


2.00 crédits	30.0 h	Q2
--------------	--------	----

Enseignants	Adriouèche Ahmed ;Dupont Maïté ;François Dominique ;Meyers Lucille ;Peer Hila (supplée Van Reet Marie) ;Peters Charlotte ;Pham Adrien (coordinateur(trice)) ;Toubeau Anne-Julie ;Van Reet Marie ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	LANGL1882 ou tout autre cours équivalent (C1 en compréhension à la lecture et B2 en compréhension à l'audition). <i>Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.</i>
Thèmes abordés	Pour rencontrer ces objectifs, les activités de formation porteront sur les thèmes suivants : <ul style="list-style-type: none"> • interaction dans des situations générales et professionnelles • situation de participation à et de gestion de réunions • techniques de négociation • descriptions objectives de projets, processus, cycles, graphiques, «facts and figures», etc • présentations scientifiques: sujet choisi par l'étudiant • rédaction d'un CV, d'une lettre de motivation en préparation d'exercices d'entretien d'embauche • communications téléphoniques
Acquis d'apprentissage	A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de : Au terme de ce module d'apprentissage, l'étudiant pourra s'exprimer oralement en anglais, avec aisance et « spontanéité », dans des contextes socioprofessionnels où il sera appelé à s'insérer: situations quotidiennes (anglais général) et professionnelles (anglais spécifique au travail et lexique orienté vers les domaines du bioingénieur). 1 Les compétences à acquérir correspondent au Niveau B1-B2 du « Cadre européen commun de référence pour les langues » en expression orale.
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	a) Participation (warm-up discussions, debates,...) b) Presentation c) CV d) Cover letter e) Meeting (group exam) f) Job interview (individual exam)
Méthodes d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> • pratique de la langue en situations concrètes : débats, réunions, entretien d'embauche,... • applications originales et personnalisées des techniques de présentation (structuration, expressions appropriées, body language, eye contact, Power Point,...) • consolidation et extension des connaissances de l'étudiant en vocabulaire, grammaire et prononciation • feedback systématique portant sur les productions orales et écrites de l'étudiant • travail fréquent en paires et groupes restreints (tables de conversation) • excursion (possible, en fonction de la situation sanitaire) sur le terrain
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> • interaction dans des situations générales et professionnelles • participation à et gestion de débats et de réunions • techniques de négociation • descriptions objectives de projets, processus, cycles, graphiques, «facts and figures», etc. • présentations scientifiques: sujet choisi par l'étudiant • rédaction d'un e-mail, d'un CV, d'une lettre de motivation en préparation d'exercices d'entretien d'embauche <ul style="list-style-type: none"> • maîtrise du code (vocabulaire général et spécifique, grammaire propre aux difficultés de l'étudiant francophone) • maîtrise des fonctions langagières : expression de l'opinion, accord, désaccord, interruption, langage diplomatique, etc. • maîtrise de la prononciation (du vocabulaire général et spécifique)
Ressources en ligne	Cours Langl 2480 sur Moodle.

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

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation bioingénieur	BIR1BA	2	LANGL1882	
Master [120] en sciences agronomiques et industries du vivant	SAIV2M	2		