

Licence Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales

Anglais 6

Responsable	Descriptions	Informations
Valentine LOVERO valentine.LOVERO@univ-amu.fr	Code : SMH6U20 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Droit, Économie, Gestion, Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Anglais

CONTENU

Travail sur les compétences en langue autour des thèmes liés aux mathématiques, aux sciences humaines et sociales et à l'informatique

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- S'avoir s'exprimer à l'oral et à l'écrit sur des thèmes liés aux mathématiques appliquées aux sciences sociales
- Être capable de comprendre des documents audio et écrits en lien avec les mêmes thèmes
- Développer un vocabulaire riche, précis et spécifique

MODALITÉS D'ORGANISATION

Les cours se déroulent en anglais et reposent sur le travail des 5 compétences en langue : expression orale en continu, compréhension des textes et des documents audio et écrits en lien avec la spécialité.

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Newspapers and magazines - Scientific American, Nature, New Scientist, The Guardian, The New York Times,...

YouTube videos or podcasts - TED Educational, Kurzgesagt - In a Nutshell, VOX, NPR Science,...

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Niveau B1 fortement recommandé

VOLUME HORAIRE

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

CODES APOGÉE

- SMH6U20C [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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

