



جامعة كرري

كلية الهندسة

المستوى الخامس - الفصل العاشر - العام الدراسي (2021/2022)
نهاية الفصل

بداية الفصل

قسم الهندسة المدنية - مدنية(قبول مدنى)

المواد الأساسية

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
1	هند ٥٢٠٠	مشروع التخرج	4
2	هند ٥٢٠٧	هندسة جسور	3
3	هند ٥٢٠٨	تحليل وتصميم لدن	3
4	هند ٥٢٠٩	طرائق عددية في التحليل الإنساني	3
5	هند ٥٢١٢	نظرية المرونة	3

الملحقة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
6	هند ٥١٠٥	تصميم منشآت خرسانية	3
7	هند ٥١٠٦	تصميم المنشآت الهيدروليكيه	3
8	هند ٥١١٠	تصميم الإنشاءات الخاصة	3
9	هند ٥١٢٣	هندسة طرق ومبارات	3

رئيس القسم

د. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

1 = مشروع التخرج 2 = هندسة جسور 3 = طرائق عددية في التحليل الإنساني 4 = تحليل وتصميم لدن 5 = تصميم المنشآت الهيدروليكيه 6 = تصميم منشآت خرسانية 7 = نظرية المرونة 8 = تصميم الإنشاءات الخاصة 9 = هندسة طرق ومبارات 10 = هندسة جسور 11 = تحليل وتصميم لدن 12 = طرائق عددية في التحليل الإنساني 13 = تصميم منشآت خرسانية 14 = نظرية المرونة 15 = تصميم المنشآت الهيدروليكيه 16 = تصميم الإنشاءات الخاصة 17 = هندسة جسور 18 = تحليل وتصميم لدن 19 = طرائق عددية في التحليل الإنساني 20 = نظرية المرونة

رقم	رمز المادة	اسم المادة	الساعات المعتمدة
10	٥٢٠٧	هندسة جسور ٢	3
11	٥٢٠٨	تحليل وتصميم لدن	3
12	٥٢٠٩	طائق عددي في التحليل الإنساني	3
13	٥٢١٢	نظريه المرونة	3
14	٥١٠٥	تصميم منشآت خرسانية ٣	3
15	٥١٠٦	تصميم المنشآت الهيدروليكيه	3
16	٥١١٠	تصميم الإنشاءات الخاصة	3
17	٥٢٠٧	هندسة جسور ٢	3
18	٥٢٠٨	تحليل وتصميم لدن	3
19	٥٢٠٩	طائق عددي في التحليل الإنساني	3
20	٥٢١٢	نظريه المرونة	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 فصلی
م.ت.ح=معدل تراكمي حالي ح=الموقف الأكاديمي . نجاح ن ١=انذار اول ن ٢=انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

د. معتصم عطا المنان النور

رئيس القسم

١ = مشروع التخرج ٢ = هندسة جسور ٣ = تحليل وتصميم لدن ٤ = طائق عددي في التحليل الإنساني ٥ = هندسة طرق ومطارات ٦ = نظرية المرونة ٧ = تصميم منشآت خرسانية ٨ = تصميم المنشآت الهيدروليكيه ٩ = تصميم الإنشاءات الخاصة ١٠ = هندسة طرق ومطارات ١١ = تحليل وتصميم لدن ١٢ = طائق عددي في التحليل الإنساني ١٣ = نظرية المرونة ١٤ = تصميم منشآت خرسانية ١٥ = تصميم المنشآت الهيدروليكيه ١٦ = تصميم الإنشاءات الخاصة ١٧ = هندسة جسور ١٨ = تحليل وتصميم لدن ١٩ = طائق عددي في التحليل الإنساني ٢٠ = نظرية المرونة

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	ج	م.ت.ح	س.ك	مس	مت.ج	20	19	18	17	16	15	14
6	162049	محمد الطيب ادم أحمد	تحميد	2.70	2.33	222		من						
12	172003	أحمد التجاني أحمد الجاك	مرتبة الشرف الثانية القسم الثاني	3.00	2.98	235		*						
20	172019	عبد الحكيم أمين اسماعيل عبدالله	تحميد	3.11	3.32	199		من	من	من	من			
22	172029	مجاهد سيد عابدين محمد نور	مرتبة الشرف الثالثة	2.84	2.72	225				*				

4 العدد الكلي للطلاب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية

د. معتصم عطا المنان النور

رئيس القسم

ن.م=نقطة سوية ن.ك=نقطة كلية م.ت.س= ساعات سنوية م.ك= ساعات كلية م.ت.م=معدل تراكمي سابق م.س=معدل سنوي م.ت.ح=معدل تراكمي حالي ح=الموقف الاكاديمي نجاح ن=اذار اول ن=اذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

1 = مشروع التخرج 2 = هندسة حسوز 3 = تحليل وتصميم لدن 4 = طرائق عددية في التحليل الإنشائي 5 = نظرية المرونة 6 = تصميم منشآت خرسانية 7 = تصميم المنشآت الهيدروليكيه 8 = تصميم الإنشاءات الخاصة 9 = هندسة طرق ومبارات 10 = هندسة جسور 11 = تحليل وتصميم لدن 12 = طرائق عددية في التحليل الإنشائي 13 = نظرية المرونة 14 = تصميم منشآت خرسانية 15 = تصميم المنشآت الهيدروليكيه 16 = تصميم الإنشاءات الخامسة 17 = هندسة حسنه 2 = تحليل وتصميم لدن 19 = طرائق عددية في ، التحليل الانشائي ، 20 = نظرية المرونة