






2.00 crédits	15.0 h	Q2
--------------	--------	----



Cette unité d'enseignement n'est pas accessible aux étudiants d'échange !

Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	Ce cours doit être suivi en parallèle du cours LDEMO2402.
Thèmes abordés	<p>Les ateliers pratiques sont organisés autour des points et activités suivants.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lectures critiques de rapports d'enquêtes par sondage, en particulier sur les aspects relatives à l'échantillonnage. · Préparation d'une proposition technique pour la réalisation d'une enquête par sondage sur une problématique de sciences sociales. <p>Présentations d'enquêtes par sondage par des experts extérieurs, et dialogues avec les étudiants sur la mise en 'uvre de ces enquêtes.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>Au terme de cet enseignement, l'étudiant sera capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • De comprendre (et critiquer) des travaux de sciences sociales utilisant des méthodes d'enquête par sondage. • D'identifier la ou les méthodes d'échantillonnage appropriée(s) pour mettre en place une enquête par sondage sur une thématique donnée • Maîtrise des aspects importants de la mise en place d'une enquête par sondage : identification de la population et des objectifs, définition des principaux indicateurs, calcul de tailles d'échantillons, identification de la base de sondage, estimation d'un budget d'enquête, etc. • Dialoguer de manière informée avec des praticiens d'enquête par sondage.
Faculté ou entité en charge:	PSAD

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sociologie	SOC2M	2		
Master de spécialisation en méthodes quantitatives en sciences sociales	LMQS2MC	2		
Master [120] en sciences de la population et du développement	SPED2M	2		
Master [120] en statistique, orientation générale	STAT2M	2		
Certificat d'université : Statistique et science des données (15/30 crédits)	STAT2FC	2		
Master [60] en sociologie et anthropologie	SOCA2M1	2		