



Master (M.1)) Chimie Analytique							Planning des examens 2025–2026 (M.1–S1)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.1 CA 8h30-10h00 Salle: 3420	Multi-équilibres en solution Mme.KHOUBA. Z Salle: 3420	Analyses liées à l'environnement Mme.KHOUBA. Z Salle: 3420	Electrochimie Analytique Mme. KHIATI .Z Salle: 3420	Techniques d'Analyses Chromatograp hiques Mme KADRI F. Salle: 3420	TP Méthodes d'analyses Chromatographiques Mme. LAIDAOU /Mme. BELKAID Salle: 3420	ChimiePhysique des Surfaces et Interfaces Mr BENTAYEB K Salle: 3420			
M.1 CA 14h00-15h30 Salle: 3420	Synthèse bibliographique et rédactions Mme BELHADJ R Salle: 3420								
Master (M.1) Chimie Physique							Planning des examens 2025–2026 (M.1–S1)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.1 CP 8h30-10h00 Salle: 3420	Électrochimie Approfondie Mme Roudane S Salle: 3420	Nanoscienceset Nanotechnologie Mr. Karmaoui M Salle: 3420	Techniques d'Analyses Physico- chimiques I Mme Medjahed Salle: 3420	Chimie Quantique et Réactivité Mr TCHOUAR Salle: 3420	Thermodynamique Appliquée Mme Ait Ahmed O Salle: 3420	Mathématiques Appliquées à la Chimie Mr GOUMIDI Salle: 3420			
M.1 CP 14h00-15h30 Salle: 4412	Méthodologie de Recherche Bibliographique Mme BELHADJ Salle: 4412	Propriétés Physico-chimi des Matériaux Mme Fasla Salle : 4412				Intelligence artificielle et Machine Learning 1 Mr GOUMIDI Salle: 3420			



Master (M.1) Chimie théorique et computationnelle						Planning des examens 2025–2026 (M.1–S1)			
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.1 CTC 8h30-10h00 Salle: 3418	Réactivité chimique théorique Mme BENHAMED Salle: 3418	Mécanique moléculaire Mme SOUALMIA Salle: 3418	Chimie quantique avancée1Mme CHEIKH Salle: 3418	Chimie organique1 Mme LAIDAOU Salle: 3418	Cinétique moléculaire Mme FASLA Salle: 3418	Spectroscopie moléculaire avancée1Mr TCHOUAR Salle: 3418			
M.1 CTC 14h00-15h30 Salle: 3424	Méthodologie de Recherche Bibliographique Mme BELHADJ					Intelligence artificiel 1 Mr GOUMIDI Salle: 3418			
Master (M.1) Chimie de l'environnement et de l'eau						Planning des examens 2025–2026 (M.1–S1)			
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.1 CEE 8h30-10h00 Salle: 3424	Electrochimie appliqué à l'environnement Mme SELADJI. F Salle: 3424	Element microbiologique Mme NEMICHE. N Salle: 3424	Chimie de l'eau et traitement physico-chimique Mr BOUHENT .M Salle: 3424	Hydrauchimie Mr BENDRAOUA. A Salle: 3424	Procédés d'oxydation avancé PSOA Mme AISSANI Salle: 3424	Procédés membranaires de dessalement Mr BENOUALID Salle: 3424			
M.1 CEE 14h00-15h30 Salle: 3424					Législation environnementale Mr BERREGUIG.B Salle: 3418	Intelligence artificiel 1 Mr GOUMIDI Salle: 3424			
Master (M.1) Chimie Pharmaceutique						Planning des examens 2025–2026 (M.1–S1)			
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.1 C PHARM 8h30-10h00 Salle: 3418	Technologie des médicaments - pharmacie galénique Mme BOUGHRARA	Méthodes spectroscopique d'analyse Mr TCHOUARN	Chimie organique hétérocyclique Mme ZRADNI	Biochimie – Microbiologie Mr BELKADI M	Molécules bioactives- Méthodes d'extraction Mme BOUAZZAOUI	Réacteurs chimiques et bioréacteurs(D) Mr HANOUSSE M			



M.1 C PHARM 14h00-15h30 Salle: 3418		TP méthode d'extraction et d'analyse physicochimique Mme BOUAZZAOUI Salle : 3418			Législation et déontologie pharmaceutique Mme HENNANE. S Salle: 3418	Intelligence artificielle et Machine Learning1 Mr GOUMIDI			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Licence (L3) Chimie Analytique							Planning des examens 2025–2026 (L3–S5)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
L3 ANA 10h30-12h00 A cause les endettés Salle: 3420	Méthodes d'analyse quantitatives MmeKadriF. Salle : 3424	Informatique pour la Chimie Mme NekkazK. Salle: 3424	Electrochimie MmeKhiatiZ Salle: 3424	Anglais Mme. Belhadj Salle: 3424	Méthodes Sépar phases et Chromat Mme Laidaoui F. Salle: 3424	Chimie des surfaces et catalyse Mr BentayebK. Salle: 3424			
Licence (L3) Chimie Fondamentale							Planning des examens 2025–2026 (L3–S5)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
L3 CF 10h30-12h00 A cause les endettés Salle: 3418	Thermodynamiq ue des Solutions Mr TCHOUAR Salle: 3418	Chimie Analytique II Mme. NEMICHE Salle: 3418	Spectroscopie Moléculaire Mme KADRI Salle: 3418		Chimie organique III Mme AMAROUCHE Salle: 3418				
Licence (L3/ Chimie Pharmacétique							Planning des examens 2025–2026 (L3–S5)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
L3 Pharm 10h30-12h00 A cause les endettés Salle: 3424	Chimie organique approfondie1 Mme SEBIH Salle: 3424	Méthodes d'analyses Electrochimi e (TP) Mme KHENIFI Salle: 3424	Méthodes spectr-analyses Mr SAFER Salle: 3424	Initiation connaissance médicament Mme BENBAYER Salle: 3424	Pharm Toxicologie (TP) Salle: 3424	Chimie organique Pharm Mme BOUGHRARA.L Salle: 3424			



Master (M.2)) Chimie Analytique							Planning des examens 2025–2026 (M.2–S3)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.2 CA 12h30-14h00 Salle: 3424	Chimie des polymères Mr MAAREF M. Salle: 3424	Chimie organométal et decoordination Mme KHOUBA Salle: 3424	Techniques d'analyse des produits alimentaires MmeKHIATI Salle: 3424	Méthodes de séparation Mr. Benouali Salle: 3424	Diagramme de phases Mme AITAHMEDO Salle:3424	Techniques d'analyse physico-chimiques Mr.MORSLI Salle: 3424			
M.2 CA 12h30-14h00 Salle: 3424	Recherche documentaire et conception de mémoire Mme BELHADJ Salle: 3424	TP Techniques d'analyse physico-chimiques Mme. NEMICHE				Techniques d'analyse biochimiques Mme. AMAROUCHEL Salle: 3424			
Master (M.2) Chimie Physique							Planning des examens 2025–2026 (M.2–S3)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.2 CP 12h30-14h00 Salle: 3420	Les polymères: synthèse, analyses et applications Mr Marref M Salle : 3420	Matériaux: propriétés et applications en chimie physique (C) Mr. Kermaoui Salle: 3420	Thermodynamique statistique Mr. Tchouar N Salle: 3420	Méthodes séparativesdes effluents industriels Mr Benouali D. Salle: 3420	Chimie physique II Ahmed O Salle: 3420	Méthodes d'évaluation des risques Mme Kherici S. Salle: 3420			
Master (M.2) Chimie théorique et computationnelle							Planning des examens 2025–2026 (M.2–S3)		
	Dim:18-01-26	Lundi:19-01-26	Mardi:20-01-26	Merc:21-01-26	Jeudi:22-01-26	Dim:25-01-26			
M.2 CTC 12h30-14h00 Salle: 3424	Drug Design Nekkaz.K Salle: 3420	Dynamique Moléculaireet Calculs Monte-Carlo Cours Mme Cheikh Salle: 3420	Thermodynamique statistique Mr. Tchouar N. Salle: 3420	Modélisation Moléculaire: Applications AitTayeb .M. Salle: 3420	Logiciels et bases de données en Chimie Mme. Mellali N Salle: 3420	Chimioométrie /Modélisation Moléculaire Ait Tayeb. M. Salle: 3420			