



EMPLOI DU TEMPS - 2^{ème} ANNEE LICENCE CHIMIE : SEMESTRE 1- Année Universitaire 2024/2025

Salle : E-1.2

JOUR/ HORAIRE	08H00-9H30	9H30-11H00	11H00-12H30	14H00-15H30	15H30- 17H00
Dimanche	TP Chimie Minérale M ^r MERDES SG1	Techniques d'Analyse Physico-Chimique I cours M ^{elle} CHEGHIB	Techniques d'Analyse Physico-Chimique I TD M ^{elle} CHEGHIB	Langue étrangère M ^r Zardoudi	
	TP Chimie Organique M ^{elle} CHEGHIB SG2				
Lundi	Méthodes Numériques et Programmation Cours M ^r Fernane	Chimie Minérale Cours, M ^r CHAGUETMI	Chimie Minérale TD M ^r CHAGUETMI	TP Méthodes Numériques et Programmation M ^r Fernane (C. Cal)	
Mardi	Mathématiques Appliquées Cours, Dida	Mathématiques Appliquées TD, Dida	Chimie Minérale Cours, M ^r CHAGUETMI		
Mercredi	Vibrations, Ondes & Optique Cours, M ^{me} DJEROUD	Vibrations, Ondes & Optique Mme TD, M ^{me} DJEROUD	Chimie Organique 1 Cours, M ^r ZEKRI		
Jeudi		Chimie Organique 1 Cours M ^r ZEKRI	Chimie Organique 1 TD M ^r ZEKRI		

Le chef de département



Emploi du temps - L3 Chimie Fondamentale : Semestre 5- Année Universitaire 2024/2025

Salle E1.3

JOUR/ HORAIRE	08H00-9H30	9H30-11H00	11H00-12H30	14H00-15H30	15H30- 17H00
Dimanche	Chimie quantique II Cours M ^r BOUDJAHM	Chimie quantique II Cours M ^r BOUDJAHM	Chimie quantique II TD M ^r BOUDJAHM		
Lundi	TP Modélisation M ^r BOUDJAHM	Anglais scientifique Cours M ^r TEGUICHE	Chimie organique III Cours M ^{me} SERIDI		
Mardi	Chimie organique III Cours M ^{me} SERIDI	Chimie organique III TD M ^{me} SERIDI	Chimie analytique II Cours M ^r ATHMANI		
Mercredi	Cristallographie Cours M ^r CHETTIBI	Cristallographie TD M ^r CHETTIBI	Chimie bio-organique Cours M ^r MERDES	TP synthèse organique M ^r TEGUICHE	
Jeudi	Chimie analytique II Cours M ^r ATHMANI	Chimie analytique II TD M ^r ATHMANI	Cristallographie Cours M ^r CHETTIBI		

Le chef de département



Emploi du temps - Master 1 Chimie physique : Semestre 1- Année Universitaire 2024/2025

Salle E 1.4

JOUR/ HORAIRE	08H00-9H30	9H30-11H00	11H00-12H30	14H00-15H30	15H30-17H00
Dimanche	Cinétique chimique avancé cours M ^r KADRI	Cinétique chimique avancé cours M ^r KADRI	Cinétique chimique avancée TD M ^r KADRI		
Lundi	Risque chimique cours M ^r OUMEDDOUR	TP Analyse En Solution M ^{elle} CHEGHIB (2h30) 9h30-12 h 00			
Mardi	Techni d'Analyses Qualitatives et Quantitatives Cours M ^{me} AMIRA	Techni d'Analyses Qualitatives et Quantitatives TD M ^{me} AMIRA	Chimie Théorique cours M ^{me} LACHI	Chimie Théorique TD M ^{me} LACHI	
Mercredi	TP Cinétique chimique avancée M ^{me} LACHI (3h)		Colloïdes Et Interfaces cours M ^r STITI		
	TP Technique d'Analys Qualitat et Quantitatives M ^r STITI 9h30-11h00				
Jeudi	Analyse En Solution cours M ^r SERIDI Achour	Analyse En Solution TD M ^r SERIDI Achour	Colloïdes Et Interfaces TD M ^r STITI		

Le chef de département



Emploi du temps - Master 2 Chimie physique : Semestre1- Année Universitaire 2024/2025

Salle E 1.5

JOUR/ HORAIRE	08H00-9H30	9H30-11H00	11H00-12H30	14H-15H30	15H30-17H00
Dimanche	Gestion d'un projet de recherche M ^{me} NOUAR	Gestion d'un projet de recherche M ^{me} NOUAR	Technique d'analyse Structurale cours M ^{me} MADI	Technique d'analyse Structurale TD M ^{me} MADI	
Lundi	TP Physicochimie des solutions M ^{me} SERIDI Saida		Chromato et Techniq de Séparation cours M ^{me} AMIRA	Chromato et Techniq de Séparation TD M ^{me} AMIRA	
	TP Chromat et Techniq de Séparati. M ^r TEGUICHE				
Mardi	Chimométrie TD M ^{elle} NIGRI	Informatique Chimique TP M ^{elle} LARGATE	Informatique Chimique cours M ^{elle} LARGATE		
Mercredi	Physico-chimie des solutions cours M ^r KADRI	Physico-chimie des solutions TD M ^r KADRI			
Jeudi	Chimométrie cours M ^{elle} NIGRI	Chimométrie TP M ^{elle} NIGRI			

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de
la Recherche Scientifique
Université 8 mai 1945 Guelma
Faculté des Mathématiques et de
l'Informatique et des Sciences de la Matière
Département des Sciences de la Matière



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة 8 ماي 1945 قالمة
كلية الرياضيات والإعلام الآلي
وعلوم المادة
قسم علوم المادة

Le Chef de département