

Master Psychologie

Travail d'étude et de recherche M1

Responsables	Descriptions	Informations
Agnes BLAYE agnes.blaye@univ-amu.fr	Code : HPSBU04	Composante : Faculté des Arts, Lettres, Langues et Sciences humaines
Bruno DAUVIER bruno.dauvier@univ-amu.fr	Nature : Unité d'enseignement	
	Domaines : Sciences humaines et sociales	

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Cette UE est composée de 2 EC :

PSY66A : Séminaire

Cet enseignement est un accompagnement collectif à la réalisation du mémoire de recherche s'inscrivant en complémentarité du suivi individualisé. Il s'agit à travers les présentations orales des différentes phases de leur travail par les étudiants, de dégager les lignes de force et les pièges à éviter à chaque étape (synthèse théorique ; définition de la problématique, mise en place d'une méthode de recueil de données, traitement statistique) de la recherche.

PSY66B : Analyse de données et psychométrie 2

L'objectif de ce cours est de consolider les connaissances procédurales nécessaires à la mise en œuvre des principales méthodes d'analyse des données utiles dans le cadre du TER. Seront ainsi abordés : (1) les différentes méthodes courantes de comparaison de moyennes (T de student, ANOVA), (2) corrélations et régressions, (3) analyses factorielles et méthodes d'analyse d'échelles, (4) analyses de médiation et de modération.

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Howell, D. C., Rogier, M., Yzerbyt, V., & Bestgen, Y. (1998). Méthodes statistiques en sciences humaines. Bruxelles: De Boeck Université.

Laveault, D., & Grégoire, J. (1997). Introduction aux théories des tests en sciences humaines. Bruxelles: De Boeck Université.

Noël, Y. (2013). Psychologie statistique avec R. Springer Science & Business Media.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 47 heures

CODES APOGÉE

- HPSBU04 [ELP]
- HPSBU04 [LIST]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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

