

Année académique 2023 - 2024

Domaine Économique

Bachelier en management de la logistique

HELHa La Louvière Rue de Belle-Vue 32 7100 LA LOUVIERE

Tél: +32 (0) 64 23 76 23 Fax: +32 (0) 64 23 76 33 Mail: eco.lalouviere@helha.be

1. Identification de l'Unité d'Enseignement

| Technologies innovantes | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|-------------|--|--|--|--|
| Code | ECLG2B25NTE | Caractère | Obligatoire | | | | |
| Bloc | 2B | Quadrimestre(s) | Q1Q2 | | | | |
| Crédits ECTS | 3 C | Volume horaire | 36 h | | | | |
| Coordonnées des responsables et des intervenants dans l'UE | Pascal DEHUT (pascal.dehut@helha.be) Sandy SALMON (sandy.salmon@helha.be) | | | | | | |
| Coefficient de pondération | | 30 | | | | | |
| Cycle et niveau du Cadre Francophone de Certification | | bachelier / niveau 6 du CFC | | | | | |
| Langue d'enseignement et d'évaluation | | Français | | | | | |

2. Présentation

Introduction

Cette unité d'enseignement vise à optimaliser des opérations d'approvisionnement, de gestion de stocks et de logistique, en recourant aux méthodes, outils, technologies les plus innovants et opportuns, en fonction des situations.

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

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

- Compétence 1 S'insérer dans son milieu et s'adapter à son évolution
 - 1.1 Travailler tant en autonomie qu'en équipe éventuellement multidisciplinaire dans le respect de la culture de l'entreprise
 - 1.2 Collaborer à la résolution de problèmes complexes avec méthode, riqueur, proactivité et créactivité
 - 1.3 Adopter une attitude éthique et repecter les règles déontologiques
 - 1.4 Développer une approche responsable, critique et réflexive des pratiques professionnelles en y intégrant les enjeux liés au développement durable
- Compétence 2 Communiquer, écouter, informer, conseiller les acteurs tant en interne qu'en externe
 - 2.4 Assurer l'interface entre les différents services et interlocuteurs
- Compétence 3 Mobiliser les savoirs et savoir-faire propres au domaine des transports et logistiques
 - 3.1 Respecter les règles juridiques, douanières et administratives liées à l'approvisionnement, l'expédition et l'entreposage
 - 3.3 Utiliser les logiciels spécifiques au secteur de la logistique
 - 3.5 Identifier, sélectionner et assurer le suivi des prestataires des services
- Compétence 5 S'organiser : structurer, planifier, coordonner, gérer de manière rigoureuse les actions et les tâches liées à sa mission
 - 5.1 Identifier et proposer des solutions adaptées aux besoins du client
 - 5.3 Assurer le suivi documentaire et physique des opérations

Acquis d'apprentissage visés

Voir les acquis d'apprentissage visés dans les fiches descriptives des activités d'apprentissage composant cette Unité d'Enseignement.

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) :

ECLG2B25NTEB Digitalisation et veille technologique

36 h / 3 C

Les descriptions détaillées des différentes activités d'apprentissage sont reprises dans les fiches descriptives jointes.

4. Modalités d'évaluation

Les 30 points attribués dans cette UE sont répartis entre les différentes activités de la manière suivante :

ECLG2B25NTEB Digitalisation et veille technologique

30

Les formes d'évaluation et les dispositions complémentaires particulières des différentes activités d'apprentissage sont reprises dans les fiches descriptives jointes.

Dispositions complémentaires relatives à l'UE

Pondération des Activités d'Apprentissage dans l'Unité d'Enseignement

Si l'Unité d'Enseignement est constituée d'une seule Activité d'Apprentissage, la note obtenue pour l'activité d'apprentissage est reportée automatiquement à la note de l'Unité d'Enseignement.

Si l'Unité d'Enseignement est constituée de plusieurs Activités d'Apprentissages :

- Sauf décision contraire du jury de délibération. En cas d'échec à une Activité d'Apprentissage (AA) qui la compose, l'Unité d'enseignement ne sera pas validée. En cas d'échec à une ou plusieurs AA, la note de l'UE sera la note la plus faible des AA en échec.
- Si toutes les AA ont une note supérieure ou égale à 10, alors la note de l'unité d'enseignement est obtenue en effectuant une moyenne arithmétique pondérée des notes finales obtenues lors des évaluations des différentes activités d'apprentissage qui la composent.

En cas de note englobante (CM (certificat médical), ML (motif légitime), PP (pas présenté), PR (note de présence), Z (zéro) ou FR (fraude)) dans une des Activités d'Apprentissage composant l'Unité d'Enseignement, cette mention sera reportée automatiquement à la note de l'Unité d'Enseignement, et ce quelle que soit la note obtenue pour l'autre/les autres activités d'apprentissage composant l'UE.

Aussi, la non-présentation d'une partie d'une épreuve (ex : une partie écrite et une partie orale d'un examen) entraînera la mention PP pour l'ensemble de l'activité d'apprentissage, quelles que soient les notes obtenues aux autres parties de l'évaluation.

Notez que ces principes explicités en matière de pondération des activités d'apprentissage de l'UE et de notation restent identiques quelle que soit la période d'évaluation (première ou seconde session).

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 66 du règlement général des études 2023-2024).



Année académique 2023-2024

Domaine Économique

Bachelier en management de la logistique

HELHa La Louvière Rue de Belle-Vue 32 7100 LA LOUVIERE Tél : +32 (0) 64 23 76 23 Fax : +32 (0) 64 23 76 33 Mail : eco.lalouviere@helha.be

1. Identification de l'activité d'apprentissage

| Digitalisation et veille technologique | | | | | | | |
|---|---|-----------------|-------------|--|--|--|--|
| Code | 4_ECLG2B25NTEB | Caractère | Obligatoire | | | | |
| Bloc | 2B | Quadrimestre(s) | Q1Q2 | | | | |
| Crédits ECTS | 3 C | Volume horaire | 36 h | | | | |
| Coordonnées du Titulaire de l'activité et des intervenants | Pascal DEHUT (pascal.dehut@helha.be) Sandy SALMON (sandy.salmon@helha.be) | | | | | | |
| Coefficient de pondération | | 30 | | | | | |
| Langue d'enseignement et d'évaluation | | Français | | | | | |

2. Présentation

Introduction

L'objetif de cette activité d'apprentissage est d'aborder les principaux concepts, outils, perspectives et enjeux des technologies susceptibles d'avoir une influence significative sur les organisations et métiers liés à la logistique et aux chaînes d'approvisionnement dans les prochaines années.

Par exception, la RFID, bénéficiant d'une activité d'apprentissage qui lui est propre, ne sera pas analysée ici comme technologie nouvelle (TN).

Objectifs / Acquis d'apprentissage

Au terme de cette activité d'apprentissage, l'étudiant sera capable de :

- définir ce qu'on entend par "technologie nouvelle" (TN),
- citer des exemples de TN particulièrement pertinentes dans le domaine de la logistique / Supply Chain,
- rechercher des informations sur les TN en lien avec une problématique qui lui est confiée,
- réaliser une analyse coût/bénéfice de l'introduction d'une TN dans une organisation, y compris de manière précise dans la dimension financière (ROI),
- contribuer à la rédaction d'un rapport écrit et à sa présentation en groupe.

3. Description des activités d'apprentissage

Contenu

Le cours inclu une partie liée à la découvertes des nouvelles technologies en logistique

Ainsi qu'une formations sur les différentes méthode de tracking et Tracing, dont la RFID

Tracabilité: objectifs et définition

Enjeux de la centralisation des données

Identification des marchandises

standardisation d'échanges de données

Codifications

RFID: fonctionnements, analyse et exercices

Démarches d'apprentissage

- Exposés
- Animation de travaux en groupes et d'exercices dirigés
- Formation Tracabilité et RFID au Forem

Dispositifs d'aide à la réussite

- · Recherches documentaires
- Interviews de personnes ressources
- Exercices en présentiel

Sources et références

ISO 8402 FOREM

Supports en ligne

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

- Syllabus
- Plateforme d'e-learning
- Documents complémentaires distribués en classe

4. Modalités d'évaluation

Principe

L'évaluation fera intervenir :

- 70%: évaluation écrite
- 30%: Examen écrit sur la formation RFID

Si l'étudiant n'a pas souhaité participer à une activité pédagogique faisant l'objet d'une évaluation, une autre modalité d'évaluation lui sera imposée.

Les modalités et consignes des évaluations de l'activité pédagogique sont déposées sur ConnectED.

Les étudiants « diplômables » en janvier

Pour un étudiant diplômable en janvier, les modalités d'évaluation ainsi que la matière sur laquelle il sera interrogé seront définies dans une convention spécifique, signée par l'étudiant et l'enseignant concerné.

Pondérations

| | Q1 | | Q2 | | Q3 | |
|------------------------|-----------|----|-----------|----|-----------|-----|
| | Modalités | % | Modalités | % | Modalités | % |
| production journalière | | | | | | |
| Période d'évaluation | Trv | 70 | Exe | 30 | Trv | 100 |

Trv = Travaux, Exe = Examen écrit

La pondération de cette activité d'apprentissage au sein de l'UE dont elle fait partie vaut 30

Dispositions complémentaires

Pondération des Activités d'Apprentissage dans l'Unité d'Enseignement

Si l'Unité d'Enseignement est constituée d'une seule Activité d'Apprentissage, la note obtenue pour l'activité d'apprentissage est reportée automatiquement à la note de l'Unité d'Enseignement.

Si l'Unité d'Enseignement est constituée de plusieurs Activités d'Apprentissages :

- Sauf décision contraire du jury de délibération. En cas d'échec à une Activité d'Apprentissage (AA) qui la compose, l'Unité d'enseignement ne sera pas validée. En cas d'échec à une ou plusieurs AA, la note de l'UE sera la note la plus faible des AA en échec.
- Si toutes les AA ont une note supérieure ou égale à 10, alors la note de l'unité d'enseignement est obtenue en

effectuant une moyenne arithmétique pondérée des notes finales obtenues lors des évaluations des différentes activités d'apprentissage qui la composent.

En cas de note englobante (CM (certificat médical), ML (motif légitime), PP (pas présenté), PR (note de présence), Z (zéro) ou FR (fraude)) dans une des Activités d'Apprentissage composant l'Unité d'Enseignement, cette mention sera reportée automatiquement à la note de l'Unité d'Enseignement, et ce quelle que soit la note obtenue pour l'autre/les autres activités d'apprentissage composant l'UE.

Aussi, la non-présentation d'une partie d'une épreuve (ex : une partie écrite et une partie orale d'un examen) entraînera la mention PP pour l'ensemble de l'activité d'apprentissage, quelles que soient les notes obtenues aux autres parties de l'évaluation.

Notez que ces principes explicités en matière de pondération des activités d'apprentissage de l'UE et de notation restent identiques quelle que soit la période d'évaluation (première ou seconde session).

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 66 du règlement général des études 2023-2024).