



## S3 ANG3 anglais 3



Niveau d'étude  
BAC +2



ECTS  
1,5 crédits



Composante  
UFR Sciences  
Vie Terre  
Environnement

## Présentation

---

### Description

Ce module participe également pour l'élaboration d'une spécialité en :

SVT ME (Métiers de l'Enseignement en SVT)

G (Géosciences)

E (Environnement)

#### Programme :

#### Travaux dirigés (12h)

Entraînement à la compréhension de documents audios qui traitent d'un sujet en rapport avec les Sciences de la Vie et de la Terre. Poursuite de l'acquisition du lexique de base nécessaire pour traiter de sujets scientifiques. Révision de vocabulaire et outils grammaticaux par blocs notionnels-fonctionnels : (11) Cause et conséquence, (12) Probabilité et certitude, (13) Le moyen et la manière, (14) Le but, (15) Similarité et contraste. Entraînements réguliers via des exercices écrits et oraux.

### Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	12h
----	-----------------	-----

---

### Syllabus

Au sein d'une équipe de recherche de nationalités mixtes, la communication scientifique se fait très souvent en anglais. Lors de congrès scientifiques, les communications se font la plupart du temps en anglais. Cette UE vise donc à développer la capacité à comprendre l'anglais oral via l'écoute de documents audio qui traitent de sujets scientifiques.



---

## Compétences visées

Être capable de comprendre un document sonore en anglais qui traite d'un sujet en rapport avec les Sciences de la Vie et de la Terre.

Compétences lexicales et grammaticales.

---

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral			1.5		

---

## Infos pratiques

---

### Campus

➤ Campus de Dijon