

5.00 crédits	15.0 h + 5.0 h	Q1
--------------	----------------	----

Enseignants	Baudewyns Pierre ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	Dans cette unité d'enseignement, les étudiants apprendront plusieurs méthodes qui pourraient leur être utiles dans leur travail.
Acquis d'apprentissage	<p><b>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</b></p> <p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 • définir un design de recherche</li> <li>• identifier quelle(s) méthode(s) corresponde(nt) le mieux à ses besoins</li> <li>• utiliser ces méthodes dans son travail</li> <li>• présenter son usage de ces méthodes</li> <li>• développer une réflexion critique à propos des méthodes</li> </ol>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation orale de l'application d'une méthode</li> <li>• Travail final (question de recherche + design + méthodes)</li> </ul>
Méthodes d'enseignement	Le dispositif d'apprentissage débute par deux séances consacrées au design de recherche. Sur cette base, plusieurs méthodes sont ensuite présentées lors des séances suivantes. Chaque séance comporte deux volets : l'enseignant-e introduit une méthode particulière et un-e ou plusieurs étudiant-e-s présentent comment ils/elles l'appliqueraient à leur propre travail. La classe discute collectivement cette proposition. L'évaluation finale consiste en la rédaction d'un travail présentant une question de recherche et son design de recherche.
Contenu	Ce cours propose une boîte à outils de méthodes de recherche appliquées aux projets de mémoire en sciences sociales.
Ressources en ligne	Toutes les ressources sont fournies sur le site Moodle du cours.
Bibliographie	Un portefeuille de lectures sera communiqué tout au long du cours. Des références supplémentaires seront suggérées en fonction des méthodes abordées.
Autres infos	<p>Cette unité d'enseignement repose sur la participation active des étudiants et nécessite la maîtrise active de la langue anglaise.</p> <p>L'utilisation des intelligences artificielles lors des épreuves d'évaluation de ce cours est balisée par les règles mentionnées dans la note facultaire à ce sujet et disponible sur le site intranet de la faculté dans les informations à destination des étudiant.es.</p>
Faculté ou entité en charge:	PSAD

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences politiques, orientation générale	SPOL2M	5		