

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: // الطب البيطري
أسم القسم: الصحة العامة
أسم المحاضر: سامر حسين علي
اللقب العلمي: أستاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: كلية الطب البيطري



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الأهرامه التقويم العلمي

((استمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم ألتدريسي:	د.سامر حسين علي										
البريد الالكتروني:	asamerhussein@yahoo.com										
اسم المادة :	Genetics										
مقرر الفصل :	فصلي										
أهداف المادة :	تعليم الطلاب أساسيات الوراثة وبعض جوانب الهندسة الوراثية وطرق التحسين الوراثي										
التفاصيل الأساسية للمادة :	أسس الوراثة الكمية والوراثة النوعية ووراثة المجتمع وطرق ووسائل الانتخاب الحيواني										
الكتب المنهجية :	Essential of Genetics										
المصادر الخارجية :	Genetics (Russel) , Quantitative Genetics (Falconer)										
تقديرات الفصل:	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>الفصل الأول</th><th>نصف السنة</th><th>الفصل الثاني</th><th>الامتحان النهائي</th></tr></thead><tbody><tr><td>الأول</td><td>٤٠</td><td>-</td><td>-</td><td>٦٠</td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	الفصل الأول	نصف السنة	الفصل الثاني	الامتحان النهائي	الأول	٤٠	-	-	٦٠
الفصل الدراسي	الفصل الأول	نصف السنة	الفصل الثاني	الامتحان النهائي							
الأول	٤٠	-	-	٦٠							
معلومات إضافية :	-										

* 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)

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: // الطب البيطري
أسم القسم: الصحة العامة
أسم المحاضر: سامر حسين علي
اللقب العلمي: أستاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: كلية الطب البيطري



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

جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الأول

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	الأسبوع
٢ ساعة	-	Genitics history & iys theories	٢٠١٤/٩/٢٦	١
٢ ساعة	-	The cell &chromosome behavior	٢٠١٤/١٠/٣	٢
٢ ساعة	-	Mendelian inheritance & its modification	٢٠١٤/١٠/١٠	٣
٢ ساعة	-	Genetics & statistics in pedigree analysis	٢٠١٤/١٠/١٧	٤
٢ ساعة	-	Gen interaction	٢٠١٤/١٠/٢٤	٥
٢ ساعة	-	Multiple allels & psudoalleles	٢٠١٤/١٠/٣١	٦
٢ ساعة	-	Sex determination & inheritance related to sex	٢٠١٤/١١/٧	٧
٢ ساعة	-	Linkage , crossing over & genitic map	٢٠١٤/١١/١٤	٨
٢ ساعة	-	Chromosomal mutations	٢٠١٤/١١/٢١	٩
٢ ساعة	-	The chemical & engineering basis of heredity	٢٠١٤/١١/٢٨	١٠
٢ ساعة	-	Gene frequency & factors affecting it	٢٠١٤/١٢/٥	١١
٢ ساعة	-	Resemblance between relatives	٢٠١٤/١٢/١٢	١٢
٢ ساعة	-	Selection	٢٠١٤/١٢/١٩	١٣
٢ ساعة	-	Methods of matting	٢٠١٤/١٢/٢٦	١٤
٢ ساعة	-	Quantitative Genetics	٢٠١٥/١/٢	١٥

عطلة نصف السنة

توقيع العميد:

توقيع الأستاذ:

* 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)