

Licence Sciences pour l'ingénieur

Anglais 5

Responsable	Descriptions	Informations
Alexis BACHELART alexis.bachelart@univ-amu.fr	Code : SPI5U49 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Anglais

CONTENU

travaux dirigés : les cours se déroulent en anglais et reposent sur l'interaction entre étudiants, sollicitée et guidée par les enseignants. Les thèmes étudiés sont abordés par le biais de documents écrits, audio et vidéo variés, récents et authentiques et la mise en activité des étudiants vise à renforcer leurs compétences par la pratique. Il s'agira plus particulièrement de développer les compétences d'expression et de compréhension orale en lien avec le domaine d'expertise des étudiants.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

1. Lire et comprendre une documentation technique en Français ou en Anglais (notice de composants, notices de matériel scientifiques...)
2. Rédiger un document technique et/ou scientifique
3. Restituer à l'oral en anglais des résultats d'une étude en lien avec des objectifs visés restituant en anglais la démarche les résultats d'une étude en lien avec des objectifs visés

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 18 heures
- Travaux dirigés: 18 heures

CODES APOGÉE

- SPI5U49J [ELP]
- SPI5U49G [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 04/09/2024