

## Bachelier en chimie

<b>HELHa Campus Mons</b> 159 Chaussée de Binche 7000 MONS		
Tél :	Fax :	Mail :
<b>HELHa Campus Mons</b> 159 Chaussée de Binche 7000 MONS		
Tél : +32 (0) 65 40 41 46	Fax : +32 (0) 65 40 41 56	Mail : tech.mons@helha.be

### 1. Identification de l'Unité d'Enseignement

1B COMMUNICATION			
Code	TEHI1B04HIM	Caractère	Obligatoire
Bloc	1B	Quadrimestre(s)	Q1
Crédits ECTS	3 C	Volume horaire	30 h
Coordonnées des responsables et des intervenants dans l'UE	<b>Cindy DE MOOR</b> (cindy.de.moor@helha.be) Véronique MICHEZ (veronique.michez@helha.be) Romain FARAONE (romain.faraone@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

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression

Cette activité d'apprentissage consiste à revoir les techniques de rédaction d'un rapport ou d'une note de synthèse.

TEHI1B04HIMb : Méthodologie

Cette activité d'apprentissage fait partie de l'unité d'enseignement COMMUNICATION. Elle vise à favoriser la transition de l'enseignement secondaire à l'enseignement supérieur.

D'une part, faire émerger chez les étudiants leurs représentations et leurs conceptions premières relatives à l'Institution scolaire, à leur futur métier ainsi qu'à leurs potentialités, leurs savoirs, ainsi que leurs compétences.

D'autre part, faire prendre conscience aux étudiants des exigences nouvelles liées à l'enseignement supérieur ainsi que du nouveau mode de fonctionnement cognitif et des attitudes, qu'ils devront nécessairement adopter tant dans le monde académique que professionnel.

Et enfin, éveiller les étudiants à l'importance de mieux se connaître mais aussi de savoir déceler chez les autres leur mode de fonctionnement, tant sur le plan humain que cognitif.

#### 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
- 1.4 Utiliser le vocabulaire adéquat

Compétence 2 **Collaborer à la conception, à l'amélioration et au développement de projets techniques**

- 2.1 Élaborer une méthodologie de travail
- 2.3 Analyser une situation donnée sous ses aspects techniques et scientifiques

Compétence 3 **S'engager dans une démarche de développement professionnel**

- 3.4 Travailler tant en autonomie qu'en équipe dans le respect de la structure de l'environnement professionnel

#### Acquis d'apprentissage visés

A l'issue de l'UE, l'étudiant sera capable:

- de rédiger un courriel selon les règles d'usage, de concevoir un Power Point, de synthétiser et de sélectionner les informations.

- d'utiliser efficacement les différents outils d'aide à la réussite proposés dans le cadre du passage transitionnel du secondaire au supérieur.

### **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 les activités d'apprentissage suivantes :

TEHI1B04HIMA Méthodologie 15 h / 1.5 C

TEHI1B04HIMB Techniques d'expression 15 h / 1.5 C

### **Contenu**

Cette unité d'enseignement comprend les activités d'apprentissage suivantes :

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression 15 heures

TEHI1B04HIMb : Méthodologie 15 heures

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression

Le cours encadre la rédaction d'un courriel selon les règles d'usage, la conception d'un Power Point, la synthèse et la sélection des informations.

TEHI1B04HIMb : Méthodologie

Le cours s'articule autour de différents ateliers permettant de faciliter la transition du secondaire vers le supérieur . (ex : ateliers "prise de notes", "travail de groupe", "comment s'organiser", etc. ...)

Une séance sera dédiée à un entretien individuel avec chaque étudiant vers la mi-novembre

### **Démarches d'apprentissage**

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression

Cette activité d'apprentissage se fonde sur une approche interactive, le plus souvent en travaux de groupe.

L'étudiant devra s'impliquer de manière active dans le cours en étant présent et en participant aux interactions en classe.

TEHI1B04HIMb : Méthodologie

Ateliers en groupes de +/- 25 étudiants

### **Dispositifs d'aide à la réussite**

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression

Néant

TEHI1B04HIMb : Méthodologie

Néant

### **Ouvrages de référence**

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression

Néant

TEHI1B04HIMb : Méthodologie

Néant

### **Supports**

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression

Notes de cours

Sites internet  
Documents placés sur la plateforme HELHA  
Matériel didactique

TEHI1B04HIMb : Méthodologie  
Divers documents fournis aux étudiants ou à disposition sur la plateforme

## 4. Modalités d'évaluation

### Principe

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression 50 %

TEHI1B04HIMb : Méthodologie 50 %

- Un étudiant qui participe à tous les ateliers aura au minimum 10/20 et sa cote augmentera en fonction de son implication dans les différents ateliers
  - Par absence injustifiée (la justification de l'absence est à apprécier par le tuteur) ou mauvais comportement, l'étudiant verra sa cote imputée de 1 point.
  - Si un étudiant a été présent à chaque atelier précédent la mini-session ET si il réussit tous les examens de la mini-session avec une cote de minimum 12/20 pour chaque examen, il sera dispensé de la suite des ateliers de méthodologie. Sa cote de méthodologie sera dès lors de 15/20 (sauf si l'étudiant souhaite poursuivre les différents ateliers, il pourra alors augmenter sa cote).
  - Dans le cas d'une arrivée tardive d'étudiant dans le courant du quadrimestre, ce dernier sera évalué sur les ateliers auxquels il aura participé (100% des points c-à-d 50 % de l'UE).
- Si la note d'une activité d'apprentissage est inférieure ou égale à 8/20, l'UE peut ne pas être validée. L'information NV (non validée) sera notée sur le relevé de notes.

### Pondérations

	Q1		Q2		Q3	
	Modalités	%	Modalités	%	Modalités	%
production journalière	Evc	60			Evc	
Période d'évaluation	Tvs	40			Tvs	100

Evc = Évaluation continue, Tvs = Travail de synthèse

### Dispositions complémentaires

TEHI1B04HIMa : Technique d'expression :

TEHI1B04HIMb : Méthodologie

L'étudiant sera soumis à une évaluation continue qui représente 50% des points de l'UE sur les 60 % de l'évaluation journalière.

En cas d'échec, l'étudiant devra remettre un travail au Q3 sur lequel il sera évalué (100% des points de méthodologie c-à-d 50 % de l'UE). Les consignes du travail lui seront transmises.

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.

Si la note d'une activité d'apprentissage est inférieure à 8/20, l'UE peut ne pas être validée. L'information NV ( Non Validée) sera notée sur le relevé des notes.

Référence au REE

Toute modification éventuelle en cours d'année ne peut se faire qu'exceptionnellement et en accord avec le Directeur de Catégorie ou son délégué et notifiée par écrit aux étudiants (article 10 du Règlement des études).