

## EMPLOIE DU TEMPS

2<sup>ÈME</sup> ANNÉE CHIMIE

SALLE 8

	08 :00 – 09 :30	09 :30 – 11 :00	11 :00 – 12 :30	12 :30 – 14 :00	14 :00 – 15 :30	15 :30 – 17 :00
DIMANCHE	Chimie Organique II Chabani Malika	Chimie Organique II Chabani Malika				
LUNDI	Chimie Organique II Chabani Malika	Chimie Analytique Mostefai Asmaa	Chimie Analytique Mostefai Asmaa		Chimie Analytique & Cinétique Chimique TP Labo 1 Ayat Moulkheir	Thermodynamique TP Labo 2 Boutaleb Nadia
MARDI	Chimie Inorganique Kourat Oumria	Chimie Inorganique TP Kourat Oumria	Thermodynamique & Cinétique Chimique TD Sellaoui Wafaa			
MERCREDI	Thermodynamique & Cinétique Chimique Sellaoui Wafaa	Thermodynamique & Cinétique Chimique Sellaoui Wafaa	Langues étrangères 4 Cours.....		Chimie Quantique Rahmouni A	Chimie Quantique Rahmouni A
JEUDI	Techniques d'Analyse Physico Chimique II Haddad Boumediene	Techniques d'Analyse Physico Chimique II Haddad Boumediene				

## EMPLOIE DU TEMPS

3<sup>ÈME</sup> ANNÉE CHIMIE FONDAMENTALE

**SALLE 33**

	08 :00 – 09 :30	09 :30 – 11 :00	11 :00 – 12 :30	12 :30 – 14 :00	14 :00 – 15 :30	15 :30 – 17 :00
DIMANCHE		Chimie des Surfaces PR MEDJAHED	Chimie des Surfaces TD PR MEDJAHED		Chimie Quantique II TD PR BRAHIM	
LUNDI	Cristallographie DR KOURAT	Chimie des Surfaces PR MEDJAHED			Electrochimie DR MILOUDI	Electrochimie DR MILOUDI
MARDI	Chimie Quantique II PR BRAHIM	Chimie Quantique II PR BRAHIM	Electrochimie TD DR MILOUDI			
MERCREDI	TP Méthodes Physique d'Analyses PR HADDAD	Anglais Scientifique II	Chimie Thérapeutique PR MOSTEFAI		TP Electrochimie DR MILOUDI	
JEUDI	Cristallographie DR KOURAT	Cristallographie TD DR KOURAT				

## EMPLOIE DU TEMPS

MASTER 1 CHIMIE ORGANIQUE

SALLE 32

	08 :00 – 09 :30	09 :30 – 11 :00	11 :00 – 12 :30	12 :30 – 14 :00	14 :00 – 15 :30	15 :30 – 17 :00
DIMANCHE	Chimie Organométallique et Catalyse PR OUICI	Techniques Spectroscopiques Avancées PR MOSTEFAI	Techniques Spectroscopiques Avancées TD PR MOSTEFAI		TP Synthèse Organique II (3H) DR ZEBIDA	
LUNDI	Chimie Organométallique et Catalyse PR OUICI	Chimie Organométallique et Catalyse TD PR OUICI			Electrochimie Organique PR ZAOUI	
MARDI	Stratégies de Synthèse et Rétrosynthèse DR ZEBIDA	Stratégies de Synthèse et Rétrosynthèse TD DR ZEBIDA	Intelligence Artificielle et Machine Learning 2 (1h) TP			
MERCREDI	Chimie Organique Avancée PR OUICI	Chimie Organique Avancée TD PR OUICI	Logiciels Libres et Outils Informatiques TP PR HADJI		Formation à la Rédaction Académique pour la Publication Scientifique DR SEBBAR	
JEUDI	Cosmétologie PR BOUTALEB.N	TP Techniques Spectroscopiques Avancées TP				

## EMPLOIE DU TEMPS

MASTER 1 CHIMIE INORGANIQUE

SALLE 10

	08 :00 – 09 :30	09 :30 – 11 :00	11 :00 – 12 :30	12 :30 – 14 :00	14 :00 – 15 :30	15 :30 – 17 :00
DIMANCHE	Relation structure propriétés des matériaux PR BOUTALEB.M	Relation structure propriétés des matériaux TP PR BOUTALEB.M	Management de la qualité et normalisation PR Adjedir		Formulation en chimie inorganique	Formulation en chimie inorganique TD
LUNDI	Chimie des métaux de transition TD PR ZAQUI	Chimie des métaux de transition PR ZAQUI	Chimie des éléments principaux et des métaux lourds TD PR MEDJAHED		Corrosion et protection TP(3H) PR BENALI	
MARDI	Chimie organométallique et catalyse DR OULED KADDA	Chimie des éléments principaux et des métaux lourds PR MEDJAHED	Intelligence artificielle et Machine Learning 2 TP (1H)			
MERCREDI	Techniques d'analyse thermique et électrochimique PR BENALI	Techniques d'analyse thermique et électrochimique TD PR BENALI				
JEUDI	Chimie organométallique et catalyse DR OULED KADDA	Chimie organométallique et catalyse TD DR OULED KADDA				

## EMPLOIE DU TEMPS

MASTER1 CHIMIE THÉORIQUE ET COMPUTATIONNELLE

SALLE 9

	08 :00 – 09 :30	09 :30 – 11 :00	11 :00 – 12 :30	12 :30 – 14 :00	14 :00 – 15 :30	15 :30 – 17 :00
DIMANCHE	Spectroscopie moléculaire avancée 2 PR BRAHIM .H	Spectroscopie moléculaire avancée 2 TD PR BRAHIM	TP dynamique moléculaire et DFT conceptuelle TP PR GUENDOUZI		TP chimie quantique et spectroscopie TP PR HADJI	Chimie quantique avancée 2 PR HADJI
LUNDI	Chimie quantique avancée 2 PR HADJI	Chimie quantique avancée 2 TD PR HADJI				
MARDI	Statistiques, analyse de données et chimiométrie PR GUENDOUZI	Statistiques, analyse de données et chimiométrie TP PR GUENDOUZI	Intelligence artificielle et Machine Learning 2 TP (1H)			
MERCREDI	Interactions moléculaires et DFT conceptuelle PR RAHMOUNI	Interactions moléculaires et DFT conceptuelle TD PR RAHMOUNI	Exploration de Logiciels Open Source dans la spécialité		Chimie organique 2 DR ALLALI	
JEUDI	Mathématiques appliquées DR MEHDI	Dynamique Moléculaire PR LEBOUKH	Dynamique Moléculaire TD PR LEBOUKH			