

En raison de la crise du COVID-19, les informations ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées, notamment celles qui concernent le mode d'enseignement (en présentiel, en distanciel ou sous un format comodal ou hybride).

20 crédits		Q1 ou Q2
------------	--	----------

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	<p>Le mémoire constitue un moment important de formation par la pratique personnelle de la recherche. Il doit permettre à l'étudiant d'acquies et de démontrer sa capacité à maîtriser par lui-même un questionnement disciplinaire, le cas échéant en posant des hypothèses de travail, en mettant en œuvre la ou les méthodologies les plus adéquates, en analysant et en interprétant de manière appropriée les informations récoltées et les résultats obtenus, en les mettant en rapport avec un ou des cadres théoriques adéquats, en exposant et rédigeant correctement le contenu et les acquis de l'ensemble de sa démarche. Le mémoire de fin de Master 120 constitue donc le couronnement scientifique d'un cursus. Il suppose la mobilisation de tous les acquis méthodologiques et heuristiques de la démarche universitaire. Le mémoire doit attester d'une capacité de synthèse et de réflexion et privilégier des questions de recherche ciblées (<i>note : texte repris de la fiche LSOC2900</i>)</p> <p>Dans sa forme particulière, le mémoire-projet témoigne de la capacité de l'étudiant-e à fonder la conception d'un dispositif d'information ou de communication (à visée éducative) sur cette démarche universitaire méthodique et critique.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>Eu égard au référentiel AA du programme « Master en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication », ce cours contribue au développement des acquis suivants :</p> <p><i>AA.1.6. Concevoir et mettre en œuvre les étapes d'une recherche.</i></p> <p>----</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p><b>En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées.</b></p> <p>L'évaluation du mémoire est réalisée sur base du manuscrit par un jury composé de la/le promotrice-eur, le cas échéant du/de la co-promoteur-trice et un-e lecteur-riche désigné-e sur base du sujet, sous la supervision d'un-e président-e. A l'issu de cette discussion, l'étudiant-e sera autorisé-e (ou non, si le travail est jugé insuffisant) à présenter son travail. La note finale reposera essentiellement sur le manuscrit, mais tiendra aussi compte de cette défense.</p>
Méthodes d'enseignement	<p><b>En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées.</b></p> <p>Voir contenus. Accompagnement individualisé au départ, ensuite travail en autonomie.</p>
Contenu	<p>Cette 2ème partie du mémoire fonctionne en accompagnement avec un-e promotrice-eur et le cas échéant, d'un-e co-promoteur-trice, durant les premières étapes de mise en place de la recherche. Ensuite, l'étudiant-e finalisera en toute autonomie son travail jusqu'à la remise du manuscrit et sa défense devant jury.</p>
Ressources en ligne	<p>Règlement du mémoire :</p> <p><a href="https://intranet.uclouvain.be/fr/myucl/facultes/espo/comu/memoire.html">https://intranet.uclouvain.be/fr/myucl/facultes/espo/comu/memoire.html</a></p>
Bibliographie	/
Autres infos	<p>English-friendly course :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Writing: the master thesis manuscript can be written in English (with the agreement of the program committee)</li> </ul> <p>Presentation: the defense can be done in English (with the agreement of the program committee)</p>
Faculté ou entité en charge:	ESPO

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences et technologies de l'information et de la communication	STIC2M	20		