

UE-4 Apprentissage de la rédaction d'un article scientifique

Niveau d'étude
Bac +5

ECTS
6 crédits

Composante
Santé

Période de l'année
Semestre 3

En bref

Langue(s) d'enseignement: Français, Anglais

Ouvert aux étudiants en échange: Non

Référentiel ERASMUS: Santé

Présentation

Description

L'objectif de cette UE est de donner aux étudiants les outils méthodologiques et rédactionnels pour rédiger un article scientifique en anglais à partir de résultats de laboratoire.

Objectifs

- Faire comprendre aux étudiants la nature et les enjeux de la publication scientifique et leur donner les connaissances nécessaires à la planification et à la rédaction d'un article scientifique.
- Apprentissage rédactionnel des différentes parties d'un article scientifique de recherche
- Application rédactionnelle d'un article scientifique par groupe

Heures d'enseignement

CM	CM	4h
TD	TD	10h
P-Proj	Pédagogie par projet	34h

Pré-requis obligatoires

Niveau M1

Programme détaillé

CM 4 heures : Le processus de publication dans les revues internationales à comité de lecture, la structure d'un article scientifique IMRAD, la méthodologie de la rédaction.

TD 10 heures : À l'aide d'exercices, travailler les points suivants : l'organisation des données, leur présentation (tableaux, graphiques), le style rédactionnel en anglais (concision, temps des verbes, précision du vocabulaire, voix active/passive, vocabulaire de l'argumentation), les aides logicielles (Word, Excel, Zotero, Graphpad, Pubmed).

PPD 34 heures : Pédagogie par projet : les étudiants doivent rédiger par groupe et en autonomie les différentes parties successives d'un mini-article en anglais (introduction, M&M, résultats, discussion, résumé) à partir de données brutes issues du laboratoire. Chaque partie est travaillée par l'étudiant et fait l'objet d'un suivi et d'une évaluation par l'enseignant lors de points réguliers.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Julien Brillault

+33 5 49 36 63 99

julien.brillault@univ-poitiers.fr

Lieu(x)

Poitiers-Campus