

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة : بغداد
الكلية : الزراعة
القسم : الاقتصاد الزراعي
المرحلة : الرابعة
اسم المحاضر الثلاثي : عفاف صالح حسن
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه
مكان العمل : كلية الزراعة

جدول الدروس الاسبوعي

الاسم	عفاف صالح حسن				
البريد الالكتروني	Afaf_sailh@yahoo.com				
اسم المادة	الاقتصاد القياسي				
مقرر الفصل	الخريفي و ربيعي				
اهداف المادة	التطبيق الكمي لمفاهيم النظرية الاقتصادية بشقيها الجزئي والكلي				
التفاصيل الاساسية للمادة	التفاصيل في الجداول الملحقة				
الكتب المنهجية	لا يوجد كتاب منهجي محدد ولكن توجد عدة مصادر تم الاعتماد عليها في اعداد المحاضرات مثل كتاب 1- اصول الاقتصاد القياسي (النظرية والتطبيق) 1998 2- مقدمة في الاقتصاد القياسي 2004				
المصادر الخارجية	Johnston J ,Econometrics Methods ,2 nd edition Maddala G .S, (1984) Econometrics. Gujarati D N, Basic Econometrics fourth edition				
تقديرات الفصل	الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي
	مثلاً 40%	مثلاً 5%	مثلاً 5%	-	مثلاً 50%
معلومات اضافية					



الجامعة : بغداد
الكلية : الزراعة
القسم : الاقتصاد الزراعي
المرحلة : الرابعة
اسم المحاضر الثلاثي : عفاف صالح حسن
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه
مكان العمل : كلية الزراعة

جدول الدروس الاسبوعي

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1		تعريف ومجال وفروع الاقتصاد القياسي واهداف القياسي	امثلة تطبيقية	
2		الاطار النظري لبحوث الاقتصاد القياسي ،مراحل أ- توصيف النموذج ،ب- تقدير النموذج	امثلة تطبيقية	
3		الاطار النظري لبحوث الاقتصاد القياسي ،مراحل ج- تقييم النموذج المقدر، د- تقييم القوة التنبؤية للنموذج المقدر	امثلة تطبيقية	
4		نموذج الانحدار الخطي البسيط طريقة المربعات الصغرى فروض المتغير العشوائى	امثلة تطبيقية	
5		توزيع المتغير التابع المعادلات الطبيعية ل OLS	امثلة تطبيقية	
6		تقدير الدالة ذات التقاطع الصفري وتقدير المرونات في العلاقات الخطية واللاخطية	امثلة تطبيقية	
7		الامتحان الفصلي الاول		
8		نظرية الارتباط قياس معامل الارتباط الخطي القيم العددية لمعامل الارتباط	امثلة تطبيقية	
9		معامل ارتباط الرتب معاملات الارتباط الجزئي محددات نظرية الارتباط الخطي	امثلة تطبيقية	
10		t Z S الاختبارات الاحصائية	امثلة تطبيقية	
11		اختبار معامل التحديد اختبار معنوية التقديرات حدود الثقة للمقدرات	امثلة تطبيقية	
12		اختبار معنوية معامل ارتباط العينة ملاحظات على اهمية الاختبارات الاحصائية للمعنوية	امثلة تطبيقية	
13		الامتحان الفصلي الثاني		
14		خصائص تقديرات المربعات الصغرى للعينات الصغيرة والكبيرة	امثلة تطبيقية	
15		خصائص طريقة المربعات الصغرى	امثلة تطبيقية	
16		عطلة نصف السنة		
17		تحليل الانحدار الخطي المتعدد نموذج بمتغيرين توضيحين	المصفوفات	

	تمارين تطبيقية	نموذج الانحدار الخطي العام	18
	امثلة حول دالة التكاليف التكعيبة	الانحدار اللاخطي المتعدد	19
	امثلة تطبيقية	تحليل التباين	20
	امثلة تطبيقية	تكملة تحليل التباين وربطه مع تحليل الانحدار	21
	امثلة تطبيقية	مناقشة فروض ols لاتخلص المشاكل القياسية	22
		الامتحان الفصلي الاول	23
	امثلة تطبيقية	مشكلة عدم ثبات تجانس التباين	24
	امثلة تطبيقية	مشكلة الارتباط الذاتي بين بواقي النموذج	25
	امثلة تطبيقية	اختبارات مشكلة الارتباط الذاتي	26
	امثلة تطبيقية	مشكلة الازدواج الخطي المتعدد بين المتغيرات التوضيحية	27
	امثلة تطبيقية	المتغيرات الوهمية	28
		الامتحان الفصلي الثاني	29
	امثلة تطبيقية	التنبؤ بالقيم المستقبلية	30
	امثلة تطبيقية	تكملة التنبؤ بالقيم المستقبلية	31
			32

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :