

2.00 crédits

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	La fiche « projet mémoire » définit le contenu du mémoire, en ce compris les premières idées en matière de littérature et de méthodologie et elle est signée par le promoteur de mémoire et l'étudiant.
Acquis d'apprentissage	
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>Si le projet de mémoire a été déposé dans la plateforme OSIS dans les délais prévus et si tous les cours sont réussis en juin (10/20 et plus), la certification se fait sur base de la moyenne des notes des cours du programme annuel (hors mémoire et stage).</p> <p>Si le projet de mémoire a été déposé dans la plateforme OSIS dans les délais prévus et que tous les cours ne sont pas réussis :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- En juin, le jury enregistre une absence motivée (M).</li> <li>- En septembre, la certification se fait sur base de la moyenne des notes des cours du programme annuel (hors mémoire et stage). Cela permet de tenir compte des cours représentés lors de la session de septembre.</li> </ul> <p>Si le projet de mémoire n'est pas déposé dans la plateforme OSIS dans les délais prévus, soit en juin soit en août, le jury enregistre une Absence non motivée (S).</p>
Contenu	La fiche « projet mémoire » définit le contenu du mémoire, en ce compris les premières idées en matière de littérature et de méthodologie.
Ressources en ligne	<p>Plateforme des mémoires de l'Ecole des sciences du travail : <a href="https://moodleucl.uclouvain.be/course/view.php?id=8360#section-0">https://moodleucl.uclouvain.be/course/view.php?id=8360#section-0</a></p> <p>Vadémécum du mémoire et du stage : <a href="https://uclouvain.be/fr/facultes/espo/est/stages-memoires.html">https://uclouvain.be/fr/facultes/espo/est/stages-memoires.html</a></p>
Faculté ou entité en charge:	TRAV

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en gestion des ressources humaines	GRH2M	2		