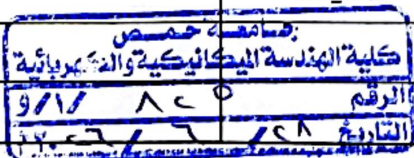


البرنامج الامتحاني لثلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية للدورة الفصلية الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٦/٢٠٢٥ برنامج كهرباء

السنة الأولى	السنة الثانية	السنة الثالثة	السنة الرابعة	السنة الخامسة	
طاقة	طاقة	طاقة	طاقة	طاقة	
٢٠٢٦ تموز	الرياضيات **/١	نظم القدرة الكهربائية **/٢			الأحد
	11_13	8.30_10.30			
٢٠٢٦ تموز	الرياضيات **/٢	الألات الكهربائية **/٢	القيادة الكهربائية **/٢		الاثنين
	8.30_10.30	13.30_14.30	11_13		
٢٠٢٦ تموز	اللغة الأجنبية **/١	المحطات الكهربائية **/١			الثلاثاء
	11_12	13.30_14.30			
٢٠٢٦ تموز		الدارات الكهربائية **/١			الأربعاء
		11_13			
٢٠٢٦ تموز	الترموديناميك والآلات الحرارية*		تحليل الشبكات الكهربائية*		الخميس
	11_13		8.30_10.30		
٢٠٢٦ تموز	مبادئ عمل الحواسيب*	إلكترونيات القدرة الكهربائية **/١	حماية نظم القدرة الكهربائية*		الأحد
	11_12	8.30_10.30	11_13		
٢٠٢٦ تموز	اللغة الأجنبية **/٣	النكاه الصناعي**			الاثنين
	11_12	8.30_9.30			
٢٠٢٦ تموز	اللغة الأجنبية **/٢	الألات الكهربائية **/١			الثلاثاء
	11_12	8.30_10.30			
٢٠٢٦ تموز	التنظيم والأمن الصناعي**		حماية نظم القدرة والتسويق**		الأربعاء
	11_13		8.30_10.30		
٢٠٢٦ تموز	الميكاتريك الهندسية*	إلكترونيات القدرة الكهربائية **/٢			الخميس
	8.30_10.30	11_13			
٢٠٢٦ تموز		الدارات الكهربائية **/٢	تصميم الآلات الكهربائية*		الأحد
		8.30_10.30	11_13		
٢٠٢٦ تموز	الرياضيات **/٣	هندسة التوتر العالي **/٢			الاثنين
	11_13	8.30_9.30			
٢٠٢٦ تموز	اللغة العربية**	البرمجة **/٢			الثلاثاء
	12.30_13.30	8.30_10.30			
٢٠٢٦ تموز	الورشات التخصصية**	اقتصاديات الشبكات الكهربائية**			الأربعاء
	8.30_10.30	11_13			
٢٠٢٦ تموز		البرمجة في الطاقة الكهربائية*			الخميس
		8.30_10.30			



السنة الأولى	السنة الثانية	السنة الثالثة	السنة الرابعة	السنة الخامسة	
طاقة	طاقة	طاقة	طاقة	طاقة	
أسس الهندسة الكهربائية / ١/	أسس الهندسة الكهربائية / ١/	الآلات الكهربائية / ١/	الآلات الكهربائية / ١/	٢٠٢٦ أ ب ٢	الأحد
١١_١٣	١١_١٣	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠		
الرياضيات / ١/	نظم القدرة الكهربائية / ١/	المحطات الكهربائية / ٢/	المحطات الكهربائية / ٢/	٢٠٢٦ أ ب ٣	الاثنين
١١_١٢	٨.٣٠_١٠.٣٠	١٣.٣٠_١٤.٣٠	١٣.٣٠_١٤.٣٠		
خواص المواد الكهربائية*				٢٠٢٦ أ ب ٤	الثلاثاء
١١_١٣					
التمثيل والرسم الهندسي**	القياس وأجهزة القياس*	تصميم الشبكات الكهربائية**	تصميم الشبكات الكهربائية**	٢٠٢٦ أ ب ٥	الأربعاء
١٣.٣٠_١٥.٣٠	١١_١٣	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠		
أسس الهندسة الكهربائية / ٢/	التحكم الآلي / ١/	التحكم الآلي / ١/	التحكم الآلي / ١/	٢٠٢٦ أ ب ٦	الخميس
٨.٣٠_٩.٣٠	١١_١٣	١١_١٣	١١_١٣		
	ترشيد استهلاك الطاقة والبيئة**			٢٠٢٦ أ ب ٩	الأحد
	١١_١٢				
البرمجة / ١/	الآلات الكهربائية / ٣/	الآلات الكهربائية / ٣/	الآلات الكهربائية / ٣/	٢٠٢٦ أ ب ١٠	الاثنين
١١_١٢	٨.٣٠_٩.٣٠	٨.٣٠_٩.٣٠	٨.٣٠_٩.٣٠		
الليزياء / ٢/	أسس الهندسة الإلكترونية*			٢٠٢٦ أ ب ١١	الثلاثاء
٨.٣٠_١٠.٣٠	١٣.٣٠_١٤.٣٠				
اللغة الأجنبية / ٤/	إدارة الجودة**	إدارة الجودة**	إدارة الجودة**	٢٠٢٦ أ ب ١٢	الأربعاء
١١_١٢	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠		
الفيزياء / ١/	التحكم الآلي / ٢/	التحكم الآلي / ٢/	التحكم الآلي / ٢/	٢٠٢٦ أ ب ١٣	الخميس
١١_١٣	٨.٣٠_٩.٣٠	٨.٣٠_٩.٣٠	٨.٣٠_٩.٣٠		
هندسة الإشارة**	القيادة الكهربائية / ١/	القيادة الكهربائية / ١/	القيادة الكهربائية / ١/	٢٠٢٦ أ ب ١٦	الأحد
	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠		
مقاومة المواد وخواصها**	هندسة التوتر العالي / ١/	هندسة التوتر العالي / ١/	هندسة التوتر العالي / ١/	٢٠٢٦ أ ب ١٧	الاثنين
١١_١٢	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠	٨.٣٠_١٠.٣٠		
الكيمياء الصناعية**	نظرية الحقول*	نظرية الحقول*	نظرية الحقول*	٢٠٢٦ أ ب ١٨	الثلاثاء
٨.٣٠_٩.٣٠	١٣.٣٠_١٤.٣٠	١٣.٣٠_١٤.٣٠	١٣.٣٠_١٤.٣٠		



رئيس شعبة الامتحانات
 يحيى النجار
 الدكتور محمد الله النجار

القنصل العلمي
 الدكتور مضر سعود



رئيس الهيئة الطلابية
 مصطفى اللاظ

الدكتور محمد الله النجار