

# UE Anglais



Niveau d'étude  
Bac +3



ECTS  
3 crédits



Composante  
UFR Chimie-  
Biologie



Période de  
l'année  
Toute l'année

- > **Langue(s) d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** YABI5SAN

## Présentation

### Description

Le cours d'anglais en L3 s'appuie sur le travail d'initiation aux bases lexicales et grammaticales de l'anglais scientifique et technique fait en L2 à l'UGA ou en IUT. Il vise à la fois à développer des compétences de communication en anglais scientifique (s'exprimer en public, écrire un résumé, écrire une introduction compte rendu de TP) et à maîtriser des tâches spécifiques liées à une séance de travaux pratiques (description de manipulations, de graphiques et de processus).

### Heures d'enseignement

CM	CM	24h
TD	TD	21h

### Pré-requis recommandés

Anglais de niveau L2

**Période :** Semestre 5

### Compétences visées

- Renforcer la maîtrise du vocabulaire et des structures de la langue anglaise
- Acquérir le vocabulaire anglophone spécialisé de biologie et l'utiliser à l'écrit et à l'oral
- Acquérir des structures linguistiques plus complexes pour l'écrit, mots composés
- Savoir décrire un procédé/graphique en langue anglaise
- Savoir comprendre et résumer un document écrit/ oral en langue anglaise

## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable pédagogique

**Marianne Mac Farlane**

✉ [marianne.macfarlane@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:marianne.macfarlane@univ-grenoble-alpes.fr)

Gestionnaire de scolarité

**Scolarité L3 Biologie**

✉ [ufrchimiebiologie-l3bio@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:ufrchimiebiologie-l3bio@univ-grenoble-alpes.fr)

---

### Lieu(x) ville

> Grenoble

---

### Campus

> Grenoble - Domaine universitaire