

اسم الجامعة: ديالى
اسم الكلية: الادارة والاقتصاد
اسم القسم: الاحصاء
المرحلة: الثالث
اسم المحاضر الثلاثي: اياد حبيب شمال
اللقب العلمي: مساعد مدرس
المؤهل العلمي: ماجستير

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

استمارة انجاز الخطة التدريسية للمادة

اياد حبيب شمال	الاسم
ayad@ecomang.uodiyal.edu.iq	البريد الالكتروني
Mathematical statistics	اسم المادة
Mathematical statistics	مقرر الفصل
معرفة الطالب بالاحصاء الترتيبي وكذلك معرفة التحويل دالة المتغيرات في حالة الدالة المتقطعة والمستمرة وكذلك معرفة توزيع t وتوزيع f وكذلك معرفة العلاقة بين التوزيعات مثل توزيع بيتا وباينوميل وكاما وبواسون .	اهداف المادة
Chapter one: distribution of order statistic and sampling theory Chapter two : transformation of random variable Chapter three: t distribution and f distribution Chapter four : compound distribution like beta – binomial gamma Poisson	التفاصيل الاساسية للمادة
Introduction to mathematical statistics /dr. iden hassan, dr. hamza Ismael	الكتب المنهجية
Mathematical statistics /Robert Hogg	المصادر الخارجية
الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
المختبر	
الامتحانات اليومية	
المشروع	
الامتحان النهائي	
٣٠	٦٠
١٠	
تقسم الدرجة على امتحانين كل امتحان ١٥ درجة لكل فصل دراسي والدرجات الاخرى للحضور اليومي والمشاركات	معلومات إضافية

اسم الجامعة: ديالى
اسم الكلية: الادارة والاقتصاد
اسم القسم: الاحصاء
المرحلة: الثانية
اسم المحاضر الثلاثي: اياد حبيب شمال
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

استمارة الخطة التدريسية للمادة

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	الأسبوع
		Distribution of order statistic		١
واجب بيئي		Distribution of order statistic		٢
واجب بيئي		Sampling theory for finding distribution		٣
واجب بيئي		Transformation of variable of discrete		٤
واجب بيئي		Transformation of variable of continuous		٥
واجب بيئي		Extensions of change of variable technique		٦
واجب بيئي		T distribution		٧
واجب بيئي		T distribution		٨
واجب بيئي		F distribution		٩
واجب بيئي		F distribution		١٠
واجب بيئي		Compound distribution like beta - binomial		١١
واجب بيئي		Compound distribution like beta - binomial		١٢
واجب بيئي		Limiting moment – generating function		١٣
واجب بيئي		Central limit theorem		١٤
واجب بيئي		امتحان الفصل الدراسي		١٥

Republic of Iraq

**The Ministry Of Higher
Education**

& Scientific Research

بسم الله الرحمن الرحيم



University: Dyiala

College : College of

Administration and economic

Department: Economics / statistic

Stage :

Lecturer name:

Qualification: Masters

Place of work: University of diyala

Flow up of implementation celli pass play

Course Instructor					
E-mail					
Title					
Course Coordinator					
Course Objective					
Course Description					
Textbook					
Course Assessments	Term Tests	Laboratory	Quizzes	Project	Final Exam
	As(10%)	As(20%)	As(10%)		As(70%)
General Notes					