

Stage

ECTS	Cours (h)	T.D. (h)	Stage (semaines)
3	5	5	12 à 20

Mention du master transmettant la fiche UE :	Chimie et Sciences des Matériaux
Composante de gestion de l'UE :	Faculté des Sciences - Département de Chimie
Responsable de l'UE :	Emmanuel BEYOU
Statut du responsable :	PR

PRE REQUIS

Aucun

PROGRAMME DE L'UNITE D'ENSEIGNEMENT

- Discussions sur les contenus des CV et des lettres de motivations
- Formation à la rédaction de rapports scientifiques
- Préparation à une soutenance orale de stage
- Aide à la recherche de stages (mise à disposition d'un carnet d'adresse, etc...)
- Tutorat du stage de chaque étudiant
- Période de 3 mois min à 5 mois max. dans une entreprise ou un laboratoire de recherche

COMPETENCES ATTESTEES

- Rédiger un rapport scientifique associé au contenu du stage
- Présenter oralement des résultats scientifiques
- Savoir synthétiser et analyser des données
- Savoir mobiliser ses connaissances théoriques en science des polymères
- Savoir utiliser un vocabulaire scientifique adapté
- Citer ses sources d'informations et de connaissances
- Savoir organiser ses idées et ses connaissances pour construire son argumentaire de manière cohérente
- Faire preuve de rigueur
- Faire preuve d'esprit de synthèse
- Faire preuve d'autonomie et de force de propositions
- Faire preuve d'esprit critique
- Savoir gérer son stress