

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية : كلية الهندسة
أسم القسم: هندسة القدرة والمكانن الكهربائية
أسم المحاضر سامي علي ناوي
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير هندسة ميكانيكية
مكان العمل: قسم الهندسة الميكانيكية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الأشرافه التقويمه العلمي

((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

سامي علي ناوي	اسم التدريسي:										
samialazawi64@yahoo.com	البريد الالكتروني:										
الإدارة الهندسية	اسم المادة:										
٢ ساعة في الاسبوع (نظام سنوي)	مقرر الفصل:										
تعليم كيفية استخدام الأساليب الهندسية في إدارة وتنظيم المشروع الصناعي واتخاذ القرار السليم	أهداف المادة:										
دراسة اساليب الإنتاج وإدارة العمليات الصناعية من خلال التنبؤ - التخطيط - الرقابة النوعية - الصيانة - الخزين	التفاصيل الاساسيه للمادة:										
الهندسة الصناعية - تأليف الدكتور عادل عبد الملك , دار الطباعة والنشر - سنة ٢٠٠٠ بحوث العمليات للإدارة الهندسية - تأليف الدكتور مازن بكر والدكتور محمد كامل عليوة وجميل حنا حبشي - سنة ١٩٨٦	الكتب المنهجية:										
١- Operations Management, Kostas N. Derivitsiotis, McGraw-Hill Book Co. ١٩٨١. ٢- Operations Research, Schaums Outline Series in Eng. , ١٩٨٢ .	المصادر الخارجية:										
<table border="1"><thead><tr><th>الامتحان النهائي</th><th>العملي</th><th>الفصل الثاني</th><th>نصف السنة</th><th>الفصل الأول</th></tr></thead><tbody><tr><td>٦٠٪</td><td>٠</td><td>١٠%</td><td>٢٠%</td><td>١٠%</td></tr></tbody></table>	الامتحان النهائي	العملي	الفصل الثاني	نصف السنة	الفصل الأول	٦٠٪	٠	١٠%	٢٠%	١٠%	تقديرات الفصل:
الامتحان النهائي	العملي	الفصل الثاني	نصف السنة	الفصل الأول							
٦٠٪	٠	١٠%	٢٠%	١٠%							
	معلومات إضافية:										

* 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)

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية : كلية الهندسة
أسم القسم: هندسة القدرة والمكانن الكهربائية
أسم المحاضر سامي علي ناوي
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير هندسة ميكانيكية
مكان العمل: قسم الهندسة الميكانيكية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الأشرافه التقويمه العلمي

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الأول

الاسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
١	٧/١٠/٢٠١٠	مقدمة تعريفية بالمادة		
٢	١٤/١٠/٢٠١٠	بعض المصطلحات والمفاهيم الدارية والاقتصادية		
٣	٢١/١٠/٢٠١٠	الاقتصاد الهندسي		
٤	٢٨/١٠/٢٠١٠	الهيكل التنظيمي		
٥	٤/١١/٢٠١٠	الإدارة وأنواعها		امتحان شهري
٦	١١/١١/٢٠١٠	العمليات الإنتاجية		
٧	١٨/١١/٢٠١٠	المشروع الصناعي		
٨	٢٥/١١/٢٠١٠	أساليب اختيار الموقع		
٩	٢/١٢/٢٠١٠	تصميم الأقسام الإنتاجية		امتحان شهري
١٠	٩/١٢/٢٠١٠	الترتيب الداخلي للمصنع		
١١	١٦/١٢/٢٠١٠	أساليب الإنتاج		
١٢	٢٣/١٢/٢٠١٠	الإنتاج وعوامله		
١٣	٣٠/١٢/٢٠١٠	تخطيط الإنتاج		امتحان شهري
١٤	٦/١/٢٠١١	التخطيط وفق العمليات		
١٥	١٢/١/٢٠١١	التخطيط السلعي		
١٦	١٨/١/٢٠١١	امتحانات نصف السنة		

* 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)

أسم الجامعة: جامعة ديالى
أسم الكلية: كلية الهندسة
أسم القسم: هندسة القدرة والمكانن الكهربائية
أسم المحاضر سامي علي ناوي
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير هندسة ميكانيكية
مكان العمل: قسم الهندسة الميكانيكية



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جهاز الأشرافه التقويمه العلمي

جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

الأسبوع	التاريخ	الماده النظرية	الماده العملية	الملاحظات
١	٨/٢/٢٠١١	حساب المسار الحرج		
٢	٢٥/٢/٢٠١١	حل بعض التمارين		
٣	٤/٣/٢٠١١	السيطرة النوعية		
٤	١١/٣/٢٠١١	الفحص والقياس والاختبار		
٥	١٨/٣/٢٠١١	أساليب وطرق الفحص		امتحان شهري
٦	٢٥/٣/٢٠١١	تكاليف السيطرة النوعية		
٧	١/٤/٢٠١١	دائرة النوعية وضبط الجودة		
٨	٨/٤/٢٠١١	الصيانة وأنواعها		
٩	١٥/٤/٢٠١١	تخطيط الصيانة		
١٠	٢٢/٤/٢٠١١	الأداء الصناعي		امتحان شهري
١١	٢٩/٤/٢٠١١	مؤشرات تقييم الأداء		
١٢	٦/٥/٢٠١١	حساب كفاءة الأداء الصناعي		
١٣	١٣/٥/٢٠١١	الطاقات الإنتاجية		
١٤	٢٠/٥/٢٠١١	الزمن الفعال		امتحان شهري
١٥	٢٧/٥/٢٠١١	السلامة الصناعية		
١٦	٣/٦/٢٠١١	التهينة لامتحانات النهائية		

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ: سامي علي ناوي

* 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)