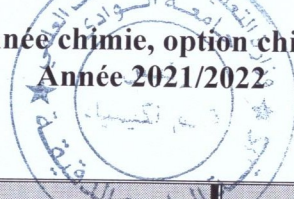


Emploi du temps, 3^{ème} Année chimie, option chimie organique ; S01, S02,
Année 2021/2022



	8h 00 – 9h 00	9h 00 – 10h 00	10h 00 – 11h 00	11h 00 – 12h 00	13h 00– 14h 00	14h00– 15h 00	15h00– 16h 00	16h00– 17h 00			
Dimanche	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S01	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S01	G1	Séparation en chimie analytique (TD) HADDAD L	S01	Chimie bio- organique (C) ATIA D S01					
			G2	R . CH. P (TD) NAGHMOUCH S	S02						
Lundi	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S01	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S01	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S01	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S01	G1	R . CH. P (TD) NAGHMOUCH S	S01				
					G2	Séparation en chimie analytique (TD) HADDAD L	S02				
Mardi	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S01	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S01	Electrochimie (C) NAMOUSSA T S01	Electrochimie (C) NAMOUSSA T S01	G1	Chimie des hétérocycliques (TD) KRASSA A	S01				
					G2	Electrochimie (TD) NAMOUSSA T	S02				
Mercredi	Chimie des hétérocycliques (C) KRASSA A S01	Chimie des hétérocycliques (C) KRASSA A S01	G1	Electrochimie (TD) NAMOUSSA T	S01	G2 A	TP. Electrochimie M.A.MESBAHI	Lab 2	G2 A	TP. Synthèse organique DEBBECHE H	Lab 3
			G2	Chimie des hétérocycliques (TD) KRASSA A	S02	G2 B	TP. Synthèse organique DEBBECHE H	Lab 3	G2 B	TP. Electrochimie M.A.MESBAHI	Lab 2
Jeudi	G1 A	TP. Electrochimie M.A.MESBAHI	Lab 2	G1 A	TP. Synthèse organique DEBBECHE H	Lab 3	Anglais (C) Soyie .B S01				
	G1 B	TP. Synthèse organique DEBBECHE H	Lab 3	G1 B	TP. Electrochimie M.A.MESBAHI	Lab 2					

ملاحظة:

الدروس و الأعمال الموجهة بمعهد بكلية الأدب.