



Présentation

Code interne : BIO6-CPPRO

Description

Acquérir une vision des différents métiers d'ingénieur en biotechnologie
Construire son Projet Professionnel
Respecter des consignes
Obtenir un stage opérateur (FISE) ou une alternance (FISEA)

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	14,5h
----	-----------------	-------

Pré-requis obligatoires

Construction Projet Professionnel I S5

Informations complémentaires

Organisation de tables rondes autour des métiers de l'ingénieur avec des ingénieurs en biotechnologie pour connaître leurs missions et leur parcours professionnel
Présentation des métiers de la recherche académique
Suivi et aide à la recherche d'un stage opérateur par remise de compte-rendu mensuel (FISE) / aide à la recherche d'une alternance (FISEA)

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Continu	Participation Active			1		

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Soutenance			1		