

Emploi du temps, 3^{ème} Année chimie, option chimie organique ; S24, S25,



	8h 00 – 9h 00	9h 00 – 10h 00	10h 00 – 11h 00	11h 00 – 12h 00	12h 00 – 13h 00	13h 00 – 14h 00	14h00– 15h 00	15h00– 16h 00	16h00– 17h 00		
Dimanche	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S24	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S24	G1	Séparation en chimie analytique (TD) HADDAD L	24	Chimie bio-organique (C) ATIA D					
			G2	R . CH. P (TD) NAGHMOUCH S	25						
Lundi	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S24	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S24	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S24	R . CH. P (C) NAGHMOUCH S S24	G1	R . CH. P (TD) NAGHMOUCH S	24				
					G2	Séparation en chimie analytique (TD) HADDAD L	25				
Mardi	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S24	Séparation en chimie analytique (C) HADDAD L S24	Electrochimie (C) NAMOUSSA T S24	Electrochimie (C) NAMOUSSA T S24	G1	Chimie des hétérocycliques (TD) KRASSA A	24				
					G2	Electrochimie (TD) NAMOUSSA T	25				
Mercredi	Chimie des hétérocycliques (C) KRASSA A S24	Chimie des hétérocycliques (C) KRASSA A S24	G1	Electrochimie (TD) NAMOUSSA T	24	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	25	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 S24				
	G1 B	TP. Synthèse organique DEBBECHE H	Lab 3	G1 B	TP. Electrochimie M.A.MESBAHI	Lab 2					

ملاحظة:

الدروس و الاعمال الموجهة بمعهد العلوم الاسلامية قرب الادارة المركزية.