

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: // الزراعة
أسم القسم: علوم التربة والموارد المائية
أسم المحاضر: حسن هادي مصطفى
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: الدكتوراه
مكان العمل: كلية الزراعة



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:	حسن هادي مصطفى										
البريد الالكتروني:	a_al_alawy@yahoo.com										
اسم المادة:	بيئة التربة والأنواء الجوية										
مقرر الفصل:	الأول										
اهداف المادة:	تعريف الطالب بأساسيات علم بيئة التربة والمناخ والطقس والعوامل المؤثرة فيهما وتأثيرهما في نمو النبات والانتاج الحيواني والتعرف على البئات المختلفة حول العالم والنباتات المنتشرة في كل بيئة.										
التفاصيل الاساسيه للمادة:	تضمنت مفردات المنهج مفهوم البيئة وعلاقة التربة بالبيئة وانواع التساقط من مطر وضباب وندى وانواعها وكيفية تكونها										
الكتب المنهجية:	١- علم البئة النباتية الدكتور مجيد رشيد الحلي والدكتور حكمت عباس العاني، ١٩٨٩. وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة بغداد.										
المصادر الخارجية:											
تقديرات الفصل:	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>الفصل الاول</th><th>الفصل الثاني</th><th>المختبرات</th><th>الامتحان النهائي</th></tr></thead><tbody><tr><td>الأول</td><td>25</td><td></td><td>15</td><td>60</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي	الأول	25		15	60
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي							
الأول	25		15	60							
معلومات اضافية:											

* تملى الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت (www.diyalauniv-iq.net)



جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الاول

الاسبوع	التاريخ	الماده النظرية	الماده العملية	الملاحظات
١		البيئة ومفهومها وعلاقتها بالانسان	علم البيئة والعوامل المحيطة	
٢		المناخ والعوامل المؤثرة فيه	درجة الحرارة واجهزة قياسها	
٣		الطقس والعوامل المؤثرة فيه	الاشعاع الشمسي واجهزة قياسه	
٤		انواع المناخات في العالم	الرطوبة واجهزة قياسها	
٥		الطاقة	لتساقط واجهزة قياس المطر والندى	
٦		الحرارة	الرياح واجهزة قياسه	
٧		تأثير الحرارة في نمو المحاصيل الزراعية	الضغط الجوي واجهزة قياسه	
٨		الرياح وانواعه	التبخر واجهزة قياسه	
٩		العمليات المرتبطة بالرياح	التربة واجهزة قياس الملوحة ودرجة التفاعل ومكونات التربة وحجوم الدقائق	
١٠		فعل الجليد	البيئات النباتية الطبيعية في العراق والعالم	
١١		الرطوبة الجوية	الغطاء الصحراوي في العراق والعالم	
١٢		نويات التكاثف	النباتات المائية والملحية	
١٣		التبخر	الغطاء النباتي للغابات في العراق والعالم	
١٤		انواع الضباب	المخططات المناخية ومفرداتها تجريباً حقلية	

عطلة نصف السنة

* تملأ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: // الزراعة
أسم القسم: علوم التربة والموارد المائية
أسم المحاضر: حسن هادي مصطفى
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: الدكتوراه
مكان العمل: كلية الزراعة



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

* تملى الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت (www.diyalauniv-iq.net)

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: // الزراعة
أسم القسم: علوم التربة والموارد المائية
أسم المحاضر: حسن هادي مصطفى
اللقب العلمي: مدرس
المؤهل العلمي: الدكتوراه
مكان العمل: كلية الزراعة



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الاسبوع	التاريخ	الماده النظرية	الماده العملية	الملاحظات
١				
٢				
٣				
٤				
٥				
٦				
٧				
٨				
٩				
١٠				
١١				
١٢				
١٣				
١٤				
١٥				
١٦				

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

* تملئ الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word.
* تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع جامعة ديالى الالكتروني على الانترنت (www.diyalauniv-iq.net)