

**DEPARTEMENT DE CHIMIE****EMPLOI DU TEMPS****1<sup>ère</sup> ANNEE MASTER (S01)****Chimie de l'environnement****2024/2025****SALLE: B14**

Horaire Jours	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30	12h30 – 14h00	14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
Dimanche	<b>UEF 03 A (Cours) Noufel.K</b>	<b>UEF 03 B (Cours) Noufel. K</b>	<b>UEF 02 Kheniche.A (Cours)</b>		<b>UEF 02 (TD) Kheniche. A</b>	
Lundi	<b>UEF 01B (Cours) Latelli. N</b>	<b>UEF 01B TD Latelli. N</b>	<b>UED1 A(O/P) (Cours) Benyahia. A</b>		<b>TP UEM02 (Labo I01) Benyahia.A</b>	
Mardi	<b>UEF 01A (Cours) Zed El kheir.B</b>	<b>UEF 01A (TD) Zed El kheir.B</b>			<b>Anglais (Cours) Zed Elkheir. B</b>	
Mercredi			<b>UED1 B(O/P) (Cours) Debih. H</b>		<b>TP UEM 01 (Labo I04) Debih. H</b>	
Jeudi						

**EF 01A** : Thermodynamique et Cinétique (B. Zed El kheir)**UEF 01B** : Introduction à la Spectroscopie (N. Latelli)**UEF 02** : Chimie Verte (Benyahia. A)**UEF 03A**: Normes de management et ACV (Noufel. K)**UEF 03 B**: Management de la qualité (Noufel.K)**UEM 01**: TP Chimie Analytique (Debih. H )**UEM 02**: TP de synthèse organique et inorganique (Benyahia. A)**UED 1 A**: Méthodologie de Recherche bibliographiques (A.Dakhouche)**UED 1 B**: Législation, droit et environnement (Debih. H)**UET 01**: Anglais 1 (Bensalah.S/ Zed Elkheir.B)

**UNIVERSITE DE MOHAMED BOUDIAF M'SILA**  
**FACULTE DES SCIENCES**  
**DEPARTEMENT DE CHIMIE**  
**EMPLOI DU TEMPS**

**1<sup>ère</sup> ANNEE MASTER Chimie des Matériaux (S01)**

**SALLE: B 16**

**2024/2025**

Horaire Jour	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30	12h30 – 14h00	14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
Dimanche		<b>Anglais</b> (Cours)	<b>UED1</b> (Cours) Djerioui		<b>UEM 02</b> <b>(TP) (Labo I03)</b> Zeroual	
Lundi	<b>UEF 02</b> (Cours) A. Dakhouche	<b>UEF 04</b> (Cours) L.Telli	<b>UEF 04</b> (TD) L. Telli			
Mardi		<b>UED1</b> (Cours) Djerioui	<b>UEF 01</b> (Cours) A Merrouche		<b>UEF 03</b> (Cours) Bouznit	<b>UEF 03</b> (TD) Bouznit
Mercredi	<b>UEF 02</b> (TD) A. Dakhouche	<b>UEF 02</b> (Cours). Dakhouche	<b>UEF 01</b> (TD) A. Merrouche		<b>UEM 01</b> <b>(TP) (Labo I03)</b> Dakhouche	
Jeudi						

- **UEF 01** : Thermodynamique Chimique et Diagrammes de Phases (A. Merrouche).

- **UEF 02** : Principes d'électrochimie ( Dakhouche).

- **UEF 03** : Méthodes de caractérisation des matériaux ( Bouznit )

- **UEF 04** : Matériaux et réactions d'électrodes des générateurs électrochimiques (L.Telli)

- **UEM 01** : Techniques de caractérisation texturale et structurale (dakhouche )

- **UEM 02** : Générateurs électrochimiques et système électrochimiques (Guellil)

- **UET 1** : Anglais scientifique-1( ).

- **UED 01** : Histoire de la chimie (Djriou).

**UNIVERSITE DE MOHAMED BOUDIAF M'SILA**  
**FACULTE DES SCIENCES**  
**DEPARTEMENT DE CHIMIE**  
**EMPLOI DU TEMPS**

**1<sup>ière</sup> ANNEE MASTER (S01)**

**CHIMIE ORGANIQUE : 2024/2025**

**SALLE: B 18**



Horaire Jours	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30	14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
Dimanche		<b>UEF 1 (cours) H.Saadi</b>	<b>UEF 1 (TD) H.Saadi</b>	<b>UED 5 (TP) B21</b>	<b>UED 5 (TP) B21</b>
Lundi	<b>UEF 2 (Cours) Zeghough.Dj</b>	<b>UEF 1 (Cours) H.Saadi</b>	<b>UED 5 (Cours) Salle:B21 N.Latelli</b>	<b>Anglais (Cours) (B16)</b>	
Mardi	<b>UEF 2 (Cours) Zeghough.Dj</b>	<b>UEF 2 (Cours) Zeghough.Dj</b>	<b>UEM 2 (Cours) A.Melouki</b>	<b>UEF 2 (TD) Zeghough.Dj</b>	
Mercredi	<b>UEF 3 (Cours) Boulegghem</b>	<b>UEF 3 (TD) Boulegghem</b>			
Jeudi		<b>UEM 1 TP Labo I02 Kheniche/ .....</b>			

**UEF 1:** Analyse structural en chimie organique.

**UEF 2:** Stéréochimie et propriétés.

**UEF 3:** Méthodes et stratégies en synthèse organique

**UEM 1:** Pratique de chimie organique I TP.

**UEM 2 :** Chimie des polymères

**UED 5:** Chimie informatique et modélisation moléculaire.

**UET 6:** Anglais scientifique I.

UNIVERSITE DE MOHAMED BOUDIAF

M'SILA

DEPARTEMENT DE CHIMIE

1<sup>ème</sup> ANNEE MASTER (S01)

Chimie Pharmaceutique **SALLE: B 13** 2024/2025



Horaire Jours	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30		14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
Dimanche	UEM 01 (Cours) N. Laib	UEM 01(TP) <b>Labo I01</b> N. Laib			UEF 02 (Cours) Hachelaf	UEF 02 (TD) Hachelaf
		(TP) UEF 04 <b>Labo I02</b> Meratate				
Lundi	UEM 01 (TD) N. Laib	UEF 02 (TP) Hachelaf <b>labo I02</b>	UEF 05 (Cours). Saadi.H		UEF 05 (TD) Saadi.H	
Mardi	UEF 01 (Cours) N. Benzagoutta	UEF 03 (Cours) Merrouche	<b>UET 01</b> (Cours) Mohamadi		UEM 02 (Cours) Zidane	UEM 02 (TD) Zidane
Mercredi	<b>Anglais</b> (Cours)	UEF 03 (TD) Merrouche	UEF 01 (TD) N. Benzagoutta		UEF 04 (Cours) Meritate	UEF 04 (TD) Meritate
Jeudi		UEF 05 (TP) Saadi <b>(B22)</b>				

**UEF 01:** Connaissance médicament (fondamentale). Les grandes pathologies de la cible au médicament (Méthodologique Transversale). (**Benzagoutta**).

**UEF 02:** Substances naturelles végétales et pharmacognosie. (**Ladgham.Chik**).

**UEF 03:** Méthodes électrochimiques.(**A. Merrouche**).

**UEF 04:** Extraction et Séparation. (...).

**UEF 05:** Analyse physicochimique I. (**H. Saadi**)

**UEM 01:** Les grandes réactions de la chimie organique. (**N. Laib**)

**EM 02:** Pharmacie galénique et biopharmacie (...)

**UET 01 :** Droit pharmaceutique général et de la propriété intellectuelle. (**Mohamadi**).

**DEPARTEMENT DE CHIMIE**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**2<sup>ème</sup> ANNEE MASTER (S03)**



**Chimie de l'environnement**

**2024/2025**

**SALLE: B 12**

Horaire Jours	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30	12h30 – 14h00	14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
Dimanche	<b>UF 02A</b> <b>(Cours)</b> <b>Benyahia</b>	<b>UF 02A</b> <b>(TD)</b> <b>Benyahia</b>			<b>UEF 02B</b> <b>(Cours)</b> <b>Noufel.K</b>	<b>UEF 02B</b> <b>(TD)</b> <b>Noufel.K</b>
Lundi		<b>UEF 03</b> <b>(Cours)</b> <b>Deghfel</b>	<b>UEF 03</b> <b>(TD)</b> <b>Deghfel</b>		<b>(TP) UEM01</b> <b>Labo I04</b> <b>Noufel</b>	
Mardi	<b>UEF 01B</b> <b>(Cours)</b> <b>Bahlou</b>	<b>UF 01B</b> <b>(TD)</b> <b>Bahlou</b>	<b>Anglais</b> <b>(Cours)</b> <b>(B17)</b>		<b>(TP) UEM02</b> <b>Labo I04</b> <b>Bekrentchir</b>	
Mercredi		<b>UED 1</b> <b>(Cours)</b> <b>Chenna M</b>	<b>UED 1</b> <b>(TD)</b> <b>Chenna M</b>		<b>UEF 01A</b> <b>(Cours)</b> <b>Refass</b>	<b>UF 01A</b> <b>(TD)</b> <b>Refass</b>
Jeudi						

**UEF 01A** : Analyse spectroscopique des surfaces (A.Refass )

**UF 01B** : Méthodes radiochimiques et radioanalytiques (.....)

**UEF 02A** : Chimie de la pollution des eaux, de l'air et des sols(A.Benyahia)

**UEF 02B** : Gestion des polluants et des risques « Diagnostics sites et sols » (K. Noufel)

**UEF 03** : Techniques de prélèvement et d'analyse d'échantillons environnementaux (Deghfel. N)

**UEM01** : Travaux Pratiques de chimie analytique appliquée à l'environnement (K .NOUFEL)

**UEM02** : Travaux Pratiques (...).

**UED 01** : Méthodes statistiques ()

**UET 01**: Anglais3 (Zed Elkheir. B)

**UNIVERSITE DE MOHAMED BOUDIAF M'SILA**  
**FACULTE DES SCIENCES**  
**DEPARTEMENT DE CHIMIE**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**2<sup>ème</sup> ANNEE MASTER (S03)**



**Chimie des Matériaux: 2024/2025**

**SALLE: B 17**

Horaire Jours	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30	12h30 – 14h00	14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
Dimanche	<b>UEF 12</b> (TD) Berrarma		<b>UED 03</b> (Cours) Telli		<b>UEM05</b> (TP) <b>Labo I04</b> Bahloul	
Lundi	<b>UEF 11</b> (Cours) Mokrani	<b>UEF 11</b> (TD) Mokrani	<b>UEF 12</b> (Cours) Berrarma		<b>UEM06</b> (TP) <b>Labo I04</b> Telli	
Mardi	<b>UEF 10</b> (Cours) Mokrani	<b>UEF 10</b> (TD). Mokrani	<b>UED 03</b> (Cours) Telli			
Mercredi	<b>UEF 10</b> (Cours) Mokrani	<b>UEF 09</b> (Cours) Zeroual	UEF 09 (TD) Zeroual		<b>Anglais</b> (Cours)	
Jeudi						

- UEF 10 : Electrochimie analytique (C. Mokrani)
- UEF 11 : Electrochimie analytique (C. Mokrani)
- UEF 12 : Electrochimie préparatif (K. Berrarma)
- UEM 05 : T.P. Electrochimie préparative. Production électrochimique (.....)
- UEM 06 : T.P. Electrodeposition et protection des métaux (Telli)
- UED 03 : Gestion de projets scientifiques ( L.Telli)
- UET1: Anglais scientifique (Zeroual)

UNIVERSITE DE MOHAMED BOUDIAF M'SILA  
FACULTE DES SCIENCES  
DEPARTEMENT DE CHIMIE



2<sup>ème</sup> ANNEE MASTER (S03)

Chimie Organique

SALLE: B 19

2024/2025

Horaire Jours	08h00 – 09h30	09h30 – 11h00	11h00 – 12h30		14h00 – 15h30	15h30 – 17h00
<b>Dimanche</b>	<b>UEF 1</b> (Cours) Dj.Zeghough	<b>UEF 1</b> (TD) Dj.Zeghough			<b>UEF 1(O/P)</b> (Cours) Dj.Zeghough.	
<b>Lundi</b>	<b>UEF 1</b> (Cours) Dj.Zeghough	<b>UEM 5</b> (Cours) H.Haffar	<b>Anglais</b> (Cours) Zidelkheir <b>(B17)</b>			
<b>Mardi</b>		<b>UEM 4</b> (TP) K.Bouchlouche Labo			<b>UET6</b> (Cours) A.Melouki	
<b>Mercredi</b>	<b>UEF 2</b> (Cours) K.Bouchlouche	<b>UEF 3</b> (Cours) A.Melouki	<b>UEF 3</b> (TD) A.Melouki		<b>UET6</b> (Cours)/Projet bibliographique A.Melouki	
<b>Jeudi</b>	<b>UEF 2</b> (TD) K.Bouchlouche					

**UEF 1(O/P):** Les grandes classes de produits naturelles.

**UEF 2(O/P):** Synthèse et catalyse asymétrique.

**UEF 3(O/P):** Synthèse et formulation des polymères.

**UEM 4(O/P):** Pratique de chimie organique II

**UEM 5(O/P):** Phytochimie

**UED 5(O/P):** Anglais scientifique III.

**UET 6(O/P):** Projet bibliographique.



UNIVERSITE DE MOHAMED BOUDIAF M'SILA  
**FACULTE DES SCIENCES**  
**DEPARTEMENT DE CHIMIE**  
**EMPLOI DU TEMPS**  
**2<sup>ème</sup> ANNEE MASTER (S03)**

**Chimie Pharmaceutique**

**2024/2025**

**SALLE: B 09**

Horaire Jours	08H – 09 <sup>h</sup> 30	09H30 – 11H	11H-12H30		14h – 15h30	15h30 – 17h
<b>Dimanche</b>	UEF 02 (Cours) BELHADAD	UED 01 (Cours) Nouioua	UED 01 (Cours) Nouioua		UEF 04 (Cours) Ledgham chi.	
<b>Lundi</b>	UEF 01 (Cours). Zerrouki	UEF 01 (TD). Zerrouki	UEF 04 TD Ledgham chi.		UEF 03(B) (Cours) Haffar	UEF 03(B) (TD) Haffar
<b>Mardi</b>	UEF 03(A) (Cours) Bouchlouche	UEF 02 (TP) labo (I02) BELHADAD			UEF 03(A) (TD) Bouchlouche	
<b>Mercredi</b>	(TP) UEF 01 <b>(B22)</b> Zerrouki	UEM02 (Cours) Benzagouta	UEM02 (TD) Benzagouta		TP UEF3 (A) labo (I01)	
<b>Jeudi</b>	UEM01 (Cours) Brahimi	UEM01 (TD) Brahimi				

**UEF 01:** Analyse physico-chimique et instrumentation III ( )

**UEF 02:** Travaux pratiques intégrés) **Belhadad**

**UEF 04:** Un projet tutoré -Mémoire (Ladgham chikouche)

**UEF 03(A):** Chimie organique et pharmaceutique ( )

**UEF 03(B):** Chimie des hétérocycles (**H.Haffar**)

**UEM 01:** Biotechnologie

**UEM 02:** Assurance qualité microbiologique des produits de santé ( )

**UED01:** Bioéthique