

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: // الهندسة
أسم القسم: قسم الهندسة الكيماوية
أسم المحاضر: عمر عبود عمران
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير في الهندسة
الكهربائية
مكان العمل: قسم الهندسة الكيماوية



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

((استمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:	عمر عبود عمران	
البريد الالكتروني:	omarimran53@yahoo.com	
اسم المادة:	Programming I	
مقرر الفصل:	30 أسبوع سنوياً (60 ساعة نظرية)	
اهداف المادة:	يهدف موضوع علم الكمبيوتر الى تعلم الطالب خلال السنة الدراسية فكرة اساسيه عن مكونات الحاسبة الرئيسية و الأنظمة التي تعمل بها بالإضافة الى البرامج المكتبية المهمة مثل برنامج word الذي يستخدم في طباعة النصوص والمستندات و برنامج Excel لتصميم الجداول وبرنامج Power point في تصميم العروض الالكترونية بانواعها وتطبيقاتها في مجال الهندسة الكيماوية و التعرف على لغة جديده بالنسبة للطالب وسهلة وهي لغة QBASIC من اشهر اللغات البرمجية. وادخالها في مجال الهندسة الكيماوية وكتابة التفاعلات وحلولها.	
التفاصيل الأساسية للمادة:	Co1 1- Windows 7. 2- Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) Co2 3- QBASIC	
الكتب المنهجية:	Any text book in computer programming.	
تقديرات الفصل:	الكورس الاول	الكورس الثاني
	%100	%100
معلومات اضافية:		

* 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: // الهندسة
 أسم القسم: قسم الهندسة الكيماوية
 أسم المحاضر: عمر عبود عمران
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير في الهندسة
 الكهربائية
 مكان العمل: قسم الهندسة الكيماوية



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

القصل الاول					
الملاحظات	المادة العلمية	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	التاريخ	الأسبوع
		Introduction to computer science	يوضح التدريسي مقدمه عن علم الكمبيوتر	6,7 Oct.	الاول
		MSDOS Operating System	دراسة انظمة التشغيل	13,14 Oct.	الثاني
		MSDOS Operating System	دراسة انظمة التشغيل	20,21 Oct.	الثالث
		Windows Operating System	دراسة انظمة التشغيل	27,28 Oct.	الرابع
		Windows Operating System	تعليم الطالب بواجهة سطح المكتب واجزاء الحاسبه كالموس كيفية انشاء مجلدات	3,4 Nov.	الخامس
		Windows Operating System	تعليم الطالب بكيفية تشغيل الحاسبه واطفاءها	10,11 Nov.	السادس
		word	تعليم الطالب بكيفية نقل الملفات ونسخها	17,18 Nov.	السابع
		Word	تعليم الطالب بكيفية تشغيل البرنامج والشاشه الرئيسيه للبرنامج	24,25 Nov.	الثامن
		Word	تعليم الطالب بكيفية اعداد صفحه للكتابه وكيفية خزن ملف	1,2 Dec.	التاسع
		PowerPoint	تعليم الطالب بكيفية ادراج جداول وصور ومخططات	8,9 Dec.	العاشر
		PowerPoint	تعليم الطالب بكيفية طباعة مستند وكيفية حفظ الملفات	15,16 Dec.	الاحد عشر
		PowerPoint	تعليم الطالب بكيفية ادراج ارقام الصفحات ومعاينة الصفحات قبل الطباعه	22,23 Dec.	الثاني عشر

* 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: // الهندسة
 أسم القسم: قسم الهندسة الكيماوية
 أسم المحاضر: عمر عبود عمران
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير في الهندسة
 الكهربائية
 مكان العمل: قسم الهندسة الكيماوية



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

		Excel	تعليم الطالب بكيفية ادراج خلفية الصفحة ادراج الجداول السريعه	29,30 Dec.	الثالث عشر
		Excel	تعليم الطالب بكيفية تشغيل برنامج Excel والمخطط التفصيلي لنافذة Excel	5 Jan.	الرابع عشر
		Excel	تعليم الطالب بكيفية فتح ملف Excel وكيفية حفظه	12,13 Jan.	الخامس عشر
الفصل الثاني					
		Teaching shows Introduction to the programming language QBasic	يوضح التدريسي مقدمه عن لغة البرمجة QBasic	16,17 Feb.	السادس عشر
		Teaching shows Introduction to the programming language QBasic	يوضح التدريسي مقدمه عن لغة البرمجة QBasic	23,24 Feb.	السابع عشر
		Teaching students about data types, variables, arithmetic functions and subprogrammes	تعليم الطالب عن انواع المعطيات والمتغيرات والدوال الحسابية والبرامج الفرعية	1,2 Mar.	الثامن عشر
		Teaching students about data types, variables, arithmetic functions and subprogrammes	تعليم الطالب عن انواع المعطيات والمتغيرات والدوال الحسابية والبرامج الفرعية	8,9 Mar.	التاسع عشر
		Teaching students about data types, variables, arithmetic functions and subprogrammes	تعليم الطالب عن انواع المعطيات والمتغيرات والدوال الحسابية والبرامج الفرعية	15,16 Mar.	العشرون
		Teaching students about data types, variables, arithmetic functions and subprogrammes	تعليم الطالب عن انواع المعطيات والمتغيرات والدوال الحسابية والبرامج الفرعية	22,23 Mar.	الواحد والعشرون
		The tutorial shows QBasic using a	يوضح التدريسي برنامج QBasic باستخدام برنامج	29,30 Mar.	الثاني والعشرون

* 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: // الهندسة
أسم القسم: قسم الهندسة الكيماوية
أسم المحاضر: عمر عبود عمران
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير في الهندسة
الكهربائية
مكان العمل: قسم الهندسة الكيماوية



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

		simplified program	مبسط		
		The tutorial shows QBasic using a simplified program	يوضح التدريسي برنامج QBasic باستخدام برنامج مبسط	5,6 Apr.	الثالث والعشرون
		The tutorial shows QBasic using a simplified program	يوضح التدريسي برنامج QBasic باستخدام برنامج مبسط	12,13 Apr.	الرابع والعشرون
		A brief history importance of QBasic	يوضح التدريسي برنامج QBasic باستخدام برنامج مبسط	19,20 Apr.	الخامس والعشرون
		Simple program of QBasic	يوضح التدريسي برنامج QBasic باستخدام برنامج مبسط	26,27 Apr.	السادس والعشرون
		Variable, numbers, operations, functions	تعليم الطالب عن انواع المعطيات والمتغيرات والدوال الحسابية والبرامج الفرعية	3,4 May.	السابع والعشرون
		Basic program control (for) statement	تعليم الطالب عن دوال السيطرة في برنامج QBasic	10,11 May.	الثامن والعشرون
		nesting loop, (if) statement (ifelse) statement	تعليم الطالب عن دوال الشرط في برنامج QBasic	17,18 May.	التاسع والعشرون
		2D- arrays, matrix operations in matlab	تعليم الطالب عن المصفوفات الاحادية في برنامج QBasic	24,25 May.	الثلاثون

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

* تملأ 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)