



# جامعة كـرري

## كلية الهندسة

المستوى الثاني - الفصل الرابع - العام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤ م  
بداية الفصل  
نهاية الفصل

### قسم هندسة الطيران - نظم كهرباء طائرات

المواد الاساسية

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
1	رياض ٢٢٠٧	طرائق رياضية	3
2	رياض ٢٢٠٨	تحليل متجهات	3
3	همم ٢٢٠٧	مقاومة مواد	3
4	حسب ٢٢٠٣	تطبيقات حاسوب	2
5	كهر ٢٢٠٣	دوائر رقمية ١	3
6	كهر ٢٢٠٤	دوائر كهربائية ٢	4
7	كهر ٢٢٠٦	رسم كهربائي وإلكتروني	3

الملحقة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
8	رياض ٢١٠٥	معادلات تفاضلية	3
9	همم ٢١٠٣	مقدمة علوم مواد	3
10	همم ٢١٠٤	ميكانيكا هندسة II	3
11	همم ٢١٠٥	رسم هندسي	3

أ. عوض إبراهيم صالح محمد

رئيس القسم

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

1 = طرائق رياضية 2 = تحليل متجهات 3 = مقاومة مواد 4 = تطبيقات حاسوب 5 = دوائر رقمية 1 6 = دوائر كهربائية 2 7 = رسم كهربائي وإلكتروني 8 = معادلات تفاضلية 9 = مقدمة علوم مواد 10 = ميكانيكا هندسة II 11 = رسم هندسي 12 = أساسيات حاسوب وبرمجة 13 = فقه معاملات 14 = لغة إنجليزية متخصصة 15 = أدوات حالة جامدة 16 = دوائر كهربائية 1 17 = طرائق رياضية 18 = تحليل متجهات 19 = مقاومة مواد 20 = تطبيقات حاسوب 21 = دوائر رقمية 1 22 = دوائر كهربائية 2 23 = رسم كهربائي وإلكتروني

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
12	حسب ٢١٠١	أساسيات حاسوب وبرمجة	3
13	سلم ٢١٠١	فقه معاملات	2
14	نجل ٢١٠٣	لغة إنجليزية متخصصة	2
15	كهر ٢١٠٢	أدوات حالة جامدة	2
16	كهر ٢١٠١	دوائر كهربائية ١	4
17	رياض ٢٢٠٧	طرائق رياضية	3
18	رياض ٢٢٠٨	تحليل متجهات	3
19	همم ٢٢٠٧	مقاومة مواد	3
20	حسب ٢٢٠٣	تطبيقات حاسوب	2
21	كهر ٢٢٠٣	دوائر رقمية ١	3
22	كهر ٢٢٠٤	دوائر كهربائية ٢	4
23	كهر ٢٢٠٦	رسم كهربائي والإلكتروني	3

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=انذار اول ن ٢=انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

أ. عوض إبراهيم صالح محمد

رئيس القسم

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

1 = طرائق رياضية 2 = تحليل متجهات 3 = مقاومة مواد 4 = تطبيقات حاسوب 5 = دوائر رقمية 1 6 = دوائر كهربائية 2 7 = رسم كهربائي والإلكتروني 8 = معادلات تفاضلية 9 = مقدمة علوم مواد 10 = ميكانيكا هندسة II  
11 = رسم هندسي 12 = أساسيات حاسوب وبرمجة 13 = فقه معاملات 14 = لغة إنجليزية متخصصة 15 = أدوات حالة جامدة 16 = دوائر كهربائية 1 17 = طرائق رياضية 18 = تحليل متجهات 19 = مقاومة مواد 20 =  
تطبيقات حاسوب 21 = دوائر رقمية 1 22 = دوائر كهربائية 2 23 = رسم كهربائي والإلكتروني

## تفاصيل النتيجة 11

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	س.ك	م.س	م.ت.ح	ح
1	194002	ابوبكر صلاح الدين فضل المولى احمد									ج*			رر					114	2.83	2.74	1 رسوب
2	194010	اسيا حيدر زيادة محمد (ف ت)						بد			بدر1			بد	بد	بد	بد	بد	81	2.64	2.79	9 بديل
3	194067	مزن هاشم الطيب عبدالخالق												د	ر	ب	ج	د	90	2.83	2.88	1 رسوب
4	194082	موسى محمد عيسى أبودقن(ف ت)	بد											بد	بد	بد	بد	بد	65	2.82	2.75	9 بديل
9	204012	عبيد عمر ابوالبشر عمر												بد	بد	بد	بد	بد	58	3.14	3.12	7 بديل
12	204031	اصف موسى دفع الله المنصور	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	بدر1	58	0.00	2.28	16 بد + ن1
14	204052	حسام عبدالقادر حمد أحمد									بدر1	بدر1							58	2.64	2.80	9 بديل
16	204085	عوض ازهري عوض سليمان												ج*					91	2.71	2.79	مقبول
17	204097	محمد تاج الدين عبدالرحمن ملازم												بد	بد	بد	بد	بد	58	3.29	3.14	7 بديل
19	204101	محمد طه على يوسف	بدر1								د*								90	2.51	2.60	1 بديل+ 2 رس
20	204102	محمد عبدالحى يس محمد	بدر1									ج	ج	ج	ا	د	د	ب	91	3.14	2.96	1 بديل
22	204115	مصطفى أحمد يعقوب إبراهيم	بدر1								رر	د*	د*						98	2.56	2.69	1 بديل+ 1 رس
23	204122	موفق محمود خضر صديق																	81	3.34	3.30	جيد//
24	204126	نصرالدين عصام نصرالدين الطاهر												بد	بد	بد	بد	بد	58	3.34	3.25	7 بديل
25	204127	وائل إبراهيم الريح إبراهيم												بد	ا	ا	ب	ا	76	3.76	3.72	1 بديل

## العدد الكلي للطلاب 15

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

أ. عوض إبراهيم صالح محمد

رئيس القسم

ن.س.=نقاط سنوية ن.ك.=نقاط 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=1 انذار اول ن=2 انذار ثاني فص=فصل فصغ=فصل للغياب

1 = طرائق رياضية 2 = تحليل متجهات 3 = مقاومة مواد 4 = تطبيقات حاسوب 5 = دوائر رقمية 6 1 = دوائر كهربائية 2 7 = رسم كهربائي وإلكتروني 8 = معادلات تفاضلية 9 = مقدمة علوم مواد 10 = ميكانيكا هندسة 11 II = رسم هندسي 12 = أساسيات حاسوب وبرمجة 13 = فقه معاملات 14 = لغة إنجليزية متخصصة 15 = أدوات حالة جامدة 16 = دوائر كهربائية 1 17 = طرائق رياضية 18 = تحليل متجهات 19 = مقاومة مواد 20 = تطبيقات حاسوب 21 = دهان ، قلمة 1 22 = دهان كهربائية 2 23 = رسم كهربائي ، والكهونى