

Màj 09/06/2022

UE 5.4. Projet personnel de l'étudiant

3ECTS

Tronc commun mention

TITRE : Projet personnel de l'étudiant

Équipe pédagogique : A. Drizenko, X. Demondion, JM Taymans, D. Deplanque, S. Lestavel, C. Breton, M. Duterque, X. Le Bourhis, S. Dubucquoi, S. Marion, A. Tailleux

Contact : kathy.dujardin@univ-lille.fr

Résumé

Cette UE transversale non disciplinaire proposée à l'ensemble des parcours de la mention a pour objectif de permettre à chaque étudiant de préparer le projet de recherche qu'il conduira personnellement pendant l'année de M2.

Bloc de Compétences et de Connaissances-BCC 5 : Comprendre et communiquer sur des contenus scientifiques en anglais

Compétences acquises (directes/indirectes) :

- Contribuer à une activité de recherche en Biologie-Santé (BC1) : en organisant une veille bibliographique de la littérature scientifique internationale dans son domaine de spécialité.
- Concevoir une expérimentation en Biologie-Santé dans son domaine de spécialité par la définition d'une problématique et la formulation d'objectifs (BC2) : en réalisant une synthèse de la littérature scientifique internationale en rapport avec le projet de recherche ; en argumentant la pertinence du choix des modèles et des méthodes (modèle biologique, techniques d'analyse, tests statistiques).
- Communiquer des données scientifiques (BC5) : en synthétisant des données provenant de la littérature scientifique ; en présentant et discutant des concepts ou des résultats (présentation orale et poster) ; en communiquant de manière claire et structurée tout en adaptant le niveau d'expression et de spécialisation au public visé.

Programme succinct :

L'étudiant s'appropriera le contexte scientifique du projet de recherche qu'il sera amené à conduire au cours de sa formation en laboratoire au S4. Il prendra connaissance de la littérature scientifique en lien avec son projet. Avec l'aide de son tuteur, il préparera son arrivée au laboratoire en définissant la méthodologie de recueil des données et la procédure à appliquer pour mener à bien son projet. La restitution de ce travail se fera sous forme d'une communication en anglais et réponse aux questions d'un jury multidisciplinaire.

Contrôle des connaissances : contrôle continu intégral