



UNIVERSITE D'ADRAR  
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DES SCIENCES DE LA MATIERE



**EMPLOI DU TEMPS**

**1<sup>er</sup> Semestre (S5)**

**3<sup>ème</sup> Année Chimie-Physique**

**Groupe 01**

	8H00-9H00	09H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
DIMANCHE	Thermodynamique Des Solutions <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC2</b>		Chimie Organique Polyfonctionnelle Mr. FERFAD <b>COURS</b> Salle .....		<b>Tp</b> Informatique Pour La Chimie Mr. HABCHI Salle <b>Info 1</b>	<b>Tp</b> Chimiométrie ..... Salle <b>Info 2</b>
LUNDI	Cinétique Et Catalyse <i>Mr. YOUNSI</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC2</b>		Thermodynamique Des Solutions <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC2</b>		Cinétique et catalyse <i>Mr. YOUNSI</i> <b>TD</b> Salle <b>75</b>	Thermodynamique Des Solutions <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>TD</b> Salle <b>75</b>
MARDI	Structure Et Spectroscopie De Molécules Diatomiques <i>Dr. LAKHDARI</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC2</b>		Symétrie Moléculaire et Théorie de Groupes <i>Dr. SMILI</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC2</b>		Structure Et Spectroscopie De Molécules Diatomiques <i>Dr. LAKHDARI</i> <b>TD</b> Salle <b>HTC2</b>	Symétrie Moléculaire et Théorie de Groupes <i>Dr. SMILI</i> <b>TD</b> Salle <b>HTC2</b>
MERCREDI	INFORMATIQUE POUR LA CHIMIE <i>Dr. SAKHER</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC1</b>		Chimimétrie ..... <b>COURS</b> Salle .....		Chimie Organique Polyfonctionnelle Mr. FERFAD <b>TD</b> Salle <b>HTC1</b>	
JEUDI		Chimie Organique Polyfonctionnelle Mr. FERFAD <b>COURS</b> Salle <b>HTC2</b>	<b>TP CINETIQUE CHIMIQUE</b> Mr. HABCHI <b>15 Jours (SG1/SG2)G1</b> Salle <b>TP.....</b>			Ethique Et Déontologie <i>Dr. BOUDAUD</i> <b>COURS</b> Salle <b>HTC1</b>

Année Universitaire 2021-2022





UNIVERSITE D'ADRAR  
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DES SCIENCES DE LA MATIERE



**EMPLOI DU TEMPS**

**1<sup>er</sup> Semestre (S5)**

**3<sup>ème</sup> Année Chimie-Physique**

**Groupe 02**

	8H00-9H00	09H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>DIMANCHE</b>	<b>Thermodynamique Des Solutions</b> <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>		<b>Chimie Organique Polyfonctionnelle</b> Mr. FERFAD <b>COURS</b> <b>Salle .....</b>		<b>Tp Informatique Pour La Chimie</b> Mr. HABCHI <b>Salle Info 1</b>	<b>Tp Chimiométrie</b> ..... <b>Salle Info 2</b>
<b>LUNDI</b>	<b>Cinétique Et Catalyse</b> <i>Mr. YOUNSI</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>		<b>Thermodynamique Des Solutions</b> <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>		<b>Cinétique Et Catalyse</b> <i>Mr. YOUNSI</i> <b>TD</b> <b>Salle 81</b>	<b>Thermodynamique Des Solutions</b> <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>TD</b> <b>Salle 81</b>
<b>MARDI</b>	<b>Structure Et Spectroscopie De Molécules Diatomiques</b> <i>Dr. LAKHDARI</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>		<b>Symétrie Moléculaire et Théorie de Groupes</b> <i>Dr. SMILI</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>		<b>Structure et Spectroscopie de Molécules Diatomiques</b> <i>Dr. LAKHDARI</i> <b>TD</b> <b>Salle HTC1</b>	<b>Symétrie Moléculaire et Théorie de Groupes</b> <i>Dr. SMILI</i> <b>TD</b> <b>Salle HTC1</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>Informatique Pour La Chimie</b> Dr. SAKHER <b>COURS</b> <b>Salle HTC1</b>		<b>Chimiométrie</b> ..... <b>COURS</b> <b>Salle.....</b>			<b>Chimie Organique Polyfonctionnelle</b> Mr. FERFAD <b>TD</b> <b>Salle HTC1</b>
<b>JEUDI</b>		<b>Chimie Organique Polyfonctionnelle</b> Mr. FERFAD <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>			<b>Tp Cinétique Chimique</b> Mr. HABCHI <b>15 Jours (SG1/SG2)G2</b> <b>Salle TP.....</b> <b>13:30-15:30</b>	<b>Ethique Et Déontologie</b> <i>Dr. BOUDAUD</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC1</b>