

MASTER MICROBIOLOGIE

PARCOURS MICROBIOLOGIE FONDAMENTALE ET APPLIQUÉE

Semestre 7

OPTION S7 (3 ECTS)

Trends in Microbiology

Présentation

A partir de revues scientifiques, mener à bien un travail de recherche bibliographique avec restitution de votre démarche par écrit (bibliographie et résumé en anglais) et oral.

COURS :

- Présentation du déroulement de l'UE
- L'enseignant référant aura pour rôle de guider et d'orienter l'étudiant tout au long de ce projet

TD :

- Utilisation des outils de recherche bibliographique
- Utilisation des outils de communications pour une présentation écrite et orale

Pré-requis nécessaires

Physiologie microbienne; Génétique microbienne.

Compétences visées

Connaitre l'importance de la problématique du sujet et savoir la justifier dans un contexte plus global. Savoir mener des recherches bibliographiques sur le sujet. Discuter des contraintes et des limites des méthodologies proposées. Savoir utiliser les outils de communication pour présenter les résultats obtenus.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
--------------------------	----------	--------	--------------	-------------	-----------

CC

Ecrit et/ou Oral

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 20h

Cours Magistral : 4h