

Année académique 2021 - 2022

Domaine Éducation

# Bachelier : agrégé de l'enseignement secondaire inférieur orientation sciences : biologie, chimie, physique

HELHa Braine-le-Comte Rue des Postes 101 7090 BRAINE-LE-COMTE

Tél: +32 (0) 67 55 47 37 Fax: +32 (0) 67 55 47 38 Mail: edu-braine@helha.be

HELHa Leuze-en-Hainaut Tour Saint-Pierre 9 7900 LEUZE-EN-HAINAUT

Tél: +32 (0) 69 67 21 00 Fax: +32 (0) 69 67 21 05 Mail: edu-leuze@helha.be

**HELHa Loverval** Place Maurice Brasseur 6 6280 LOVERVAL

Tél: +32 (0) 71 43 82 11 Fax: +32 (0) 71 47 28 19 Mail: edu-loverval@helha.be

# 1. Identification de l'Unité d'Enseignement

UE 73 Différenciation des apprentissages, notions d'orthopédagogie et détection des difficultés d'apprentissage et leur remédiation 3.1					
Code	PEGN3B73SN	Caractère	Obligatoire		
Bloc	3B	Quadrimestre(s)	Q1		
Crédits ECTS	2 C	Volume horaire	30 h		
Coordonnées des responsables et des intervenants dans l'UE	HELHa Braine-le-Comte  Maryline FAYT (maryline.fayt@helha.be)  HELHa Leuze-en-Hainaut  Pauline LIETARD (pauline.lietard@helha.be)  HELHa Loverval  Eveline ZUANON (eveline.zuanon@helha.be)  Jacky THYS (jacky.thys@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		Français			

## 2. Présentation

## **Introduction**

## Néant

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

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

## Néant

## Acquis d'apprentissage visés

## Néant

#### 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) :

PEGN3B73SNA Différenciation des apprentissages, notions d'orthopédagogie et détection 30 h / 2 C

des difficultés d'apprentissage et leur remédiation

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

# 4. Modalités d'évaluation

Les 20 points attribués dans cette UE sont répartis entre les différentes activités de la manière suivante :

PEGN3B73SNA Différenciation des apprentissages, notions d'orthopédagogie et détection 20 des difficultés d'apprentissage et leur remédiation

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 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).



Année académique 2021-2022

Domaine Éducation

# Bachelier : agrégé de l'enseignement secondaire inférieur orientation sciences : biologie, chimie, physique

HELHa Loverval Place Maurice Brasseur 6 6280 LOVERVAL

Tél: +32 (0) 71 43 82 11 Fax: +32 (0) 71 47 28 19 Mail: edu-loverval@helha.be

# 1. Identification de l'activité d'apprentissage

Différenciation des apprentissages, notions d'orthopédagogie et détection des difficultés d'apprentissage et leur remédiation 1					
Code	13_PEGN3B73SNA	Caractère	Obligatoire		
Bloc	3B	Quadrimestre(s)	Q1		
Crédits ECTS	2 C	Volume horaire	30 h		
Coordonnées du <b>Titulaire</b> de l'activité et des intervenants	aire Eveline ZUANON (eveline.zuanon@helha.be) Jacky THYS (jacky.thys@helha.be)				
Coefficient de pondération		20			
Langue d'enseignement et d'évaluation		Français			

## 2. Présentation

#### Introduction

Le cours familiarisera les étudiants aux concepts clés relatifs à la pédagogie différenciée.

Ils seront, également, sensibilisés à d'autres types d'enseignement tels que : l'enseignement primaire, l'enseignement spécialisé, le CEFA, la Promotion sociale, l'école à l'hôpital et à domicile, l'école en prison.....

Au travers du stage "Découvertes et Pratiques", ils pourront approcher l'un de ces types d'enseignement.

## Objectifs / Acquis d'apprentissage

Les étudiants seront capables :

- \* de maitriser les différents concepts abordés aux cours
- \* de décrire les organisations de ces différents types d'enseignement ;
- \* d'apprécier les caractéristiques et besoins spécifiques des différentes populations scolaires abordées ;
- \* d'y répondre en adéquation avec les compétences attendues ;
- \* d'apporter sur l'ensemble une réflexion adéquate et professionnalisante.
- \* planifier, gérer et analyser un dispositif d'évaluation formative dans une perspective de différenciation des apprentissages.
- \* se créer un inventaire de stratégies pour intervenir de façon différenciée en tant qu'enseignant

# 3. Description des activités d'apprentissage

## Contenu

Différenciation : qu'est-ce que la pédagogie différenciée ? - Objectifs - avantages de la pédagogie différenciée - pour quel motif différencier - ......

Différents exposés sur différents types d'enseignement.

Mises en place d'ateliers de différenciation

Les intelligences multiples

## Démarches d'apprentissage

Exposés; Lectures; Exercices pratiques; Travaux individuels et de groupe; Réflexions; Débats d'idées; Participation active au cours; Observations de terrain ; Partage de pratiques ....

## Dispositifs d'aide à la réussite

Cours construis autour des interactions avec les étudiants

Une séance de questions-réponses est proposée aux étudiants avant le début de la session d'examens.

## Sources et références

Caron, J. (1994) "Quand revient septembre.... Vol1", Montreal: la Chenelière

Caron, J. (1997) "Quand revient septembre.... Vol2", Montreal: la Chenelière

Caron, J. (2003) "Apprivoiser les différences", Montreal : la Chenelière

Hume, K.(2008) "Comment pratiquer la pédagogie différenciée avec de jeunes adolescents ? La réussite scolaire pour

tous". Guides pratiques former & se former, De Boeck

. . .

## Supports en ligne

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

Documents divers sur la plate-forme.

Rencontres avec des acteurs de terrain.

Matériels et documents du terrain.

Notes de cours

# 4. Modalités d'évaluation

# **Principe**

Première session

20% : Travail écrit : Rapport du stage découverte. Le plagiat, le non-respect des échéances et/ou des consignes

impliquent un zéro.

10%: Travail écrit: rapport sur les différents exposés.

70% : Examen écrit en janvier

Seconde session

20% : Travail écrit : Correction du rapport du stage découverte. Le plagiat, le non-respect des échéances et/ou des

consignes impliquent un zéro.

10% : Travail écrit : rapport sur les différents exposés

70% : Examen écrit

## **Pondérations**

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

Trv = Travaux, Exe = Examen écrit

La pondération de cette activité d'apprentissage au sein de l'UE dont elle fait partie vaut 20

## Dispositions complémentaires

Conformément au REE, dans le cas où l'absence d'un étudiant à un examen organisé durant la session de janvier est couverte par un certificat médical ou est reconnue comme légitime par l'enseignant concerné et la direction, cet examen sera représenté durant la session de juin à une date fixée conjointement par l'enseignant et la responsable des horaires. Par contre, toute absence à la session de juin ou de septembre couverte par un certificat médical ou pour un motif légitime donne lieu à un nouvel examen organisé, en fonction des possibilités, dans la même session à la date fixée par l'enseignant et la responsable des horaires.

Référence au RGE

En cas de force majeure, une modification éventuelle en cours d'année peut être faite en accord avec le Directeur département, et notifiée par écrit aux étudiants. (article 67 du règlement général des études 2021-2022).	<sup>-</sup> de
Fishs DECN/20732N av 20/00/0021 name E do E	