



جامعة كرري

كلية الهندسة

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

قسم الهندسة المدنية - مدنية(قبول مدنى)

المواد الأساسية

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
1	٤٢٠٩ هعم	دراسات بيئية	2
2	٤٢١٠ هعم	اقتصاد هندي	2
3	٤١١٧ همد	رسم هندي مدنى	3
4	٤٢٢١ همد	هيدروليكا	3
5	٤٢٢٢ همد	تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية	3
6	٤١٠٣ انش	هندسة الأساسات	3
7	٤١٠٤ انش	هندسة جسور	3

الملحقة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
8	٤١١٥ هيدرولجيا	هيدروليقا	3
9	٤١١٦ همد	هندسة نقل ومرور	3
10	٤١١٨ همد	هندسة بيئية	3
11	٤١١٩ همد	مساحة هندسية	3

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

د. حسن عبدالنبي محجوب محمود

رئيس القسم

عميد الكلية

١ = دراسات بيئية ٢ = اقتصاد هندي ٣ = رسم هندي مدنى ٤ = هيدروليكا ٥ = تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية ٦ = هندسة الأساسات ٧ = هندسة جسور ٨ = هندسة نقل ومرور ٩ = هيدروليقا ١٠ = فندة بيئية ١١ = مساحة هندسية ١٢ = تصميم منشآت خرسانية ١٣ = تصميم منشآت فولاذية ١٤ = تحليل إنشائي ١٥ = دراسات بيئية ١٦ = اقتصاد هندي ١٧ = رسم هندي مدنى ١٨ = هيدروليكا ١٩ = تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية ٢٠ = هندسة الأساسات ٢١ = هندسة جسور ٢٢ = مقدمة هندسة ميكانيكية ٢٣ = مساحة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
12	هـ٢٢٠٤	تصميم منشآت خرسانية ٢	٣
13	انش٤١٠١	تصميم منشآت فولاذية ٢	٣
14	انش٤١٠٢	تحليل إنشائي ٣	٣
15	هـ٢٠٩٤	دراسات بيئية	٢
16	هـ٢١٠٤	اقتصاد هندسي	٢
17	هـ٦٧٤١١٧	رسم هندسي مدنى	٣
18	هـ٢٢١٤	هيدروليكا	٣
19	هـ٦٢٢٤	تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية	٣
20	انش٤١٠٣	هندسة الأساسات	٣
21	انش٤١٠٤	هندسة جسور ١	٣
22	هـ٩٢٩١٢	مقدمة هندسة ميكانيكية	٢
23	هـ٥٢٢٠٢	مساحة ٢	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 .نجاح ن١=انذار اول ن٢=انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

د. حسن عبدالنبي محجوب محمود

عميد الكلية

رئيس القسم

١ = دراسات بيئية ٢ = اقتصاد هندسي ٣ = رسم هندسي مدنى ٤ = هيدروليكا ٥ = تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية ٦ = هندسة الأساسات ٧ = هندسة نقل ومرور ٨ = هيدروليجا ٩ = هندسة بيئة ١٠ = مساحة هندسية ١١ = تصميم منشآت خرسانية ١٢ = تصميم منشآت فولاذية ١٣ = تحليل إنشائي ١٤ = دراسات بيئية ١٥ = اقتصاد هندسي ١٦ = رسم هندسي مدنى ١٧ = هيدروليكا ١٨ = تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية ١٩ = مقدمة هندسة ميكانيكية ٢٠ = هندسة الأساسات ٢١ = هندسة جسور ٢٢ = مقدمة هندسة ميكانيكية ٢٣ = مساحة ٢

تفاصيل النتيجة 9

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	ج	م.ت.ح	س.ك	م.س	س.ن	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8
1	162030	طه ادم محمد صالح	بد	2.76	2.72	174		بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	1 بدرا	بد	بد	بد	بد	بد	
2	162046	محمد أحمد يحيى عمر بشير	بد	2.55	1.74	186		بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	1 بدرا						
3	162065	عبدالعزيز يسرى عبدالعزيز	*	2.68	2.56	202										*	د	ج	*	د	ج	*	
5	172012	حسن محمد الأمين محمد	بد	3.08	2.31	154		بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	1 بدرا	1 بدرا					
6	172042	محمد ياسر الصديق باكر	رر	2.65	2.32	196		د													*		
7	172048	الممندر شمس الدين عبد الوهاب الطيب	*	2.87	2.96	198											*	د	ج	*	د	ج	*
8	172055	نهى هاشم أبشر الحارث	*	2.80	2.60	210		*									*	ج	*	ج	*	ج	
10	172319	عبدالرحمن عبدالله جمال الدين عبدالله	بد	2.73	2.73	95				1 بدرا													
13	176011	إياس خليل كودي توتور	*	2.64	2.63	211		د	د	ج	ب	ب	د	د	د	*	د	ج	*	د	د	*	
18	182006	اسامة عبدالاله بلال حسن	*	2.80	2.55	197		*		*						*	د	ج	*	د	ج	*	
24	182015	ترتيب أحمد المصطفى على عباس	*	2.93	2.74	155		بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	
25	182018	حازم عبدالرحيم حامد عبدالرحيم	*	3.23	3.25	173												*	ج				
33	182036	على محمد عبدالله محمد طاهر	*	2.73	2.71	208		*									*	ب					
34	182037	علي محمد علي احمد	*	2.86	2.70	186										*	ب	*	ب	*	ب	*	
35	182038	عمر عثمان يوسف محمد عوض الله	*	2.87	2.58	195		1 بدرا								*	د	*	د	*	د	*	
36	182040	قتيبة عادل عباس محمد	*	3.14	3.12	186										*	ج						
37	182041	مجاهد السمااني حسن سليمان	*	3.42	3.61	170		ج	ا	ب	ب	ا	ج	ج									
42	182058	محمد ياسر عبدالقادر ابكر	*	3.02	2.93	173										*							
46	182068	يوسف محمد اسماعيل ابراهيم	*	3.11	2.75	181		*															
47	182069	أحمد عادل عبدالعزيز ادريس	*	3.27	3.20	173										*							
48	182071	حسين علي حامد وراء	*	3.89	3.85	128																	
49	184030	محمد المصطفى مامون حسن الهايدي	*	3.60	3.56	170											*	ج					
52	186013	عروه الهايدي ادم حامد	*	2.68	2.69	207										*	ب						
53	2015114	عمر عبد الله الطيب عبد الله (خ)	*	13 + ن	2.41	1.26	178		بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	1 بدرا						
54	2018009	عده عمر كومي كوكو	*	10 + ن	2.41	2.10	93		بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	بد	1 بدرا						

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

د. حسن عبدالنبي محجوب محمود

رئيس القسم

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

1 دراسات بيئية 2 = اقتصاد هندسي 3 = رسم هندسي مدني 4 = هيdroوليكا 5 = تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية 6 = الهندسة المدنية 7 = هندسة الأساسات 8 = هندسة جسور 9 = هندسة نقل ومور 10 = هندسة بنية 2 = مساحة هندسية 12 = تصميم منشآت خرسانية 2 = تحليل إنشائي 3 = تصميم منشآت فولاذية 14 = دراسات بيئية 15 = دراسات هندسية 16 = اقتصاد هندسي 17 = رسم هندسي مدني 18 = هيdroوليكا 19 = تطبيقات حاسوب في، الهندسة المدنية 20 = هندسة الأساسات 21 = هندسة حسسه 1 = هندسة مقدمة هندسة ميكانيكا 22 = هندسة حسسه 1 = هندسة مقدمة هندسة ميكانيكا 23 = مساحة

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	ج	متح	م.س	س.ك	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	
1	2018223	حسن الماحي حسن عثمان	رسوب	2.85	2.65	101									*	رر							
1	2018224	عيسى عبدالله عبدالرازق عبدالله	بديل	2.53	2.50	98		برد							*	*							
	20182302	محمد حضر ابوالحسن محمد احمد	مقبول	2.94	2.91	92		*	ب			*	ب										
//	20182306	ابذر احمد ادم سعيد	جيد	3.22	3.19	89			ا	ج	ب	ا	ب	ج	ج	ج		*	ج				
	20182314	محمد الحاج ضمرة الطاهر	مقبول	3.07	2.87	91	د	د															
1	20182318	ايلاف حسين سعد محمود	رسوب	2.91	2.76	91		ر	د	ج	ب	ج	ج	ج									
1	20182322	عبداللطيف احمد صالح ادم	رسوب	2.51	2.51	110		*	د							رر	*						
جداً	20182327	حسام الدين عبد السلام سليمان محمد	جيد جداً	3.72	3.63	86		ا	د	ا	ب	ا	ج	ا									
	20182335	عبد الله البشير سر الختم البشير	مقبول	2.85	2.60	92		*	د								*	ج					
	20182337	اسماء محمد معاذ ابوبكر	مقبول	2.64	2.67	104		*	ج			*	ا				*	د					
	2018237	محمد موسى الجاك احمد	مقبول	2.60	2.62	101											*	د					

العدد الكلي للطلاب 36

د. م. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

د. حسن عبدالنبي محجوب محمود

رئيس القسم

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

1 دراسات بيئية 2 = اقتصاد هندسي 3 = رسم هندسي مدنى 4 = هيdroليكا 5 = تطبيقات حاسوب في الهندسة المدنية 6 = الهندسة الأساسية 7 = هندسة جسور 8 = هندسة نقل ومور 9 = هندسة هيdroلوجيا 10 = هندسة نقل ومور 11 = مساحة هندسية 12 = تصميم منشآت خرسانية 13 = تصميم منشآت فولاذية 14 = تحليل إنشائي 3 15 = دراسات بيئية 16 = اقتصاد هندسي 17 = رسم هندسي مدنى 18 = هيdroليكا 19 = تطبيقات حاسوب فى، الهندسة المدنية 20 = الهندسة الأساسية 21 = هندسة حسنه 1 22 = مقدمة هندسة ميكانيكا 23 = مساحة