

Haute Ecole Plantijn de la province d'Anvers

Département Technologie de Laboratoire, Formation des Professeurs et Formation en nutrition et diététique

Torhout Brugge,

1 1 JUL 2017

Gezien voor wettiging van de handtekening

van Geert Vancoillie, beëdigde vertaler te

Namens de voorzitter van de rechtbank De gemachtigde griffier-hoofd van dienst

Lange Nieuwstraat 101 BE-2000 Anvers

T+32 3 220 57 99 F+32 3 220 57 06

Numéro d'institution: 103564

www.plantijn.be

Diplôme

Domaine d'études Soins de santé Bachelier professionnel Bachelier en nutrition et diététique Formation en Nutrition et diététique

Guy De Temmerman

La commission d'examen de la haute école déclare que Stephanie Landtmeters, née à WILRIJK, le 16 juin 1989, a passé l'examen de fin d'études du bachelier professionnel en nutrition et diététique, avec satisfaction avec une note de 64,6 %. Cette formation comprend 180 crédits.

La commission d'examen accorde le titre de bachelier en nutrition et diététique à Stephanie Landtmeters.

Ce diplôme est délivré conformément au décret du 4 avril 2003 relatif à la restructuration de l'enseignement supérieur en Flandre. La formation satisfait aux prescriptions relatives à l'accréditation et à l'agrément, telles que fixées par le Décret-restructuration.



prescriptions relatives à l'accréditation et à l'agrément, telles que fixées par le Décret-restructuration.

Le président de la commission d'examen

Anvers, le 29 juin 2011

dr. Patricia Vandevelde

Ce diplôme n'est pas valable sans un cachet sec de la Haute Ecole Plantijn et sans le supplément au diplôme.

1-2018/0014- Pour traduction NE VARIETUR du néerlandais en français, fidèle, sincère et complète. Vu pour légalisation de la signature de Mr. Geert Vancoille, traducteur juré à Tothout. Au nom du Président du Tribunal de Première Instance.



Étudiante

Formation

: Landtmeters Stephanie : Nutrition et diététique

Orientation en dernière année Groupe de cours

: 3VDB

BULLETIN PARCOURS ACADÉMIQUE ANNÉE ACADEMIQUE 2010-2011

| Cours / Élément | Année acad. | CR/COZ | Ex | Cré | Poi | Note |
|---|----------------|--------|---------------------------------------|-----|-----|--------|
| ANNÉE | DE PROGRAMME 1 | | | | | |
| Sciences alimentaires – partie I | 2007-2008 | T v | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | 1 44 5 |
| -C- Cours de base en chimie bio-organique | 2007-2008 | X | | 5 | 5 | 14,0 |
| -C-Alimentation et énergie | | X | | | 40% | 14,0 |
| -C- Diététique | | X | | | 20% | 14,0 |
| Méthodes et recherche | 2007 2000 | X | | | 40% | 14,0 |
| -C- Cours de base en physique | 2007-2008 | X | | 5 | 5 | 11,0 |
| -C- Cours de base en mathématiques | | X | | | 17% | 11,0 |
| -C- Statistique descriptive | | X | | | 28% | 11,0 |
| -C- Poids et mesures | | X | | | 32% | 11,0 |
| Sciences biomédicales | 2007.000 | X | | | 23% | 11,0 |
| | 2007-2008 | Х | | 3 | 3 | 15,0 |
| -C- Cours de base en anatomie | | X | | | 50% | 15,0 |
| -C- Cours de base en biologie | | Х | | | 50% | 15,0 |
| Chimie générale | 2007-2008 | | | 7 | 7 | ABS |
| -C- Cours de base en chimie inorganique | | | | | 60% | ABS |
| -C- Laboratoire de base en chimie inorganique | | | | | 40% | ABS |
| Physico-chimie et microbiologie alimentation | 2007-2008 | X | ***** | 6 | 6 | 10,0 |
| -C- Physico-chimie dans la cuisine | | Х | | | 37% | 10,0 |
| -C- Microbiologie de l'alimentation | | X | | | 63% | 10,0 |
| Sciences alimentaires – partie II | 2007-2008 | Х | | 5 | 5 | 13,0 |
| -C- Organisation de santé | | Х | | | 20% | 13,0 |
| -C- Composition d'un repas sain selon VNR | | Х | | | 35% | 13,0 |
| -C- Aspects sociologiques de l'alimentation | | Х | | | 25% | 13,0 |
| -C- Modèles d'éducation alimentaire | | Х | | | 20% | 13,0 |
| Technologie alimentaire | 2007-2008 | | | 7 | 7 | 7,0 |
| -C- Connaissance de marques | | | | | 34% | 7,0 |
| -C- Technologie alimentaire | | | | | 50% | 7,0 |
| -C- Législation alimentaire | | | | | 16% | 7,0 |
| Communication et anamnèse | 2007-2008 | Х | | 5 | 5 | 13,0 |
| -C- Compétences de communication | | Х | | | 32% | 13,0 |
| -C- Portefeuille | | Х | | | 18% | 13,0 |
| -C- Communication écrite | | Х | | | 13% | 13,0 |
| -C- Anamnèse alimentaire et laboratoire de | | Х | | | 37% | 13,0 |
| compétences | | | | | | |
| Laboratoire de cuisine | 2007-2008 | Х | | 4 | 4 | 12,0 |
| Compétences en informatique | 2007-2008 | Х | | 3 | 3 | 13,0 |
| Projets période 1 | 2007-2008 | Х | | 3 | 3 | 12,0 |
| -C- Cours d'introduction | | Х | | | 28% | 12,0 |
| -C- Semaines de projet | | Х | | | 72% | 12,0 |
| Projets période 2 | 2007-2008 | Х | | 4 | 4 | 12,0 |

| Projets période 3 | 2007-2008 | X | 3 | 3 | 14,0 |
|---|-----------|---|---|-----|------|
| Chimie générale | 2008-2009 | | 7 | 7 | 9,0 |
| -C- Cours de base en chimie inorganique | | | - | 60% | 9,0 |
| -C- Laboratoire de base en chimie inorganique | | | | 40% | 9,0 |
| Technologie alimentaire | 2008-2009 | X | 7 | 7 | 12,0 |
| -C- Connaissance de marques | | X | | 34% | 12,0 |
| -C- Technologie alimentaire | | X | | 50% | 12,0 |
| -C- Législation alimentaire | | Х | | 16% | 12,0 |

Réussi 60,0 % avec satisfaction

Résultat Année de programme 1 : Nombre de crédits inscrits : 74 Nombre de crédits acquis : 53 Nombre de crédits délibérés : 7

| ANNÉE DE PROG | GRAMME 2 | | | | | |
|--|-----------|---|--|----------|-----|------|
| Production alimentaire | 2008-2009 | Х | | 5 | 5 | 12,0 |
| -C- Hygiène – HACCP – Sécurité alimentaire | | X | | + - | 28% | 12,0 |
| -C- Approvisionnement alimentaire commun | | X | | | 28% | 12,0 |
| -C- Production alimentaire industrielle | | X | · | | 44% | 12,0 |
| Psychologie | 2008-2009 | X | | 4 | 4 | 13,0 |
| Sciences biomédicales 3 | 2008-2009 | X | | 3 | 3 | 10,0 |
| -C- Anatomie – pathologie – endocrinologie | | X | | <u> </u> | 90% | 10,0 |
| -C- Diagnostic de laboratoire | | X | | | 10% | 10,0 |
| Méthodes et recherche 2 | 2008-2009 | X | | 3 | 3 | 11,0 |
| Sciences alimentaires 3 | 2009-2010 | X | | 6 | 6 | 11,0 |
| -C- Cours d'éducation aux patients et techniques de consultation | | Х | | | 15% | 11,0 |
| -C- Alimentation pour sportifs | | Х | | | 25% | 11,0 |
| -C- Alimentation tout au long de la vie | | Х | | | 40% | 11,0 |
| -C- Alimentation dans des circonstances particulières | | Х | | | 20% | 11,0 |
| Sciences biomédicales 2 | 2009-2010 | X | | 9 | 9 | 11,0 |
| -C- Techniques de laboratoire biochimiques | | Х | | | 25% | 11,0 |
| -C- Chimie 3 | | Х | | | 40% | 11,0 |
| -C- Biochimie humaine | | Х | | | 35% | 11,0 |
| Diététique générale | 2009-2010 | Х | | 10 | 10 | 10,0 |
| -C- Diététique (période 5) | | Х | | | 40% | 10,0 |
| -C- Diététique (période 6) | | X | | | 44% | 10,0 |
| -C- Soin à l'alimentation | | Х | | | 16% | 10,0 |
| Laboratoire de cuisine 2 | 2009-2010 | Х | | 3 | 3 | 12,0 |
| Laboratoire de compétences | 2009-2010 | Х | | 5 | 5 | 13,0 |
| -C- BINS | | Х | | | 22% | 13,0 |
| -C- Anamnèse alimentaire et laboratoire de compétences | | Х | | | 60% | 13,0 |
| -C- POP 2 | | Х | | | 18% | 13,0 |
| Projets période 4 | 2009-2010 | X | | 4 | 4 | 11,0 |
| -C- Cours d'éducation de la santé | | Х | | | 30% | 11,0 |
| -C- Semaines de projet | | Х | | | 70% | 11,0 |
| Projets période 5 | 2009-2010 | Х | | 4 | 4 | 14,0 |
| Projets période 6 | 2009-2010 | Х | | 4 | 4 | 13,0 |

Réussi 57,7 % ---

Résultat Année de programme 2 : Nombre de crédits inscrits : 60 Nombre de crédits acquis : 60 Nombre de crédits délibérés : 0

| ANNÉE DE PRO | GRAMME 3 | | | | |
|---|-----------|---|----|-----|------|
| Compétences professionnelles | 2010-2011 | Х | 4 | 4 | 13,0 |
| -C- Déontologie – préparation au métier | | Х | | 40% | 13,0 |
| -C- Éthique de la sollicitude | | Х | | 10% | 13,0 |
| -C- Dynamique de groupe | | Х | | 30% | 13,0 |
| -C- Méthodes et recherche 3 | | Х | | 20% | 13,0 |
| Cours d'éducation aux patients – laboratoire de | 2010-2011 | Х | 3 | 3 | 11,0 |
| compétences | i i | | | | ,- |
| Sciences biomédicales 4 | 2010-2011 | Х | 4 | 4 | 12,0 |
| Services généraux | 2010-2011 | Х | 3 | 3 | 13,0 |
| Soin de qualité et techniques de gestion | 2010-2011 | Х | 3 | 3 | 10,0 |
| Diététique clinique | 2010-2011 | х | 7 | 7 | 10,0 |
| -C- Diététique clinique – casuistique | | Х | | 54% | 10,0 |
| -C- Soin à l'alimentation clinique | | Х | | 24% | 10,0 |
| -C- Laboratoire de cuisine expérimental | | Х | | 22% | 10,0 |
| Travail de fin d'études | 2010-2011 | х | 8 | 8 | 16,0 |
| Stage | 2010-2011 | Х | 28 | 28 | 16,0 |
| -C- Stage | | X | | 90% | 16,0 |
| -C- Semaine IPSIG (collaboration interprofessionnelle | | X | | 10% | 16,0 |
| dans le secteur de la santé) | | | | | 20,0 |

Réussi 70,7 % avec distinction

Résultat Année de programme 3 :

Nombre de crédits inscrits : 60 Nombre de crédits acquis : 60 Nombre de crédits délibérés : 0

64,6 % avec satisfaction

<u>Résultat Formation:</u>

Nombre de crédits inscrits du contrat : 194

Nombre de crédits acquis : 173 Nombre de crédits délibérés : 7

Légende :

| 'cr' | = | Crédit | 'poi' | = | Poids |
|-------|---|-------------------|-------|---|------------|
| 'ex' | = | Exemption | 'A' | = | Pas réussi |
| 'coz' | = | Élément-report | 'G' | = | Réussi |
| 'Cré' | = | Nombre de crédits | | | |

Conseil d'étude non contraignant :

Note importante :

La haute école veut souligner que si vous n'acquérez pas au moins 1/2 des crédits de votre contrat de diplôme à la fin de cette année académique et si vous souhaitez vous inscrire une deuxième ou prochaine fois pour la même année de programme de la même formation, il faut demander l'autorisation à la commission d'autorisation afin de pouvoir vous inscrire.

La commission d'autorisation peut vous imposer des conditions contraignantes pour votre inscription. Cela veut dire que vous pouvez vous inscrire à condition que vous suiviez quelques conventions qui vous aideront à réussir.

Si la commission d'autorisation juge qu'il s'avère manifestement de votre dossier que l'imposition de conditions contraignantes n'amènera pas à un résultat positif, la commission d'autorisation peut refuser votre inscription.

Département Technologie de Laboratoire, Formation des Professeurs et Formation en nutrition et diététique Version : 29/06/2011 Kronenburgstraat 47 – 2000 ANVERS +32 (0)3 220 55 80 e-mail : info.lv@plantijn.be 3

Landtmeters Stephanie

Si vous vous êtes déjà inscrits pendant l'année académique 2010-2011 sous conditions contraignantes, la commission d'autorisation peut également refuser votre demande pour une deuxième ou prochaine inscription pour la même année de programme de la même formation pour l'année académique 2011-2012.

Ceci conformément aux dispositions dans les articles 85 à 87 du règlement des études et des examens pour l'année académique 2010-2011.

Conformément à l'article 106 du règlement des études et des examens 2010-2011, un étudiant peut faire appel à la décision d'examen si – à son avis – celle-ci n'est pas prise conformément aux dispositions décrétales et réglementaires et au règlement des études et des examens. Vous pouvez consulter les informations sur la procédure de recours interne dans les articles 106 à 110 du règlement des études et des examens 2010-2011.

Date: 29 juin 2011

dr. Patricia Vandevelde Le président de la commission d'examen

- Pour traduction NE VARIETUR du néerlandais en français, fidèle, sincère et complète. Vu pour légalisation de la signature de Mr. Geert Vancoillie, traducteur juré à Torhout. Au nom du Président du Tribunal de Première Instança, Le greffier autorisé.

Gezien voor wettiging van de handtekening van Geert Vancoillie, beëdigde vertaler te Torhout

Brugge,

1 1 JUL 2017

Namens de voorzitter van de rechtbank De gemachtigde griffier-hoofd van dienst

Guy De Temmerman



Gezien voor wettiging voorden

Gezien voor wettiging van de handtekening van Geert Vancoillie, beëdigde vertaler te Torhout

Brugge,

1 1 JUL 2017

Namens de voorzitter van de rechtbank De gemachtigde griffier-hoofd van dienst Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé

Le Recteur de l'Université de Gand déclare que

Stephanie Landtmeters

née le 16 juin 1989

à Anvers (Wilrijk) (Belgique)

a passé avec succès le

Programme Passerelle pour Master en Sciences dans l'Éducation et la Promotion de la Santé,

Guy De Temmerman

et à cette fin ce certificat est délivré.

- Pour traduction NE VARIETUR du **néerlandais en français**, fidèle, sincère et complète. Vu pour légalisation de la signature de Mr. Geert Vancoille, traducteur juré à Torhout. Au nom du Président du Tribunal de Première Instance, Le greffier autorisé

Délivré à Gand, le 13 septembre 2012

Prof. dr. Paul Van Cauwenberge, Recteur Université Gand

.

01102599 / D0035116

Ce document n'est pas valable sans un cachet sec de l'Université de Gand.



Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé

Le Recteur de l'Université de Gand accorde à



Gezien voor wettiging van de handtekening van Geert Vancoillie, beëdigde vertaler te Torhout

Brugge,

1 1 JUL 2017

Namens de voorzitter van de rechtbank De gemachtigde griffier-hoofd van dienst **Stephanie Landtmeters**

née le 16 juin 1989

à Anvers (Wilrijk) (Belgique)

le titre universitaire de

Master en Sciences dans l'Éducation et la Promotion de la Santé,

Guy De Temmerman

passé

avec satisfaction.

Le détenteur de ce titre peut porter le titre de master.

Le diplôme est délivré et la formation est accréditée conformément au Décret du 4 avril 2003 relatif à la restructuration de l'enseignement supérieur en Flandre.

Cette formation dans l'enseignement universitaire appartient au domaine d'études 'Sciences sociales de la Santé'.

Cette formation comprend 60 crédits. Le diplôme et le supplément au diplôme forment un ensemble.

- Pour traduction NE VARIETUR du **néerlandais en français**, fidèle, sincère et complète. Vu pour légalisation de la signature de Mr.Geert Vancoillie, traducteur juré à Torhout. Au nom du Président du Tribunal de Première Instance, Le greffier autorisé,

Délivré à Gand, le 12 septembre 2013

Prof. dr. Paul Van Cauwenberge, Recteur Université de Gand

01102599 / D0043528