



جامعة كرري

كلية الهندسة

المستوى الرابع - الفصل الثامن - العام الدراسي سبتمبر ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤
بداية الفصل
نهاية الفصل

قسم الهندسة الميكانيكية - إنتاج (قبول مدنى)

المواد الأساسية

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
1	٤٢٠٩ هعم	دراسات بيئية	2
2	٤٢١٠ هعم	اقتصاد هندسي	2
3	٤٢١٥ همك	كتابة تقنية	1
4	٤١٠٧ نتج	تصميم ماكينات التشغيل	3
5	٤٢١٠ نتج	تخطيط ورقابة إنتاج	2
6	٤٢١١ نتج	الروبوتات	2
7	٤٢١٢ نتج	تكنولوجيا وصل	3
8	٤٢١٤ نتج	تكنولوجيا لائن	3
9	٤٢١٥ نتج	تكنولوجيا تصنيع	3

الملحقة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
10	٤١١٢ همك	انتقال حرارة	3
11	٤١١٣ همك	نظرية تحكم آلي	3
12	٤١١٤ همك	تطبيقات حاسوب	2

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

أ. ياسر إبراهيم خلف الله الطريفي

عميد الكلية

رئيس القسم

= دراسات بيئية ٢ = اقتصاد هندسي ٣ = كتابة تقنية ٤ = تصميم ماكينات التشغيل ٥ = تخطيط ورقابة إنتاج ٦ = الروبوتات ٧ = تكنولوجيا وصل ٨ = تكنولوجيا لائن ٩ = تكنولوجيا تصنيع ١٠ = انتقال حرارة ١١ = نظرية تحكم آلي ١٢ = تطبيقات حاسوب

ملحوظة

ن.ف=نقاط فصلية ن.ك=نقاط كلية س.ف=ساعات فصلية س.ك=ساعات كلية م.ت.س.=معدل تراكمي سابق م.ف.=معدل فصلي
م.ت.ح.=معدل تراكمي حالي ح.=الموقف الأكاديمي . نجاح ن ١=إنذار أول ن ٢=إنذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

1 = دراسات بيئية 2 = اقتصاد هندسي 3 = كتابة تقنية 4 = تصميم ماكينات التشغيل 5 = تخطيط ورقابة إنتاج 6 = الروبوتات 7 = تكنولوجيا وصل 8 = تكنولوجيا لدائن 9 = تكنولوجيا تصنيع 10 = انتقال حرارة 11 = نظرية تحكم آلي 12 = تطبيقات حاسوب

أ. ياسر إبراهيم خلف الله الطريفي

رئيس القسم

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	10	11	12	م.س.ك	م.س	م.ت.ح	ج
1	173011	سيف الدين المرضي الصديق المرضي		د		198	2.85	2.85	مقبول
6	31030675	صابر فضل الله حامد الفكي	*		*	90	2.77	2.82	مقبول

2 العدد الكلي للطلاب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد
عميد الكلية

أ. ياسر إبراهيم خلف الله الطريفي
رئيس القسم

ن.س=نقط سنتوية ن.ك=نقط كلية س.س=ساعات سنوية س.ك=ساعات كلية م.ت.س=معدل تراكمي سابق م.س=معدل سنوي م.ت.ح=معدل تراكمي حالي ح=الموقف الاكاديمي نجاح ن=انذار اول ن=2 انذار ثاني فض=فصل فض غ=فصل للغياب

1 = دراسات ببنية 2 = افتراض هندسي 3 = كتابة تقنية 4 = تصميم ماكينات التشغيل 5 = تخطيط ورقابة إنتاج 6 = الروبوتات 7 = تكنولوجيا لدائن 9 = تكنولوجيا تصنيع 10 = انتقال حرارة 11 = نظرية تحكم آلي 12 = تطبيقات حاسوب