	8h.009h.30	9h.3011h.00	11h.0012h.30	14h.0015h.30	15h.3017h.00
Samedi		Anglais 3 (C) S1 - S2 CC3 en ligne DJEBARA A.	Anglais 3 (C) S1 - S2 CC3 en ligne DJEBARA A.		
Dimanche		Vibr-Onde (C) S2 150 B SM KRIBAA I.	Vibr-Onde (C) S1 150 B SM KRIBAA I		
	TP Ch. Min.1 : SG 1/ Ch. Org.1 : SG 1 Khiouani A. /KHELLAF R.	TP Ch Min1 : SG 1/ Ch. Org.1 : SG 1 Khiouani A. / KHELLAF R.		TP Ch. Min.1 : SG 5/ Ch. Org.1 : SG 5 FFERHATI A. / DRISS K/ ALLAOUA Z	TP Ch. Min.1 : SG 5/ Ch. Org.1 : SG 5 FFERHATI A./ DRISS K./ ALLAOUA Z
Lundi	Tech d'an. (C) S1 150 B SM MELLAHI D.	Chimie Org1 (C) S1 150 B SM BOUSSAAD S.	Chimie Org1 (C) S2 150 B SM BOUSSAAD S.	Méthode numérique (C) S2 150 B SM ARAB Z.	
	TP Ch. Min.1 : SG 4/ Ch. Org.1 : SG 4 DRISS K. / KHELLAF R.	TP Ch. Min.1 : SG 4/ Ch. Org1. : SG 4 DRISS K. / KHELLAF R.		TP Ch. Min.1 : SG 3/ Ch. Org.1 : SG 3 OULMI K. / NASRI L.	TP Ch. Min.1 : SG 3/ Ch. Org.1 : SG 3 OULMI K./ NASRI L.
Mardi	Tech d'an. (C) S2 150 B SM MELLAHI D.	Chimie Org1 (C) S2 150 B SM BOUSSAAD S.	Chimie Org1 (C) S1 150 B SM BOUSSAAD S.	Méthode numérique (C) S1 150 B SM ARAB Z.	
	TP Ch. Min. SG2/ Ch. Org.1 : SG 2 Khiouani A. / TABBI H	TP Ch. Min. SG2/ Ch. Org.1 : SG 2 Khiouani A. / TABBI H		TP Ch. Min. SG 6/ Ch. org.1 : SG6 BENNACEUR H.	TP Ch. Min. SG 6/ Ch. Org.1 : SG6 BENNACEUR H.
Mercredi	Chimie Minérale (C) S1 150 B SM BADAOUI M.	Chimie Minérale (C) S2 150 B SM BADAOUI M.		Maths (C) S2 150 B SM MESSAOUDI B.	Maths (C) S1 150 B SM MESSAOUDI B.
Jeudi	Chimie Minérale (C) S2 150 B SM BADAOUI M.	Chimie Minérale (C) S1 150 B SM BADAOUI M.			•

Le 19/09/2024 Le Chef de Département

## EMPLOI DU TEMPS

## TD

	8h.009h.30	9h.3011h.00	11h.0012h.30	14.h.0015h.30	15h.3017h.00
Dimanche	TP Méthodes Numériques (Gr4) Salle : CC3 ARAB Z.	TP Méthodes Numériques (Gr 2) Salle : CC3 ARAB Z.		TD Vib. (Gr1), Salle : 110 DJERAH	TD Vib. (Gr4), Salle : 110 DJERAH
		TD Tech. (Gr3), Salle : 111 BENHABROU H.	TD Tech. (Gr6), Salle : 111 BENHABROU H.	TD Org. (Gr3) Salle: 111 BOUZARGOUN F.	TD Org. (Gr2), Salle : 111 BOUZARGOUN F.
	TP Méthodes Numériques (Gr 6) Salle :: CC3 DAMKHI S.	TD Vib. (Gr5), Salle : 110 KRIBA I.	TD Vib. (Gr2), Salle : 110 KRIBA I.	TP Méthodes Numériques (Gr1) Salle :: CCM DAMKHI S.	TP Méthodes Numériques (Gr 5) Salle :: CCM ARAB Z.
Lundi	TD Org. (Gr5), Salle : 111 BOUZARGOUN F.	TD Org. (Gr6), Salle : 111 BOUZARGOUN F.	TP Méthodes Numériques (Gr 3) Salle : : CC3 DAMKHI S.	TD Tech. (Gr2), Salle : 111 BENHABROU H.	TD Tech. (Gr4), Salle : 111 BENHABROU H.
		TD Vib. (Gr3), Salle : 110 KRIBA I.	TD Vib. (Gr6), Salle : 110 KRIBA I.	<b>TD Tech.</b> (Gr5), Salle : <b>110</b>	<b>TD Tech.</b> (Gr1), Salle : <b>110</b>
Mardi	TD Math. (Gr1), Salle : 110 MESSAOUDI B.		TD Math. (Gr5), Salle : 111 MESSAOUDI B.	BENHABROU H.	BENHABROU H.
	TD Math. (Gr6), Salle : 111 MESSAOUDI B.		TD Min. (Gr5), Salle : 110 BADAOUI M.	TD Min. (Gr2), Salle : 110 BELKADI A .	TD Min. (Gr6), Salle : 110 BELKADI A .
Mercredi	TD Org. (Gr4), Salle : 110 BOUZARGOUN F	TD Org. (Gr1), Salle : 111 BOUZARGOUN F.		<b>TD Min.</b> (Gr1), Salle : <b>110</b> NASRI L.	TD Min. (Gr4), Salle : 110 NASRI L.
Jeudi	TD Math. (Gr3), Salle : 110 MESSAOUDI B.	TD Math. (Gr4), Salle: 110 MESSAOUDI B.	TD Min. (Gr3), Salle: 110 BADAOUI M. TD Math. (Gr2), Salle: 111 MESSAOUDI B.		

Le 19/09/2024

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.300
		Cours Entreprenariat AMELLAL T. 205 En ligne	Cours Chimie Bio-Organique ALLAOUA Z. 205 En ligne		
Dimanche	Cours Méthodes d'extraction et de séparation par chromatographie Salle: 205 AICHOUR S.	Cours Chimie des composés polyfonctionnels Salle: 205 BENBELLAT N.	TD Chimie des composés polyfonctionnels Salle : 205 SMADI A		
Lundi		Cours Introduction à la chimie des Hétérocycles Salle : 205 SMADI A.	TD Introduction à la chimie des Hétérocycles Salle : 205 SMADI A.		
Mardi	Cours Chimie des composés polyfonctionnels Salle : 205 BENBELLAT N.	Cours  Méthodes d'extraction et de séparation par chromatographie Salle: 205 AICHOUR S.	TD Méthodes d'extraction et de séparation par chromatographie Salle : 205 AICHOUR S.		
Mercredi		Cours Chimie des complexes Métalliques Salle : 205 BOUKEZOULA F.	TD Chimie des complexes Métalliques Salle : 205 BOUKEZOULA F.	TP (SGr 01), Techniques de séparation Lab chim. Org. 1 DJEBARA A.  TP (SGr 02) Synthèse organique Lab ch. Org. 2 MOUKHTARI M.	TP (SGr 01) Synthèse organique Lab ch. Org. 2 MOUKHTARI M.  TP (SGr 02) Techniques de séparation Lab chim. Org. 1 DJEBARA A.
Jeudi					

# Université de Batna 1 3ème Année chimie des matériaux

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi		Cours Ethique & déontologie KHIOUANI. A (En ligne)	Cours Entreprenariat Salle: 112 (En ligne) AMELLAL T.		
Dimanche	Cours Electrochimie & corrosion A07 ICOM OULMI K.	Cours Chimie de l'état solide Salle : A07 ICOM MESSAOUDI Ab.	TD Chimie de l'état solide Salle: A07 ICOM MESSAOUDI Ab.		
Lundi	Cours Thermodynamique approfondie A07 ICOM DJBAILI A.	TD Thermodynamique approfondie A07 ICOM DJBAILI A.	TD Electrochimie & corrosion A07 ICOM OULMI K		
Mardi	Cours Electrochimie & corrosion A07 ICOM OULMI K.	Cours Méthodes Physicochimiques Salle: 108 ARRIF S.	TD Méthodes Physicochimiques Salle: 108 ARRIF S.		
Mercredi	TP Synthèse des SG : LABO O YAHIAO TP Techniques de o SG : LABO O GHANE	I PRG 2 PUI F. caractérisation I PRG 1	TP  Modélisation des matériaux  CC3 (G1 et G2)  ZIADI K.	x I	
Jeudi					

Le 17/07/2025

### EMPLOI DU TEMPS SEMESTRE 5

	0.00.0.20	0.20 11.00	11.00 10.20	12.20 17.00	15.00 16.20
	8.00-9.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
			Cours		
			Entreprenariat		
Samedi			<b>Salle : 104</b>		
			AMELLAL T.		
			En ligne		
	Cours	TD	Cours		
	Chimie organique	Chimie organique	Thermodynamique des		
Dimanche	polyfonctionnelle	polyfonctionnelle	solutions		
	<b>Salle: 104</b>	<b>Salle: 104</b>	Salle : 104		
	ARRIF S.	ARRIF S.	BOUKHALFA N.		
	Cours	TD	Cours	TP	TP
Lundi	Cinétique et Catalyse	Cinétique et Catalyse	Chimiométrie	Chimiométrie	Chimiométrie
241141	<b>Salle : 104</b>	<b>Salle: 104</b>	Salle : 104	(G1) Salle: CC2	(G2) Salle: CC2
	MECHEHOUD N.	MECHEHOUD N.	DJEBAILI Ab.	DJEBAILI Ab.	DJEBAILI Ab.
		Cours	TD		
		Thermodynamique des	Thermodynamique des		
Mardi		solutions	solutions		
		<b>Salle: 104</b>	Salle : 104		
		BOUKHALFA N.	BOUKHALFA N.		I
	Cours	TD		COURS	TD
	Symétrie moléculaire et	Symétrie moléculaire et		Structure & Spectroscopie de	Structure & Spectroscopie de
Mercredi	théorie des groupes	théorie des groupes		molécules diatomique	molécules diatomique
	Salle : 104	Salle : 104		Salle : 104	Salle : 104
	MASMOUDI R.	MASMOUDI R.		AMRAOUI N.	AMRAOUI N.
	TP	TP	COURS		
	Informatique pour la Chimie	Informatique pour la	Informatique pour la Chimie		
	CCM (G1)	Chimie	CCM (G1)		
	TABBI H.	CCM (G2)	TABBI H.		
Jeudi	11222 121	TABBI H.	Salle :108		
	TP Cinétique Chimique Lab:	TP Cinétique Chimique	1		
	chimie physique	Lab : chimie physique			
	KHETTAF K. G2	KHETTAF K. G1			

Le 17/07/2025

.....

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi		Cours Hygiène sécurité Salle : 204 AOURAGH A. En ligne	Cours Entreprenariat Salle: 204 Amellal T. En ligne		
Dimanche		Cours Méthodes d'analyse quantitative Salle: 204 TAMERSIT S.	TD Méthodes d'analyse quantitative Salle: 204 TAMERSIT S.		
Lundi	Cours Electrochimie Salle :204 AMRANE C.	TD Electrochimie Salle :204 AMRANE C.	Cours Méthodes de séparation Salle : 204 LALMI A.		
Mardi	Cours Chimie des surfaces Salle: 204 BENMEHDI F.	TP Chimie des surfaces Gr 1 Lab chimie physique BENMEHDI F.	TP Chimie des surfaces Gr 2 Lab chimie physique BENMEHDI F.	TP Problèmes d'analyse réels I G 1 Lab chimie matériaux ICOM BOUZIANE, L	TP Problèmes d'analyse réels I G 2 Lab chimie matériaux ICOM BOUZIANE, L
Mercredi	Cours Electrochimie Salle: 204 AMRANE C.	Cours Méthodes de séparation Salle : 204 LALMI A.	TD Méthodes de séparation Salle : 204 LALMI A.	Cours Méthodes d'analyse quantitative Salle: 204 TAMERSIT S.	
Jeudi	Cours Informatique pour la chimie Salle : 204 Belkadi A	TP Informatique pour la chimie G2 Salle: CC2 Belkadi A	TP Informatique pour la chimie G1 Salle: CC2 Belkadi A		

Le 18/07/2025 Le Chef de Département

#### Département de Chimie 2025/2026 Université de Batna 1 EMPLOI DU TEMPS **SEMESTRE 1** M1 Chimie des matériaux

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi		Cours Nanosciences et Nanotechnologie Salle :203 En ligne BALA S.			
Dimanche	Cours  Méthodes d'élaboration des matériaux 1 Salle: 112 KHAOUA O.	TD  Méthodes d'élaboration des  matériaux 1  Salle: 112  KHAOUA O.	Cours Méthodes thermiques d'analyse Salle : 203 KHAOUA O.	TP TP Méthodes d'élaboration des matériaux 1 G1, Lab: matériaux ICOM BOUZIANE L.	TP TP Méthodes d'élaboration des matériaux 1 G2, Lab: matériaux ICOM BOUZIANE L.
Lundi	Cours Techniques de caractérisation des matériaux 1 Salle: 112 YAHYAOUI F.	TD Techniques de caractérisation des matériaux 1 Salle: 112 YAHYAOUI F.	Cours Durabilité, vieillissement et recyclage des matériaux Salle: 203 ABERKANE F	TP TP Caractérisation des Matériaux 1 Lab: matériaux ICOM BOUZIANE L.	TP TP Caractérisation des Matériaux 1 Lab: matériaux ICOM BOUZIANE L.
Mardi	Cours Propriétés Physicochimiques des Matériaux Salle: 112 ARRIF S	Cours Diagramme des phases du solide Salle: 112 KERBOUB H.	TD Diagramme des phases du solide Salle: 112 KERBOUB H	TP Intelligence artificielle et Machine Learning 1 Salle HANNACH D. CC1	TP Intelligence artificielle et Machine Learning 1 Salle HANNACH D. CC1
Mercredi	Cours Chimie du solide Salle: 112 MESSAOUDI Ab.	Cours Chimie du solide Salle: 112 MESSAOUDI Ab.	TD Chimie du solide Salle: 112 MESSAOUDI Ab.	TP Propriétés Physicochimiques des Matériaux G1 Salle: LABO Matériaux BOUZERGOUNE F.	TP Propriétés Physicochimiques des Matériaux G2 Salle: LABO Matériaux BOUZERGOUNE F.
Jeudi					

Le 19/09/2025

#### M1 Chimie organique

#### EMPLOI DU TEMPS

#### **SEMESTRE 1**

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi				Cours Notions de Biochimie ALLAOUA Z. En ligne	
Dimanche	Cours Techniques de Séparation Salle 116 MOKHTARI M	TD Techniques de Séparation Salle 116 MOKHTARI M	Cours Chimie Hétérocyclique Salle : 116 BENBELLAT N.	Scientific communication in English Salle: 116 DJBARA A.	
Lundi	Cours Mécanismes en synthèse organique Salle : 116 AICHOUR S.	TD Mécanismes en synthèse organique Salle : 116 AICHOUR S.	Cours Chimie verte et Développement Durable Ghanem H.		
Mardi	Cours Mécanismes en synthèse organique Salle : 116 AICHOUR S.	TD Chimie Hétérocyclique Salle : 116 BENBELLAT N.		TP TP Synthèse Oi MOUKHTA LAB OI	ARI M.
Mercredi		Cours Hétérochimie Organique Salle 116 SMADI A	TD Hétérochimie Organique Salle 116 SMADI A	Intelligence artificielle et Machine Learning 1 MASMOUDI R.	Intelligence artificielle et Machine Learning 1 MASMOUDI R.
Jeudi	TP TP Techniques de séparation DJBARA A. LABO	TP TP Techniques de séparation DJBARA A. LABO			

Le 18/07/2025 Le Chef de Département

ملاحظة مقياس Intelligence artificielle et Machine Learning 1 مدة التدريس ساعة واحدة

#### Département de Chimie 2025/2026 EMPLOI DU TEMPS **SEMESTRE 1** M1 Chimie physique

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi		Cours Propriétés Physicochimiques des Matériaux Salle: A06 (Bloc ICOM) En ligne Hako	Cours Nanosciences et Nanotechnologie Salle :A06 (Bloc ICOM) En ligne BALA S.	Cours Méthodologie de Recherche Bibliographique Salle: A06 (Bloc ICOM) En ligne DJEBAILI AB	
Dimanche	Cours Techniques d'Analyses Physicochimiques I Salle: A06 (Bloc ICOM) BADAOUI I.	Cours Thermodynamique Appliquée Salle: A06 (Bloc ICOM) BOUKHALFA N.	TD Techniques d'Analyses Physicochimiques I Salle: A06 (Bloc ICOM) BADAOUI I.	TP TP Electro G1/G physiq BELKAI	2 ue
Lundi	Cours  Mathématiques Appliquées à la  Chimie  Salle: A06 (Bloc ICOM)  ZIADI K.	Cours Thermodynamique Appliquée Salle: A06 (Bloc ICOM) BOUKHALFA N	TD Thermodynamique Appliquée Salle: A06 (Bloc ICOM) BOUKHALFA N.	TP Mathématiques Appliquées à la Chimie G1 Lab: chimie physique ZIADI K. CC1	TP Mathématiques Appliquées à la Chimie G2 Lab: chimie physique ZIADI K. CC1
Mardi		Cours Électrochimie Approfondie Salle: A06 (Bloc ICOM) HFAIDIA F.	TD Électrochimie Approfondie Salle : A06 (Bloc ICOM) HFAIDIA F.	TP TP Chimie Physique I G1, Lab: chim phy AMRAOUI N.	TP TP Chimie Physique I G2, Lab: chim phy AMRAOUI N.
Mercredi	Cours Chimie Quantique et Réactivité Salle : A06 ZIADI K.	TD Chimie Quantique et Réactivité Salle: A06 (Bloc ICOM) ZIADI K.		TP Intelligence artificielle et Machine Learning 1 G1, CC1 MASMOUDI R.	TP Intelligence artificielle et Machine Learning 1 G1,CC1 MASMOUDI R
Jeudi					

Le 17/07/2025

l'environnement

Lab: chimie analytique

Chekioua.Abla

G1

#### M1 Chimie de l'environnement et de l'eau EMPLOI DU TEMPS

l'environnement

Lab: chimie analytique

Chekioua.Abla

G2

NII CIIIII	te de l'environnement et de l'	ou u	ENTEGIBE TENTS	BEITES THE T	2020/2020
	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi		Cours Éléments de microbiologie Salle 103 Allaoua Z. EN LIGNE	Cours Hydrochimie Salle 103 Khettaf S. EN LIGNE		
Dimanche	Cours Chimie de l'eau et traitement physicochimique Salle 103 Mellahi D.	TD Chimie de l'eau et traitement physicochimique Salle 103 Mellahi D.	Cours Procédés d'oxydation avancées Lalmi A.	Cours Electrochimie appliquée à l'environnement AMRANNE C. Salle 103	TD Electrochimie appliquée à l'environnement AMRANNE C. Salle 103
Lundi	TP Méthodes chromatographiques d'analyse G1 Lab: Chimie analytique Tamersit	TP Méthodes chromatographiques d'analyse G2 Lab: Chimie analytique Tamersit	Cours Méthodes chromatographiques d'analyse. Tamersit S. Salle 103		
Mardi	TP Travaux pratiques de l'analyse et du traitement des eaux G1 Lab: Chimie analytique Lalmi A.	TP Travaux pratiques de l'analyse et du traitement des eaux G2 Lab: Chimie analytique Lalmi A.	TD Procédés d'oxydation avancées Lalmi A. Salle 103	Cours Législation environnementale Masmoudi R. EN LIGNE	
Mercredi	Cours Procédés membranaires et dessalement des eaux Salle 103 Benmahdi F.	Cours Electrochimie appliquée à l'environnement AMRANNE C. Salle 103	TD Procédés membranaires et dessalement des eaux Salle 103 Benmahdi F	TP Intelligence artificielle et Machine Learning 1 Damkhi S.	TP Intelligence artificielle et Machine Learning 1 Damkhi S.
Jeudi	TP électrochimie appliqué à	TP électrochimie appliqué à			

Le 17/09/2025 Le Chef de Département

M2 Chimie organique

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Dimanche	Cours Analyse structurale des substances naturelles de synthèse Salle: 150 A HS HABA H.	TP Synthèse Organique et caractérisation Lab : Chimie Org 1 G1 GHANEM H.	TP Synthèse Organique et caractérisation Lab: Chimie Org 1 G2 GHANEM H.		Cours Projet bibliographique Salle : CC3 MOUFFOUK S. En ligne
Lundi	Cours Analyse structurale des substances naturelles de synthèse Salle: 150 A HS HABA H.	TD Analyse structurale des substances naturelles de synthèse Salle: 150 A HS HABA H.		Cours Biosynthèse et biotransformation Salle: 150 AHS MOUFFOUK C.	TD Biosynthèse et biotransformation Salle: 150 A HS MOUFFOUK C.
Mardi	Cours Synthèse Catal. Asym Salle: 150 A HS BOUKEZOULA F.	TD Synthèse catal. Asym. Salle : 150 A HS BOUKEZOULA F	Cours Strat-Syntorg av. Salle: 150 A HS MOUFFOUK S.		
Mercredi	Cours Synthèse catal. Asym. Salle : 150 AHS BOUKEZOULA F.	Cours Strat-Synt-org av. Salle : 150 A HS MOUFFOUK S.	TD Strat-Syntorg av. Salle : 150 A HS MOUFFOUK S.	Cours Chimie verte Salle : 150 AHS G GHANEM H.	TD Chimie verte Salle : 150 AHS GHANEM H.
Jeudi	Cours Chimie Organométallique Salle: 150 AHS BOUKAZOULA F.		·		

Le 18/07/2025 Le Chef de Département M2 Chimie des matériaux

#### 8.00----9.30 11.00----12.30 13.30---15.00 15.00---16.30 9.30----11.00 Cours **Anglais** Samedi Salle: A09 ICOM En ligne TD **Cours** Cours **Cours** Techniques d'analyse par Techniques d'analyse par Méthodologie de recherche et Métallurgie Dimanche analyse bibliographique Salle: A09 ICOM microscopie microscopie Salle: A09ICOM KERBOUB H. **Salle: 106 Salle: 106** Massaoudi Ab. ZINE A. ZINE A. Cours Dégradation et protection des **Cours** TD Dégradation et protection matériaux Chimie des nanomatériaux Chimie des nanomatériaux des matériaux Lundi Salle: A09 ICOM Salle: A09 ICOM Lab: A09 ICOM ABERKANE F. ab: chimie HS ABERKANE F. **Cours** TD Structure et propriétés des Structure et propriétés des Métallurgie G1 Mardi polymères polymères Lab : chimie HS A09 ICOM A09 ICOM YAHYAOUI F. YAHYAOUI F. **Cours** Cours Synthèse et formulation Elaboration des céramiques et des polymères Mercredi verre A09 ICOM Salle: A09 ICOM AOURAGH Ab. YAHIAOUI F. TP Synthèse et formulation TP Elaboration des céramiques et verre G2 des polymères Lab: chim org G2 LABO HS **AOURAGH Ab.** KHAOUA O. Jeudi TP Synthèse et formulation TP Elaboration des des polymères céramiques et verre G1 Lab: chim org G1 LABO HS KHAOUA O. **AOURAGH Ab.**

Le 19/09/2024

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Samedi			Cours Méthodologie de recherche bibliographique Salle : A08HS BELKADI A. En ligne		
Dimanche	TP Modélisation moléculaire G2 Salle : CCM HANNACHI D	TP Modélisation moléculaire G1 Salle : CCM HANNACHI D.	Cours Modélisation moléculaire Salle : A08HS HANNACHI D.	TP Méthodes électrochimiques d'analyse G1 Lab. Chimie analytique AOURAGH Ab. TP Chimie des solutions G2 Lab. Chim phys KHETTAF S.	TP Méthodes électrochimiques d'analyse G2 Lab. Chimie analytique AOURAGH Ab. TP Chimie des solutions G1 Lab. Chim phys KHETTAF S.
Lundi	Cours Méthodes électrochimiques d'analyse Salle : A08HS HFAIDIA F.	Cours Chimie des solutions Salle : A08HS BENACEUR H.	TD Chimie des solutions Salle : A08HS BENACEUR H.		
Mardi	Cours Catalyse et environnement Salle: A08HS MECHEHOUD N.	TD Catalyse et environnement Salle: A08HS MECHEHOUD N.	Cours Chimie des solutions Salle : A08HS BENACEUR H.		
Mercredi	Cours Catalyse et environnement Salle: A08HS MECHEHOUDE N.	Cours Méthodes électrochimiques d'analyse Salle : A08HS HFAIDIA F.	TD Méthodes électrochimiques d'analyse Salle : A08HS HFAIDIA F.	Cours Corrosion Salle : A08HS BALA S.	TD Corrosion Salle : A08HS BALA S.
Jeudi					

Le 19/09/2025

**SEMESTRE 3** 

.....

	8.009.30	9.3011.00	11.0012.30	13.3015.00	15.0016.30
Dimanche	Cours Dessalement et Techniques membranaires Salle 203 BENMEHDI F.	TD Dessalement et Techniques membranaires Salle 203 BENMEHDI F.	Cours Echantillonnage & analyse des polluants Salle 203 FERHATI A.	Cours Chimie de l'environnement atmosphère et sol Salle 203 CHEKIOUA A. En ligne	
Lundi		TP Echantillonnage et Analyse des polluants G1 Lab.: Chimie physique FERHATI A.	TP Echantillonnage et Analyse des polluants G2 Lab.: Chimie physique FERHATI A.	TP Laboratoire de traitement de l'eau 2 Industrie & Dessalement G1 Lab. Analytique	TP Laboratoire de traitement de l'eau 2 Industrie & Dessalement G2
		TP Acquisition des données G2 Salle: CC3 DAMKHI F.	TP Acquisition des données G1 Salle : CC3 DAMKHI F.	KHETTAF F.	Lab. Analytique KHETTAF F.
Mardi	Cours Matériaux et Composites Salle 203 KHAOUA O.	TD Matériaux et Composites Salle 203 KHAOUA O.	TD Echantillonnage & analyse des polluants Salle 203 FERHATI A.		
Mercredi	Cours Acquisition des données Salle 203 DAMKHI S.	Cours Traitement d'eau 2 Salle 203 Driss KH.	TD Traitement d'eau 2 Salle 104 Driss KH.		
Jeudi		Cours Anglais pour le traitement de l'eau Salle 203 En ligne	Cours Français/ Rédaction Salle 203 Mouffouk S. En ligne		

Le 19/09/2025