



## ANG1863 Anglais - expression orale

[30h] 2 crédits

Ce cours n'est pas dispensé en 2005-2006

Cette activité se déroule pendant toute l'année

**Enseignant(s):** Philippe Denis, Philippe Neyt (coord.), Colleen Starrs, Françoise Stas

Langue d'enseignement : anglais

Niveau : Premier cycle

### Objectifs (en termes de compétences)

#### Objectifs

L'objectif principal est de rendre l'étudiant capable de présenter devant un auditoire, de manière claire et méthodique, un sujet complexe, en ne faisant référence que de manière occasionnelle aux notes écrites. Le cours vise également à développer l'aptitude de l'étudiant à la pratique de l'anglais oral dans des situations de communication interactive.

### Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

#### Objet de l'activité

L'étudiant sera amené à prendre part à des activités lui permettant d'exercer et de développer ses compétences communicatives et sa maîtrise de la langue (l'expression orale) dans des situations telles que:

- o les rapports sociaux
- o la présentation publique d'un projet, d'une communication ...
- o la négociation, l'échange d'idées, l'élaboration d'une argumentation

Avant chaque activité, l'enseignant mettra à la disposition de l'étudiant une panoplie d'outils (techniques de communication, fonctions langagières, vocabulaire général et spécialisé, rappels grammaticaux, ...) et de ressources (documents écrits, audiovisuels...) qui lui permettront d'être opérationnel dans chacune des situations de communication interactive, pour autant qu'il s'y prépare avec toute l'application requise. Des activités de "feedback" seront également prévues. Des instructions détaillées concernant chaque activité seront communiquées à l'avance aux étudiants.

### Autres crédits de l'activité dans les programmes

<b>BIOL13BA</b>	Troisième année de bachelier en sciences biologiques	(2 crédits)
<b>CHIM13BA</b>	Troisième année de bachelier en sciences chimiques	(2 crédits)
<b>GEOG13BA</b>	Troisième année de bachelier en sciences géographiques	(2 crédits)
<b>MATH13BA</b>	Troisième année de bachelier en sciences mathématiques	(2 crédits)
<b>PHYS13BA</b>	Troisième année de bachelier en sciences physiques	(2 crédits)
<b>VETE13BA</b>	Troisième année de bachelier en médecine vétérinaire	(2 crédits)