

UE 211 — Méthodes Expérimentales et Statistiques

ECTS
9 crédits

Composante
Sciences Humaines et Arts

Présentation

Description

Responsable : Nicolas Louveton, Maître de Conférence à l'Université de Poitiers

Descriptif : Comprendre et anticiper le comportement des utilisateurs est devenu essentiel à la conception de produits numériques et interactifs. Cette UE permettra aux futurs professionnels de maîtriser une démarche de recherche rigoureuse et empirique, fondée sur la collecte de données, leur analyse et leur interprétation.

Objectifs

- Savoir utiliser la méthode expérimentale pour répondre à une question en rapport avec le comportement des utilisateurs
- Collecter et traiter les données de façon appropriée pour répondre à cette question
- Être capable d'interpréter les résultats pour la prise de décision en situation de conception
- Utilisation d'un logiciel spécialisé dans le traitement de données

Heures d'enseignement

P-SIPF	Suivi individualisé sur plate forme	12h
TD	TD	54h

Pré-requis obligatoires

Connaissance des statistiques descriptives, probabilités