



جامعة كـرري

كلية الهندسة

المستوى الثالث - الفصل السادس - العام الدراسي 2022 - 2023
بداية الفصل نهاية الفصل

قسم هندسة الطيران - طائرات (قبول مدنى)

المواد الاساسية

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
1	رياض ٣٢١٠	طرائق عددية	3
2	رياض ٣٢١١	إحصاء واحتمالات	3
3	همك ٣٢١٠	تصميم هندسي	3
4	همك ٣٢١١	اهتزازات ميكانيكية	3
5	طير ٣٢٠٢	ديناميكا غازية	3
6	طير ٣٢٠٣	ديناميكا هوائية ١	3
7	طير ٣٢٠٤	بناء هياكل طائرات	2
8	طير ٣٢٠٥	منظومات طائرات	2

الملحقة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
9	رياض ٣١٠٧	دوال مركبة	3
10	همك ٣١٠٦	ديناميكا حرارية ٢	3
11	همك ٣١٠٧	ميكانيكا آلات ٢	3
12	همك ٣١٠٨	ميكانيكا مواد	3

د. م. م عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية



أ. عوض إبراهيم صالح محمد

رئيس القسم

1 = طرائق عددية 2 = إحصاء واحتمالات 3 = تصميم هندسي 4 = اهتزازات ميكانيكية 5 = ديناميكا غازية 6 = ديناميكا هوائية 1 = 7 = بناء هياكل طائرات 8 = منظومات طائرات 9 = دوال مركبة 10 = ديناميكا حرارية 2 = 11 = ميكانيكا آلات 2 = 12 = ميكانيكا مواد 13 = ميكانيكا موانع 2 = 14 = عمليات تصنيع 15 = مقدمة هندسة طيران 16 = طرائق عددية 17 = إحصاء واحتمالات 18 = تصميم هندسي 19 = اهتزازات ميكانيكية 20 = ديناميكا غازية 21 = ديناميكا هوائية 1 = 22 = بناء هياكل طائرات 23 = منظومات طائرات 24 = طرائق عددية 25 = إحصاء واحتمالات 26 = تصميم هندسي 27 = اهتزازات ميكانيكية 28 = ديناميكا غازية 29 = ديناميكا هوائية 1 = 30 = بناء

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
13	همك ٣١٠٩	ميكانيكا موانع ٢	3
14	نتج ٣١٤١	عمليات تصنيع	3
15	طير ٣١٠١	مقدمة هندسة طيران	2
16	رياض ٣٢١٠	طرائق عديدة	3
17	رياض ٣٢١١	إحصاء واحتمالات	3
18	همك ٣٢١٠	تصميم هندسي	3
19	همك ٣٢١١	اهتزازات ميكانيكية	3
20	طير ٣٢٠٢	ديناميكا غازية	3
21	طير ٣٢٠٣	ديناميكا هوائية ١	3
22	طير ٣٢٠٤	بناء هياكل طائرات	2
23	طير ٣٢٠٥	منظومات طائرات	2
31	رياض ٣٢١٠	طرائق عديدة	3
32	رياض ٣٢١١	إحصاء واحتمالات	3
33	همك ٣٢١٠	تصميم هندسي	3
34	همك ٣٢١١	اهتزازات ميكانيكية	3
35	طير ٣٢٠٢	ديناميكا غازية	3
36	طير ٣٢٠٣	ديناميكا هوائية ١	3
37	طير ٣٢٠٤	بناء هياكل طائرات	2
38	طير ٣٢٠٥	منظومات طائرات	2

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 .نجاح ن ١=انذار اول ن ٢=انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب



د. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

أ. عوض إبراهيم صالح محمد

رئيس القسم

1 = طرائق عديدة 2 = إحصاء واحتمالات 3 = تصميم هندسي 4 = اهتزازات ميكانيكية 5 = ديناميكا غازية 6 = ديناميكا هوائية 1 7 = بناء هياكل طائرات 8 = منظومات طائرات 9 = دوال مركبة 10 = ديناميكا حرارية 2 11 = ميكانيكا آلات 2 12 = ميكانيكا مواد 13 = ميكانيكا موانع 2 14 = عمليات تصنيع 15 = مقدمة هندسة طيران 16 = طرائق عديدة 17 = إحصاء واحتمالات 18 = تصميم هندسي 19 = اهتزازات ميكانيكية 20 = ديناميكا غازية 21 = ديناميكا هوائية 1 22 = بناء هياكل طائرات 23 = منظومات طائرات 24 = طرائق عديدة 25 = إحصاء واحتمالات 26 = تصميم هندسي 27 = اهتزازات ميكانيكية 28 = ديناميكا غازية 29 = ديناميكا هوائية 1 30 = بناء

10 تفاصيل النتيجة

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	31	32	33	34	35	36	37	38	س.ك	س.س	م.س	م.ت.ح	ح
7	184027	محمد ابو القاسم الشابي الطيب موسى					د*				130	47	2.97	3.27	مقبول
13	194015	المبشر عبدالمنعم المبشر الريح						ب*			127	47	2.96	3.33	مقبول
18	194022	داؤد ابكر داؤد صالح	ج	ا	ج	ا		ب	ا	ب	124	44	3.38	3.55	جيد//
21	194027	سودة حمدان موسى فضل						ج*			136	47	2.67	3.03	مقبول
32	194055	محمد حامد ادم محمد						ج*			127	47	3.12	3.59	جيد//
41	194080	يقين عبد القادر مزمل عبد القادر						ب*			127	47	2.94	3.24	مقبول

6 العدد الكلي للطلاب

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=1انذار اول ن=2انذار ثاني فص=فصل فصغ=فصل للغياب

1 = طرائق عددية 2 = إحصاء واحتمالات 3 = تصميم هندسي 4 = اهتزازات ميكانيكية 5 = ديناميكا غازية 6 = ديناميكا هوائية 7 = بناء هياكل طائرات 8 = منظومات طائرات 9 = دوال مركبة 10 = ديناميكا حرارية 11 = ميكانيكا لات 2 = ميكانيكا مواد 13 = ميكانيكا موائع 2 = 14 = عمليات تصنيع 15 = مقدمة هندسة طيران 16 = طرائق عددية 17 = إحصاء واحتمالات 18 = تصميم هندسي 19 = اهتزازات ميكانيكية 20 = ديناميكا غازية 21 = ديناميكا قهانة 1 = 22 = بناء هياكل طائرات 23 = منظومات طائرات 24 = طائفة . عددية 25 = إحصاء واحتمالات 26 = تصميم هندسي 27 = اهتزازات ميكانيكية 28 = ديناميكا غازية 29 = ديناميكا هوائية 1 = 30 = بناء هياكل طائرات 31 =