

الجامعة : تكريت  
الكلية : الهندسة  
القسم : الهندسة المدنية  
المرحلة : الثالثة

اسم المحاضر الثالثي : ميسون عبد الله منصور  
اللقب العلمي : مدرس.  
المؤهل العلمي : دكتوراه هندسة مدنية/ادارة  
المشاريع الانشائية.  
مكان العمل : جامعة تكريت – كلية الهندسة



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

## إستمارة الخطة التدريسية للمادة

ميسون عبد الله منصور					الاسم الثلاثي:
Dr.maysoonabdullah@tu.edu.iq					البريد الالكتروني:
الادارة الانشائية والاقتصاد الهندسي					اسم المقرر:
نظري					مقرر الفصل:
التعرف على الطرق والوسائل العلمية في إدارة تخطيط وجدولة المشاريع ومعرفة طرق التخطيط المالي للمشروع وطرق تقييم البدائل لاختيار البديل الأفضل					اهداف المادة:
المقرر الدراسي يتألف من ٣٠ محاضرة موزعة على ٣٠ أسبوع، ١٥ أسبوع منها ضمن الفصل الدراسي الأول، ١٥ أسبوع ضمن الفصل الدراسي الثاني ينقسم المقرر الدراسي على فصلين الفصل الدراسي خاص بمادة الإدارة الهندسية والفصل الدراسي الثاني يختص بمادة الاقتصاد الهندسي					التفاصيل الأساسية للمادة:
Principles of Construction Management by:Roy Pilcher					الكتب المنهجية:
1.Modren Construction Management by :F.Harris 2.Construction planning ,Equipment and Methods 3.Critical Path Method in Construction Practice by:Antill 4.Engineering Economy by De Garms					المصادر الخارجية:
الامتحان النهائي	الواجبات اليومية	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل:
٦٠%	٢%	لايوجد	لايوجد	٣٨%	
					معلومات إضافية:

الجامعة : تكريت  
الكلية : الهندسة  
القسم : الهندسة المدنية  
المرحلة : الثالثة  
اسم المحاضر الثلاثي : ميسون عبد الله منصور  
اللقب العلمي : مدرس.  
المؤهل العلمي : دكتوراه هندسة مدنية/ادارة  
المشاريع الانشائية.  
مكان العمل : جامعة تكريت – كلية الهندسة



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاشراف والتقويم العلمي

## إستمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
الفصل الدراسي الاول				
١.	٢٠١٦/١٠/٤	مقدمة عن الصناعة الانشائية/خواص الصناعة الانشائية		
٢.	٢٠١٦/١٠/١١	نظام السيطرة في المشاريع الانشائية		
٣.	٢٠١٦/١٠/١٨	تخطيط المشروع الانشائي ، طرق تخطيط المشاريع		
٤.	٢٠١٦/١٠/٢٥	طريقة المخطط الشريطي		
٥.	٢٠١٦/١١/١	تقنية التحليل الشبكي:تمثيل الفعاليات على السهم		
٦.	٢٠١٦/١١/٨	تقنية التحليل الشبكي:تمثيل الفعاليات على السهم		
٧.	٢٠١٦/١١/١٥	تقنية التحليل الشبكي: تمثيل الفعاليات على العقد		
٨.	٢٠١٦/١١/٢٢	امتحان الشهر الأول/ الفصل الدراسي الأول		
٩.	٢٠١٦/١١/٢٩	طريقة المشبك الزمني		
١٠.	٢٠١٦/١٢/٦	تقنية مراجعة التقويم (بيرت)		
١١.	٢٠١٦/١٢/١٣	تقنية خط التوازن		
١٢.	٢٠١٦/١٢/٢٠	تقنية خط التوازن		
١٣.	٢٠١٦/١٢/٢٧	تحديث المخطط الشبكي السهمي		
١٤.	٢٠١٧/١/٣	البرنامج الفوري		
١٥.	٢٠١٧/١/١٠	برمجة الموارد		
١٦.	٢٠١٧/١/١٧	التنبؤ بالسيولة النقدية		
١٧.	٢٠١٧/١/٢٤	امتحان الشهر الثاني/ الفصل الدراسي الأول		
١٨.	٢٠١٧/١/٣١	التنبؤ بالسيولة النقدية		

الجامعة : تكريت

الكلية : الهندسة

القسم : الهندسة المدنية

المرحلة : الثالثة

اسم المحاضر الثلاثي : ميسون عبد الله منصور

اللقب العلمي : مدرس.

المؤهل العلمي : دكتوراه هندسة مدنية/ادارة

المشاريع الانشائية.

مكان العمل : جامعة تكريت – كلية الهندسة



جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

## إستمارة الخطة التدريسية للمادة

نهاية الفصل الدراسي الأول وبدء العطلة الربيعية (٢٠١٧/٢/٥ - ٢٠١٧/٢/١٨)			
الفصل الدراسي الثاني			
الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	الملاحظات
١٩.	٢٠١٧/٢/٢١	مقدمة عن الاقتصاد الهندسي/تعاريف المصطلحات	
٢٠.	٢٠١٧/٢/٢٨	الكلف المباشرة وغير المباشرة قانون العرض والطلب	
٢١.	٢٠١٧/٣/٦	نقطة التعادل	
٢٢.	٢٠١٧/٣/١٣	امتحان الشهر الاول الفصل الثاني	
٢٣.	٢٠١٧/٣/٢٠	معدل الفائدة الاسمي والمؤثر / طريقة القيمة الحالية	
٢٤.	٢٠١٧/٣/٢٧	معدل الفائدة الاسمي والمؤثر / الدفعات السنوية	
٢٥.	٢٠١٧/٤/٣	معدل الفائدة الاسمي والمؤثر / السلاسل المتتالية	
٢٦.	٢٠١٧/٤/١٠	التضخم	
٢٧.	٢٠١٧/٤/١٧	امتحان الشهر الثاني /الفصل الثاني	
٢٨.	٢٠١٧/٤/٢٤	الاندثار:طريقة الخط المستقيم، طريقة موازنة الانخفاض	
٢٩.	٢٠١٧/٥/١	طريقة مجموع أرقام السنين، طريقة رأس المال الهابط	
٣٠.	٢٠١٧/٥/٨	المقارنات الاقتصادية للبدائل:معدل العائد الداخلي/ معدل العائد لإعادة الاستثمار	
٣١.	٢٠١٧/٥/١٥	المقارنات الاقتصادية للبدائل:طريقة القيمة الحالية وطريقة الدفعات السنوية	
٣٢.	٢٠١٧/٥/٢٢	مراجعة وحلول أمثلة	
٣٣.	٢٠١٧/٥/٢٩	مراجعة أمثلة وحلول	

الجامعة : تكريت

الكلية : الهندسة

القسم : الهندسة المدنية

المرحلة : الثالثة

اسم المحاضر الثلاثي : ميسون عبد الله منصور

اللقب العلمي : مدرس.

المؤهل العلمي : دكتوراه هندسة مدنية/ادارة

المشاريع الانشائية.

مكان العمل : جامعة تكريت – كلية الهندسة



**جمهورية العراق**

**وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**

**جهاز الاشراف والتقويم العلمي**

## **إستمارة الخطة التدريسية للمادة**

توقيع العميد

توقيع التدريسي

الجامعة : تكريت

الكلية : الهندسة

القسم : الهندسة المدنية

المرحلة : الثالثة

اسم المحاضر الثلاثي : ميسون عبد الله منصور

اللقب العلمي : مدرس.

المؤهل العلمي : دكتوراه هندسة مدنية/ادارة

المشاريع الانشائية.

مكان العمل : جامعة تكريت – كلية الهندسة



**جمهورية العراق**

**وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**

**جهاز الاشراف والتقويم العلمي**

**إستمارة الخطة التدريسية للمادة**