

# Anglais

Niveau d'étude  
**Bac +4**

ECTS  
**3 crédits**

Composante  
**Sciences  
Fondamentales  
et Appliquées**

Volume horaire  
**25h**

Période de l'année  
**Semestre 2**

## En bref

- # **Langue(s) d'enseignement:** Anglais
- # **Méthodes d'enseignement:** Hybride
- # **Organisation de l'enseignement:** Formation initiale
- # **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- # **Référentiel ERASMUS:** Acquisition d'une langue

---

## Présentation

### Description

Cette UE doit permettre aux étudiants comme au premier semestre de pratiquer l'anglais en situation scientifique et de développer leur aptitude à utiliser l'anglais comme un outil professionnel.

### Objectifs

Les objectifs poursuivis au cours de cette UE sont triples

1. Améliorer/renforcer le niveau d'anglais
2. Le pratiquer en situation professionnelle
3. Passer une certification CLES2

## Heures d'enseignement

Anglais - TD	TD	6h
Anglais - A-COTP	Co-enseignement - TP	19h
Anglais - C-PLV	Plateforme langues vivantes	

## Pré-requis obligatoires

Niveau B1

## Programme détaillé

L'UE sera organisée autour de 3 grands axes

1. Renforcement des concepts fondamentaux en anglais couvrant le vocabulaire scientifique et les descriptions classiques utilisées en science

2. Mise en situation des étudiants afin qu'ils pratiquent l'anglais dans un contexte scientifique

Les étudiants prépareront des présentations dans le cadre soit de leurs projets en cours, soit de bureaux d'étude, soit de projets créés *de novo* dans le cadre de cette UE. (co-enseignement avec un enseignant disciplinaire)

3. Permettre aux étudiants de passer une certification CLES 2 par autoformation à l'aide d'outils mis à disposition par les enseignants.

## Compétences visées

- Comprendre le contenu essentiel de sujets concrets ou abstraits dans un texte complexe, y compris une discussion technique dans la spécialité.
- Communiquer avec spontanéité et aisance et tenir une conversation avec un interlocuteur natif.
- S'exprimer de façon claire et détaillée sur une grande quantité de sujets, d'émettre un avis sur un sujet et exposer les avantages et les inconvénients de différentes solutions.

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Anglais syntaxique et grammatical	MATIERE		6h		
Plateforme	MATIERE				
Co-enseignement	MATIERE				

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif