

2.0 crédits	30.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Sonck Annick (coordinateur) ; Druant Isabelle ; Adriouèche Ahmed ;
Langue d'enseignement:	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Pour rencontrer ces objectifs, les activités de formation porteront sur les thèmes suivants : <ul style="list-style-type: none"> <li>- interaction dans des situations générales et professionnelles</li> <li>- situation de participation à une réunion</li> <li>- présentations scientifiques : projets, « facts and figures »,</li> <li>- rédaction d'un CV, d'une lettre de motivation et entretien d'embauche</li> <li>- communication téléphonique,</li> </ul>
Acquis d'apprentissage	Au terme de cette unité d'apprentissage, l'étudiant pourra s'exprimer en anglais dans le contexte socioprofessionnel dans lequel il est appelé à s'insérer : situations quotidiennes (anglais général) et professionnel (anglais spécifique au travail et lexique orienté vers les domaines du bioingénieur). Les compétences à acquérir correspondent au Niveau B1-B2 du « Cadre européen commun de référence pour les langues » en expression orale. <i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i>
Contenu :	Contenu : <ul style="list-style-type: none"> <li>- maîtrise des techniques de communication / présentation propres au milieu professionnel</li> <li>- maîtrise du code (vocabulaire général et spécifique, grammaire)</li> <li>- maîtrise des fonctions langagières : expression de l'opinion, accord, désaccord, interruption )</li> <li>- maîtrise de la prononciation (phonétique et accent tonique)</li> </ul> Méthodes utilisées : <ul style="list-style-type: none"> <li>- pratique de la langue en situations concrètes : jeux de rôle (lunch d'affaire, négociation, réunions, )</li> <li>- consolidation et extension des connaissances de l'étudiant en vocabulaire, grammaire et prononciation</li> <li>- feedback systématique portant sur les productions, orales et écrites, de l'étudiant</li> </ul>
Autres infos :	Pré-requis: ANGL 1882 ou tout autre cours équivalent .  Evaluation <ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluation continue : 20%</li> <li>- Tests réguliers : 15%</li> <li>- Présentation : 15%</li> <li>- Examen oral en fin de quadrimestre : 50%</li> </ul> Support: Syllabus  Encadrement Moyens mis à la disposition de l'étudiant en dehors du cours: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Heure de réception de l'enseignant</li> <li>- Guidance au Centre d'auto-apprentissage de l'ILV</li> <li>- Guidance à la Salle multimédia de l'ILV</li> </ul>
Cycle et année d'étude :	<a href="#">&gt; Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation bioingénieur</a> <a href="#">&gt; Master [120] bioingénieur : sciences agronomiques</a>

Faculté ou entité en charge:	ILV
------------------------------	-----