

<b>Master 1re année</b>	
<b>Mention :</b>	<b>Master MEEF "Second Degré"</b>
<b>Parcours : Biotechnologies option Biochimie Génie Biologique (BGB)</b>	

Site(s) de Formation : FDS et FDE

Semestre 1		Volume horaire total étudiant	CM	TD	CM ou TD	TP	Terrain	ECTS	SPS
UE 1	Sciences biologiques fondamentales 1	112		112				14	
UE 2	Didactique en génie biologique 1	48		28		20		6	
UE3	Accompagnement pédagogique et didactique du SOPA	30		30				4	
UE4	Langue vivante étrangère	24		24				3	
UE5	Cadre de référence : l'institution scolaire et les enjeux du système éducatif	30	9	21				3	
<b>Total semestre 1</b>		<b>244</b>	<b>9</b>	<b>215</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>
Semestre 2		Volume horaire total étudiant	CM	TD	CM ou TD	TP	Terrain	ECTS	SPS
UE6	Sciences biologiques fondamentales 2	104		104				13	
UE7	Didactique en génie biologique 2	40		20		20		5	
UE8	Accompagnement pédagogique et didactique du SOPA	33		33				4	
UE9	Initiation à la recherche en éducation et construction d'un projet de mémoire	36		36				5	1
UE10	Cadre de référence : valeurs et exigences du service public et de la République	34	10	24				3	
<b>Total semestre 2</b>		<b>247</b>	<b>10</b>	<b>217</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>1</b>
<b>Total Master 1</b>		<b>491</b>	<b>19</b>	<b>432</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>1</b>