

Licence Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales

Épistémologie, théories et méthodologies en psychologie

| Responsables | Descriptions | Informations |
|---|---|-----------------------------------|
| Raquel BOHN BERTOLDO (enseignant-chercheur) raquel.BOHN-BERTOLDO@univ-amu.fr | Code : SMH4U11 Nature : Unité d'enseignement | Composante : Faculté des Sciences |
| Alexandra LINDENMANN (enseignant-chercheur) alexandra.lindenmann@univ-amu.fr | Domaines : Droit, Économie, Gestion, Sciences et Technologies | |

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Les CM seront suivis de TDs où les méthodes apprises seront appliquées à une thématique de leur choix :

- Histoire et épistémologies en psychologie
- Approches hypothético déductives : méthode expérimentale
- Règles d'échantillonnage
- Le questionnaire : préparation, distribution et analyse
- Approches inductives : l'observation
- L'entretien – approches qualitatives et quantitatives au traitement des contenus
- Rédaction d'un rapport de recherche

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Appréhender le raisonnement de la recherche en psychologie.
- Aborder le questionnement scientifique en psychologie.
- Comprendre l'utilisation des méthodes de recherche en psychologie.
- Usages digitaux et numériques
- Exploitation des données à des fins d'analyse
- Expression et communication écrite et orale
- Identification d'un questionnement au sein d'un champ disciplinaire
- Analyse d'un questionnement mobilisant des concepts disciplinaires
- Mise en œuvre de méthodes et d'outils du champ disciplinaire

MODALITÉS D'ORGANISATION

30h cours 30h de td

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Lorenzi-Cioldi, F. (1997). Questions de méthodologie en sciences sociales. Paris : Delachaux et Niestlé.

Dardenne, B., Haslam, A., McGarty, C., & Yzerbyt, V. (2001). La recherche en psychologie. Méthodologie et statistique. Louvain-La-Neuve : Bruylant-Academia.

Berthier, N. (1998). Les techniques d'enquête. Méthode et exercices corrigés. Paris : Armand Colin.

Falissard, B. (1996). Comprendre et utiliser les statistiques dans les sciences de la vie. Paris : Masson.

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

• Méthodologie UE transversale • Introduction à la psychologie et à la mesure des comportements • Épistémologie et méthodes en sociologie

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 60 heures
- Cours magistraux: 30 heures
- Travaux dirigés: 30 heures

CODES APOGÉE

- SMH4U11C [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 21/06/2024