



مقترح جدول

إمتحانات منتصف

الفصل الدراسي الثاني



برنامج مدني (لائحة 2022)

اليوم التاريخ	المستوي	اسم المقرر	كود المقرر	التوقيت	مكان أداء الإمتحان
السبت 15-مارس	الأول	مبادئ هندسة التشييد والبناء	CIV 112	12.15-11.15	ج (301)
	الثاني	إحصاء ونظرية احتمالات	BAS 231		ج (302+403)
الأحد 16-مارس	الأول	ميكانيكا الموائع	CIV 161	12.15-11.15	ج (403+404)
	الثاني	هندسة مصادر المياه	CIV 263		ج (407)
الإثنين 17-مارس	الأول	فيزياء (3)	BAS 143	12.15-11.15	ج (406+404+407)
الثلاثاء 18-مارس	الثاني	تصميم المنشآت الخرسانية (1)	CIV 221	1.15-11.15	ج (301)
الأربعاء 19-مارس	الأول	خواص واختبار المواد	CIV 121	10.30-9.30	ج (308+302)
السبت 22-مارس	الثاني	تصميم المنشآت المعدنية (1)	CIV 243	11.00-9.30	ج (303)
	الأول	مبادئ التفاوض	HUM 112	2.00-1.00	ج (406+407)
الأحد 23-مارس	الأول	كتابة التقارير الفنية	HUM 151	12.15-11.15	ج (407)
الإثنين 24-مارس	الأول	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (1)	CIV 141	11.00-9.30	ج (308+302)
الثلاثاء 25-مارس	الأول	تطور نظم البناء عبر العصور المختلفة	ARC 131	12.15-11.15	ج (302)
	الثاني	مبادئ جودة التعليم والتعلم	HUM 212	2.00-1.00	ج (302+407)
الأربعاء 26-مارس	الأول	إنشاء المباني	ARC 132	11.30-9.30	ج (405+207)
	الثاني	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (3)	CIV 242	11.00-9.30	ج (301)



مقترح جدول إمتحانات منتصف الفصل الدراسي الثاني 2024-2025

قسم الهندسة المدنية (لائحة 2011)

اليوم التاريخ	الفرقة	اسم المقرر	كود المقرر	التوقيت	أماكن أداء الإمتحان
السبت 15-مارس	الرابعة	خرسانة مسلحة (4)	CT 224	11.30-9.30	ج (308+303+302+301)
	الأولي	ميكانيكا الموانع	CT 104	11.00-9.30	ج (304)
	الثانية	مشروع الدبلوم مج 1	CT 157		معمل الحاسب (110) ج
	الثانية	مشروع الدبلوم مج 2	CT 157	1.00-11.30	معمل الحاسب (110) ج
	الثالثة	طرق احصائية	MTH 105	12.45-11.15	ج (407)
	الثالثة	لغه إنجليزيه (د)	LNG 201	2.00-1.00	ب (403+ 402+301)
	الأولي	لغه انجليزيه (ج)	LNG 101		
	الثانية	تربيه رياضيه و انشطه(د)	PHE 102		
	الثالثة	حضارة إسلامية (ب)	HUM 205		
	الرابعة	لغة إنجليزية فنية (ب)	LNG 202		
ب (404)					
الأحد 16-مارس	الثالثة	هندسة الموائى والملاحة الداخلية	CT 251	11.00-9.30	ج (407+406+403)
	الرابعة	كتابة التقارير الفنية	CT 254		
	الثالثة	هيدروليكا (2)	CT 262		
	الثالثة	معالجة المياه ومياه الصرف	CT 274		
	الثانية	مساحة (2)	CT 170	12.45-11.15	ج (302+301)
	الأولي	رياضيات د	MTH 102		ب (301+402)
	الأولي	مبادئ اداره	MNG 101	2.00-1.00	ب (402)
	الأولي	لغه انجليزيه فنية	LNG 102		ب (404)
	الثالثة	تربية رياضية : I	PHE 201		
	الإثنين 17-مارس	الرابعة	أنظمة المياه ومياه الصرف	CT 263	11.00-9.30
الثانية		الهندسة الميكانيكية والكهربية	CT 191	12.45-11.15	ج (302)
الثانية		فيزياء(ج)	PHY 106		ب (402+403)
الرابعة		اقتصاد هندسى (II)	MNG 221	2.00-1.00	ب 301+ 202+ 201
الثلاثاء 18-مارس	الأولي	مساحة (1)	CT 155	11.00-9.30	ج (302)
	الرابعة	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (5)	CT 213		ج (308)
	الثانية	خرسانة مسلحة (1)	CT 121	1.15-11.15	ج (308+302)
	الثالثة	خرسانة مسلحة (2)	CT 221		ج (406+404+407)
	الثالثة	علم نفس صناعى	HUM 204	2.00-1.00	ب (202 + 201)
الأربعاء 19-مارس	الثالثة	منشآت معدنية (2)	CT 215	11.00-9.30	ج (407)
	الثالثة	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (3)	CT 211		ج (403+404)
	الثانية	خواص واختبار المواد (3)	CT 142		ج (407)
	الرابعة	موضوعات مختارة فى النقل	CT 329		
	الأولي	إنشاء مباني	CT 113	12.45-11.15	ج (405)
	الرابعة	رياضيات هـ	MTH 201		ج(407+403)
	الرابعة	سلوك تنظيمى	MNG 222	2.00-1.00	ب (202 + 201)



مقترح جدول إمتحانات منتصف الفصل الدراسي الثاني 2024-2025

قسم الهندسة المدنية (لائحة 2011)

اليوم التاريخ	الفرقة	اسم المقرر	كود المقرر	التوقيت	أماكن أداء الإمتحان
السبت 22-مارس	الثانية	منشآت معدنية (1)	CT 122	11.00-9.30	ج (302+301)
	الرابعة	هندسة الأساسات	CT 222		ج (407+406+404+403)
	الثالثة	إدارة مشروعات هندسة مدنية	CT 200		ج (404)
	الثانية	ميكانيكا التربة (2)	CT 163		ج (404)
	الثالثة	طرق عددية	MTH 103	12.45-11.15	ب (402+ 301+ 201+202)
	الرابعة	تربية رياضية III	PHE 203	2.00-1.00	ب (202 + 201)
الأحد 23-مارس	الأولى	ميكانيكا التربة (1)	CT 123	11.00-9.30	ج (403)
	الثالثة	تصميمات أعمال رى (1)	CT 264		ج (407)
	الرابعة	تصميمات أعمال رى (2)	CT 265		ج (308+302)
	الثالثة	عقود وكميات ومواصفات	CT 216	12.45-11.15	ج (403)
	الثالثة	محاكاة و نمذجة	ENG 221	2.30-1.00	ج (407+403)
الاثنين 24-مارس	الثالثة	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (4)	CT 212	11.00-9.30	ج (407+403)
	الثانية	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (2)	CT 112	11.00-9.30	ج (306+304+303)
	الأولى	تحليل وميكانيكا الإنشاءات (1)	CT 153	11.00-9.30	ج (301)
	الثالثة	مساحة (3)	CT 277	12.45-11.15	ج (407)
	الرابعة	تحليل احصائي	MTH 204		ب (402)
	الثانية	حضارة إسلامية (1)	HUM 103		ب (403+404)
	الثالثة	ادب انجليزي	HUM 202	2.00-1.00	ب (202+201)
الثلاثاء 25-مارس	الرابعة	منشآت معدنية (3)	CT 225	11.00-9.30	ج (407+406+403)
	الثانية	مبادئ الري و الصرف	CT 154		ج (308+302)
	الأولى	رسم مدني (2)	CT 156	12.45-11.15	ج (405)
	الثالثة	تربية رياضية II	PHE 202	2.00-1.00	ب (202 + 201)
الأربعاء 26-مارس	الأولى	خواص واختبار المواد (2)	CT 114	11.00-9.30	ج (303)
	الثالثة	تخطيط النقل و هندسة المرور	CT 253		ج (407+406)
	الرابعة	هندسة الطرق والمطارات	CT 231		ج (308)
	الرابعة	خرسانة مسلحة (3)	CT 223	11.30-9.30	ج (302)
	الثانية	تربيته رياضيه و انشطه(هـ)	PHE 103	2.00-1.00	ب 403+ 402