



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

Année Universitaire 2021-2022





## 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
DIMANCHE	<b>Thermodynamique Des Solutions</b> <i>Dr. GAAFOUR</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>	<b>Chimie Organique Polyfonctionnelle</b> <i>Mr. FERFAD</i> <b>COURS</b> <b>Salle .....</b>			<b>Tp Informatique Pour La Chimie</b> <i>Mr. HABCHI</i> <b>Salle Info 1</b>	<b>Tp Chimiométrie</b> ..... <b>Salle Info 2</b>
LUNDI	<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>
MARDI	<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>
MERCREDI	<b>Informatique Pour La Chimie</b> <i>Dr. SAKHER</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC1</b>		<b>Chimiométrie</b> ..... <b>COURS</b> <b>Salle....</b>			<b>Chimie Organique Polyfonctionnelle</b> <i>Mr. FERFAD</i> <b>TD</b> <b>Salle HTC1</b>
JEUDI		<b>Chimie Organique Polyfonctionnelle</b> <i>Mr. FERFAD</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC2</b>			<b>Tp Cinetique Chimique</b> <i>Mr. HABCHI</i> <b>15Jours (SG1/ SG2)G2</b> <b>Salle TP.....</b> <b>13:30-15:30</b>	<b>Ethique Et Déontologie</b> <i>Dr. BOUDAOUED</i> <b>COURS</b> <b>Salle HTC1</b>