

## Semestre 3 Chimie Physico Chimie pour le Vivant



ECTS  
30 crédits



Composante  
UFR de santé,  
médecine  
et biologie  
humaine



Période de  
l'année  
Semestre 3



	Nature	CM	TD	TP	Crédits
<b>UE Complémentaires</b>	UE				
Chimie organique des hydrocarbures	UE				3 crédits
Chimie minérale	UE				3 crédits
Chimie minérale écrit	UE				
Chimie minérale Travaux Pratiques	UE				
Ondes acoustiques : application des ultrasons pour la santé	UE				3 crédits
Evolution	UE				3 crédits
Evolution écrit	UE				
Evolution Travaux Pratiques	UE				
Zoologie 1 : diversité des métazoaires	UE				3 crédits
Zoologie 1 : écrit	UE				
Zoologie 1 : Travaux Pratiques	UE				
Biologie de la reproduction	UE				3 crédits
Biologie de la reproduction : écrit	UE				
Biologie de la reproduction Travaux Pratiques	UE				
<b>UE Sport</b>	UE				
<b>UE Majeures</b>	UE				18 crédits
Physiologie des grandes fonctions 1 : physio nerveuse et car	UE				3 crédits
Physiologie des grandes fonctions : écrit	UE				
Physiologie des grandes fonctions 1 : Travaux Pratiques	UE				
Biologie végétale 2	UE				3 crédits
Biologie végétale 2 : écrit	UE				
Biologie végétale 2 : Travaux Pratiques	UE				
Biochimie 1 : Structure des biomolécules	UE				3 crédits
Cinétique chimique et cinétique enzymatique	UE				3 crédits
Cinétique chimique et cinétique enzymatique : écrit	UE				
Travaux Pratiques de Cinétique	UE				
Chimie organique des fonctions biologiques	UE				3 crédits
Hydrodynamique	UE				3 crédits
<b>UE Transversales</b>	UE				
Informatique : système d'exploitation et Algorithmique	UE				2 crédits
Anglais	UE				2 crédits
Introduction aux Statistiques et à la probabilité	UE				2 crédits
<b>UE Ateliers artistiques</b>	UE				
<b>Engagement étudiant</b>	UE				
<b>UE Tandem</b>	UE				