

UE Bilinguisme Anglais/Français compréhension

 ECTS
3 credits

 Component
UFR PhITEM
(physique,
ingénierie, terre,
environnement,
mécanique)

 Semester
Automne

- › **Teaching language(s):** French, English
- › **Open to exchange students:** Yes
- › **Code d'export Apogée:** PAX9TUAD

Presentation

Description

compréhension orale et écrite, bilinguisme, interculturalisme, travail bibliographique.

Enseignement en français et en anglais

Objectives

rendre les étudiants autonomes pour comprendre une présentation scientifique en anglais/français, et analyser un document/article en anglais/français. Mettre en œuvre des dialogues scientifiques croisés dans la langue principale (la mieux maîtrisée). On s'appuiera sur des articles/livres et des enregistrements de séminaires sur le thème de la turbulence. Le module sera coencadré avec des enseignants de langue (SDL, CUEF) et des enseignants spécialistes de la turbulence.

- compréhension écrite sur la turbulence, à partir d'articles scientifiques de référence (e.g. [Experiments in Fluids](#), [Journal of the aeronautical Sciences](#))
- compréhension orale sur la turbulence, à partir de conférences ou séminaires (e.g. [Cambridge Univ Press](#), [Batchelor Prize Lecture](#))
- projet bilinguisme d'étudiants en tandem, d'enseignants en tandem et projets de groupe
- sujets bilingues bibliographiques sur les modules de tronc commun

- élaboration et présentation de posters sur le thème d'un des modules du parcours avec séances de questions/réponses bilingues

Course parts

UE Bilinguisme Anglais/Français compréhension - CM/TD	Lectures (CM) & Teaching Unit (UE)	15h
UE Bilinguisme Anglais/Français compréhension - TP	Practical work (TP)	9h

Useful info

Campus

- > Grenoble - University campus