

18.00 crédits

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	<p>Le mémoire doit montrer l'aptitude de son auteur à réaliser et exposer correctement les résultats d'un travail de recherche personnel, objectif et méthodique, dont la qualité n'est pas nécessairement liée à l'étendue.</p> <p>Le travail du mémoire doit amener l'étudiant à participer activement à la conception d'un projet de recherche (compréhension du problème, état de la question, planification, imagination);</p> <p>Au terme du mémoire, l'étudiant'e doit être capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- participer activement à l'obtention des données nécessaires et pertinentes (mises au point technique, soin, organisation);</li> <li>- analyser, confronter et interpréter les résultats obtenus (recherche de méthodes adéquates, critique, références à la littérature scientifique);</li> <li>- réaliser un rapport circonstancié de sa recherche (le texte du mémoire : règles et art de la rédaction scientifique);</li> <li>- exposer et défendre son travail en public en un temps limité (synthèse, mise en valeur);</li> <li>- participer activement à la vie scientifique d'une communauté de chercheurs.</li> </ul>
Acquis d'apprentissage	
Faculté ou entité en charge:	BIOL

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [60] en sciences biologiques	BIOL2M1	18		