

بسم الله الرحمن الرحيم



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقييم العلمي

اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
اسم الكلية: الهندسة
اسم القسم: هندسة البناء والانشاءات
المرحلة: الرابعة
اسم المحاضر الثلاثي: أسماء علي احمد
اللقب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتور
مكان العمل: فرع الهندسة الانشائية

استمارة انجاز الخطة التدريسية للمادة

أ.م.د. أسماء علي أحمد					الاسم
Asmaali313@yahoo.com					البريد الالكتروني
تصاميم انشائية					اسم المادة
					مقرر الفصل
دراسة تصميم انشائي للخرسانة المسبقة الصب وتصميم الجسور والخزانات					أهداف المادة
					التفاصيل الأساسية للمادة
					الكتب المنهجية
ACI-code , B.S.code					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
مثلاً 70%	-	مثلاً 10%	---	مثلاً 20%	
					معلومات اضافية

بسم الله الرحمن الرحيم

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقييم العلمي



اسم الجامعة: الجامعة التكنولوجية
اسم الكلية: الهندسة
اسم القسم: هندسة البناء والانشاءات
المرحلة: رابعة
اسم المحاضر الثلاثي: أسماء علي احمد
اللقب العلمي: استاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتور
مكان العمل: فرع الهندسة الانشائية

استمارة الخطة التدريسية للمادة

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	2014/9/25	Precast conc.		
2	10/2	Precast conc.		
3	10/9	عطلة العيد		
4	10/16	Precast conc.		
5	10/23	Precast conc.		
6	10/30	Precast conc.		
7	11/6	bridge		
8	11/13	bridge		
9	11/20	bridge		
10	11/27	bridge		
11	12/4	bridge		
12	12/11	bridge		
13	12/18	bridge		
14	12/25	bridge		
15	1/1	عطلة		
16	2015/1/8	bridge		
عطلة نصف السنة				
17	2015/2/19	Structural plain		
18	2/26	Structural plain		
19	3/5	Structural plain		
20	3/12	Structural plain		
21	3/19	Structural plain		
22	3/26	Structural plain		
23	4/2	New concrete		
24	4/9	New concrete		
25	4/16	New concrete		
26	4/23	Special conc.st.(tank...		
27	4/30	Special conc.st.(tank...		
28	5/7	Special conc.st.(tank...		
29	5/14	Special conc.st.(tank...		
30	5/21	Special conc.st.(tank...		
31	5/28	Special conc.st.(tank...		
32				

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ: