UCLouvain

lpsp1210 2019

## Méthodologies de la recherche

Au vu du contexte sanitaire lié à la propagation du coronavirus, les modalités d'organisation et d'évaluation des unités d'enseignement ont pu, dans différentes situations, être adaptées ; ces éventuelles nouvelles modalités ont été -ou seront-communiquées par les enseignant-es aux étudiant-es.

5 crédits	45.0 h + 15.0 h	Q1 et Q2
-----------	-----------------	----------

Enseignants	Corneille Olivier ;De Mol Jan ;Edwards Martin (coordinateur) ;				
Langue d'enseignement	Français				
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve				
Préalables	Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.				
Thèmes abordés	Concepts fondamentaux:  • Spécificités et portées d'une approche scientifique en psychologie et sciences de l'éducation.  • Méthodes de recherche qualitatives et quantitatives en psychologie et sciences de l'éducation (niveau descriptif, corrélationnel et expérimental)  • Concepts de variables, fiabilité, validité, sélection des participants, plan expérimental et éthique de recherche (ces thématiques seront abordées par le biais d'exemples de situations liées à la psychologie et des sciences de l'éducation)  • Les outils de mesure utilisés dans les méthodes de recherche  • Comment écrire une synthèse structurée de la méthode utilisée  Ces concepts seront illustrés  • au travers de séminaires donnés par des professionnels de la recherche (chercheurs ayant une expérience de la recherche) Les séminaires parcourront des thématiques de : (i) la psychologie clinique et de la sante?, (ii) l'éducation et du développement, et (iii) de la psychologie sociale, du travail et des organisations. Les trois thématiques couvriront des méthodes de recherche différentes (e.g., méthodes qualitatives et quantitatives, mesures implicites, stratégies d'échantillonnage et types de participants divers).  • au travers de la participation à des expériences menées par des professionnels de la recherche issus de la faculté.				
Acquis d'apprentissage	Eu égard au référentiel des acquis d'apprentissage, le cours vise prioritairement à amener les étudiants à :  •E1 : maîtriser les étapes, les méthodologies et les outils de la recherche scientifique en psychologie et sciences de l'éducation  •E2 : identifier l'apport de la recherche scientifique en psychologie et sciences de l'éducation, et faire une analyse critique des méthodes de recherche utilisées dans la littérature existante  •E3 : agir en tant qu'universitaire, de manière rigoureuse, déontologique et éthique  Le cours vise secondairement à amener les étudiants à :  •A2 : analyser et modéliser une situation (individu ou groupe) en référence à des méthodes et outils relevant de la psychologie et des sciences de l'éducation  •B1 : maîtriser les connaissances à propos les méthodes des interventions visant à améliorer une situation donnée (individu ou groupe) (plus spécifiquement, la méthodologie liée a? la planification, la réalisation et l'évaluation de l'efficacité? d'une intervention)  •B2 : planifier une expérience ou une intervention visant à évaluer ou à améliorer une situation donnée (individu ou groupe)  •C1 et C2 : présenter par écrit une synthèse structurée des méthodes de recherche (typique de la psychologie et des sciences de l'éducation)  •D1 : se mettre à l'écoute d'autrui en situations d'apprentissage et en milieux professionnels  •D2 et D3 : interagir et collaborer avec des chercheurs professionnels en situations d'apprentissage				

Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Les modalités relatives à l'évaluation certificative sont décrites et disponibles sur le site du cours sur la plate-forme Moodle				
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Cours et Travaux Pratiques				
Contenu	<ul> <li>Concepts fondamentaux :</li> <li>Spécificités et portées d'une approche scientifique en psychologie et sciences de l'éducation.</li> <li>Méthodes de recherche qualitatives et quantitatives en psychologie et sciences de l'éducation (niveau descriptif, corrélationnel et expérimental)</li> <li>Concepts de variables, fiabilité, validité, sélection des participants, plan expérimental et éthique de recherche (ces thématiques seront abordées par le biais d'exemples de situations liées à la psychologie et des sciences de l'éducation)</li> <li>Les outils de mesure utilisés dans les méthodes de recherche</li> <li>Comment écrire une synthèse structurée de la méthode utilisée</li> <li>Ces concepts seront illustrés</li> <li>au travers de séminaires donnés par des professionnels de la recherche (chercheurs ayant une expérience de la recherche) Les séminaires parcourront des thématiques de : (i) la psychologie clinique et de la sante?, (ii) l'éducation et du développement, et (iii) de la psychologie sociale, du travail et des organisations. Les trois thématiques couvriront des méthodes de recherche différentes (e.g., méthodes qualitatives et quantitatives, mesures implicites, stratégies d'échantillonnage et types de participants divers).</li> <li>au travers de la participation à des expériences menées par des professionnels de la recherche issus de la faculté.</li> </ul>				
Ressources en ligne	La plate-forme Moodle				
Bibliographie	Willig, C. (2013). Introducing Qualitative Research in Psychology (3th Ed.).UK: Open University Press.				
Autres infos	Les cours cités ci-dessous fournissent des bases importantes de compréhension et d'intégration de la matière de ce cours.  LPSP1012 Méthodologie de l'observation				
Faculté ou entité en charge:	EPSY				

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)							
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage			
Bachelier en sciences psychologiques et de l'éducation, orientation générale	PSP1BA	5	LPSP1012	٩			
Bachelier en sciences psychologiques et de l'éducation, orientation logopédie	LOGO1BA	5	LPSP1012	٩			