

((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

م.م. عبد الجبار سعد جمعة					اسم التدريسي:
ABDALJABAR_SAAD@YAHOO.COM					البريد الالكتروني:
Descriptive Geometry					اسم المادة:
ساعتين نظري أسبوعيا					مقرر الفصل:
تهدف المادة إلى تعليم الطلبة المبادئ الأساسية لطرق تمثيل الاجسام الهندسية تمثيلا بيانيا على سطح كسطح ورقة الرسم وطرق الاسقاط المختلفة لبيان العلاقات بين النقاط والخطوط والسطوح والاجسام في الفراغ بحيث يمكن تعيين مواصفاتها واشكالها وابعادها الحقيقية من الرسم بطريقة القياس المباشر تبعا لوحة القياس.					اهداف المادة:
Descriptive Geometry					التفاصيل الاساسيه للمادة:
كتاب الهندسة الوصفية – جاسم شهاب حياتي					الكتب المنهجية:
					المصادر الخارجية:
الامتحان النهائي	الفصل الثاني	نصف السنة	الفصل الاول	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل:
% 60	%10	%20	%10	الدرجة	
					معلومات اضافية:

أسم الجامعة: جامعة ديالى
 أسم الكلية: كلية الهندسة
 أسم القسم: الميكانيك
 أسم المحاضر: عبد الجبار سعد جمعة
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير هندسة ميكانيكية
 مكان العمل: قسم الهندسة الميكانيكية



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

جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الاول

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	07/10/2014	Introduction to Descriptive Geometry	Practice	
2	14/10/2014	Projection Types.	Practice	
3	21/10/2014	Point Representation	Practice	
4	28/10/2014	Point Representation	Practice	
5	04/11/2014	Applications	Practice	
6	11/11/2014	Straight Line Representation	Practice	
7	25/11/2014	Straight Line Representation	Practice	
8	02/12/2014	Straight Line Representation	Practice	
9	09/12/2014	Couple Of Straight Lines Representation	Practice	
10	16/12/2014	Finding The True Length Of The Straight Line	Practice	
11	23/12/2014	Finding The True Length Of The Straight Line	Practice	
12	22/12/2014	Applications	Practice	
13	30/12/2014	Applications	Practice	
14	06/01/2015	Applications	Practice	
15	13/01/2015	Plane Representation	Practice	
16	17/02/2015	Plane Representation		

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :

أسم الجامعة: جامعة ديالى
 أسم الكلية: كلية الهندسة
 أسم القسم: الميكانيك
 أسم المحاضر: عبد الجبار سعد جمعة
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير هندسة ميكانيكية
 مكان العمل: قسم الهندسة الميكانيكية



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

جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الملاحظات	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	الأسبوع
	Practice	Applications	24/02/2015	1
	Practice	Plane Rotation	03/03/2015	2
	Practice	Applications	10/03/2015	3
	Practice	Auxiliary Planes	17/03/2015	4
	Practice	Applications	24/03/2015	5
	Practice	Applications	31/03/2015	6
	Practice	Cases Of Parallelism And Intersection And Orthogonality	07/04/2015	7
	Practice	Applications	14/04/2015	8
	Practice	Sections Of Geometrical Shapes	21/04/2015	9
	Practice	Applications	28/04/2015	10
	Practice	Intersection Of Geometrical Shapes And Their Deployment	05/05/2015	11
	Practice	Applications	12/05/2015	12
	Creating a three-view drawing & Practice	Engineering Drawing By Computer	19/05/2015	13
	Creating an oblique sketch & Practice	Applications	26/05/2015	14
				15
				16

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :