

## **Fiche semestrielle des enseignements**

## Semestre 3

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire			Autre	Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 Sem	C	TD	TP				Continu	Examen
<b>UE fondamentales</b>									
<b>UEF1 : Biologie, physiologie et Régulations métaboliques</b>	<b>202h30</b>	<b>07.5</b>	<b>03h</b>	<b>3h</b>		<b>10</b>	<b>18</b>		
<i>Biologie moléculaire</i>	90h	3h	1h30	1h30	110h	04	08	40 %	60%
Biochimie et physiologie	67h30	3h		1h30	82.5h	03	06	40 %	60%
Voies Métaboliques et Régulation	45h	1h30	1h30		55h	02	04	40 %	60%
<b>UE méthodologie</b>									
<b>UEM1 : Bioéthique et chimie bio</b>	<b>105h</b>	<b>03h</b>	<b>03h</b>	<b>1h</b>		<b>05</b>	<b>09</b>		
Bioéthique		1h30	1h30		55h	02	04	40 %	60%
Chimie bio-organique		1h30	1h30	1h	67.5	03	05	40 %	60%
<b>UE découverte</b>									
<b>UEP1 : Récepteurs et Transduction</b>	<b>45h</b>	<b>1h30</b>	<b>1h30</b>			<b>02</b>	<b>02</b>		
Récepteurs et Effecteurs de la Transduction des Signaux	45	1h30	1h30		05h	2	2	40 %	60%
<b>UE transversale</b>									
<b>UET1:</b>	<b>22h30</b>	<b>1h30</b>				<b>01</b>	<b>01</b>		
<b>Entreprenariat</b>	22h30	1h30			2h30	1	1		100%
<b>Total Semestre 3</b>	<b>375h</b>			<b>4h00</b>		<b>18</b>	<b>30</b>		