

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

Emplois du temps - L2 Chimie : Section A - Semestre 2

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Anglais - Mme YANES S. (en ligne)			A1:Chim.Org.II -S20- Mme MEZIANE D.	A1:Tech. Anal.II. S20- Mme KICHOU N.
				A2:Tech. Anal.II. S22-Mme KICHOU N.	A2:Chim.Org.II -S22 -Mme MEZIANE D.
Lundi	A1:Chim. Anal. S27- M. SAHMOUNE A.	A1:Thremo.Cin. S 27-Mme KHEFFACHE N.			TRAVAUX PRATIQUES: Thermo.Cin.: Mme DEKKAR F./ Mme HATEM R. Chim.Anal.:Mme AMEUR N./ Mme BAKRI S. Chim.Inorg.: Mme HAMMOUTENE N. Salle 30
	A2:Thremo.Cin. S28- Mme KHEFFACHE N.	A2:Chim. Anal. S28- M. SAHMOUNE A.			
Mardi	Chimie organique II- S27- Mme MEZIANE D.	Chimie organique II- S27- Mme MEZIANE D.	Chimie analytique -S27- M. SAHMOUNE A.		A1:Chim.Quant. S28-Mme LARABI R.
Mercredi	Thermo.Cinétique chimique- S27- Mme KHEFFACHE N.	Thermo.Cinétique chimique- S27- Mme KHEFFACHE N.	Chimie quantique- S27- Mme LARABI R.		A2:Chim.Quant. S18-Mme LARABI R.
Jeudi	Chimie inorganique- S19- Mme HAMMOUTENE N.	Techniques d'analyses physico-chimiques II-S19- M. ELIAS A.			

*Début des Cours : Mardi 07 février 2023*

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - L2 Chimie : Section B - Semestre 2**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Anglais - Mme YANES S. (en ligne)			B1:Chim. Anal. S26-Mme KLALECHE L.	B1:Thremo.Cin.S26- Mme HATEM R.
				B2:Thremo.Cin. S27-Mme HATEM R.	B2:Chim.Quant..S27-M. BENMENSOUR M.
Lundi	TRAVAUX PRATIQUES: Thermo.Cin.: Mme HATEM R./ Mme AMAOUZ N. Chim.Anal.:Mme AMEUR N./ Mme BAKRI S. Chim.Inorg.: Mme ZIDI N.Salle 30			Thermo.Cinétique chimique- S27- Mme YAHIAOUI N.	Thermo.Cinétique chimique- S27- Mme YAHIAOUI N.
Mardi	Chimie analytique -S28- M. SAHMOUNE A.	Techniques d'analyses physico-chimiques II -S28- M. ELIAS A.	Chimie quantique-- S28- M. BENMENSOUR M.		B1:Chim.Quant. . S 28- M. BENMENSOUR M.
Mercredi	Chimie inorganique- S25- Mme ZIDI N.	B1:Chim.Org.II S 24-M. MECHOUET M.	B1:Tech. Anal.II. S24-M. MECHOUET M.		B2:Chim. Anal. S27-M. SAHMOUNE A.
		B2:Tech. Anal.II. S25-Mme DOUANI R.	B2:Chim.Org.II S25-Mme SELLAM D.		
Jeudi	Chimie organique II- S24 - Mme SELLAM D.	Chimie organique II- S24 - Mme SELLAM D.			

***Début des Cours : Mardi 07 février 2023***

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - L2 Chimie : Section C - Semestre 2**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Anglais - Mme YANES S. (en ligne)			C1:Chim.Quant. S 28- M. BENMENSOUR M.	C1:Chim.Org.II -S28- Mme DERMECHE L.
				C2:Chim.Org.II -S29 -Mme DERMECHE L.	C2:Chim. Anal. S29-Mme KLA1LECHE L.
Lundi	Chimie organique I- S29 Mme DERMECHE L.	Chimie organique I- S29 Mme DERMECHE L.	Techniques d'analyses physico-chimiques II -S29 M. MECHOUET M.		C1:Chim. Anal. S29-Mme KLALECHE L.
Mardi	TRAVAUX PRATIQUES: Thermo.Cin.: Mme HATEM R./ Mme DEKKAR F. Chim.Anal.:Mme AMEUR N./ Mme KLALECHE L. Chim.Inorg.: Mme ZIDI N.Salle 29				Chimie inorganique- S29- Mme ZIDI N.
Mercredi	Thermo.Cinétique chimique- S26- Mme BEKDA H.	Thermo.Cinétique chimique- S26- Mme BEKDA H.		C1:Tech. Anal.II. S26-Mme KICHOU N.	C1:Thremo.Cin.S26-Mme BEKDA H.
				C2:Thremo.Cin.S28-Mme BEKDA H.	C2:Tech. Anal.II. S28-M. MECHOUET M.
Jeudi	Chimie analytique -S26- Mme KLALECHE L.	Chimie quantique- S26- M. BENMENSOUR M.	C2:Chim.Quant. S26- M. BENMENSOUR M.		

***Début des Cours : Mardi 07 février 2023***

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - L3 Chimie Fondamentale : Section D - Semestre 2**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche		<i>Anglais Scientifique</i> YANES S. (en ligne)			<i>Ethique et déontologie- S04-Mme OUABADI N.</i>
Lundi	Spectro.Moléculaire - Cours S22- Mme GUECHTOULI N.	Spectro.Moléculaire - Cours S22- Mme GUECHTOULI N.		Electrochimie- Cours S22- Mr KADRI A.	Electrochimie- Cours S22- Mr KADRI A.
Mardi	Chimie des surfaces- Cours S26- Mme HOCINE O.	Chimie des surfaces- Cours S26- Mme HOCINE O.		D1:Thermo.Sol. S26- Mme SAHKI A.	D1:Spectro.Mol.S26-Mme GUECHTOULI N.
				D2:Spectro.Mol.S27-Mme GUECHTOULI N.	D2:Thermo.Sol. S27- Mme SAHKI A.
Mercredi	<b>TRAVAUX PRATIQUES:</b> <i>surfaces: Mme BENLOUNES O./Mme HOCINE O.</i> <i>Electrochimie : Mme BENMOUHOUB C./ Mme IDIRI N.</i>			<b>TRAVAUX PRATIQUES:</b> <i>Des surfaces: Mme BENLOUNES O./Mme BAKRI S.</i> <i>Electrochimie : Mme BENMOUHOUB C./ Mme IDIRI N.</i>	
Jeudi	Thermo.Solutions - Cours- S22- Mme AIDROUS H.	Thermo.Solutions - Cours- S22- Mme AIDROUS H.		D1:Electro.S19- Mme MELLIL B.	D1:Chim.Surf. S19- Mme HOCINE O.
				D2:Chim.Surf. S20- Mme HOCINE O.	D2:Electro.S20-Mme MELLIL B.

***Début des Cours : Dimanche 05 février 2023***

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - L3 Chimie Fondamentale : Section E - Semestre 2**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche		<i>Anglais Scientifique YANES S. (en ligne)</i>			<i>Ethique et déontologie- S04-Mme OUABADI N.</i>
Lundi	Thermo.Solutions - Cours- S26- Mme AIDROUS H.	Thermo.Solutions - Cours- S26- Mme AIDROUS H.		<i>E1:Chim.Surf. S26- Mme DOUANI R.</i>	<i>E1:Spectro.Mol.S26-Mme BAKHOUCHE K.</i>
				<i>E2:Spectro.Mol.S25-Mme BAKHOUCHE K.</i>	<i>E2:Chim.Surf. S25- Mme DOUANI R.</i>
Mardi	Spectro.Moléculaire - Cours S22- Mme AMAR A	Spectro.Moléculaire - Cours S22- Mme AMAR A		Electrochimie- Cours S22- Mr KADRI A.	Electrochimie- Cours S22- Mr KADRI A.
Mercredi	Chimie des surfaces- Cours S22- Mme DOUANI R.	Chimie des surfaces- Cours S22- Mme DOUANI R.		<i>E1:Electro.S24-Mme MELLIL B.</i>	<i>E1:Thermo.Sol. S24- Mme SAHKI A.</i>
				<i>E2:Thermo.Sol. S25- Mme SAHKI A.</i>	<i>E2:Electro.S25-Mme MELLIL B.</i>
Jeudi	<b>TRAVAUX PRATIQUES:</b> <i>Chim. Des surfaces: Mme CHAOUADI H./Mme OUAMROUCHE A. Electrochimie : Mme BENMOUHOUB C./ Mme MELLIL B.</i>			<b>TRAVAUX PRATIQUES:</b> <i>Chim. Des surfaces: Mme CHAOUADI H../Mme BAKRI S. Electrochimie : Mme BENMOUHOUB C./ Mme IDIRI N.</i>	

***Début des Cours : Dimanche 05 février 2023***

**Emplois du temps - L3 Chimie Pharmaceutique : Section F - Semestre 2**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Ethique et déontologie (Mme OUABADI N.) (en ligne)			F1: Modél. Mol.- (M. SAAL A.) S24	F1: Méthod. Chromato. de Sépar. -(Mme DERRIDJ F.) S24
				F2: Méthod. Chromato. de Sépar. -(Mme DERRIDJ F.) S25	F2: Modél. Mol. - (M. SAAL A.) S25
Lundi	Méthod. Chromato. de séparation- (Mme DERRIDJ F.) S24	Méthod. Chromato. de séparation- (Mme DERRIDJ F.) S24	F1: Biochim.Strut. (Mme BENZAOUZ A.) S24	F2: Biochim.Strut. (Mme BENZAOUZ A.) S24	Méthodes d'Anal. Quant. -Cours (Mme AMAOUZ N.) S24
Mardi	F1: Méthodes d'Anal. Quant. (AMAOUZ N.) S24	F1: Chim. Org.Approf. II (Mme MAKHLOUFI M.) S24		Phar. Galénique -Cours (Mme IDRIS I.) S24	BPF et BPL -Cours (Mme OUAMROUCHE A.) S24
	F2: Chim. Org.Approf. II (Mme MAKHLOUFI M.) S25	F2: Méthodes d'Anal. Quant. (AMAOUZ N.) S25			
Mercredi	TRAVAUX PRATIQUES: Pharmacie galénique :Mme OUAMROUCHE A../M. BENCHOULAK M. Méthodes de séparation: Mme CHAOUADI H../Mme KHALDI N.			TRAVAUX PRATIQUES: Pharmacie galénique :Mme OUAMROUCHE A../M. BENCHOULAK M. Méthodes de séparation: Mme CHAOUADI H../Mme KHALDI N.	
Jeudi	Modélisation Mol. -Cours (M. SAAL A.) S18	Chim. Org. Approf.II. - (Mme MAKHLOUFI M.) S18	Chim. Org. Approf.II. - (Mme MAKHLOUFI M.) S18		Biochim.Strut.-Cours (Mme BENZAOUZ A.) S18

*Début des Cours : Dimanche 05 février 2023*

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - M1 Chimie de l'Environnement - Semestre 2**

**Salle 18**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche			Chimie organique et environnement - Mme MAZARI T.	Chimie organique et environnement - Mme MAZARI T.	Chimie du sol et les déchets solides - M. KADOUCHE S.
Lundi	Transfert des fluides - M. BOURAHLA B.	Transfert des fluides - M. BOURAHLA B.		Techniques d'Analyses en environnement II - M. ELIAS A.	Techniques d'Analyses en environnement II - M. ELIAS A.
Mardi	Procédés biologiques appliqués à l'environnement- Mme ALI O.	Procédés biologiques appliqués à l'environnement- Mme ALI O.	Procédés biologiques appliqués à l'environnement- Mme ALI O.		Hydrogéologie - Mme AMEUR N.
Mercredi	Chimie du sol et les déchets solides - M. KADOUCHE S.	Chimie du sol et les déchets solides - M. KADOUCHE S.		Transfert des fluides - M. BOURAHLA B.	
Jeudi	TRAVAUX PRATIQUES Chim. Org: M. LAYEB H./Mme DERMECHE L. Techn. d'Anal. II: Mme KHALDI N./Mme DEKKAR F. Procéd. Bio.: Mme FERRAG F./Mme MEZIANE D.			TRAVAUX PRATIQUES Chim. Org: Mme MAZARI T./ M. CHEKNOUN S. Techn. d'Anal. II: Mme KHALDI N./Mme DEKKAR F. Procéd. Bio.: Mme FERRAG F./M. KADOUCHE S.	

***Début des Cours : Mardi 07 février 2023***

Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - M1 Chimie Physique - Semestre 2**

**Salle 20**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche			Anglais Scientifique YANES S. (en ligne)		
Lundi	Méthodes d'Analyses Spectroscopiques (M. CHEKNOUN S.)	Méthodes d'Analyses Spectroscopiques (M. CHEKNOUN S.)		Chimie du solide (M. CHAOUCHI A.)	Chimie du solide (M. CHAOUCHI A.)
Mardi	Thermodynamique, cinétique formelle et réelle (M. HALEM N.)	Thermodynamique, cinétique formelle et réelle (M. HALEM N.)		Chimie de Coordination (Mme KICHOU N.)	Chimie de Coordination (Mme KICHOU N.)
Mercredi	Chimie théorique (M. SAAL A.)	Chimie théorique (M. SAAL A.)		Thermodynamique statistique (M. HALEM N.)	Thermodynamique statistique (M. HALEM N.)
Jeudi	Méthodes d'Analyses Spectroscopiques (M. CHEKNOUN S.)	Cinétique chimique (M. MEZIANE S.)	Cinétique chimique (M. MEZIANE S.)		

***Début des Cours : Mardi 07 février 2023***



Université Mouloud Mammeri

Faculté des Sciences

Département de Chimie

Année Universitaire 2022/2023

**Emplois du temps - M1 Chimie Pharmaceutique - Semestre 2**

**Salle 19**

	08h00 - 09h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Réacteurs chimiques et biologiques - (Mme AYATI F.) (en ligne)	Réacteurs chimiques et biologiques - (Mme AYATI F.) (en ligne)			
Lundi	Synthèse organique moderne - (Mme HIKEM D.)	Synthèse organique moderne - (Mme HIKEM D.)		Equipements de Production et de Contrôle qualité - (Mme AMITOUCHE D.)	Equipements de Production et de Contrôle qualité - (Mme AMITOUCHE D.)
Mardi	Pharmacologie générale- (Mme BELMAHDI L.)	Pharmacologie générale- (Mme BELMAHDI L.)	Droit pharmaceutique - (Mme BELMAHDI L.)		Physico-chimie des formes pharmaceutiques dispersées - (Mme IDRIS I.)
Mercredi	Physico-chimie des formes pharmaceutiques dispersées - (Mme IDRIS I.)	Physico-chimie des formes pharmaceutiques dispersées - (Mme IDRIS I.)	Métabolisme des médicaments.- (Mme BELMAHDI L.)		Equipements de Production et de Contrôle qualité - (Mme AMITOUCHE D.)
Jeudi	Sciences expérimentales: Mme IGHILAHRIZ K./ Mme BENAZZOUZ A. et Mme AMITOUCHE D./M. BENCHOULAK M.			Sciences expérimentales: Mme IGHILAHRIZ K./ Mme BENAZZOUZ A. et Mme BEKDA H./M. BENCHOULAK M.	

***Début des Cours : Dimanche 05 février 2023***