



Présentation

Code interne : BTOENTX

Description

Mener une mission d'ingénieur junior, dans une démarche de gestion de projet. Faire preuve d'initiative et répondre à la situation proposée de manière pertinente. Prendre en compte les aspects scientifiques, techniques, économiques, environnementaux, organisationnels, réglementaires, éthiques et sociaux. Analyser les résultats obtenus avec les outils adaptés, et rendre compte du projet dans un rapport écrit et une soutenance orale.

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	16h
----	-----------------	-----

Pré-requis obligatoires

2ème Année validée du cursus ingénieur ENSTBB

Informations complémentaires

Projet de fin d'études :

Un stage est réalisé en entreprise ou en laboratoire académique (pour le parcours recherche) au deuxième semestre de la troisième année (semestre 10) de cursus sur la période du 1er Mars à fin Août. Ce stage se déroule sous la responsabilité d'un encadrant de la structure d'accueil et porte sur un projet de recherche, RetD, production ou assurance-qualité. Les secteurs d'activités dans lesquels les élèves-ingénieurs de l'ENSTBB peuvent réaliser leur stage sont extrêmement variés : santé humaine, cosmétique parfumerie, agro-industrie, agroalimentaire, santé animale et environnement.

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
Projet	Rapport			1		
Projet	Soutenance			1		