

قسم الهندسة الكيماوية

جدول الدروس للفصل الدراسي الثاني (2023-2024)

اليوم	الوقت	المرحلة الدراسية		
		الاول	الثاني	الثالث
الاثنين	11:00-10:00	مبادئ الهندسة الكيماوية	الاحصاء الهندسي	تصميم مفاعل
	12:00-11:00	د.محمد (نظري)	د.عمار(نظري)	د.اسامة
	1:00-12:00	مبادئ الهندسة الكيماوية	كيمياء فيزيائية	انتقال حرارة
	2:00-1:00	د.محمد (تطبيقي)+م.قيس	د.فيونوس	د.ياسر
	3:00-2:00	كيمياء عضوية(عملي)	اساسيات الحاسوب II(عملي)	ديناميك الحرارة(تطبيقي)
الاثنين	4:00-3:00	د.هند+م.روى+ك.قمر+مهندس عبدالله	م.هدى+م.الاء+م.وديان	د.ريم+م.محمد سلام+م.م.محمد قيس
	11:00-10:00	رياضيات /دمروة(نظري)	ديمقراطية	اختيار الامثل/د.احمد (نظري)
	12:00-11:00		م.ايناس	
	1:00-12:00	بايولوجي (نظري)	رياضيات	اختيار الامثل(تطبيقي)
	2:00-1:00	د.دنيا	د.وقار(نظري)	د.احمد+م.فاطمة
الثلاثاء	3:00-2:00	بايولوجي (تطبيقي)	ميكانيك موانع(عملي)	تشغيل وحدات
	4:00-3:00	د.دنيا+م.وديان	د.مهند+م.ندى+م.روى	د.عباس (عملي)
	11:00-10:00	لغة عربية(د.ملاذ)	الاحصاء الهندسي (تطبيقي)	د.اخلاص+م.مؤيد+م.هدى+م.فاطمة+م.روى+م.ندى+م.م.قيس +ك.قمر +مهندس عبدالله
	12:00-11:00		د.عمار+م.وديان+م.قيس	ساعات طلابية
	1:00-12:00	ميكانيك هندسي	سلامة صناعية(د.شهد)	د.ريم+م.محمد سلام+م.محمد قيس
الاربعاء	2:00-1:00	د.عمار(نظري)	ميكانيك موانع (د.مهند(نظري)	سيطرة /د.خالد+م.هدى(تطبيقي)
	3:00-2:00	ميكانيك هندسي (تطبيقي)	ميكانيك موانع	سيطرة (عملي)
	4:00-3:00	ساعات طلابية	ميكانيك موانع (تطبيقي)/م.ندى+م.روى	د.خالد+م.هدى+م.مؤيد+م.ندى+م.الاء
	11:00-10:00	مبادئ الهندسة الكيماوية	كيمياء فيزيائية(عملي)	هندسة البتروكيماويات
	12:00-11:00	د.محمد (نظري)	د.فيونوس+ك.قمر+م.شيماء	د.حسين(نظري)
الخميس	1:00-12:00	رياضيات	رياضيات	انتقال حرارة/ د.ياسر(نظري)
	2:00-1:00	د.مروة(نظري)	د.وقار(نظري)	انتقال حرارة(تطبيقي)
	3:00-2:00	رياضيات	رياضيات (تطبيقي)	انتقال حرارة
	4:00-3:00	د.مروة(تطبيقي)	د.وقار+د.شهد+م.الاء	د.ياسر
	11:00-10:00	لغة انكليزية	هندسة كهرباء	صناعات كيماوية(عملي)
الخميس	12:00-11:00	د.احمد	د.اخلاص (نظري)	د.شهد+د.وقار+ك.قمر+م.روى
	1:00-12:00	رسم هندسي(عملي)	هندسة كهرباء (عملي)	م.مؤيد+م.هدى+م.الاء+مهندس عبدالله
	2:00-1:00	كيمياء عضوية	ميكانيك موانع	د.عباس
	3:00-2:00	د.هند (نظري)	اساسيات الحاسوب II/ م.هدى	تشغيل وحدات (تطبيقي)
	4:00-3:00		ساعات طلابية	د.عباس
الخميس	11:00-10:00	رسم هندسي/م.مؤيد(نظري)	كيمياء فيزيائية (تطبيقي)/م.فاطمة	انتقال كتلة
	12:00-11:00			د.نصير(نظري)
	1:00-12:00	م.مؤيد+م.هدى+م.الاء+مهندس عبدالله	هندسة كهرباء (عملي)	انتقال كتلة(تطبيقي)
	2:00-1:00	كيمياء عضوية	د.اخلاص+م.الاء+مهندس عبدالله	د.نصير+م.هالة+م.روى
	3:00-2:00	د.هند (نظري)	اساسيات الحاسوب II/ م.هدى	تصميم مفاعل
الخميس	4:00-3:00		ساعات طلابية	تصميم مفاعل
	11:00-10:00		د.ريم+م.محمد سلام+م.محمد قيس	تصميم مفاعل (د.اسامة) (تطبيقي)
	12:00-11:00			تصميم مفاعل (د.اسامة) (تطبيقي)
	1:00-12:00			صناعات كيماوية (نظري)
	2:00-1:00			د.شهد

المرحلة الدراسية				Time	Day
مدرس المادة	الدكتوراه	مدرس المادة	الماجستير		
د. ياسر	Two-Phase heat transfer.	د. باسم	Advanced corrosion engineering	11.00 – 10.00	Sunday
				12.00 –11.00	
د. مهند	Multiphase Flow	د. نصير	Advanced Mass Transfer	1.00-12.00	
				2.00-1.00	
				3.00-2.00	
				4:00-3:00	
د. فينوس	Selected Topics in Phase Equilibrium	د. عباس	Technical English II	11.00 – 10.00	Monday
				12.00 –11.00	
د. عبد الرحمن	Technical English IV	د. ياسر	Advanced Heat Transfer	1.00-12.00	
				1-1.00	
				2.00-1.00	
				4:00-2:00	
		د. يسر	Research Methodology		
د. سرمد	Interfacial Phenomena	د. سعد	Engineering catalysts	11.00 – 10.00	Tuesday
				12.00 –11.00	
				1.00-12.00	
د. احمد وحيد	Research Methodology	د. اسامة	Advanced Reactor Design	2.00-1.00	
				3.00-2.00	
				4:00-3:00	
Off	Off	Off	Off	11.00 – 10.00	Wednesday
				12.00 –11.00	
				1.00-12.00	
				2.00-1.00	
				3.00-2.00	
Off	Off	Off	Off	11.00 – 10.00	Thursday
				12.00 –11.00	
				1.00-12.00	
				2.00-1.00	