

Analyse de données longitudinales en sciences sociales

5.0 crédits 20.0 h + 20.0 h 1q	5.0 crédits
--------------------------------	-------------

Enseignants:	Bocquier Philippe ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	Méthodes quantitatives en sciences sociales : analyses causales, factorielles et typologiques [LSPED2047]
Acquis d'apprentissage	Acquérir la maîtrise des outils d'analyse de données longitudinales, en particulier d'enquêtes biographiques Pouvoir comprendre et utiliser la littérature scientifique ayant recours à ces méthodes Être autonome dans l'utilisation de logiciels d'analyse de données longitudinales Pouvoir sélectionner une stratégie d'analyse des données en rapport avec les questions de recherche posées et en présenter et interpréter correctement les résultats. 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) ».
Cycle et année d'étude: :	> Master [120] en sciences de la population et du développement
Faculté ou entité en charge:	PSAD