



# جامعة كرري

## كلية الهندسة

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

قسم هندسة الطيران - طائرات(قبول مدنى)

المواد الأساسية

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
1	٤٢٠٩ هعم	دراسات بيئية	2
2	٤٢١٠ هعم	اقتصاد هندي	2
3	٤٢١٠ طير	منظومات تحكم آلي	3
4	٤٢١١ طير	نظرية محركات طائرات ٢	3
5	٤٢١٢ طير	تصميم هياكل طائرات	3
6	٤٢١٣ طير	ميكانيكا طيران ٢	3
7	٤٢١٤ طير	مقدمة عناصر محددة	3

الملحقة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
8	٤١١٢ همك	انتقال حرارة	3
9	٤١١٣ همك	نظرية تحكم آلي	3
10	٤١٠٦ طير	ديناميكا هوائية ٢	3
11	٤١٠٧ طير	ميكانيكا طيران ١	3

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

أ. عوض إبراهيم صالح محمد

رئيس القسم

عميد الكلية

١ = دراسات بيئية ٢ = اقتصاد هندي ٣ = منظومات تحكم آلي ٤ = نظرية محركات طائرات ٥ = تصميم هياكل طائرات ٦ = ميكانيكا طيران ٧ = مقدمة عناصر محددة ٨ = انتقال حرارة ٩ = نظرية تحكم آلي ١٠ = بنياميكا هوائية ١١ = ميكانيكا طيران ١٢ = تحليل هياكل طائرات ١٣ = دراسات بيئية ١٤ = اقتصاد هندي ١٥ = منظومات تحكم آلي ١٦ = نظرية محركات طائرات ١٧ = تصميم هياكل طائرات ١٨ = ميكانيكا طيران ١٩ = مقدمة عناصر محددة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
12	٤١٠٨	تحليل هياكل طائرات	٤
13	٤٢٠٩	دراسات بيئية	٢
14	٤٢١٠	اقتصاد هندسي	٢
15	٤٢١٠	منظومات تحكم آلي	٣
16	٤٢١١	نظرية محركات طائرات	٣
17	٤٢١٢	تصميم هياكل طائرات	٣
18	٤٢١٣	ميكانيكا طيران	٣
19	٤٢١٤	مقدمة عناصر محددة	٣

#### 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 الاكاديمي .ننجاح ن١=انذار اول ن٢=انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

أ. عوض إبراهيم صالح محمد

عميد الكلية

رئيس القسم

= دراسات بيئية 2 = اقتصاد هندسي 3 = منظومات تحكم آلي 4 = نظرية محركات طائرات 5 = تصميم هياكل طائرات 6 = ميكانيكا طيران 7 = مقدمة عناصر محددة 8 = انتقال حرارة 9 = نظرية تحكم آلي 10 = بناميكا هوانية 11 = ميكانيكا طيران 1 12 = تحليل هياكل طائرات 13 = دراسات بيئية 14 = اقتصاد هندسي 15 = منظومات تحكم آلي 16 = نظرية محركات طائرات 2 17 = تصميم هياكل طائرات 18 = ميكانيكا طيران 2 19 = مقدمة عناصر محددة

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	ج	10	9	8	11	12	13	14	15	16	17	18	19	س.ك	م.س	م.ت.ح	ح		
2	174002	أشرف هاشم الضو جمعة														176	3.06	2.83	7 بديل		
3	174005	تقى عمر قنديل حسن	ج													175	3.71	3.77	جيد جداً		
4	174009	عبد الباسط إدريس علي عمر														196	2.71	2.92	رسوب 2		
5	174016	مازن خالد النور إدريس		1												199	2.52	2.63	9 بديل		
6	174021	المشرف إيهاب محمود عبدالله														182	3.15	3.09	// جيد		
8	182024	شفق يحيى قرشى ابراهيم														185	2.77	2.92	4 بديل		
9	184007	اسحق ابراهيم اسحق صالح														150	2.98	3.23	8 بديل		
10	184012	حسن محمد ابكر امام عباس														181	2.91	2.88	1 بديل		
11	184014	زمزم سيف الدين حسن شيخ الدين														178	2.75	2.90	1 بديل		
12	184020	عزم المبارك نور الدائم محمد														197	2.90	2.85	1 بديل		
14	184029	محمد صالح طه محمد														169	3.38	3.40	// جيد		
15	184033	موهوب محجوب عبدالرسول موسى																150	2.95	3.26	7 بديل
17	31030686	عمر عبدالواحد احمد البدر																90	2.69	2.79	مقبول

العدد الكلي للطلاب 13

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

أ. عوض إبراهيم صالح محمد  
رئيس القسم

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

1 = دراسات بيئية 2 = اقتصاد هندسي 3 = منظومات تحكم آلي 4 = نظرية محركات طائرات 2 5 = تصميم هياكل طيران 6 = ميكانيكا طيران 7 = مقدمة عناصر محددة 8 = انتقال حرارة 9 = نظرية تحكم آلي 10 = ديناميكا هوانية 11 = ميكانيكا طيران 12 = تحليل هياكل طائرات 13 = دراسات بيئية 14 = اقتصاد هندسي 15 = منظومات تحكم آلي 16 = نظرية محركات طائرات 2 17 = تصميم هياكل طائرات 18 = ميكانيكا طيران 2 19 = مقدمة عناصر محددة