



## Emploi du temps, 3<sup>ème</sup> Année chimie S6, option chimie organique (2019/2020) 1<sup>er</sup> Semaine



	8h 00 – 9h 00	09 h00 – 10 h 00	10h00 – 11 h00	11h 00-12h 00	14h 00-15h 30	15h30–17 h00
<b>Dimanche</b> 2020/09/20	<b>Chimie Organique thérapeutique</b> (C) R.AHMADI Amphi B	<b>Chimie Organique thérapeutique</b> (TD) Amphi B	<b>Spectroscopique et</b> <b>caractérisation</b> <b>moléculaires</b> C K.LOUCIF Amphi B	<b>Spectroscopique et</b> <b>caractérisation</b> <b>moléculaires</b> TD Amphi B		
<b>Lundi</b> 2020/09/21						
<b>Mardi</b> 2020/09/22	<b>Chimie Organique thérapeutique</b> (C) R.AHMADI Amphi B	<b>Chimie Organique thérapeutique</b> (TD) Amphi B	<b>Chimie des surfaces et</b> <b>catalyse</b> C L. Haddad Amphi B	<b>Chimie des surfaces et</b> <b>catalyse</b> TD L. Haddad Amphi B		
<b>Mercredi</b> 2020/09/23						
<b>Jeudi</b> 2020/09/24	<b>Spectroscopique et</b> <b>caractérisation</b> <b>moléculaires</b> C K.LOUCIF Amphi B	<b>Spectroscopique et caractérisation</b> <b>moléculaires</b> TD Amphi B	<b>Chimie des surfaces et</b> <b>catalyse</b> C L. Haddad Amphi B	<b>Chimie des surfaces et</b> <b>catalyse</b> TD L. Haddad Amphi B		



Emploi du temps, 3<sup>ème</sup> Année chimie S6, option chimie organique (2019/2020) 2<sup>ème</sup> Semaine



	8h 00 – 9h 00	09 h00 – 10 h 00	10h00 – 11 h00	11h 00-12h 00	14h 00-15h 00
<b>Dimanche</b> 2020/09/27	<b>Modélisation moléculaire</b> <b>KERASSA Lab 4</b> <b>G1-A</b>		<b>TP Méthodes d'analyse spectroscopique</b> <b>SOUYEI BELGACEM Lab 2</b> <b>G2-B</b>		
	<b>TP Méthodes d'analyse spectroscopique</b> <b>SOUYEI BELGACEM Lab 2</b> <b>G2-A</b>		<b>Modélisation moléculaire</b> <b>KERASSA Lab 4</b> <b>G1-B</b>		
<b>Lundi</b> 2020/09/28					
<b>Mardi</b> 2020/09/29	<b>Modélisation moléculaire</b> <b>KERASSA Lab 4</b> <b>G2-A</b>		<b>TP Méthodes d'analyse spectroscopique</b> <b>SOUYEI BELGACEM Lab 2</b> <b>G1-B</b>		
	<b>TP Méthodes d'analyse spectroscopique</b> <b>SOUYEI BELGACEM Lab 2</b> <b>G1-A</b>		<b>Modélisation moléculaire</b> <b>KERASSA Lab 4</b> <b>G2-A</b>		
<b>Mercredi</b> 2020/09/30					
<b>Jeudi</b> 2020/10/01					