

Bachelier : technologue de laboratoire médical option : chimie clinique

| | | |
|--|-------|---|
| HELHa Campus Montignies 136 Rue Trieu Kaisin 6061 MONTIGNIES-SUR-SAMBRE | | |
| Tél : +32 (0) 71 15 98 00 | Fax : | Mail : paramed.montignies.biomed@helha.be |

1. Identification de l'Unité d'Enseignement

| UE BM 202 Législation relative à l'exercice des professions des soins de santé | | | |
|--|---|-----------------|-------------|
| Code | PABM2B02 | Caractère | Obligatoire |
| Bloc | 2B | Quadrimestre(s) | Q1 |
| Crédits ECTS | 1 C | Volume horaire | 12 h |
| Coordonnées des responsables et des intervenants dans l'UE | Carole MICHEL (carole.michel@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 unité d'enseignement permet à l'étudiant de découvrir l'environnement juridique dans lequel il évolue.

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

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

- Compétence 1 **S'impliquer dans sa formation et dans la construction de son identité professionnelle**
 - 1.3 Développer ses aptitudes d'analyse, de curiosité intellectuelle et de responsabilité
- Compétence 2 **Prendre en compte les dimensions déontologiques, éthiques, légales et réglementaires**
 - 2.3 Respecter la législation et les réglementations

Acquis d'apprentissage visés

Au terme de l'unité d'enseignement, il est attendu que l'étudiant soit capable de :

- Identifier les différents types de droit inhérents au droit belge;
- Expliquer et décrire les différents types de contrat de travail;
- Expliquer et décrire le mécanisme de la sécurité sociale;
- Expliquer et décrire les aspects juridiques de la responsabilité médicale;
- ...

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) :

PABM2B02A Législation relative à l'exercice des professions des soins de santé 12 h / 1 C

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

4. Modalités d'évaluation

Les 10 points attribués dans cette UE sont répartis entre les différentes activités de la manière suivante :

PABM2B02A Législation relative à l'exercice des professions des soins de santé 10

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

Néant

Référence au REE

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 2019-2020).

Bachelier : technologue de laboratoire médical option : chimie clinique

HELHa Campus Montignies 136 Rue Trieu Kaisin 6061 MONTIGNIES-SUR-SAMBRE
Tél : +32 (0) 71 15 98 00 Fax : Mail : paramed.montignies.biomed@helha.be

1. Identification de l'activité d'apprentissage

| Législation relative à l'exercice des professions des soins de santé | | | |
|--|--|-----------------|-------------|
| Code | 19_PABM2B02A | Caractère | Obligatoire |
| Bloc | 2B | Quadrimestre(s) | Q1 |
| Crédits ECTS | 1 C | Volume horaire | 12 h |
| Coordonnées du Titulaire de l'activité et des intervenants | Carole MICHEL (carole.michel@helha.be) | | |
| Coefficient de pondération | 10 | | |
| Langue d'enseignement et d'évaluation | Français | | |

2. Présentation

Introduction

Droit - Introduction au droit et Législation sociale. Responsabilité médicale.

Objectifs / Acquis d'apprentissage

Au terme de l'unité d'enseignement, il est attendu que l'étudiant soit capable de :

- Identifier les différents types de droit inhérents au droit belge;
- Expliquer et décrire les différents types de contrats de travail;
- Expliquer et décrire le mécanisme de la sécurité sociale;
- Expliquer et décrire le mécanisme de responsabilité médicale;
- ...

3. Description des activités d'apprentissage

Contenu

TABLE DES MATIÈRES :

- Introduction au droit;
- La sécurité sociale : aperçu;
- Le droit du travail : aperçu;
- La responsabilité médicale : aperçu;
- ...

CONCEPTS-CLÉS :

Droit civil - contrat - sécurité sociale - ...

Démarches d'apprentissage

- Cours magistral
- Approche interactive
- ...

Dispositifs d'aide à la réussite

Questions / Réponses

Ouvrages de référence

- CSC, Guide législation sociale, Bruxelles.
- Code civil.
- ROBAYE R., Comprendre le droit, Louvain-la-Neuvé Academia Bruylant' 2002.
- Différents sites web.
- ...

Supports

- Syllabus.
- Notes de cours.
- ...

4. Modalités d'évaluation

Principe

Néant

Pondérations

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

Exe = Examen écrit

La pondération de cette activité d'apprentissage au sein de l'UE dont elle fait partie vaut 10

Dispositions complémentaires

L'étudiant est soumis au REE, au ROI et aux règlements spécifiques des laboratoires.

Référence au REE

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 2019-2020).