

## SYNTHÈSE ET ANALYSE BIBLIOGRAPHIQUE

ECTS	Cours (h)	T.D. (h)	T.P. (h)	Stage (semaines)
6	0	36	0	

Mention du master transmettant la  
fiche UE : MICROBIOLOGIE

**MICROBIOLOGIE**

Composante de gestion de l'UE :

Département de Biologie, Faculté des Sciences et Technologies

Responsable de l'UE :

**LAURENT Frédéric**

Statut du responsable :

PU-PH UCBL, CNU 45.01

### **PROGRAMME DE L'UNITE D'ENSEIGNEMENT :**

Cette UE permet aux étudiants d'acquérir les bases indispensables à la réalisation d'une recherche bibliographique, à l'analyse critique des documents scientifiques, à la préparation des différentes formes de communications scientifiques que sont la réalisation d'un résumé en français et en anglais pour soumission à un congrès, d'une communication affichée (poster), d'une communication scientifique orale.

Au cours de cette UE, les techniques de communications aussi bien sur le fond, sur la forme, que sur les techniques sont présentées sous forme de cas concrets et de mise en situation. L'enseignement est réalisé sous forme d'ateliers en groupes, sous-groupes ou en individuel directement en présentiel ou avec préparation avec des enseignants fonctionnant en binôme ce qui favorise les interactions et l'animation au cours des enseignements. La rédaction scientifique en vue d'une publication sous ses différentes formes (lettre, short note, leading article, cas clinique) est détaillée, fait l'objet d'entraînement pratique sur la base d'exemples d'articles en cours d'écriture ou de reconfiguration d'articles déjà publiés.

Cette UE est dispensée sous forme de TD avec participation active de chaque étudiant ainsi que de chercheurs/enseignant-chercheurs qui conseillent les étudiants au fur et à mesure de leur progression. Elle permet également aux étudiants d'approfondir leurs connaissances en anglais scientifique.

Cette UE comporte aussi la rédaction d'un mémoire bibliographique sous la tutelle du maître de stage.

### **MUTUALISATION :**

Non