

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

| INI165 SEMINAIRES - METHODOLOGIE | | | |
|--|---|-----------------|-------------|
| Code | TEII1B65INI | Caractère | Obligatoire |
| Bloc | 1B | Quadrimestre(s) | Q1Q2 |
| Crédits ECTS | 1 C | Volume horaire | 16 h |
| Coordonnées des responsables et des intervenants dans l'UE | Philippe LISSON (philippe.lisson@helha.be) | | |
| Coefficient de pondération | 10 | | |
| Cycle et niveau du Cadre Francophone de Certification | bachelier / niveau 6 du CFC | | |
| Langue d'enseignement et d'évaluation | Français | | |

2. Présentation

Introduction

Cette activité d'apprentissage proposera aux étudiants différentes activités et méthodes leur permettant de s'intégrer parmi leurs collègues de classe et de trouver leur épanouissement dans l'enseignement supérieur

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

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

- Compétence 4 **S'inscrire dans une démarche de respect des réglementations**
 - 4.3 Respecter les normes, les procédures et les codes de bonne pratique

Acquis d'apprentissage visés

Au terme de cette activité d'apprentissage, l'étudiant sera capable:
 de produire un travail réflexif sur ses méthodes d'apprentissage
 de planifier son étude
 d'ajuster son comportement en fonction de son environnement.

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) :

TEII1B65INIA Méthodologie 16 h / 1 C

Contenu

Journées d'intégration
 Séances de méthodologie
 Séances de remédiation
 Visites extérieures

Démarches d'apprentissage

Activités individuelles ou en groupe, assistées d'un enseignant tuteur

Dispositifs d'aide à la réussite

Tutorat par les pairs

Sources et références

Méthodes de travail et stratégies d'apprentissage - José-Luis Wolfs - Ed. De Boek

Supports en ligne

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

Documents distribués lors des séminaires et des activités

4. Modalités d'évaluation

Principe

Q1 :

40 % => Participation active aux activités proposées durant toute l'année (NR: Non Récupérable)

Q2 :

40 % => Participation active aux activités proposées durant toute l'année

20 % => Travail de synthèse (sujet défini par l'enseignant)

Q3 :

60 % => Travail de synthèse (sujet défini par l'enseignant)

Note finale = Moyenne géométrique des différents items évalués

Pondérations

| | Q1 | | Q2 | | Q3 | |
|------------------------|-----------|----|-----------|----|-----------|----|
| | Modalités | % | Modalités | % | Modalités | % |
| production journalière | Evc | 40 | Evc | 40 | | 40 |
| Période d'évaluation | | | Tvs | 20 | | 60 |

Evc = Évaluation continue, Tvs = Travail de synthèse

Dispositions complémentaires

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.

Un certificat médical entraîne, au cours de la même session, la représentation d'une épreuve similaire (dans la mesure des possibilités d'organisation).

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).