

BIOENG-596(b) **Industry internship in Life Sciences and Technology**

Profs divers *

Cursus	Sem.	Type
Sciences du vivant	MA1, MA2, MA3, MA4, PME, PMH	Opt.

Langue d'enseignement	
Crédits	8
Retrait	Non autorisé
Session	Hiver, Été
Semestre	Automne
Examen	Pendant le semestre
Charge	240h
Semaines	
Labo	320 hebdo

Nombre de places

It is not allowed to withdraw from this subject after the registration deadline.

Remarque

Minimum 8 weeks mandatory internship. Registration through the internship portal

Résumé

L'étudiant effectue un stage en entreprise dans un domaine d'activité où ses compétences d'ingénieur en Bioingénierie ou en Sciences & Technologies du Vivant sont mises en pratique.

Contenu**Acquis de formation**

A la fin de ce cours l'étudiant doit être capable de:

Compétences transversales

- Fixer des objectifs et concevoir un plan d'action pour les atteindre.
- Utiliser une méthodologie de travail appropriée, organiser un/son travail.
- Dialoguer avec des professionnels d'autres disciplines.
- Donner du feedback (une critique) de manière appropriée.
- Evaluer sa propre performance dans le groupe, recevoir du feedback et y répondre de manière appropriée.
- Être conscient et respecter les règles de l'institution dans laquelle vous travaillez.
- Recevoir du feedback (une critique) et y répondre de manière appropriée.
- Gérer ses priorités.