

Master Traitement du signal et des images

Anglais 1

Responsable	Descriptions	Informations
Laurence D ALIFE MARTINEZ laurence.dalife@univ-amu.fr	Code : STSAU09 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Anglais

CONTENU

Pratique et progression en langue anglaise par le travail sur les 5 compétences langagières (compréhensions écrite et orale, expressions écrite et orale, et l'interaction).

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 video variés, récents et authentiques et la mise en activité des étudiants vise à renforcer leurs compétences par la pratique.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

Etre capable de comprendre et d'analyser les informations essentielles d'un article à teneur scientifique, d'un document technique ou d'un rapport.

Etre capable de transmettre une information de façon claire et argumentée, à l'écrit et/ou à l'oral.

Etre capable de s'exprimer en continu de façon claire et détaillée et d'interagir à l'oral.

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Aucun pré-requis (niveau B2 souhaité).

VOLUME HORAIRE

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

CODES APOGÉE

- STSAU09J [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