

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : رزاق غازي نعيمش
اللقب العلمي : استاذ
المؤهل العلمي : دكتوراه



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة أحياء مجهرية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



الاسم	ا.د. رزاق غازي نعيمش										
البريد الالكتروني	razak@utq.edu.ip										
اسم المادة	أحياء مجهرية										
مقرر الفصل	الثاني										
اهداف المادة	تعريف الطلبة بالجوانب المختلفة للأحياء المجهرية بدءاً من البكتريا و الفطريات والفايروسات والطحالب وغيرها واهميتها بالنسبة لاختصاصه										
التفاصيل الأساسية للمادة											
الكتب المنهجية	➤ اساسيات الاحياء المجهرية د. أمين ➤ الاحياء المجهرية / تأليف : مجموعة أساتذة / كلية العلوم										
المصادر الخارجية											
تقديرات الفصل	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>المختبر</th><th>الامتحانات اليومية</th><th>المشروع</th><th>الامتحان النهائي</th></tr></thead><tbody><tr><td>30</td><td>10</td><td>5</td><td>5</td><td>50</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي	30	10	5	5	50
الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي							
30	10	5	5	50							
معلومات اضافية	لا يوجد										

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي :رزاق غازي نعيمشر
اللقب العلمي :استاذ
المؤهل العلمي :دكتوراه



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقييم العلمي
2024-2023

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة أحياء مجهرية



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ بمراجعة التقييم الجامعي	الأسبوع
	تعليمات العمل في مختبرات الاحياء المجهرية	تعريف علم الاحياء المجهرية ومراحل تطوره	--	1
	الايوساط الزرعية	الخواص المورفولوجية للاحياء المجهرية		2
	طرق التعقيم	الاجزاء الاساسية للبكتريا		3
	التصبغ البسيط	الاجزاء غير الاساسية للبكتريا		4
	التصبغ الركب/كرام	تكلمة المواد السابقة		5
	تصبغ السبورات	العوامل الفيزيائية المؤثرة في النمو		6
	التصبغ السالب	العوامل الكيميائية المؤثرة في النمو		7
	دراسة حركة البكتريا	منحنيات النمو وحساباتها		8
	دراسة الاعفان والخمانر	الاعفان والخمانر/ الجوانب المورفولوجية والوظيفية		9
	العد المباشر للبكتريا	طرق تكاثر الاعفان والخمانر واستخداماتها		10
	العد بالاطباق القياسية / SPC	الفايروسات		11
	فحص الماء مايكروبيولوجيا	تغذية الاحياء المجهرية		12
	دراسة تأثير العوامل الفيزيائية في البكتريا	الاحياء المجهرية المرضية		13
	الفحوصات التشخيصية للبيكتريا	علاقة الاحياء المجهرية بالاغذية		14
	فحص الحساسية	وراثة الاحياء المجهرية		15
				16

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : رزاق غازي نعيمشر
اللقب العلمي : استاذ
المؤهل العلمي : دكتوراه



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة أحياء مجهرية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : عبد المطلب
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة : إدارة المزارع

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



عبد المطلب عباس صالح					الاسم
Abdalmutalib@utq.edu.iq					البريد الالكتروني
ادارة مزارع					اسم المادة
					مقرر الفصل
تمكين الطلبة من ادارة المزرعة بكفاءة اقتصادية عالية. كيفية تعيين احسن مستوى للإنتاج. طرق ادارة المزارع. ادارة عناصر الانتاج بكفاءة. تمكينهم من حساب الاندثار وتجديد الاصول المرعية.					اهداف المادة
					التفاصيل الاساسية للمادة
إدارة الأعمال المزرعية/أ.د. هاشم علوان السامرائي إدارة مزارع بين النظرية والتطبيق /أ.د. جاسم محمد العزي					الكتب المنهجية
. ادارة المزارع/م.م. نغم رحمن محمد الاندثار وطرق احتسابه/د. أياد عباس عبد اللطيف					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
50	10	10		30	
لا يوجد					معلومات اضافية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم :
المرحلة :
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي :
المؤهل العلمي :



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم :
المرحلة :
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي :
المؤهل العلمي :



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	2024/2/5	الأسس العامة في الإدارة والإدارة المزرعية	عناصر الانتاج	
2	2024/2/12	القرار، اتخاذ القرار، أنواع القرارات المزرعية ومرحلة تحقيق الأهداف	التكاليف الزراعية الثابتة والمتغيرة	
3	2024/2/19	العوامل المؤثرة في اختيار مشروع زراعي	مراحل الغلة	
4	2024/2/26	مؤهلات الإدارة الناجحة	مبادئ الانتاج	
5	2024/3/4	تطور العمل الإنتاجي الزراعي المزرعة كوحدة اقتصادية	امثل مستوى للإنتاج	
6	2024/3/11	وظائف علم الإدارة المزرعية	الاحلال والاستبدال	
7	2024/3/18	تكاليف وإيرادات عملية الإنتاج الزراعي	التكاليف المقارنة	
8	2024/3/25	أنواع الأرباح أنواع الخسائر وسلوك المنتج	تكاليف الفرص البديلة	
9	20/4/2	المبادئ الاقتصادية المستخدمة في الإدارة المزرعية مبادئ تحديد أحسن مستوى الإنتاج	مقاييس الكفاءة الاقتصادية	
10	2024/4/9	مبدأ الإحلال والاستبدال	صافي الدخل النقدي	
11	2024/4/16	مبدأ العوائد الحدية المتساوية مبدأ تكاليف الفرص البديلة مبدأ الميزة النسبية	صافي الدخل المزرعي	
12	2024/4/23	التخطيط المزرعي واستخدام الميزانية المزرعية الجزئية	عوائد العمل المزرعي	
13	2024/4/30	طرق الإدارة المزرعية	عوائد الاداره المزرعيه	
14	2024/5/7	أدارة المزرعة في ظروف المخاطرة وعدم اليقين	الطرق الرئيسية في ادارة المزرعه	
15		مقاييس الكفاءة الاقتصادية في المزرعة	احتساب الأندثار للمكائن والألات المزرعيه	

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم :
المرحلة :
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي :
المؤهل العلمي :



وزارة التعليم العالي
والبحرث العلمي
Ministry of Higher Education & Scientific Research
استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحرث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : أ.د. وقيد مهدي هادف
اللقب العلمي : أستاذ
المؤهل العلمي : الدكتوراه



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
بيئة نبات
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2023-2024



أ.د. وقيد مهدي هادف					الاسم
waqeed@utq.edu.iq					البريد الإلكتروني
بيئة نبات					اسم المادة
بيئة نبات					مقرر الفصل
اهمية فهم الطلبة للعوامل البيئية وعلاقتها بشكل رئيسي بالكائنات النباتية وبأسلوب علمي متسلسل اضافة الى تعريف الطلبة بالتلوث البيئي وانواعه واضرارته والخطط المستقبلية لتجنب مخاطره .					اهداف المادة
توضيح أهمية البيئة في حياة الكائنات الحية بشكل عام والنبات بشكل خاص والدور الاساسي للبيئة في رسم خارطة توزيع النباتات على سطح الأرض					التفاصيل الأساسية للمادة
علم البيئة ، د. حكمت عباس العاني ود. رعد هاشم بكر ، 1984 . علم البيئة د. حكمت عباس العاني و د. رعد هاشم بكر ، 1986. الطبعة الثانية . علم البيئة النباتية ، د. مجيد رشيد الحلبي و د. حكمت عباس العاني .					الكتب المنهجية
علم البيئة النباتية ، د. محمد احمد مجاهد ، 2002 ، مصر . علم البيئة النباتية (الجزء النظري) ، د. محمد عشان سلوم و د. سهيل نادر ، 2008-2007 ، جامعة دمشق . علم البيئة والتلوث د. حسين علي السعدي 2002 ، كلية التربية للبنات .					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
50	-	5	10	35	

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : أ.د. وفيد مهدي هادف
اللقب العلمي : أستاذ
المؤهل العلمي : الدكتوراه



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2023-2024

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة بيئية نبات



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ بمراعاة التقويم الجامعي	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1		نشوء علم البيئة وتطوره، أهمية البيئة، التقسيمات الحديثة له. المحيط (الفيزيائي والبيولوجي).	تعريف علم البيئة ودراسة العوامل الفيزيائية: درجة الحرارة وقياس الحرارة، أنواع الدرجات الحرارية دراسة بعض الأجهزة المختبرية المستخدمة لقياس الحرارة، دراسة المنحنيات البيئية لدرجة الحرارة	
2		السلسلة الغذائية والشبكة الغذائية، النظام البيئي وعلاقته بعلم بيئة الانسان.	الرطوبة الجوية والرطوبة النسبية، دراسة بعض الأجهزة المختبرية المستخدمة لقياس الرطوبة النسبية ودراسة المنحنيات البيئية الخاصة بالرطوبة النسبية	
3		أنواع النظام البيئي التي تضم النظام البيئي الكامل والنظام البيئي غير الكامل. التوازن البيئي، اهم مظاهر عدم التوازن البيئي.	جولة علمية وتجريبية حول تأثير اختلاف درجات الحرارة والرطوبة والضوء حول محصول معين	
4		التعاقب البيئي ويضم المقدمة – الأنواع الأساسية للتعاقب – التعاقب في النباتات الأساسية ويشمل (التعاقب المائي والتعاقب الجفافي وأشكال التعاقب الدقيق).	دراسة اشكال التساقط (الهطول)، طرق قياس المطر، اهمية المطر في المناطق الصحراوية، الندى اهميته وطرق قياسه، موعد تكاثف الندى، مصادر ماء الندى	
5		مفهوم العوامل البيئية وعلاقتها بالمحاصيل، المناخ والطقس، تقسيم مناطق العالم حسب المناخ السائد فيها.	دراسة عامل الرياح، دراسة ومساعدة أجهزة قياس سرعة الرياح واتجاهها، اضرار الرياح وفوائدها	
6		أهم العوامل البيئية 1. الضوء / أنواع الأشعة الضوئية، العوامل المؤثرة في شدة الإضاءة، تقسيم النباتات حسب استجابتها للتلقت الضوئي. كفاءة النبات في استخدام الضوء، تأثيرات الضوء في النبات.	دراسة عامل الضغط الجوي، وكيفية قياس الغط الجوي باستعمال الأجهزة، دراسة عامل الإشعاع الشمسي وكيفية قياس عدد ساعات سطوع الشمس باستعمال أجهزة مختلفة، دراسة المنحنيات البيئية الخاصة بالإشعاع الشمسي، دراسة أجهزة التبخير	
7		2. درجة الحرارة، مصادرها والعوامل المؤثرة فيها. تقسيم المحاصيل حسب احتياجاتها الحرارية. تقدير كفاءة درجة الحرارة تشمل الطريقة التجريبية، طول موسم النمو، الحرارة المتجمعة. تغيرات الحرارة تشمل التبدلات اليومية و السنوية، تأثير درجات الحرارة في النبات.	عمل التبخير، دراسة أجهزة قياس التبخير، دراسة النسبة بين النتح والتبخير، دراسة المنحنيات الخاصة بالتبخير، جولة حقلية وتجارب حول نسبة الانبابت ومحتوى الكلوروفيل والمساحة الورقية	
8		أمتحان شهري أول	دراسة عامل التربة، دراسة بعض الأجهزة المستخدمة بدراسة العوامل المتعلقة بالتربة منها: الرطوبة والحموضة والملوحة	
9		اضرار درجات الحرارة في المحاصيل، النظام الحراري في التربة وفي الهواء وفي الغطاء النباتي. الماء، التقسيم العام حسب كمية الامطار الساقطة.	زيارة محطة للأنواء الجوية للتعرف على الأجهزة الخاصة بالقياس	
10		اسباب اختلاف كميات الامطار الهائلة وتوزيعها السنوي أو الفصلي على الأرض. الاحتياجات المائية للمحصول، العوامل التي تؤثر فيه.	دراسة المخططات المناخية في العراق، دراسة البيئات النباتية في العراق والعالم	
11		كفاءة الاستهلاك المائي، عامل الماء وعلاقته بالنبات ، تقسيم النباتات حسب احتياجاتها المائية.	تعريف التصحر، والعوامل التي تدي الى التصحر، درجات التصحر، ومقاومة التصحر	
12		امتحان الشهر الثاني. الرياح وتأثيراتها على النبات، الاضرار والفوائد التي تسببها الرياح.	دراسة الغطاء النباتي للغابات	
13		الرطوبة ، الرطوبة الجوية، تأثير الرطوبة الجوية في نمو المحاصيل، والعوامل التي تؤثر على الرطوبة الجوية.	ظاهرة التعاقب في الكساء الخضري، نمو الكساء الخضري، سلسلة التعاقب المائي، سلسلة التعاقب الجفافي	
14		التلوث البيئي/ المقدمة، تعريف التلوث، طبيعة المواد الملوثة، التلوث الطبيعي، تلوث الهواء ومصادره وطرق معالجتها.	مناقشة تقارير وبحوث الطلبة	
15		أمتحان شهري ثاني	الاحتباس الحراري	

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
أ.د. وقيد مهدي هادف
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي : أستاذ
الدكتوراه
المؤهل العلمي :



وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي
Ministry of Higher Education & Scientific Research
استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة بيئة نبات

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2023-2024



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : هدى صبيح
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادةاللغة العربية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



الاسم	هدى صبيح محمد			
البريد الالكتروني	huda.s@utq.edu.iq			
اسم المادة	اللغة العربية			
مقرر الفصل	2			
اهداف المادة	تعريف الطلبة بأهمية اللغة العربية ودورها في حياتنا وثقافتنا وضرورة إتقانها بقواعدها السليمة للارتقاء بالمستوى العلمي والمعرفي وذلك من خلال توجيه الطلبة نحو اعتماد اللغة العربية الصحيحة في الكتابة والنطق من خلال دراسة قواعد اللغة العربية فضلاً عن تطوير مهاراتهم اللغوية والأسلوبية من خلال الاطلاع على اهم رافد لغوي ومعرفي القرآن الكريم والتأمل بآياته الكريمة ودراسة أدب اللغة العربية نثراً وشعراً وحفظ مختارات منهما ،كما يعد تعلم الأخطاء الشائعة والكتابة الصحيحة ، وإتقان علامات الترقيم في الكتابة العربية من أهداف المادة والقابلية على التكلم بدقة من حيث اللفظ وتركيب الجمل..			
التفاصيل الاساسية للمادة				
الكتب المنهجية	ملزمة اللغة العربية للكليات العلمية اعداد د.بشرى عبد عطية			
المصادر الخارجية	القرآن الكريم وكتب التفسير ولاسيما تفسير الكشاف للزمخشري والبحر المحيظ لابي حيان فضلاً عن كتب الحديث النبوي الشريف من الصحاح والسنن / شرح ابن عقيل لألفية ابن مالك (3 النحو الوافي/ شرح قطر الندى كتاب النحو الواضح كتاب النحو،لسبويه.) الشعر العربي قبل الإسلام: تأليف ،د.نوري حمودي القيسي/أسرار البلاغة ،عبد القاهر الجرجاني /البلاغة والتطبيق،د.احمد مطلوب.كتب الأدب العربي ودواوين الشعر العربي بمختلف عصوره ومنها(0 ديوان أبو فراس الحمداني ،ديوان ابن زيدون ،ديوان المتنبي، ديوان الجواهري)الأدب الأندلسي موضوعاته ومقاصده، د. مصطفى الشكعة./تاريخ الادب العربي د. شوقي ضيف./كتاب الأخطاء الشائعة، جار الله إسماعيل، وكتاب قل ولا تقل.			
تقديرات الفصل	الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع
	30		10	10
معلومات اضافية	لا يوجد			

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : هادي صبيح محمد
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
اللغة العربية
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ بمراجعة التقويم الجامعي	الاسبوع
		تعريف الطلبة بأهمية اللغة العربية في حياتنا كونها لغة القرآن الكريم ، والتعرف على اهم نظريات نشأة اللغة العربية .		1
معرفة مفهوم الكلام والمفاهيم الداخلة تحت هذا المصطلح		القواعد الأساسية في اللغة العربية من تقسيم الكلام ومعرفة علامات كل قسم من اقسام الكلام والتمييز بين كل منها		2
معرفة المفهوم، وان يلم الطالب بالظاهرة، والتطرق الى العديد من الامثلة .		مفهوم الاعراب وانواع العلامات الاعرابية		3
		دراسة بلاغية وبيانية لنص قرآني يتمثل في قصة أصحاب الكهف		4
		تفسير وحفظ عشرون آية من سورة الكهف مع الوقوف عند الألفاظ ودلالاتها ومعانيها		5
		انواع الجمل وتوضيح النوع الاول الجملة الفعلية بنوعها المبنية للمعلوم والمبنية للمجهول وانواع الافعال وحالات ظهور الفاعل		6
معرفة المفهوم بوساطة الشرح والمناقشة		الجملة الاسمية المتمثلة بالمبتدأ والخبر		7
ان يبدع الطالب في اكتشاف الفرق بين انواع النثر مع عمل امثله متنوعه لتعزيز الفهم لدى الطلاب		الأدب العربي أوليات النثر وأنواعه وحفظ مختارات منه الشعر العربي واغراضه والسمات الفنية والموضوعية. مع نماذج مختارة		8
		امتحان الشهر الاول		9
توضيح مفهوم حروف المعاني مع الشرح والتوضيح لعملها والاستتناس بلغة القرآن الكريم وان يبدع الطالب في اكتشاف الفرق بين انواع الاساليب اللغوية وذلك حسب بلاغة القرآن الكريم		حروف المعاني: حروف العطف في النص القرآني ومعانيها . حروف الجر في النص القرآني ومعانيها		10
		الافعال الخمسة واعرابها الاسماء الستة		11
معرفة الاخطاء الشائعة في العدد		الأعداد وقواعد كتابتها واعرابها		12
معرفة الاخطاء الشائعة في كتابتها توضيح كل علامة منها والتعرف على استعمالاتها الخاصة		الفرق بين حرفي الظاء والضاد علامات الترقيم في لغة العرب		13
		امتحان الشهر الثاني		14



وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي
Ministry of Higher Education & Scientific Research

15
جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة



الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم :
المرحلة :
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي :
المؤهل العلمي :

تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الأولى
اسم المحاضر الثلاثي : ساهر عبد العباس كريم
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة . تطبيقات في الحاسوب / 2



الاسم	ساهر عبد العباس كريم				
البريد الالكتروني					
اسم المادة	تطبيقات في الحاسوب / 2				
مقرر الفصل	الأول				
اهداف المادة	<p>1- : توضيح كيفية استخدام كل من برنامج الاوفيس بما فيه (الورد ، الاكسيل، البوربوينت) والانترنت تنمية قدرة الطالب على استخدام برنامج Word للطباعة على الحاسبة، وبرنامج Excel لتحليل البيانات احصائياً، وبرنامج PowerPoint لاعداد وتصميم الشرائح (الاسلايدات) . اما الانترنت فدوره يكمن في تنمية قدرة الطالب على تصفح اهم محركات البحث والمجلات العلمية والكتب.</p>				
التفاصيل الاساسية للمادة					
الكتب المنهجية	محاضرات تم اعدادها من قبل تدريسين في شعبة الحاسبات الالكترونية				
المصادر الخارجية	<p>الانترنت ></p> <p>1. Katherine Murray, First Look Office 2007, Microsoft Corporation, 2006.</p> <p>2. Jim McCarter, Microsoft Office 2007 for Dummies, A Reference for the Rest of Us, Wiley Publishing, Inc, 2008.</p> <p>مايكل نبيل اخوخ & نرمين فهميم ، مجموعة احتراف الاوفيس 2007، مركز Dream Maker ، جمهورية مصر، القاهرة، 2007.</p>				
تقديرات الفصل	الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي
	30	10	5	5	50
معلومات اضافية	لا يوجد				

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الأولى
اسم المحاضر الثلاثي : ساهر عبد العباس كريم
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة . تطبيقات في الحاسوب /2



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الإسبوع	التاريخ بمراجعة التقويم الجامعي	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	--	.	مقدمة تعريفيه لبرنامج Word 2007 - برنامج Word 2007 وواجهة البرنامج - زر الأوفيس Office Button ومحتوياته - اشرطة البرنامج - تبويب الصفحة الرئيسية Home ومجموعاتها - تبويبات ارج Insert ومجموعاتها	
2			تبويب تخطيط الصفحة Page Layout ومجموعاتها تبويب مراجع (مصادر) References ومجموعاتها	
3			تبويب مراسلات Mailings ومجموعاتها تبويب مراجعة Review ومجموعاتها تبويب عرض View ومجموعاتها -التعامل مع الكائنات المدرجة في المستند	
4			شريط تبويب تنسيق ادوات الصور Picture Tools شريط تبويب تنسيق ادوات الرسم Drawing Tools شريط تبويب تصميم منادو اتالجدول Table Tools	
5			شريط تبويب تصميم ادوات المعادلات Equation Tools - اشرطة التمرير الافقي والاسوي المساطر في برنامج Word 2007 - استخدامات بعض مفاتيح Keyboard في برنامج Office 2007 - التظليل (عمل Select)	
6			مقدمة تعريفيه لبرنامج Excel 2007 - اشرطة التبويب - مكونات واجهة البرنامج - زر الأوفيس Office Button	
7			- بعض المفاهيم والمصطلحات في برنامج Excel 2007 - تبويب الصفحة الرئيسية Home ومجموعاتها - تبويبات ارج Insert ومجموعاتها	
8			تبويب تخطيط الصفحة Page Layout ومجموعاتها تبويب الصيغ (المعادلات) Formula ومجموعاتها	
9			- مقدمة تعريفيه لبرنامج Power Point 2007 مع شرح واجهة البرنامج - بعض المفاهيم المستخدمة في برنامج Power Point 2007 - تبويب الصفحة الرئيسية Home ومجموعاتها	

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الأولى
اسم المحاضر الثلاثي : ساهر عبد العباس كريم
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة . تطبيقات في الحاسوب /2



	Drawing Tools تحرير بطنو بينسيفادو اثار سم تتويبيادراج Insert ومجموعاتها تتويبيتصميم Design ومجموعاته تتويبيالحركات Animations ومجموعاتها			10
	Slide Show تتويبيعرض الشريحة View -التعامل مع الشرائح طباعة الشرائح			11
	Internet -ما هو الانترنت -نبذة عن امر احالات تاريخية لتطور الانترنت -فوائد مز ايا شبكة الانترنت -بعض المصطلحات المهمة -تعريف الشبكات -وسائلا لوصولنا للشبكة العالمية -الانترنت والانترنت -وجودها الانترنت، المتصفحات والبريد الالكتروني			12
	-البحث في الشبكة -انواع الملفات للانترنت -محررات البحث -البحث عن المواقع العربية -وسائلا لوصولنا للانترنت (سلكياً) -مستلزمات اتصال بالشبكة للانترنت -URL وISP address -متصفح الانترنت Internet Browser -مكونات نافذة متصفح الانترنت -اهم الميزات الموجودة في برنامج متصفح الانترنت Internet Explorer			13
	-الاتصال بوثيقة أخرى -طرق الانتقال للصفحات الأخرى -اختصار الصور من صفحات الويب -التنقل بين صفحات الويب -قائمة الصفحات المفضلة -استخدام المفاتيح History -خز نو حفظ المعلومات من الانترنت -الخروج من برنامج المتصفح -البريد الالكتروني E-Mail -ميكانيكية عمل إرسال الرسائل الالكترونية			14
	-مر احلا رسال الرسائل البريد الالكتروني -برامج مستفيد البريد الالكتروني -المرفق Attachment -أجزاء عنوان البريد الالكتروني -البريد الالكتروني والمستند النالويب (المجاني) -التسجيل في مواقع البريد المجاني -المشاكل التي تواجه مستخدمي الانترنت -الفيروسات Viruses -كيفية معالجة خطر الفيروسات			15



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقييم العلمي
2024-2023

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الأولى
اسم المحاضر الثلاثي : ساهر عبد العباس كريم
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة . تطبيقات في الحاسوب /2



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : قاسم بدر إدريس

اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة ..محاصيل زيتية وسكرية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقييم العلمي
2024-2023



الاسم	ا.م.د قاسم بدر إدريس										
البريد الالكتروني	qassim-badr@utq.edu.iq										
اسم المادة	محاصيل زيتية وسكرية										
مقرر الفصل	ربيعي										
اهداف المادة	تعريف الطلاب عن اهمية المحاصيل الزيتية والسكرية واماكن تواجدها والظروف الملائمة لزراعتها										
التفاصيل الاساسية للمادة											
الكتب المنهجية	المحاصيل السكرية. دكتور توكل يونس ودكتور عبد الحميد اليونس 1983. زراعة المحاصيل السكرية. دكتور ناصر حسين صفر. 1993.										
المصادر الخارجية	Allen ,V. and j.Barker .2007. hand bok of Plant nutrient pp:604 Juel ,j.2007.plant breeding review .pp:1078.										
تقديرات الفصل	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>المختبر</th><th>الامتحانات اليومية</th><th>المشروع</th><th>الامتحان النهائي</th></tr></thead><tbody><tr><td>30</td><td></td><td>10</td><td>10</td><td>50</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي	30		10	10	50
الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي							
30		10	10	50							
معلومات اضافية	لا يوجد										

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم :
المرحلة :
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي :
المؤهل العلمي :



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الملاح ظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ بمراعاة التقويم الجامعي	الأسبوع
	التركيب الكيميائي للزيت، صناعة الزيوت النباتية، أهمية الزيوت النباتية في التغذية	المحاصيل الزيتية، تعريفها، أهميتها الاقتصادية، أهم المحاصيل التي تمثلها الزيوت وأنواعها، الزيوت، أنواعها.	--	1
	الوصف النباتي لزهرة الشمس، وتقسيم وتركيب الزيوت والدهون الغذائية، صفات زيت زهرة الشمس	زهرة الشمس، طرق زراعتها والترب الملائمة لها وموعد زراعتها وخدمة المحصول وحصادها والآفات.		2
	الوصف النباتي لنبات السمسم، والأحماض الدهنية وأنواعها، صفات زيت السمسم	السمسم، طرق زراعته وأهميته الاقتصادية والترب الملائمة له وخدمة المحصول وحصاده.		3
	الوصف النباتي للقطن وخصائصه	فستق الحقل أهميته وطرق زراعته والترب الملائمة له وحصاده والآفات التي تصيبه.		4
	الوصف النباتي لفستق الحقل وخصائصه	فول الصويا أهميته وطرق زراعته والترب الملائمة له وحصاده والآفات التي تصيبه		5
	الوصف النباتي لفول الصويا وخصائصه	السلجم، الأهمية الاقتصادية، المنشأ، الأنواع والأصناف، الوصف النباتي، البيئة الملائمة.		6
	الوصف النباتي للنبات وطرق استخراج الزيت وخصائصه	الخروع والعصفر، أهميته وطرق زراعته والترب الملائمة له وخدمة المحصول.		7
	الوصف النباتي للنبات وطرق استخراج الزيت وخصائصه	الكتان الزيت، البيئة الملائمة، التقسية، والوصف النباتي، الأصناف.		8
	الوصف النباتي للنبات وطرق استخراج السكر	قصب السكر، والتوزيع الجغرافي، الترب الملائمة، وطرق زراعته وكمية التقاوي.		9
	نبات القصب السكري أهميته وأنواعه ومناطق زراعته، الوصف النباتي للقصب	عمليات خدمة التربة والمحصول (العزق، التسميد، الخف، الترقيع) لنبات قصب السكر.		10
	الوصف النباتي للنبات وللورق والنورة والشروط الواجب توفرها لبدء النبات بعملية التزهير	طرق تربية قصب السكر، الأنواع الوراثية لقصب السكر، المكونات الكيميائية لنبات قصب السكر.		11
	عملية الاستخلاص السكر من نباتات القصب ومرحلة تصنيع السكر	عمليات مكافحة الآفات والأمراض والحشرات لنبات قصب السكر، النضج والحصاد وإنتاج السكر الخام.		12
	الوصف النباتي للنبات للبنجر السكري وأنواع بذوره	البنجر السكري، أهميته الاقتصادية، التوزيع الجغرافي، تطور زراعة البنجر السكري.		13
	الأدوات المستخدمة في مكافحة الآفات الزراعية والادغال وحصاد المحصول	عوامل خدمة التربة والمحصول لنبات البنجر السكري.		14
	الوصف النباتي للذرة السكرية البيضاء والصفراء وكيفية استخراج السكر منها	الذرة السكرية البيضاء والاستيفاء وطرق زراعتها وأهميتها.		15

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم :
المرحلة :
اسم المحاضر الثلاثي :
اللقب العلمي :
المؤهل العلمي :



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : مروة خشان عبادي
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة: لغة انكليزية 2

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



م.م مروة خشان عبادي					الاسم
					البريد الالكتروني
لغة انكليزية 2					اسم المادة
الثاني					مقرر الفصل
Teaching students of agriculture the basic language of scientific English including vocabulary gramma pronunciation etc. some extract have been drawn from books on agriculture.					اهداف المادة
					التفاصيل الاساسية للمادة
					الكتب المنهجية
					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
50	10	10		30	
لا يوجد					معلومات اضافية

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : مروة خشان عبادي
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة: لغة انكليزية 2



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ بمراعاة التقويم الجامعي	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	--	قراءة قطعة مع معاني كلمات Food requirements		
2		حلول لتمارين القطعة مع إعطاء كلمات خارجية ذات عالقة بالختصاص		
3		قواعد : درجات المقارنة و طرق استخدامها		
4		قواعد : الرقام ، الوزن ، التواريخ والقياسات		
5		قراءة قطعة مع معاني كلمات و تمارين Feeding stuff		
6		استخدام القاموس		
7		قواعد : المبني للمعلوم و المبني للمجهول		
8		قراءة قطعة مع معاني كلمات و تمارين Reproduction		
9		كتابة بحث بحث وتنسيقه من العربية الى الانكليزية		
10		قواعد الزمنة - الماضي ، المضارع		
11		قراءة قطعة مع معاني كلمات Breeding		
12		قواعد : التملك ، الظروف		
13		قراءة قطعة مع معاني كلمات Physiology		
14		قواعد الزمنة - المستقبل		
15		قراءة قطعة مع معاني كلمات Poultry Production		

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي : مروة خشان عبادي
اللقب العلمي : مدرس مساعد
المؤهل العلمي : ماجستير



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة: لغة انكليزية 2

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي طالب عكاب حسين
اللقب العلمي : أستاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة مبادئ الإحصاء.....



طالب عكاب حسين	الاسم				
dr.talib2@utq.edu.iq	البريد الالكتروني				
مبادئ الاحصاء	اسم المادة				
الربيعي	مقرر الفصل				
يهدف الفصل الدراسي الى تعريف الطلبة على: معرفة حساب مقاييس التمرکز والتشتت وتفسيرها . تمثيل البيانات من خلال التوزيع التكراري والعرض البياني معرفة التوزيعات الاحصائية. معرفة اختبار الفرضيات التعرف على مفهوم الارتباط والانحدار وكيفية حسابها وتفسيرها	اهداف المادة				
	التفاصيل الاساسية للمادة				
المدخل الى الاحصاء د. خاشع محمود الراوي . مطابع جامعة الموصل ، طبعة ثانية ، 2000 مبادئ الاحصاء خاشع الراوي ، نعيم ثاني المحمد ، مؤيد احمد اليونس ، وليد خالد المراني	الكتب المنهجية				
Steel, R.G.D and J.H Torrie. 1980. Principle and procedure . of statistics, A biometrical approach, 2nd editon, McGraw Hill Book CO.,N.Y. U.S.A	المصادر الخارجية				
الفصل الدراسي	المختبر	الامتحانات اليومية	المشروع	الامتحان النهائي	تقديرات الفصل
30	10	5	5	50	
لا يوجد					معلومات اضافية



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1		<ul style="list-style-type: none"> • نبذة تاريخية عن علم الاحصاء • تعريف علم الاحصاء • تقسيم الاحصاء 	تعريف بالمصطلحات الاحصائية	
2		الرموز الاحصائية	امثلة عن الرموز الاحصائية	
3		<ul style="list-style-type: none"> • عرض وتلخيص البيانات 	امثلة عملية عن انواع العرض البيانية	
4		جداول التوزيع التكراري	امثلة عن جداول التوزيع التكراري	
5		<ul style="list-style-type: none"> • مقاييس النزعة المركزية مقاييس التمرکز 	امثلة عن مقاييس التمرکز	
6		مقاييس التشتت	امثلة عن مقاييس التشتت	
7		<ul style="list-style-type: none"> • مبادئ الاحتمالات التوافيق والتباديل 	امثلة عن التباديل والتوافيق	
8		<ul style="list-style-type: none"> • التوزيعات الاحتمالية توزيع ذي الحدين 	امثلة عن التوزيعات الاحتمالية وتوزيع ذي الحدين	
9		<ul style="list-style-type: none"> • التوزيع الطبيعي امتحان الفصل الاول 	امثلة عن التوزيع الطبيعي وحساب المساحات تحت المنحنى الطبيعي	
10		<ul style="list-style-type: none"> • اختبار الفرضيات • الاخطاء الاحصائية 	امثلة عن اختبار الفرضيات	
11		اختبار Z	اختبار Z	
12		<ul style="list-style-type: none"> • توزيع t اختبار الفرضيات - t 	امثلة عن استعمالات اختبار t في اختبار الفرضيات الاحصائية	
13		<ul style="list-style-type: none"> • توزيع f اختبار الفرضيات - f 	امثلة عن استعمالات اختبار f في اختبار الفرضيات الاحصائية	
14		اختبار مربع كاي	امثلة عن استعمالات اختبار مربع كاي في اختبار الفرضيات الاحصائية	
15		الارتباط الخطي البسيط و الانحدار الخطي البسيط	امثلة عن الارتباط الخطي البسيط و الانحدار الخطي البسيط	

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي طالب عكاب حسين
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه



استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة .مبادئ الإحصاء.....

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقييم العلمي
2024-2023



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقييم العلمي
2024-2023



الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي طالب عكاب حسين
اللقب العلمي : أستاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة ... الري وبزل



طالب عكاب حسين	الاسم
dr.talib2@utq.edu.iq	البريد الالكتروني
الري وبزل	اسم المادة
الريبيعي	مقرر الفصل
من اهداف مادة الري هو تعريف طلاب قسم علوم التربة بشكل خاص وطلاب العلوم الزراعية بشكل عام اهمية علم الري في تطوير الزراعة وزيادة الانتاج الزراعي. ويعرف الطلبة بتقانات الري الحديثة واهميتها في الزراعة الحديثة، فضلا عن التعرف على مفهوم الاستهلاك المائي للنباتات والاحتياجات المائية في الزراعة وكيفية تقدير الاستهلاك المائي للمحاصيل الزراعية المختلفة. كذلك تعريف الطلبة على طرائق الري المختلفة وتقييم كفاءة الري وكيفية الاستثمار الامثل للموارد المائية المتاحة وزيادة كفاءة استعمال على مستوى الحقل.	اهداف المادة
الري اساسياته وتطبيقاته. 1988. تأليف: نبيل ابراهيم الطيف وعصام خضير الحديثي. جامعة بغداد.	التفاصيل الاساسية للمادة
الري والبزل. 2000. تأليف ليث خليل اسماعيل. جامعة الموصل. تقانات الري الحديثة ومواضيع اخرى في المألة المائية. 2010. تأليف: عصام خضير الحديثي و احمد مدلول الكبيسي و ياس خضير الحديثي. جامعة الانبار.	الكتب المنهجية
Encyclopaedia of Water Science. 2003. New York. USA. Irrigation fundamentals. 2000. George H. Hargreaves, and Gary P. Merckley. Utah State University. USA.	المصادر الخارجية
الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
المختبر	30
الامتحانات اليومية	10
المشروع	5
الامتحان النهائي	50
لا يوجد	معلومات اضافية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي طالب عكاب حسين
اللقب العلمي : أستاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه

استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة الري وبزل



استمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1		مفهوم الري ، الري وانتشاره	مسح الارض ورسم خريطة كنتورية	
2		مصادر مياه الري. نوعية مياه الري	قياس المناسيب وحساب كمية الحفر والردم لقناة ري	
3		خصائص التربة الفيزيائية المرتبطة بالري	قياس رطوبة التربة	
4		علاقة الماء بالتربة ، ثوابت رطوبة التربة، حركة الماء في التربة، غيض الماء	قياس الماء بطرائق مختلفة. (الطوافة، الهدار، الفتحة).	
5		قياس الماء	قياس الماء بطرائق مختلفة. (قناة بارشال، تصريف المضخات).	
6		الاستهلاك المائي للنبات	قياس غيض الماء	
7		الاحتياجات المائية وجدولة الري	تطبيقات في نقل وتوزيع مياه الري	
8		نقل وتوزيع مياه الري ، حركة الماء في الانابيب والقنوات المفتوحة	تطبيقات في حساب الاستهلاك المائي.	
9		تصميم قنوات الري الترابية والمبطنة	تطبيقات في حساب الاحتياجات المائية للنبات	
10		كفاية وكفاءة وتناسق الري	تطبيقات في حساب كمية المياه وفترات الري	
11		طرائق الري التقليدية (الري الشريطي)	تطبيقات في حساب كفاية وكفاءة وتناسق توزيع مياه الري	
12		طرائق الري التقليدية (الري بالمرور)	تصميم القنوات: قناة ري ترابية. قناة ري مبطنة	
13		طرائق الري غير التقليدي (الري بالرش)	حساب قدرات المضخات	
14		طرائق الري غير التقليدي (الري بالتنقيط)	زيارة محطة ارساد جوية	
15		ضخ المياه وكيفية حساب قدرة المضخة	زيارة مشروع ري	

الجامعة : ذي قار الكلية : الزراعة
القسم : المحاصيل الحقلية
المرحلة : الثانية
اسم المحاضر الثلاثي طالب عكاب حسين
اللقب العلمي : استاذ مساعد
المؤهل العلمي : دكتوراه



وزارة التعليم العالي
والبحث العلمي
Ministry of Higher Education & Scientific Research
استمارة أنجاز الخطة التدريسية
لمادة ...الري. وبزل.....

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي
2024-2023



تؤيد اللجنة العلمية مطابقة الخطة التدريسية لمفردات منهج

توقيع أستاذ مادة العملي

توقيع أستاذ مادة النظري

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع عضو اللجنة العلمية

توقيع العميد

توقيع رئيس اللجنة العلمية