

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
 اسم الكلية: // العلوم التطبيقية
 اسم القسم: فرع الليزر
 اسم المحاضر: م.م فلاح عبد الحسين
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير
 مكان العمل: قسم العلوم التطبيقية



جمهورية العراق
 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
 جمار الاشراف والتقويم العلمي

((استمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:	م.م فلاح عبد الحسن				
البريد الالكتروني:	-				
اسم المادة:	برمجة				
قرر الفصل:	سنوي				
اهداف المادة:	تعليم الطالب لغة برمجة حديثة يمكنه من عمل البرامج التي تساعد الطالب على كيفية حل المشاكل العلمية بدقة وسرعة عالية				
التفاصيل الاساسية للمادة:	التعريف على نوافذ البرنامج Mat lab ، الاوامر المهمة المصفوفات ، البرمجة غير المرئية ، انشاء الملفات والجم الشرطية ، كثيرات الحدود والتعامل معها ، الرسم ثنائي البعد حل المشاكل الرياضية عن طريق البرامج.				
الكتب المنهجية:	Mat lab				
صادر الخارجية:	انترنت				
تقديرات الفصل:	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	المختبرات	الامتحان النهائي
	الاول	10%	10%	10%	60%
	الثاني		تقييم 5%	5%	
معلومات اضافية:					

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

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع الجامعة التكنولوجية الالكتروني على الانترنت (www.uotiq.org)

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
اسم الكليه: // العلوم التطبيقية
اسم القسم: فرع الليزر
اسم المحاضر: م.م فلاح عبد الحسين
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير
مكان العمل: قسم العلوم التطبيقية



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

جدول الدروس الاسبوعي - الفصل الدراسي الاول

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	2011-9-26	تعريف Mat lab - تعريف النوافذ - تختصارات لوحة المفاتيح	تطبيق ما جاء في النظري	
2	2011-10-3	الدوال والمتغيرات الخاصة بالبرنامج	تطبيق ما جاء في النظري	
3	2011-10-10	تعريف المتجات - كيفية كتابتها - الايعازات الخاصة بها	تطبيق ادخال المتغيرات	
4	2011-10-17	المصفوفات وكيفية كتابتها	تطبيق استدعاء المصفوفة	
5	2011-10-24	انواع المصفوفات	تطبيق استدعاء قيم المصفوفات	
6	2011-10-31	العمليات على المصفوفات	تطبيق لعمليات (-, +, ^, *)	
7	2011-11-14	توسيع المصفوفات و ايجاد المواقع	تطبيق على النظري	
8	2011-11-21	الدمج العمودي والدمج الافقي بين المصفوفات	تطبيق على الايعازات	
9	2011-11-28	الايعاز find	تطبيق على الايعازات	
10	2011-12-5	رسم الدوال	تطبيق الامثلة	
11	2011-12-12	ايعازات الرسم وتحديد اشكال الرسم (رسم ثنائي 2D)	تطبيق الامثلة	
12	2011-12-19	تقسيم شاشة الرسم	تطبيق الامثلة	
13	2011-12-26	استخدام ايعازات الرسم لرسم اكثر من رسم في شاشة واحدة	تطبيق على كيفية الرسم	
14	2012-1-2	استخدام ايعازات الرسم لرسم اكثر من رسم في شاشة مدمجة	تطبيق على كيفية الرسم	
15	2012-1-9	رسم ثلاثي الابعاد (3D) رسم السطوح	تطبيق على كيفية الرسم ل (3D)	

عطلة نصف السنة

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ: م.م جبار عبد عليوي

د. د. علي عبد الله التميمي
المعاون العلمي

عاطف

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

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع الجامعة التكنولوجية الالكتروني على الانترنت (www.uotiq.org)

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
اسم الكلية: // العلوم التطبيقية
اسم القسم: فرع الليزر
اسم المحاضر: م.م فلاح عبد الحسين
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير
مكان العمل: قسم العلوم التطبيقية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	2012-2-13	العمليات المنطقية والصلاقية	تطبيق على عمليات	
2	2012-1-20	الحلقات for - while	تطبيق على ما جاء في النظري	
3	2012-1-27	الادوات الشرطية for-switch	عمل ملف بصفة function	
4	2012-3-5	استخدام الاداة الشرطية if وحلقات for لكتابة العصفوفة	تطبيق بعض الامثلة	
5	2012-3-12	ايعازات كثيرات الحدود	تطبيق على كثيرات الحدود	
6	2012-3-19	اشتقاق كثيرات الحدود	تطبيق على كثيرات الحدود	
7	2012-3-26	تكامل كثيرات الحدود	تطبيق على كثيرات الحدود	
8	2012-4-2	سلسلة Taylor	اعطاء امثلة عملية	
9	2012-4-9	طريقة ادم Adam	تطبيق الطريقة	
10	2012-4-16	طريقة Rung - Kutta	تطبيق الطريقة وتطبيق الامثلة	
11	2012-4-23	السلسلة المعرفية	تطبيق الطريقة وتطبيق الامثلة	
12	2012-4-30	الادخال باستخدام Input	تطبيق اليعازات على الحاسبة	
13	2012-5-7	الاخراج باستخدام ايعاز Ais - Fprintf	تطبيق اليعازات على الحاسبة ومشاهدة النتائج	
14	2012-5-14	مراجعة الطرق السابقة	تطبيق الامثلة والبرامج ومعالجة الاخطاء وتسريع الملفات	
15	2012-5-21	مراجعة	تطبيق الامثلة والبرامج ومعالجة الاخطاء وتسريع الملفات	

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ: م.م جبار عبد عليوي

أ.د. علي عبد الله السبيعي
اعطاء الامتحان

جبار عبد عليوي

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

ملاحظة: الاستمارة متاحة على موقع الجامعة التكنولوجية الالكتروني على الانترنت (www.uotiq.org)