

جدول الدروس الاسبوعي / قسم الهندسة الكيميائية

2020-2019

الفصل الدراسي الثاني

جدول الدروس الاسبوعي للفصل الدراسي الثاني (2019 - 2020)												جامعة دبى - كلية الهندسة		قسم الهندسة الكيميائية									
السنة الرابعة				السنة الثالثة / A				السنة الثانية شعبة A /				السنة الاولى شبة A /											
القاعة	أستاذ المادة	المادة	القاعة	أستاذ المادة	المادة	القاعة	أستاذ المادة	المادة	القاعة	أستاذ المادة	المادة	القاعة	أستاذ المادة	المادة	الايمان								
4	م.م. احمد عباس	Petroleum Refinery II	3	م.مصطفى صباح	Heat transfer II	2	م.م. علي احسان	Engineering Mathematics II	1	م.م. محمد عيسى	English language – I				8.30-9.30								
			3	م.د. اديبة علي	Chemical and petrochemical Industries	Lab	م.عمر عبود	MATLAB for Engineers .Lab	1	م.م. علي احسان	Mathematics II				9:30-10:30								
4	م.د. موفق مهدي	Natural gas processing	Lab	م.م. سرى فهمي	Numerical and Optimization methods Lab	tutorial and exam lecture				1	م.م. محمد قادر	Physics			10:30-11:30								
						tutorial and exam lecture				1	م.م. محمد قادر	Tutorial and exam lecture			11:30- 12:30								
Tutorial and exam lecture																							
4	م.د.صلاح نوري	Units Operation II	3	م.مصطفى صباح	Heat transfer II	2	أ.م.د.احمد اسماعيل	Physical Chemistry II	1	م.م. محمد قادر	Physics				8:30 -9:30								
Lab	Graduation project	ساعة طلابية حرر	3	أ.د. احمد دحام	Mass transfer II					1	أ.م.د. محمد علي حميد	Human Rights			9:30-10:30								
			3	م.د. اديبة علي	Chem. & Petroch. Indu.	Lab	أ.م.د.احمد اسماعيل	Physical Chemistry II. lab.	Lab	ست نبا	Analytical Chemistry (group A)				10:30-11:30								
			ساعة طلابية حرر				ساعة طلابية حرر								11:30- 12:30								
4	م.د. محمد فائق	Processes Control II	3	م.م. سرى فهمي	Numerical and Optimization methods	2	م.م. ياسر ابراهيم	Green Chemical Technology	1	ست نبا	Analytical Chemistry				12:30 - 1:30								
						2	م.م. ولاء عبد	Fluid Flow II	1	أ.د. انيس عدالة	Principles of Chemical Engineering II				1:30 - 2:30								
4	م.د.صلاح نوري	Reactor design II	3	أ.د. احمد دحام	Mass transfer II	2	م.د. محمد فائق	Industrial Safety				Tutorial and exam lecture				10:30-11:30							
Tutorial and exam lecture				Tutorial and exam lecture												11:30- 12:30							
Lab	م.د. محمد فائق	Processes Control II. Lab	3	م.م.معتز هادي	Polymer technology	2	م.عمر عبود	MATLAB for Engineers	1	م.م. علي احسان	Mathematics II				12:30 - 1:30								
						ساعة طلابية حرر				Elective – I				1:30 - 2:30		8:30 -9:30							
4	م.د.صلاح نوري	Units Operation II	3	م.مصطفى صباح	Combustion engineering	2	م.م. علي احسان	Engineering Mathematics II	1					10:30-11:30		9:30-10:30							
4	أ. فراس جمال	Ethics	3	م.م. ولاء عبد	Economics of Chemical Engineering	2	tutorial and exam lecture				ست نبا	Analytical Chemistry (group B)				12:30 - 1:30							
						ساعة طلابية حرر								1:30 - 2:30		10:30-11:30							
4	م.د.صلاح نوري	Reactor design II	3	م.د. علي زين العابدين	Thermodynamics II	2	م.م.مهند علي	Instrumentation and Chemical Analysis	1	م.م. سرى فهمي	Computer Programming				11:30- 12:30								
						2	م.م. ولاء عبد	Fluid Flow II	Lab	م.م. سرى فهمي	Computer Programming				12:30 - 1:30								
Graduation project				Lab	م.د. اديبة علي	Chemical and petrochemical Industries	ساعة طلابية حرر				ساعة طلابية حرر				1:30 - 2:30								
ساعة طلابية حرر							ساعة طلابية حرر								11:30- 12:30								
ساعة طلابية حرر																12:30 - 1:30							
ساعة طلابية حرر																1:30 - 2:30							