

توزيع المقررات الدراسية الأسبوعية

٢٠٢١-٢٠٢٢

الاختصاص: هـ الميكانيك العام		السنة: الأولى	الفصل: الأول	10-08	الشعبة	أيام الأسبوع
20-18	18-16	14-12	12-10			
		ميكانيك هندسي (أ) د. جمعة شعفة فا 5 جديد	ميكانيك هندسي (أ) د. جمعة شعفة فا 5 جديد	هندسة وصيانة (ج) فا 5 جديد	الأولى	الأحد
		ورشة تخصصية	ميكانيك هندسي (أ) د. جمعة شعفة فا 5 جديد	ميكانيك هندسي (أ) فا 5 جديد	الثانية	
	رياضيات (أ) د. إبراهيم كيشي فا 5 جديد	رياضيات (أ) د. إبراهيم كيشي فا 5 جديد	كيمياء (أ) د. زهير فوارحي فا 5 جديد	ميكانيك هندسي (أ) مخ + 2	الأولى	الاثنين
		ميكانيك هندسي (أ) مخ + 1	رياضيات (أ) د. إبراهيم كيشي مد 5 إدارة	كيمياء (أ) د. زهير فوارحي مد 5 إدارة	الثانية	
		ورشة تخصصية	رياضيات (أ) د. إبراهيم كيشي فا 1 طبقة	ميكانيك هندسي (أ) فا 1 طبقة	الأولى	الثلاثاء
	رياضيات (أ) د. إبراهيم كيشي فا 1 طبقة	رياضيات (أ) د. إبراهيم كيشي فا 1 طبقة	ميكانيك هندسي (أ) فا 1 طبقة	هندسة وصيانة (ب) د. مهدي عيسى فا 1 طبقة	الثانية	
	فيزياء (أ) د. بهجت إبراهيم علي مد 6 شيفات		فيزياء (أ) د. بهجت إبراهيم علي مد 6 شيفات	ميكانيك هندسي (أ) د. أمل زيدان مد 6 شيفات	الأولى	الأربعاء
	فيزياء (أ) د. بهجت إبراهيم علي مد 6 شيفات		ميكانيك هندسي (أ) د. أمل زيدان مد 6 شيفات	فيزياء (أ) د. بهجت إبراهيم علي مد 6 شيفات	الثانية	
	الكثري أحمد الوكيل فا 1 جديد فرنسي أحسن حسنين + أدعاء بوحدة فا 3 جديد		هندسة وصيانة (ب) مد 5 شيفات	كيمياء (أ) د. زهير فوارحي مد 5 شيفات	الأولى	
	الكثري أحمد الوكيل فا 1 جديد فرنسي أحسن حسنين + أدعاء بوحدة فا 3 جديد		كيمياء (أ) د. زهير فوارحي مد 7 توتر	هندسة وصيانة (ج) د. مهدي عيسى مد 7 توتر	الثانية	الخميس

توزيع المقررات الدراسية الاسبوعية

2021-2022

الاختصاص: هندسة الميكانيك العام			السنة: الثانية	الفصل: الأول	الشعبة	أيام الاسبوع	
20-18	18-16	16-14	14-12	12-10	10-08		
		علم المواد وخواصها د. علي سلامة د. حسن هشة ق.أ. جديد	ميكانيك هندس د. اسكندر عجمي ق.أ. جديد	علم المواد وخواصها د. علي سلامة د. حسن هشة ق.أ. جديد	الأولى	الأحد	
	مخبر علم المواد وخواصها		علم المواد وخواصها د. علي سلامة د. حسن هشة ق.أ. جديد	ميكانيك هندس د. اسكندر عجمي ق.أ. جديد	الثانية		
		رسم هندسي (2)		ميكانيك هندسي/ع د. حسان فوزي ق.أ. جديد	ميكانيك هندسي/ع د. اسكندر عجمي ق.أ. جديد	الأولى	
					ميكانيك هندسي/ع د. حسان فوزي ق.أ. جديد	الثانية	
					رياضيات (3) ن د. عمر نتوف ق.أ. 5 جديد	الأولى	
		مخبر برمجية (1)				الثلاثاء	
				مخبر برمجية (1)		الثانية	
		مخبر علم المواد وخواصها		رياضيات (3) ن د. عمر نتوف ق.أ. 3 جديد	ميكانيك هندسي/ع د. اسكندر عجمي ق.أ. جديد	الأولى	
			رياضيات (3) ن د. عمر نتوف ق.أ. 4 جديد	ميكانيك هندسي/ع د. اسكندر عجمي ق.أ. جديد	رياضيات (3) ن د. عمر نتوف ق.أ. 3 جديد	الثانية	
		أرضوان العرنه مد 2 متاع أريما عوض ق.أ. 11 ادارة	الكليزي فرنسي	رياضيات (3) ع د. جاسم كنج ق.أ. 3 جديد	برمجية (1) ن د. عيسى الرفاعي ق.أ. جديد	هندسة مدنية د. الهام بنور مد علوم اساسية	الأولى
		أرضوان العرنه مد 2 متاع أريما عوض ق.أ. 11 ادارة	الكليزي فرنسي	برمجية (1) ن د. عيسى الرفاعي ق.أ. جديد	رياضيات (3) ع د. جاسم كنج ق.أ. 4 جديد	هندسة مدنية د. الهام بنور مد علوم اساسية	الثانية

توزيع المقررات الدراسية الأسبوعية

الدوام في مركز (5) إدارة

الاختصاص : هندسة قوى ميكانيكية

٢٠٢١-٢٠٢٢

أيام الأسبوع الأحد	8	10	10	12	12	12	14	14	14	16	16	18	18	20	
ديناميك الآلات (ن) د. عمران م. سكيكر	التصميم و التصنيع بمساعدة الحاسوب (ن) د. وثار		مخبر محركات احتراق داخلي (2)												
الاثنين	التصميم و التصنيع بمساعدة الحاسوب د. وثار د. حمصي		مخبر الغازات (1-ف) (2-ف)		ديناميك غازات د. تينة		ديناميك الآلات (ع) م. سكيكر د. عمران		التصميم و التصنيع بمساعدة الحاسوب (ع) د. وثار د. حمصي						
	ديناميك الآلات (ن) د. عمران م. سكيكر		تصميم عناصر الآلات د. نعمة د. رفاعي		مخبر الغازات (3-ف) (4-ف)		التصميم و التصنيع بمساعدة الحاسوب د. وثار د. حمصي		التصميم و التصنيع بمساعدة الحاسوب (ع) د. وثار د. حمصي						
الأربعاء	تصميم عناصر الآلات د. نعمة د. رفاعي		الالكترونيات صناعية (ع) د. ميهوب		تصميم عناصر الآلات (ع) د. ميهوب										
الخميس	ديناميك غازات د. تينة		محركات احتراق داخلي (2) د. صبح د. سلام		ديناميك غازات د. تينة		ديناميك الآلات (ع) م. سكيكر د. عمران		الالكترونيات صناعية (ن) د. ميهوب						

2021-2022

توزيع المقررات الدراسية الأسبوعية الرواق في حد 7 وإدارة

الاختصاص : هندسة القوى الميكانيكية

الفصل : الأول		السنة : الخامسة		الاختصاص : هندسة القوى الميكانيكية	
10	12	12	14	16	18
8	10	10	14	16	18
20	18	18	14	16	20
أيام الأسبوع الأحد	اللات حرارية د. عباس د. تينة	هندسة التدفئة وتكييف الهواء د. شرباتي د. جراح	هندسة التبريد د. مخبير د. ناعمة	نمذجة /ع/ د. سيف	
الاثنين	العناصر المنتهية وتطبيقاتها (ن) د. حمزة مكارم د. كنج	هندسة التدفئة وتكييف الهواء د. شرباتي د. جراح	مخبر هندسة التبريد		
الثلاثاء	نمذجة /ن/ د. سيف	هندسة التدفئة وتكييف الهواء د. شرباتي د. جراح	مخبر تبريد		
الأربعاء	العناصر المنتهية وتطبيقاتها (ن) د. حمزة مكارم د. كنج	هندسة التبريد د. مخبير د. ناعمة	نمذجة /ن/ د. سيف	مخبر نمذجة	
الخميس	اللات حرارية د. عباس د. تينة	مخبر تبريد	مشاريع		

٢٠٢٢-٢٠٢٣

توزيع المقررات الدراسية الأسبوعية الدوام من قاعة (١٠) إدارة

الفصل : الأول		السنة : الرابعة		الاختصاص : طاقات متجددة (هندسة ميكانيكا عام)				أيام الأسبوع
10	12	12	14	14	16	16	18	18
8	10	12	14	14	16	16	18	20
الأحد	انتقال الأفران والمبادلات والتجهيزات الحرارية د. الشياح م. بيضاء	الات الجريان د. زيدان د. أبو حامد	طاقات متجددة (1) د. أبو حامد د. فارس	طاقات متجددة (1) د. أبو حامد د. فارس				
الاثنين	انتقال الحرارة والكتلة د. ياسين د. عامر	الطاقة و البيئة د. أبو حامد د. حسن						
الثلاثاء	انتقال الحرارة والكتلة د. ياسين د. عامر	آلات البريات د. ريم حميدو	التكثف وتكييف الهواء د. ناصفة د. منتل					
الأربعاء	التكثف وتكييف الهواء د. ناصفة د. منتل	التكثف وتكييف الهواء د. ناصفة د. منتل	طاقات متجددة (1) د. أبو حامد د. فارس د. رزان					
الخميس	انتقال الحرارة والكتلة د. ياسين د. عامر	الات الجريان د. زيدان د. أبو حامد	انتقال الأفران والمبادلات والتجهيزات الحرارية د. الشياح م. بيضاء					

٢٠٢١-٢٠٢٢

توزيع المقررات الدراسية الأسبوعية
 الفصل : الأول
 السنة : الخامسة
 الاختصاص : طاقات متجددة (هندسة ميكانيك عام)
 ق ١١ إدارة

أيام الأسبوع	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18	20
الأحد	اقتصاديات نظم الطاقة د. أبوي د. حمادي	أنظمة التسخين الشمسي (1) د. فارس د. حسن	تخزين الطاقة الحرارية (1) د. محمود									
الاثنين	اقتصاديات نظم الطاقة د. أبوي د. حمادي	طاقة الرياح (2) د. شفيق	أنظمة التسخين الشمسي (1) د. فارس د. حسن									
الثلاثاء	أنظمة التسخين الشمسي (1) د. فارس د. حسن		تخزين الطاقة الحرارية (1) د. محمود									
الأربعاء	مشروع التخرج											
الخميس	الطرق العددية في الهندسة الميكانيكية د. كنج	طاقة الرياح (2) د. شفيق	الطرق العددية في الهندسة الميكانيكية د. كنج									