

Cursus master ingénierie

Projet personnel et professionnel étudiant 1

Responsables	Descriptions	Informations
Eric POPLIMONT (Responsable inter sites) eric.poplimont@univ-amu.fr	Code : S16PP211	Composante : Faculté des Sciences
Gwenola SIMON (Resp LUM) gwenola.simon@univ-amu.fr	Nature :	Nombre de crédits :
Frederique FORQUET (Resp LUM) frederique.forquet@univ-amu.fr	Domaines : Sciences et Technologies	

Langue(s) d'enseignement

Français

Dernière modification le 08/07/2022

Contenu

- Mettre en projet une idée, une recherche collective pour donner du sens au parcours individuel ;
- découvrir les différents domaines et activités professionnelles accessibles à l'issue des études – carte des métiers – ;
- donner du sens à un projet personnel professionnel et de formation en le confrontant à la réalité professionnelle ;
- acquérir des connaissances de base en communication écrite et orale et en projet.

Résultats attendus : première évaluation du projet personnel professionnel

Définir, conforter ou remettre en question le projet personnel professionnel et de formation de l'étudiant ; initier un réseau professionnel.

Méthodes pédagogiques :

- apprendre à appliquer la méthodologie de la recherche scientifique à un projet – recherche documentaire, interviews de professionnels, communication des résultats – ;
- travailler en équipe projet : travail de recherche en commun sur les domaines professionnels pour réaliser une carte des métiers ;
- analyser les résultats pour nourrir un projet personnel professionnel et de formation ;
- produire un document écrit et une présentation orale.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 14 heures
- Cours magistraux: 2 heures
- Travaux dirigés: 12 heures

Codes Apogée

- SPO2U27A [ELP]
- SPO2U27L [ELP]
- SPO2U27C [ELP]
- SPO2U27T [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)

