

Année académique 2021 - 2022

Domaine Technique

Bachelier en Informatique et systèmes orientation informatique industrielle

HELHa Charleroi 185 Grand'Rue 6000 CHARLEROI

Tél: +32 (0) 71 41 94 40 Fax: +32 (0) 71 48 92 29 Mail: tech.charleroi@helha.be

1. Identification de l'Unité d'Enseignement

INI252 ANGLAIS 2						
Code	TEII2B52INI	Caractère	Obligatoire			
Bloc	2B	Quadrimestre(s)	Q1			
Crédits ECTS	2 C	Volume horaire	24 h			
Coordonnées des responsables et des intervenants dans l'UE	Natacha WYNANT (natacha.wynant@helha.be)					
Coefficient de pondération		20				
Cycle et niveau du Cadre Francophone de Certification		bachelier / niveau 6 du CFC				
Langue d'enseignement et d'évaluation		Anglais				

2. Présentation

Introduction

Ce cours prépare les étudiants à faire des présentations techniques en anglais et à comprendre des textes/vidéos traitant d'informatique industrielle en anglais.

Contribution au profil d'enseignement (cf. référentiel de compétences)

Cette Unité d'Enseignement contribue au développement des compétences et capacités suivantes :

- Compétence 1 Communiquer et informer
 - 1.1 Choisir et utiliser les moyens d'informations et de communication adaptés
 - 1.2 Mener une discussion, argumenter et convaincre de manière constructive
 - 1.3 Assurer la diffusion vers les différents niveaux de la hiérarchie (interface)
 - 1.4 Utiliser le vocabulaire adéquat
 - 1.5 Présenter des prototypes de solution et d'application techniques
 - 1.6 Utiliser une langue étrangère
- Compétence 2 Collaborer à la conception, à l'amélioration et au développement de projets techniques
 - 2.2 Planifier des activités
 - 2.3 Analyser une situation donnée sous ses aspects techniques et scientifiques
- Compétence 3 S'engager dans une démarche de développement professionnel
 - 3.3 Développer une pensée critique

Acquis d'apprentissage visés

L'étudiant devra par sa connaissance et sa pratique des langues être capable de :

- Recueillir et transmettre des informations
- Expliquer et commenter (par écrit et oralement) les documents relevant de son champ d'activités.
- Utiliser du vocabulaire adéquat dans un contexte donné

Liens avec d'autres UE

Prérequis pour cette UE : aucun Corequis pour cette UE : aucun

3. Description des activités d'apprentissage

Cette unité d'enseignement comprend l(es) activité(s) d'apprentissage suivante(s) :

TEII2B52INIA Anglais 2 24 h / 2 C

Contenu

Le cours développera les compétences détaillées au point 2 à travers :

L'augmentation des champs lexicaux techniques par l'analyse de textes de contenu spécialisé en anglais.

La traduction de textes techniques en lien avec la formation (essentiellement de l'anglais vers le français).

Des exercices de compréhension à l'audition (supports audio et vidéo).

Des exercices d'expression orale et écrite.

Exposé oral obligatoire, présentation du projet d'épreuve intégrée (voir modalités fixées par le titulaire du cours)

Démarches d'apprentissage

- Enseignement implicite
- Enseignement explicite
- Exercices faits en classe et à domicile
- Travail individuel/collectif
- usage de pistes audio et de vidéo

Dispositifs d'aide à la réussite

Des exercices supplémentaires sont disponibles auprès de l'enseignant pour tout élève qui voudrait en bénéficier.

Sources et références

- Chaque source utilisée est mentionnée directement dans le syllabus en regard de l'activité concernée. P.ex: la série "gammar in use" des éditions Cambridge, la série des "technical English" aux éditions Pearson etc.
- La bibliothèque de l'école dispose d'ouvrages grammaticaux de référence, consultable sur demande par les étudiants

Supports en ligne

Les supports en ligne et indispensables pour acquérir les compétences requises sont :

- syllabus
- prise de note
- documents ajoutés en cours d'année sur la plateforme
- · fichiers audio et vidéo
- Pour des raisons d'hygiène, chaque étudiant doit apporter, pour chaque cours, ses écouteurs/son casque sous peine de ne pas savoir travailler

Si l'enseignement doit se dérouler de manière hybride/ 100% à distance pour des raisons sanitaires, les plateformes Teams/Ms Forms/ ConnecteD/Discord seront utilisées. Toute la matière utilisée tant en ligne, qu'en classe, qu'elle soit transmise oralement ou par écrit, fait partie du cursus et doit être étudiée pour les évaluations/examens

4. Modalités d'évaluation

Principe

<u>Q1</u>

- 100%: l'examen écrit (60%) + EVC (40%)
- Le terme "EVC" fait ici référence à tout travail, devoir, test, interrogation, présentation, discussion qui aura lieu pendant l'année, hors période d'examen. La participation active aux séances présentielles/distancielles peut être intégrée aux résultats d'évaluation continue.
- Note finale = Moyenne **géométrique** des différents items, en tenant compte de la pondération.

Q3

- En seconde session, l'examen écrit représente 60% des points et 40% des points seront rejoués par un travail ou l'évaluation continue précédente.
- Les étudiant.e.s dont l'évaluation continue était inférieure à 12/20 (11 ou moins) au Q1, devront rendre un travail avant le 15 aout qui remplacera les résultats d'EVC. Si un.e étudiant.e avait 12/20 ou plus en

- évaluation continue, cette cote est automatiquement reportée au Q3 sous le mention "travail" et représente toujours 40%.
- TOU.TE.S les étudiant.e.s représentent l'examen écrit au Q3, quels qu'aient été leurs résultats d'examen en ianvier.

Principes généraux

- 1. Dans la même année: seul le report partiel de la cote d'EVC sera autorisé tel qu'expliqué ci-dessus.
- 2. D'une année à l'autre: aucun report partiel de cote ne sera toléré d'une année à l'autre sauf convention particulière prévue avec l'enseignante avant le 30 septembre (cf supra.)
- 3. Si l'étudiant.e recommence le cours l'année suivante sans possibilité de suivre le cours (horaire), il doit demander une convention particulière à l'enseignante (détails cf supra, avant le 30 septembre).
- 4. En cas d'absence non justifiée par un document valable lors d'une EVC, quelle qu'en soit le type, l'étudiant.e aura un zero. Avec document validé par la direction (certificat médical), l'étudiant.e aura soit un délai supplémentaire, soit sa moyenne d'EVC sera calculée sans celle manquante.
- 5. Note finale = **Moyenne géométrique** des différents items, en tenant compte de la pondération.

Pondérations

	Q1		Q2		Q3	
	Modalités	%	Modalités	%	Modalités	%
production journalière	Evc + Int + Trv	40			Trv	40
Période d'évaluation	Exe	60			Exe	60

Evc = Évaluation continue, Int = Interrogation(s), Trv = Travaux, Exe = Examen écrit

Dispositions complémentaires

- Voici le principe qui s'applique pour des étudiant.e.s qui ne sauraient présenter l'EVC: D'autres modalités d'évaluation peuvent être prévues en fonction du parcours académique de l'étudiant. Celles-ci seront alors consignées dans un contrat didactique spécifique proposé par le responsable de l'UE, validé par la direction ou son délégué et signé par l'étudiant pour accord. Il appartient à l'étudiant.e concerné.e de contacter l'enseignante au début du mois de septembre s'il souhaite un contrat spécifique. Passé ce délai (30 septembre), il devra se conformer aux mêmes obligations que ses camarades.
- Un certificat médical entraîne, au cours de la même session, la représentation d'une épreuve similaire (dans la mesure des possibilités d'organisation).
- Note finale = Moyenne géométrique des différents items, en tenant compte de la pondération.

Référence au RGE

En cas de force majeure, une modification éventuelle en cours d'année peut être faite en accord avec le Directeur de département, et notifiée par écrit aux étudiants. (article 67 du règlement général des études 2021-2022).