

MASTER CHIMIE

PARCOURS CHIMIE ET INTERFACES AVEC LE VIVANT

Semestre 9

S9_CHIV_TAL1 : Temps d'accueil en laboratoire 1

Présentation

Le temps d'accueil en laboratoire 1 (TAL1) correspond à une période au cours du semestre 9 durant laquelle les étudiants sont accueillis, à raison d'un jour et demi par semaine, dans une équipe de recherche, sous la responsabilité d'un encadrant, pour réaliser un travail de recherche bibliographique sur le projet expérimental qu'ils réaliseront au cours du semestre S10.

5 crédits ECTS

Objectifs

- Faire une recherche bibliographique pertinente et préparatoire sur le sujet de recherche qui sera développé expérimentalement au semestre 10 au cours du temps d'accueil 2 (TAL2).
- Restituer cette recherche par la rédaction d'un rapport bibliographique dans un format imposé.

Compétences visées

- Utiliser les outils de recherche bibliographique
- Contextualiser un sujet de recherche
- Rechercher l'état de l'art d'un sujet de recherche
- Présenter une hypothèse de recherche
- Hiérarchiser les informations et en faire une synthèse.
- Restituer ces informations par la rédaction d'un rapport.
- Respecter le format imposé

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CT	Ecrit - rapport		1/1	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	Report de notes	Autre nature		1/1	