

جامعة الشهيد حمه لخضر الوادي

السنة الدراسية: 2020/2021
تحديث : رمضان

كلية: التكنولوجيا
قسم: هندسة الطرائق وبتروكيميا
التخصص: هندسة الطرائق والصناعات ببتروكيميائية

الجدول الزمني للسنة أولى ماستر هندسة كيميائية للسداسي 2

الأيام	الحصة الاولى	الحصة الثانية	الحصة الثالثة	الحصة الرابعة	الحصة الخامسة	الحصة السادسة	الحصة السابعة	الحصة الثامنة	
	08.45 - 8:00	09.30 - 8:45	10:15 - 09:30	11:00 - 10:15	11:45 - 11:00	12:30 - 11:45	13:15 - 12:30	14:00 - 13:15	
	الدفعة	الدفعة	الدفعة	الدفعة	الدفعة	الدفعة	الدفعة	الدفعة	
	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	المادة، الأستاذ، القاعة	
الاحد	ب	Opérations unitaires 2 C+TD			أ	Analyse Numérique C+TD			Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire C+TD
		Lami				Ferhat			
		الورشة 02				الورشة 02			
الاثنين	ب	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle			ب	Procédés propres-chimie verte C			ب
		Boudiaf				Boudiaf			
		المدرج ا				الورشة 02			
الاثنين	أ	Fours et Chaudières C+TD			ب	Génie de la réaction II : réacteurs polyphasiques C+TD			ب
		Bouras				Bn Seghir			
		الورشة 02				الورشة 02			
الاثنين	أ	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle C			أ	Procédés propres-chimie verte C			ب
		Boudiaf				Boudiaf			
		المدرج ج				الورشة 02			
الثلاثاء	ب	Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire C+TD			أ	Génie de la réaction II : réacteurs polyphasiques C+TD			ب
		Zeghoud				Bn Seghir			
		الورشة 02				الورشة 02			
الاربعاء	أ	Energies renouvelables C			ب	TP Opérations unitaires 2, Procédés d'adsorption et séparation Membranaire			ب
		Oucif Khald				Lami			
		المدرج أ				الورشة 02			
الخميس	أ	Opérations unitaires 2 C+TD			ب	Régulation et commande des procédés C+TD			ب
		Lami				Mohrem			
		الورشة 02				الورشة 02			
الخميس	ب	Energies renouvelables C			أ	Fours et Chaudières C+TD			ب
		Lami				Bouras			
		الورشة 02				المدرج هـ			

