اسم الجامعة: ديالي اسم الجامعة: ديالي اسم الكلية: هندسة اسم القسم: حاسبات المرحلة: اول اسم المحاضر الثلاثي: خضر نجم عبد اللقب العلمي: مدرس مساعد المؤهل العلمي: ماجستير مكان العمل: قسم الحاسبات

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

استمارة انجاز الخطة التدريسية للمادة

خضر نجم عبد	الاسم
Khuder٩٧٣@gmail.com	البريد الالكتروني
رسم هندسي	اسم المادة
מושום מושום	مقرر الفصل
تعريف الطالب على مبادئ الرسم الهندسي وأنواع الخطوط ،والعمليات الهندسية وكذلك نظرية الإسقاط	أهداف المادة
،الرسوم المجسمة ،قطع الأجسام ،أبعاد الشكل الهندسي،استنتاج المسقط الثالث .	
Engineering drawing:	التفاصيل الأساسية للمادة
۱.۱ Principle of engineering drawing.	
1.7 Types of lines in engineering drawing	
۱.۳ Lettering and numbering	
۱.٤ Graphic geometry	
1.0 Dimension	
۱٫٦ Orthographic projection	
1. Y Pictorial Drawing (Isometric Drawing)	
۱.۸ Section	
1.9 Hatch	
الرسم الهندسي	الكتب المنهجية
تاليف عبد الرسول عبدالحسين الخفاف	
	المصادر الخارجية

الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
% € .	_	%1.	% •	%0.	
					معلومات اضافية

اسم الجامعة: ديالي اسم الكلية: هندسة اسم الكلية: هندسة اسم القسم: حاسبات المرحلة: اول اسم المحاضر الثلاثي: خضر نجم عبد اللقب العلمي: مدرس مساعد المؤهل العلمي: ماجستير مكان العمل: قسم الحاسبات

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

استمارة الخطة التدريسية للمادة

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	الاسبوع
		Principle of engineering drawing. Types of lines in engineering drawing	7.12/1./10	`
		Lettering and numbering	7 • 1 ٤/1 • / 7 7	۲
		Graphic geometry	7.12/1./٢٩	٣
		Graphic geometry	7.15/11/0	٤
		Dimension	7.12/11/17	٥
		Orthographic projection	7.12/11/19	٦
		Orthographic projection	7.12/11/77	٧
		Orthographic projection	7.15/17/4	۸
		Orthographic projection	7 • 1 ٤/1 ٢/1 •	٩

	Pictorial Drawing (Isometric Drawing)	T • 1 £/17/1V	١.
	Pictorial Drawing (Isometric Drawing)	7 • 1 £/17/7 £	11
	Section	7 . 1 2/17/71	١٢
	Section	Y • 1 0/1/V	14
	Section	7.10/1/12	١٤
	Hatch.	7.10/1/71	10
	Hatch.	Y • 1 0/1/Y A	١٦
,	عطلة نصف السنة		
	Looking around the drawing screen (Tool bars, the command line box, command icons, screen menus)	Y • 1 0/Y/1 A	١٧
	Setting up drawing (Naming drawing, drawing units, drawing limits, grid and snap, save)	7.10/7/70	١٨
	Working with auto cad command. (Line, erase, line-snap point, line coordinate value line polar value)	۲۰۱۰/۳/٤	19
	The draw tool bar. (Line, arc, circle, poly line, ellipse, rectangle, point, hatch, text)	۲۰۱۰/۳/۱۱	۲.
	The modify tool bar. Move, copy, rotate, stretch, trim,	۲۰۱۰/۳/۱۸	71
	break, edit poly line, chamfer, explode	7.10/7/70	7 7
	The dimension tool bar.	7.10/5/1	7 7
	Linear dimension, dimension styles, units, aligned	۲۰۱۰/٤/۸	7 £
	dimension, radius dimension, angular dimension,	7.10/5/10	70
	ordinate dimension, baseline dimension)	7.10/2/77	47
	Attributes, Layers and blocks.Block, working with block,	Y • 1 0/E/Y 9	**
	attributes layers	7.10/0/7	۲۸
	Fundamentals of "-D	7.10/0/17	۲٩

The world coordinate system, view points,	7.10/0/7.	٣.
use		
coordinate system, working	7.10/0/17	٣١
with UCS, orthographic view, elevation	7.10/7/	٣٢

توقيع الاستاذ: