

Emploi du temps - L2 Chimie : Section A - Semestre 4

		08h00 - 09h30		09h30 - 11h00		11h00 - 12h30		12h30 - 14h00		14h00 - 15h30	
Dimanche		Thermo-cinétique chimique - S06					A1	Chimie Organique II- S20 Mme MEZIANE D.	A1	Chimie analytique - S20 Mme AMAOUZ N.	
		Mme BEKDA H.					A2	Chimie analytique - S22 Mme AMAOUZ N.	A2	Chimie Organique II- S22 Mme MEZIANE D.	
Lundi		TP Chimie analytique: Mme AMEUR N. TP Thermo-cinétique chimique: Mme BEKDA H./Mme BENLOUNES O. TP Chimie inorganique : M. OUGHANEM A.						TP Chimie analytique: AMEUR N. TP Thermo-cinétique chimique: Mme BENLOUNES O./Mme BAKRI S . TP Chimie inorganique : M. OUGHANEM A.			
Mardi		Chimie Organique II- S06				Chimie analytique - S06				Chimie quantique-S07	
		Mme MEZIANE D.				M. AMEUR N.				Mme LARABI R.	
Mercredi		Chimie inorganique - S06	A1	Chimie quantique - S28 Mme KHEDACHE N.	A1	Thermo-cinétique chimique - S28 Mme BEKDA H.				Anglais - S04	
		Mme HOUARI T.	A2	Thermo-cinétique chimique - S24 Mme BEKDA H.	A2	Chimie quantique - S24 Mme KHEDACHE N.				M. BERADJ O.	
Jeudi		Techniques d'analyses physico-chimiques II - EAD			Techniques d'Analyse II. - EAD						
		M. ELIAS A.			M. DERRIDJ F.						

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - L2 Chimie : Section B - Semestre 4

		08h00 - 09h30		09h30 - 11h00		11h00 - 12h30		12h30 - 14h00		14h00 - 15h30
Dimanche		TP Chimie analytique: Mme BAKRI S. TP Thermo-cinétique chimique: Mme HATEM R. TP Chimie inorganique : M. OUGHANEM A.						TP Chimie analytique: Mme BAKRI S . TP Thermo-cinétique chimique: Mme HATEM R. TP Chimie inorganique : Mme HOUARI T.		
Lundi		Chimie Organique II- S06					B1	Chimie quantique-S28 Mme KHEDACHE N.	B1	Thermo-cinétique chimique - S28 Mme KHEFFACHE N.
		Mme DEKKAR F.					B2	Thermo-cinétique chimique - S26 Mme KHEFFACHE N.	B2	Chimie quantique-S26 Mme KHEDACHE N.
Mardi	B1	Chimie Organique II- S28 Mme DEKKAR F.	B1	Chimie analytique - S28 Mme KLALECHE L.				Chimie quantique-S06		Chimie analytique -S06
	B2	Chimie analytique - S24 Mme KLALECHE L.	B2	Chimie Organique II- S24 Mme DEKKAR F.				M. BENMENSOUR M.		Mme KLALECHE L.
Mercredi		Thermo-cinétique chimique - S07				Chimie inorganique. - S07				Anglais - S04
		Mme KHEFFACHE N.				Mme ZIDI N.				M. BERADJ O.
Jeudi		Techniques d'analyses physico-chimiques II - EAD		Techniques d'Analyse II. - EAD						
		M. ELIAS A.		Mme KICHOU N.						

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - L2 Chimie : Section C - Semestre 4

		08h00 - 09h30		09h30 - 11h00		11h00 - 12h30		12h30 - 14h00		14h00 - 15h30	
Dimanche		Chimie analytique - S07 Mme KLALECHE L.	C1	Chimie analytique - S24 Mme KLALECHE L.				Thermo-cinétique chimique - S06 Mme YAHIAOUI N.			
			C2	Chimie quantique - S25 Mme LARABI R.							
Lundi	C1	Chimie Organique II- S24 Mme SELLAM D.	C1	Thermo-cinétique chimique - S24 Mme YAHIAOUI N.				Chimie Organique II- S06 Mme SELLAM D.			
	C2	Thermo-cinétique chimique - S26 Mme YAHIAOUI N.	C2	Chimie Organique II- S26 Mme SELLAM D.							
Mardi		TP Chimie analytique: Mme BAKRI S. TP Thermo-cinétique chimique: Mme BENLOUNES O./M. KADOUCHE S. TP Chimie inorganique: Mme ZIDI N.						TP Chimie analytique: Mme AMITOUCHE D. TP Thermo-cinétique chimique: Mme CHAOUADI H./ M. KADOUCHE S. TP Chimie inorganique: Mme ZIDI N.			
	Mercredi	C1	Chimie quantique - S28 Mme LARABI R.		Chimie inorganique. - S06		Chimie quantique-S06			Anglais - S04	
		C2	Chimie analytique - S24 Mme AMAOUZ N.		M. Mme ZIDI N.		Mme LARABI R.			M. BERADJ O.	
Jeudi		Techniques d'analyses physico-chimiques II - EAD M. MECHOUET M.		Techniques d'Analyse II. - EAD Mme KICHOU N.							

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - L3 Chimie Fondamentale : Section D - Semestre 6

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Electrochimie - S18 Mme MELLIL B.			D1 Chimie des surfaces - S18 Mme DOUANI R. D2 Electrochimie - S19 BENMOUHOUB C.	D1 Electrochimie - S18 BENMOUHOUB C. D2 Chimie des surfaces - S19 Mme DOUANI R.
	Chimie quantique II - S22 Mme AMAR A.			Chimie des surfaces - S19 Mme DOUANI R.	
Mardi	TP Cristallographie : Mme NEBBALI K. TP Electrochimie: Mme IDIRI N.			TP Cristallographie : Mme NEBBALI K. TP Electrochimie: Mme IDIRI N.	
Mercredi	Cristallographie - S19 Mme HAMMOUTENE N.			D1 Chimie quantique II - S20 Mme. BAKHOUCHE K. D2 Cristallographie - S19 Mme AIDROUS H.	D1 Cristallographie - S20 Mme AIDROUS H. D2 Chimie quantique II - S19 Mme. BAKHOUCHE K.
	Anglais - S19 M. BERADJ O.				Ethique et déontologie - EAD Mme OUABADI N.

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - L3 Chimie Fondamentale : Section E - Semestre 6

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30		
Dimanche	TP Cristallographie : Mme HOUARI T. TP Electrochimie: Mme BENMOUHOUB C.			TP Cristallographie : Mme AIDROUS H. TP Electrochimie: Mme IDIRI N.			
Lundi	Chimie des surfaces - S19 Mme HOCINE O.			E1	Chimie quantique II - S24 Mme. BAKHOUCHE K.	E1	Cristallographie - S24 Mme AIDROUS H.
				E2	Cristallographie - S25 Mme AIDROUS H.	E2	Chimie quantique II - S25 Mme. BAKHOUCHE K.
Mardi	Electrochimie- S25 M. MECHOUET M.			E1	Electrochimie- S20 Mme BENMOUHOUB C.	E1	Chimie des surfaces - S20 Mme HOCINE O.
				E2	Chimie des surfaces- S22 Mme HOCINE O.	E2	Electrochimie - S22 Mme BENMOUHOUB C.
Mercredi	Chimie quantique II - S22 M, BENMENSOUR M.			Cristallographie - S22 Mme HAMMOUTENE N.			
Jeudi	Anglais - S19 M. BERADJ O.			Ethique et déontologie - EAD Mme OUABADI N.			

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - L3 Chimie Pharmaceutique : Section F - Semestre 6

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	TP Méthodes de séparation :Mme CHAOUADI H./Mme IGHILAHRIZ K. TP Pharmacie galénique.: Mme IDRIS I./Mme OURABIA I. TP Modélisation Moléculaire:			TP Méthodes de séparation : Mme CHAOUADI H./ Mme OUAMROUCHE A. TP Pharmacie galénique.: Mme IDRIS I./Mme OURABIA I. TP Modélisation Moléculaire:	
Lundi	Method. Chromato. de Sépar. - S20 Mme DERRIDJ F.		Biochimie - S20 Mme BENZAOUZ A.		Biochimie - S20 Mme BENZAOUZ A.
Mardi	Chimie Organique Approfondie II - S20 Mme MAKHLOUFI M.			Chimie Organique Approfondie II - S19 Mme MAKHLOUFI M.	Method. Chromato. de Sépar. - S19 Mme DERRIDJ F.
Mercredi	Modélisation Moléculaire - S20 M. SAAL A.	Méthodes d'Anal. Quant. - S20 Mme AMAOUZ N.			BPL-BPF - S18 Mme OUAMROUCHE A.
Jeudi					Ethique et déontologie - EAD Mme OUABADI N.

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - M1 Chimie de l'Environnement - Semestre 2

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Chimie organique et environnement - EAD Mme MAZARI T.			Hydrogéologie - EAD Mme AMEUR N.	
Lundi	Transfert des fluides- S28 M. BOURAHLA B.			Techniques d'Analyse en Environnement II - S26 M. ELIAS A.	
Mardi	Procédés biologiques appliqués à l'environnement - S22 Mme ALI O.			Procédés biologiques appliqués à l'environnement - S18 Mme ALI O.	
Mercredi	Chimie du sol et les déchets solides - S25 M. KADOUCHE S.			Chimie du sol et les déchets solides - S24 M. KADOUCHE S.	Transfert des fluides- S24 M. BOURAHLA B.
Jeudi	TP Chimie organique; M. LAYEB H. TP Procédés biologiques; Mme ALI O. TP Techniques d'Analyse; Mme DEKKAR F.			TP Chimie organique; M. CHEKNOUN C. TP Procédés biologiques; Mme ALI O. TP Techniques d'Analyse; Mme CHAOUADI H.	

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - M1 Chimie Physique - Semestre 2

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche		Cinétique chimique - EAD M. MEZIANE S.			
Lundi	Méthodes d'Analyses Spectroscopiques - S25 M. CHEKNOUN S.			Thermodynamique, cinétique formelle et réelle- S22 M. HALEM N.	
Mardi	Chimie théorique - S19 M. SAAL A.			Chimie de Coordination - S19 Mme KICHOU N.	
Mercredi	Chimie du solide - S18 M. CHAOUCHI A.			Anglais - S28 M. BERADJ O.	Méthodes d'Analyses Spectroscopiques - S28 M. CHEKNOUN S.
Jeudi	Thermodynamique statistique - S20 M. HALEM N.				

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance

Emploi du temps - M1 Chimie Pharmaceutique - Semestre 2

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Réacteurs chimiques et biologiques - EAD Mme AYATI F.		Droit pharmaceutique - EAD Mme BELMAHDI L.		Analyse numérique - EAD M. SELLAM R,
Lundi	Synthèse organique moderne - S18 Mme HIKEM D.				Equipements de Production et de Contrôle qualité - S18 Mme AMITOUCHE D.
Mardi	Physico-chimie des formes pharmaceutiques - S18 Mme IDRIS I.		Equipements de Production et de Contrôle qualité - S18 Mme AMITOUCHE D.		Physico-chimie des formes pharmaceutiques - S18 Mme IDRIS I.
Mercredi	Sciences Expérimentales Chimie Organique : Mme IGHILAHRIZ K./ Mme OUAMROUCHE A. Chimie Pharmaceutique : Mme OURABIA I./M. BENCHOULAK M.				
Jeudi	Analyse et Contrôle Qualité des médicaments - S18 Mme BENZAOUZ A.				

Début des Cours : Dimanche 21 janvier 2024

EAD = Enseignement A Distance