

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

بسم الله الرحمن الرحيم



اسم الجامعة: ديالى
اسم الكلية: الزراعة
اسم القسم: علوم التربة والموارد المائية
المرحلة: الثالثة
اسم المحاضر الثلاثي: د. نزار سليمان علي
اللقب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: كلية الزراعة

استمارة انجاز الخطة التدريسية لمادة (تصميم وتحليل تجارب)

نزار سليمان علي					الاسم
nazaralzUhairy@uodiyala.edu.iq					البريد الالكتروني
تصميم وتحليل تجارب					اسم المادة
الفصل الاول					مقرر الفصل
تدريس الطلبة على مفاهيم تصميم وتحليل تجارب وتطبيقاتها في التجارب الزراعية.					اهداف المادة
تعريف بمفاهيم تصميم وتحليل التجارب ، تصميم العشوائي الكامل ، تصميم القطاعات العشوائية الكاملة ، تصميم المربع الاتيني ،التجارب العاملة بأنواعها، تصميم القطع المنشقة ، تصميم القطاعات المنشقة ، الارتباط والاتحاد الخطي .					التفاصيل الاساسية للمادة
الراوي، خاشع محمود وعبد العزيز محمد خلف 2000، تصميم وتحليل التجارب الزراعية. دار الكتب للطباعة والنشر-جامعة الموصل					الكتب المنهجية
					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
%60		%5	%15	%20	

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

بسم الله الرحمن الرحيم



اسم الجامعة: ديالى
اسم الكلية: الزراعة
اسم القسم: علوم التربة والموارد المائية
المرحلة: الثالثة
اسم المحاضر الثلاثي: د. نزار سليمان علي
اللقب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: كلية الزراعة

استمارة الخطة التدريسية لمادة (تصميم وتحليل تجارب)

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	21-9-2023	مراجعة في الاحصاء	حل تمارين لمراجعة الاحصاء	
2	28-9-2023	القواعد الاساسية لتصميم التجارب- العناصر الاساسية لتصميم التجارب (تقدير الخط التجريبي، السيطرة على الخطأ التجريبي تفسير النتائج)	عرض تقديمي	
3	4-10-2023	تعريف ومفاهيم المصطلحات في تصميم التجارب	عرض تقديمي	
4	11-10-2023	التصميم العشوائي الكامل	إعطاء تمارين عملية وحل التمارين لتصميم العشوائي الكامل (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
5	18-10-2023	تصميم القطاعات العشوائية الكاملة	إعطاء تمارين عملية وحل التمارين لتصميم القطاعات العشوائية الكاملة (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
6	25-10-2023	تصميم المربع الاتيني	إعطاء تمارين عملية وحل التمارين لتصميم المربع الاتيني (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
7	1-11-2023	التجارب العاملة (التصميم العشوائي الكامل)	حل تمارين عن التجارب العاملة (التصميم العشوائي الكامل) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
8	8-11-2023	التجارب العاملة (تصميم القطاعات العشوائية الكاملة)	حل تمارين عن التجارب العاملة (تصميم القطاعات العشوائية الكاملة) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
9	15-11-2023	التجارب العاملة (تصميم المربع الاتيني)	حل تمارين عن التجارب العاملة (تصميم المربع الاتيني) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
10	22-11-2023	التصاميم بنظام القطع المنشقة	حل تمارين عن (التصاميم بنظام القطع المنشقة) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
11	29-11-2023	نظام القطاعات المنشقة	حل تمارين عن (نظام القطاعات المنشقة) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
12	6-12-2023	التصاميم بنظام القطع المنشقة المنشقة	حل تمارين عن (التصاميم بنظام القطع المنشقة المنشقة) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
13	13-12-2023	الارتباط والانحدار الخطي	حل تمارين عن (الارتباط والانحدار الخطي) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
14	20-12-2023	الارتباط والانحدار الخطي	حل تمارين عن (الارتباط والانحدار الخطي) (وتطبيقات الحل على الحاسوب)	
15	27-12-2023	مراجعة عامة	مراجعة عامة	

رائد

توقيع العميد:
2025 / 1 / 15

توقيع الاستاذ:

2025 / 1 / 15