

**Méthodologie de la recherche**

**UE 16**

<b>CATEGORIE :</b> PARAMEDICALE	<b>SECTION :</b> Diététique
	<b>OPTION :</b>
<b>Année :</b> BLOC 2	
<b>Acronyme :</b> DIU21MRE	
<b>Langues d'enseignement :</b> Français, Anglais	
<b>Coordonnées du service :</b> HELdB - CAMPUS CERIA Bâtiment 4C - 1er étage Avenue Emile Gryzon 1 - 1070 Bruxelles	
<b>Enseignant responsable :</b> MASSAUX J. - <a href="mailto:julie.massaux@cnldb.be">julie.massaux@cnldb.be</a>	
<b>Autre(s) enseignant(s) de l'UE :</b> BEN ABDELKADER Nouredine - <a href="mailto:n.benabdelkader@cnldb.be">n.benabdelkader@cnldb.be</a> GOSSEYE Laurent - <a href="mailto:laurent.gosseye@cnldb.be">laurent.gosseye@cnldb.be</a>	
<b>Nombre d'heures :</b> 45 h	<b>Nombre de crédits :</b> 3 ECTS (Facteur de pondération)
<b>Niveau du cycle :</b> <input type="text" value="1"/>	<b>Période :</b> Q1
<b>Cadre européen de certification :</b> Niveau 6	
<b>Liste des UE pré requises :</b> Néant	
<b>Liste des UE co requises :</b> Néant	
<b>Caractère obligatoire ou au choix dans le programme ou option de l'étudiant :</b> Cours obligatoire dans le programme.	

**Contribution de l'UE au profil d'enseignement du programme :**

Au terme de sa formation, le bachelier en **Diététique** est capable de :

**AAT 1 : Réaliser une revue de la littérature scientifique sur une problématique spécifique ayant trait à la nutrition et à l'alimentation. - AAT 5 à 11 : Selon le thème de recherche proposé - AAT 5 : Développer et mettre en place la sécurité alimentaire et des programmes d'hygiène en conformité avec la législation. - AAT 11 : Amener une personne ou un groupe à poser des choix alimentaires sûrs et sains**

**Autres connaissances ou compétences prérequis :**

**Méthodologie & Epidémiologie :**  
Toutes les UE antécédentes



**Descriptif des objectifs et des contenus de l'UE :**

**Méthodologie appliquée à la diététique :**

Objectifs :

Réalisation d'un travail de recherche via une approche personnelle, rigoureuse, objective et méthodique.

Contenu :

Etapes méthodologiques d'une réalisation d'un travail de recherche.

**Epidémiologie nutritionnelle : Pratique :**

Objectifs :

Compréhension de l'étude des facteurs nutritionnels influant sur la santé ainsi que leur distribution

Contenu :

- Nature des savoirs - Les différentes études épidémiologiques - Les tests d'hypothèse

**Anglais scientifique :**

Objectifs :

Atteindre le niveau A2+ du CERC.

Contenu :

- Activités de compréhension à la lecture et à l'audition de documents généraux, techniques et pratiques traitant des domaines de la diététique et de la nutrition: par exemple, les habitudes alimentaires, les régimes, l'obésité, le diabète, etc.

- Activités de communication orale (dialogues, jeux de rôle, présentations, travaux de groupe) et écrite (prise de notes, synthèse, supports multimédia) dans un contexte lié aux diverses tâches des diététicien(nes).

**Activités et méthodes d'apprentissage et d'enseignement :**

**Méthodologie appliquée à la diététique :**

Ex-cathedra et travail personnel (cf. information sur le mode d'évaluation)

**Epidémiologie nutritionnelle : Pratique :**

Ex-cathedra et travail personnel (cf. information sur le mode d'évaluation)

**Anglais scientifique :**

Approche communicative et interactive centrée sur l'apprenant.

Mode d'évaluation et de pondération par activité au sein de l'UE :

Cours Concernés	H	ECTS	Pond.	Janvier				Juin *				Deuxième session					
				Eval Continue	Travaux	Ecrit	Oral	Eval Continue	Travaux	Ecrit	Oral	NR	Travaux	Ecrit	Oral		
Méthodologie appliquée à la diététique *	15	1	33%	0%	0%	20%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	80%
Epidémiologie nutritionnelle : Pratique *	15	1	33%	0%	0%	20%	80%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	20%	80%
Anglais scientifique	15	1	34%	0%	0%	80%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%	20%
* épreuve intégrée																	

NR = Note reportée

Informations sur le mode d'évaluation :

Attention la méthode de calcul de la note UE ci-dessous prévaut sur toute autre consigne indiquée dans la fiche UE.

**Méthode de calcul de la note finale d'une UE**

La note finale attribuée à une UE doit, dans tous les cas, être calculée en effectuant la moyenne arithmétique pondérée des notes des AA composant l'UE.

**Remarque :**

Lors des délibérations, en raison de circonstances exceptionnelles et notamment sur proposition des mini-jurys, rien n'empêche que le jury plénier puisse attribuer les crédits associés à une UE dont la note est inférieure à 10/20, sans modifier la valeur de cette dernière.

**Anglais scientifique: remise du portfolio de lecture à défendre à l'examen oral: 10/12/18**

**Méthodologie de la recherche et d'épidémiologie nutritionnelle :**

Pour ce qui est des cours de méthodologie de la recherche et d'épidémiologie nutritionnelle, l'évaluation se présentera sous forme d'un travail et d'une épreuve finale, orale, intégrée, pour laquelle tous les acquis antécédents sont supposés être maîtrisés et pourront être également évalués. L'examen sera composé de questions « discriminantes » dans le sens où une réponse erronée à une question relative à un savoir fondamental mettra, instantanément, un terme à l'épreuve.

Attention, cette dernière ne sera présentée qu'à la condition sine qua non où le travail de recherche demandé au préalable ait obtenu une note supérieure ou égale à 10/20.

**Important :** une tenue vestimentaire appropriée - « business formal » ou « informal » (pas de jeans, pas de basket, pas d'excentricité ; se référer aux termes supra) - sera exigée et représente une condition sine qua non à l'épreuve orale.

D'autre part, ces cours préparent à la réalisation du TFE. Dans ce cadre, il sera également demandé à l'étudiant de fournir un protocole de recherche pour son futur TFE. Les modalités de création pour ce document sollicité seront très clairement détaillées durant la dispense des cours. Un strict respect de ces dernières est exigé ; dans le cas contraire, les documents ne seront pas soumis à l'analyse et à la délibération du corps professoral.

**Remise du travail le 07/12/18 à 13h pile, contre signature. Pour ce qui est du document relatif au protocole de recherche du TFE, les dates de remise seront transmises ultérieurement via le campus numérique.**

La note est calculée selon les modalités suivantes :

- si aucune des notes n'est strictement inférieure à 10/20, la note finale est la moyenne arithmétique pondérée des notes des activités d'apprentissage;

Justifier la NR en 2de session :

si la note obtenue à l'UE est inférieure à 10/20 et que l'étudiant obtient dans l'une des composantes de l'UE un minimum de 10/20, cette note pourra être reportée.

**Informations complémentaires :**

**Néant.**

**Acquis d'apprentissages sanctionnés, spécifiques et contribuant à l'UE :**

À l'issue du cours de **Méthodologie appliquée à la diététique**, l'étudiant est capable de :

**Réaliser un travail de recherche via une approche personnelle, rigoureuse, objective et méthodique.**

À l'issue du cours de **Epidémiologie nutritionnelle : Pratique**, l'étudiant est capable de :

**Comprendre l'étude des facteurs nutritionnels influant sur la santé ainsi que leur distribution.**

À l'issue du cours de **Anglais scientifique**, l'étudiant est capable de :

- **atteindre un niveau linguistique A2+, selon le Cadre Européen Commun de Référence pour les langues.**
- **identifier les points forts et les points faibles dans les quatre compétences et chercher à combler ses lacunes en utilisant un support/un outil de travail/une méthode adéquat(e).**

**Expression orale :**

**Prend part à une conversation :**

- **fait face à des situations simples que l'on peut rencontrer au cours d'un voyage dans une région où la langue est parlée.**
- **prend part, avec préparation, à une conversation sur des sujets familiers, d'intérêt personnel ou qui concernent la vie professionnelle**

**S'exprime oralement en continu:**

- **s'exprime de manière simple afin de raconter des expériences et des événements;**
- **donne brièvement les raisons et explications de ses opinions ou projets ;**
- **exprime ses réactions.**

**Expression écrite :**

- **écrit un texte simple et cohérent sur des sujets professionnels ou qui l'intéressent personnellement ;**
- **décrit ses expériences et impressions.**

**Compréhension à l'audition:**

- **comprend les points essentiels quand un langage clair et standard est utilisé et s'il s'agit de sujets familiers.**
- **comprend divers messages audio ou audiovisuels en rapport avec le cours ou l'actualité diététique, pour autant que ce message soit relativement distinct et accessible.**

**Compréhension à la lecture :**

- **comprend des textes rédigés dans un langage courant spécifique à la diététique.**
- **identifie les points essentiels de textes traitant de sujets professionnels.**

**Description des sources, des références et des supports OBLIGATOIRES :**

**Méthodologie appliquée à la diététique :**

**Syllabus, notes de cours & recherches personnelles.**

**Epidémiologie nutritionnelle : Pratique :**

**Syllabus, notes de cours & recherches personnelles.**

**Anglais scientifique :**

**Notes de cours imprimées à partir du Campus numérique.**



**Description des sources, des références et des supports SUGGERES :**

**Méthodologie appliquée à la diététique :**

**Epidémiologie nutritionnelle : Pratique :**

**Anglais scientifique :**

**Dictionnaire en ligne: Reverso et reverso context.**