

# UE Anglais



Niveau d'étude  
Bac +5



ECTS  
3 crédits



Crédits ECTS  
Echange  
3.0



Composante  
UFR IM2AG  
(informatique,  
mathématiques  
et  
mathématiques  
appliquées)



Période de  
l'année  
Automne (sept.  
à dec./janv.)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Forme d'enseignement :** Cours magistral
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Crédits ECTS Echange:** 3.0
- > **Code d'export Apogée:** GBX9SDAN

## Présentation

### Description

1. Consolider des techniques de prise de notes et d'expression écrite, pour une rédaction concise et efficace.
2. Apprendre à communiquer et échanger à partir de documents (écrits et oraux) en anglais, choisis dans le domaine de spécialité des étudiants
3. Préparer et présenter un projet de groupe, dans le but de développer des techniques de communication orale, dans le domaine de spécialité des étudiants.
4. Acquérir les techniques de communication nécessaires pour faire un exposé d'une dizaine de minutes qui porte sur sa spécialité et/ou sur son parcours personnel et professionnel..

### Heures d'enseignement

TD TD 24h

---

## Pré-requis recommandés

Niveau B1 du CECRL

**Période** : Semestre 10

---

## Compétences visées

Dans le cadre des cours d'anglais pour la science et les technologies, le niveau de qualification B2 du Conseil de l'Europe défini par ALTE sera visé, dans les trois champs de compétences suivants

1. Être capable de faire un exposé clair sur un sujet connu et répondre à des questions factuelles prévisibles.
  2. Être capable de parcourir un texte pour retrouver l'information pertinente et en saisir l'essentiel.
  3. Être capable de prendre des notes lors de conférences ou de sujets assez longs dont il/elle pourra faire un usage raisonnable pour écrire un rapport ou faire une révision.- relier sa prise de notes à ses objectifs personnels et souligner ses points d'intérêt.- donner son point de vue et d'argumenter.
- 

## Bibliographie

- [http://www.coe.int/t/dg4/linguistic/source/framework\\_fr.pdf](http://www.coe.int/t/dg4/linguistic/source/framework_fr.pdf), pages 173 a# 184.
- 

## Infos pratiques

---

### Contact

Responsable pédagogique

Anne Badin

✉ [anne.badin@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:anne.badin@univ-grenoble-alpes.fr)

---

### Lieu(x) ville

› Grenoble

---

### Campus

› Grenoble - Domaine universitaire

---