ENSC

Accompagnement vers l'entreprise



Présentation

Code interne: COG7-CILAE

Description

Donner aux élèves des codes et repères pour passer du monde de l'étudiant à celui du travail dans ses différentes formes. Leur permettre de comprendre les attendus du monde du travail vis- à-vis d'un ingénieur et droits et possibilités de l'ingénieur. Préparation aux stages et à la recherche d'emploi.

Mots-clés:

Entreprise,

Recrutement,

Postes,

Code du travail,

Industrie,

Environnement de travail,

Recherche d'emploi,

Structure juridique,

Stage.

Heures d'enseignement

CM Cours Magistraux 2,67h

TD Travaux Dirigés 10,67h

Pré-requis obligatoires

Première approche du travail de l'ingénieur au travers des cours et modules de première année : « Qu'est-ce qu'un ingénieur », « Projets transdisciplinaires », « Gestion de projet, ingénierie et méthodologies de développement ».

Syllabus



ENSC

CM 1: introduction à la GRH - 2h00

CM 2 : Les fondamentaux de la création d'un CV et d'une lettre de motivation / Utiliser un réseau social professionnel comme LinkedIn - 2h00

CM 3 : Se préparer à un entretien d'embauche - 2h00

TD 1: MIX CV - évaluation par les pairs - 2h00

TD 2 : Optimiser son profil Linkedin et préparer un post dans le cadre d'une recherche de stage - 2h00

TD 3 : Se présenter : Le "Pitch" - 4h00

TD 4: Mise en situation entretien d'embauche (avec la participation d'alumnis) - 4h00

Informations complémentaires

Culture de l'ingénieur

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	Contrôle			1		
Continu Intégral	Continu					

Infos pratiques

Contacts

Responsable module

Veronique Becarren

▼ Veronique.Becarren@bordeaux-inp.fr

