢٧	تعريف المجتمع والعينة		
٢	١٠/١٨	١٠/٤	فضاء العينة – الاحداث – عمليات الاحداث		
٣	١٠/١٥	١٠/١١	بديهيات الاحتمالات-نظريات الاحتمالات- امثلة		
٤	١٠/٢٢	١٠/١٨	طرق العد (التوافيق والتباديل)		
٥	١٠/٢٩	١٠/٢٥	العينات العشوائية-امثلة		
٦	١١/٥	١١/١	الاستقلالية لحدثين وثلاث احداث		
٧	١١/١٢	١١/٨	نظريات الاستقلال – امثلة		
٨	١١/١٩	١١/١٥	قياس الاحتمال- امثلة		
٩	١١/٢٦	١١/٢٢	الاحداث الشرطية – الاحتمال الشرطي		
١٠	١١/٣	١١/٢٩	تجزئة فضاء العينة- نظرية بيز		
١١	١٢/١٠	١٢/٦	تعريف المتغيرات العشوائية – متقطعة ومستمرة – امثلة		
١٢	١٢/١٧	١٢/١٣	دالة الاحتمال- دالة كتلة الاحتمال – دالة كثافة الاحتمال – امثلة		
١٣	١٢/٢٤	١٢/٢٠	تعريف دالة التوزيع التجميعية- مبرهنات – العلاقة مع دالة الاحتمال – امثلة		
١٤	١٢/٣١	١٢/٢٧	تعريف التوقع لمتغير عشوائي – نظريات – امثلة		
١٥	١١/٧	١١/٣	تعريف التباين لمتغيرات عشوائية-نظريات- امثلة		
عطلة نصف السنة					
١٦	٢/١١	٢/٧	العزوم – المركزية وغير المركزية- نظريات-امثلة		
١٧	٢/١٨	٢/١٤	دالة الاحتمال المشتركة لمتغيرين عشوائيين مستمرين ومتقطعين- امثلة		
١٨	٢/٢٥	٢/٢١	دالة احتمال Marginal – امثلة		
١٩	٢/٤	٢/٢٨	دالة شرطين – احتمال شرطي – توقع شرطي – تباين شرطي لمتغيرين عشوائيين – امثلة		
٢٠	٣/١١	٣/٧	التحويلات الخطية لمتغيرين عشوائيين – امثلة		
٢١	٣/١٨	٣/١٤	توزيعات احتمالية متقطعة (برنولي، ذي الحدين، التوزيع الهندسي ، المنتظم)-نظريات		
٢٢	٣/٢٥	٣/٢١	توزيع احتمالية مستمرة (كاما ، الطبيعي ، القياسي ، بيتا)		
٢٣	٤/١	٣/٢٨	الجدول الاحصائي لتوزيعات مربع كاي والطبيعية القياسية		

		دالة التوزيع التجميعية الهامشية – نظريات – امثلة	٤ ٤	٤ ٨	٢٤
		المتوسطات(المعدلات في التوزيعات المتعددة)	٤ ١١	٤ ١٥	٢٥
		التوزيعات الشرطية – نظريات – امثلة	٤ ١٨	٤ ٢٢	٢٦
		سلاسل ماركوف	٤ ٢٥	٤ ٢٩	٢٧
		المتجه الاحتمالي	٥ ٢	٥ ٦	٢٨
		سلسلة ماركوف الشافطة	٥ ٩	٥ ١٢	٢٩
		نظريات – امثلة	٥ ١٦	٥ ٢٠	٣٠

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :