

3.00 crédits	30.0 h	Q1
--------------	--------	----

Enseignants	Brabant Stéphanie ;Dupal Jérémie ;Gibbs Nicholas ;Peters Charlotte (coordinateur(trice)) ;Pawlik Marc (coordinateur(trice)) ;Serbest Nevin ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	LANGL1171 ou un cours de niveau similaire avec orientation scientifique <u>et</u> 45 crédits acquis.
Thèmes abordés	Le cours s'articule sur divers thèmes en rapport avec le cours LEPL1402 Informatique 2.
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de : Au terme du cours, l'étudiant devra avoir atteint le niveau</p> <ul style="list-style-type: none"> • C1 du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe) en compréhension à la lecture. L'étudiant sera capable de comprendre des textes généraux et des articles spécialisés se rapportant à son domaine d'études. • B2+ (avancé) du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe) en compréhension à l'audition. L'étudiant sera capable de comprendre des contenus vidéo et audio sur des sujets d'intérêt général et relatifs à son domaine d'études. • B2- du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe) en expression orale. L'étudiant sera capable de s'exprimer de façon claire sur des sujets généraux et relatifs à son domaine d'études. • B1 du 'Cadre Européen commun de référence pour les langues' (Conseil de l'Europe) en expression écrite. L'étudiant sera capable de s'exprimer de façon claire sur des sujets vus au cours. • Eu égard au référentiel AA du programme « <i>Bachelier ingénieur civil</i> », ce cours contribue au développement, à l'acquisition et à l'évaluation des acquis d'apprentissage suivants : <ul style="list-style-type: none"> • AA 4.3, 4.4, 4.5 • AA 5.1
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'examen écrit vérifie si les objectifs du cours sont atteints. 2. L'évaluation continue porte sur le travail de préparation en ligne sur la plateforme MoodleUCL et dans le syllabus ainsi que sur le degré de participation au cours. La présence au cours est obligatoire, tout comme l'usage exclusif de la langue anglaise. 3. L'examen éventuel de 2ème session porte sur toute la matière du cours et la note obtenue reflètera uniquement le résultat obtenu à cet examen sans prendre en compte l'évaluation continue.
Méthodes d'enseignement	Les méthodes utilisées privilégient l'apprentissage actif et interactif des étudiants et sont basées sur le principe de classes inversées. Cet apprentissage passe par une première étape importante de préparation individuelle sur Moodle et dans le syllabus. Les étudiants sont amenés à appliquer au cours ce qu'ils ont préparé au préalable, notamment dans des activités d'expression orale et écrite.
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtrise du code: vocabulaire général et spécifique, grammaire, prononciation • Compréhension autonome (lecture et audition) de documents généraux et spécifiques en lien avec leurs études et le cours LEPL1402 Informatique 2 • Maîtrise des fonctions langagières (expression orale et écrite) couramment utilisées pour l'interaction en groupe et le travail collaboratif • Mini-présentations orales sur des thèmes scientifiques
Ressources en ligne	A partir du portail UCL, sur MoodleUCL, le cours LANGL1272/LANGL1282
Autres infos	Présence obligatoire au cours.
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 ingénieur civil	FSA1BA	3		