



EMPLOI DU TEMPS - 2^{ème} ANNEE LICENCE CHIMIE : SEMESTRE 4

Année Universitaire 2024-2025

Salle : E1. 3

J/H	08h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30 - 14h00	14h00-15h30	15h30 - 17h00
Dim	Chimie quantique Cours M ^f Boudjahem	Chimie quantique TD M ^f Boudjahem	Chimie Organique 2 Cours, M ^f Zekri		Chimie Organique 2 TD M ^f Zekri	
Lun	Techniques d'analyse 2 Cours M ^{elle} Cheghib	Techniques d'analyse 2 TD M ^{elle} Cheghib	Chimie Inorganique Cours M ^f Chetibi		Chimie Inorganique TD M ^f Chetibi	
Mar	Thermodynamique et Cinétique Chimique Cours M ^f Kadri	Thermodynamique et Cinétique Chimique TD M ^f Kadri	Chimie Organique 2 Cours M ^f Zekri		TP Chimie Analytique M ^f Chaguetmi 13h00-14h30 SG1	
					TP TP Thermodynamique & Cinétique Chimique M ^{me} Lachi 13h00-14h30 SG2	
Mercredi	Thermodynamique et Cinétique Chimique Cours M ^f Kadri	Chimie Analytique Cours M ^{me} Nouar	Chimie Analytique TD M ^{me} Nouar			
Jeudi	Langues étrangères 2 Cours M ^{me} Amira					

Le chef de département



EMPLOI DU TEMPS - L3 CHIMIE F : SEMESTRE 6

Année Universitaire 2024- 2025

Salle: E 1.2

H/J	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dim	Electrochimie Cours M ^{me} Madi	Electrochimie TD M ^{me} Madi	Chimie des surfaces et Catalyse Cours M ^r Stiti		Anglais scientifique M ^r Stiti	
Lun	Chimie des surfaces et Catalyse Cours M ^r Stiti	Chimie des surfaces et Catalyse TD M ^r Stiti	Electrochimie M ^{me} Madi			
Mar		TP Thermodynamique M ^{elle} Largate SG1 TP Electrochimie M ^{me} Seridi S. SG2	Chimie macromoléculaire Cours M ^{elle} Largate			
Mer	Thermodynamique des solutions Cours M ^r Athmani	Thermodynamique des solutions TD M ^r Athmani	Spectroscopie moléculaire Cours M ^r Koli			
Jeu	Spectroscopie moléculaire Cours M ^r Koli	Spectroscopie moléculaire TD M ^r Koli	Thermodynamique des solutions Cours M ^r Athmani			

Le chef de département



EMPLOI DU TEMPS - MASTER 1 CHIMIE PHYSIQUE : SEMESTRE 2

Année Universitaire 2024-2025

Salle : E 1.4

H/J	08h00-09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dim	Méthodes électrochimiques Cours M^{elle} Nigri	Méthodes électrochimiques Cours M^{elle} Nigri	Techniques D'anal spectro. Cours Mr Oumeddour			
Lun	Méthodes électrochimiques TD M^{elle} Nigri	Chimie hétérocyclique M^{me} Seridi S.	Techniques D'anal spectro TD Mr Oumeddour		Tech.D'anal spectro TP Mr Oumeddour SG1 13h00-14h30 TP Méthodes électrochimiques M^{elle} Nigri SG2 (3h) 13h00-16h00	
Mar	Analyse Numérique Cours M^r Fernane	Analyse Numérique TD M^r Fernane				
Mer	Chimie macromoléculaire Cours M^r Teguche	Chimie organique Av Cours M^r Merdes	Chimie organique Av TD M^r Merdes			
Jeu	Chimie macromoléculaire Cours M^r Teguche	Anglais Scientifique M^{me} Amira	Anglais Scientifique M^{me} Amira			

Le chef de département