

D.E.S.S. en nutrition

FACULTÉ DE MÉDECINE DÉPARTEMENT DE NUTRITION

Sommaire et particularités

NUMÉRO 2-320-1-4


CYCLE Cycles supérieurs

TITRE OFFICIEL D.E.S.S. en nutrition

TYPE Diplôme d'études supérieures spécialisées

CRÉDITS 30 crédits

MODALITÉ Sans mémoire ou thèse

 Admission à l'automne et à l'hiver

 Cours de jour

 Offert au campus de Montréal

 Temps plein

 Temps partiel

Personnes-ressources

INFORMATION SUR LE PROGRAMME

Yasmina Touam, TGDE 514-343-6111, poste 28844
yasmina.touam@umontreal.ca

Présentation

Le programme se penche sur les questions relatives à l'alimentation et à son effet sur la santé.

Les enjeux sont non seulement d'ordre médical et nutritionnel, mais concernent entre autres la sécurité alimentaire et les répercussions des modes de production et de transformation sur la qualité des aliments et l'environnement.

À la croisée des sciences biologiques et des sciences du comportement, des sciences de la Terre et des sciences sociales, la nutrition étudie la relation complexe de l'être humain avec la nourriture.

Objectifs

Ce programme permet un enrichissement des connaissances et l'amélioration des qualifications de professionnels oeuvrant dans le domaine de la nutrition, dans les champs de pratique reliés à la prévention et à la nutrition publique, au marketing de l'alimentation et des services et à la nutrition internationale. Il permet, dans un contexte de formation continue, la mise à jour et le développement de nouvelles compétences.

Forces

- Les professeurs proviennent de différents domaines de nutrition : fondamentale, métabolique, clinique, préventive et publique.
- Le programme est rattaché à la Faculté de Médecine et profite de l'appui des départements cliniques et de recherche des centres hospitaliers dans le champ de la nutrition.
- Ce programme a un lien avec les organismes canadiens et internationaux en nutrition.

Perspectives d'avenir

Certains de nos diplômés de ce programme d'études poursuivent leur carrière les milieux suivants :

- Sciences appliquées
- Éducation

- Santé publique
- Milieu de santé
- Industrie
- Gouvernement
- Marketing
- Médias

Cheminevements d'études possibles

Certains de nos diplômés de ce programme d'études ont poursuivi leurs études dans les programmes suivants :

PROGRAMMES D'ÉTUDES	TYPE	CRÉDITS	NUMÉRO	PÉRIODE
Nutrition	Maîtrise	45 crédits	2-320-1-0	Jour
Nutrition	Maîtrise	45 crédits	2-320-1-2	Jour

ATTENTION : La réussite de ce programme ne constitue pas une garantie d'admission au(x) programme(s) ci-dessus. Consultez la page descriptive du programme d'études qui vous intéresse pour connaître les critères d'admissibilité.

Règlements

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.E.S.S. (nutrition), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section II) du Règlement pédagogique des Études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente, comprenant des cours de niveau universitaire en anatomie et physiologie, biochimie et microbiologie. Le candidat n'ayant pas de baccalauréat en nutrition ou en nutrition et diététique et dont la formation en nutrition est jugée insuffisante, devra réussir 6 crédits de cours préalables du premier cycle recommandés par le comité des études supérieures du Département de nutrition lors de l'évaluation du dossier avant de pouvoir s'inscrire aux cours de cycles supérieurs en nutrition. Ce candidat pourrait suivre certains cours des cycles supérieurs en nutrition de façon concomitante, sur recommandation du comité d'études supérieures.
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- doit attester d'une connaissance de la langue française en ayant réussi l'Épreuve uniforme de langue et littérature française du ministère de l'Éducation du Québec ou, pour les étudiants internationaux, avoir réussi le test de français international (TFI) avec une moyenne de 785/990.

2. Scolarité

- La scolarité minimale du D.E.S.S. est de deux trimestres à temps plein. Cependant, les étudiants ne peuvent tenir pour acquis que ce programme d'études sera obligatoirement complété en deux trimestres. Il faut au préalable vérifier l'offre de cours proposée et prévoir plus de temps que le minimum requis dans ce programme d'études.
- La scolarité maximale est de quatre ans à compter de la date de l'inscription initiale.

Dates limites de dépôt des demandes d'admission

Assurez-vous de respecter ces périodes d'admission par trimestre avant le dépôt d'une demande.

Automne

- **Automne 2022:** Du 1^{er} janvier 2021 au 1^{er} mai 2022
- **Automne 2023:** Du 15 août 2022 au 1^{er} février 2023

Hiver

- **Hiver 2023:** Du 1^{er} août 2021 au 1^{er} septembre 2022

Été

- **Été 2022:** Du 1^{er} septembre 2020 au 1^{er} février 2022
- **Été 2023:** Du 15 août 2022 au 1^{er} février 2023

Programmes d'études de provenance

Plusieurs étudiants de l'Université de Montréal inscrits à ce programme provenaient des programmes suivants :

PROGRAMMES D'ÉTUDES	TYPE	CRÉDITS	NUMÉRO	PÉRIODE	CAPACITÉ D'ACCUEIL
Nutrition	Baccalauréat	120 crédits	1-320-1-0	Jour	Limitée
Nutrition	Diplôme d'études supérieures spécialisées	30 crédits	2-320-1-4	Jour	

Structure du programme (2-320-1-4)

Version 02 (E14)

Le D.E.S.S. comporte 30 crédits.

Légende: CR. : crédit, H. : horaire, J : jour, S : soir

SEGMENT 70

Les crédits du D.E.S.S sont répartis de la façon suivante: 9 crédits obligatoires et 21 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

COURS	TITRE	CR.H.	COURS	TITRE	CR.H.
MMD 6005R	Éthique et recherche en santé	1.0	NUT 6650	Séminaires	3.0J
MSO 6060	Concepts de base en biostatistique	3.0	NUT 6675	Méthodologie de recherche en nutrition	2.0J

Bloc 70B

Option - 1 crédit.

COURS	TITRE	CR.H.
NUT 6612	Méthodologie en nutrition fondamentale	1.0
NUT 6613	Méthodologie en nutrition humaine	1.0J
NUT 6654	Recherches qualitatives en nutrition	1.0S

Bloc 70C

Option - 20 crédits.

COURS	TITRE	CR.H.	COURS	TITRE	CR.H.
MSO 6300	Introduction à la santé publique	1.0	NUT 6606	Comportement du consommateur	3.0J
MSO 6340	Intersectorialité-partenariat en santé	1.0	NUT 6607	Épidémiologie de la nutrition	3.0
NUT 6000	Concepts essentiels aux sciences de la nutrition	3.0J	NUT 6626	Problèmes contemporains de nutrition	3.0J
NUT 6027	Obésité et maladies cardio-métaboliques	3.0J	NUT 6638	Évaluation de l'état nutritionnel	3.0J
NUT 6028	Nutrition et vieillissement	3.0J	NUT 6659	Intervention nutritionnelle en dysphagie	3.0S
NUT 6029	Neuroscience nutritionnelle	3.0S	NUT 6670	Nutrition internationale	3.0J
NUT 6033	Nutrigénomique	3.0J	NUT 6671	Séminaires de nutrition publique	3.0S
NUT 6093	Nutrition cardiovasculaire	3.0S			

Programmes d'études à explorer

D'autres candidats intéressés par ce programme ont aussi déposé une demande d'admission dans les programmes suivants :

PROGRAMMES D'ÉTUDES	TYPE	CRÉDITS	NUMÉRO	PÉRIODE
Développement du médicament	Diplôme d'études supérieures spécialisées	30 crédits	2-670-1-0	Jour
Kinésiologie	Diplôme d'études supérieures spécialisées	30 crédits	2-352-1-1	Jour Soir
Nutrition	Maîtrise	45 crédits	2-320-1-0	Jour
Nutrition	Maîtrise	45 crédits	2-320-1-2	Jour
Nutrition	Microprogramme de 2 ^e cycle	15 crédits	2-320-6-0	Jour

Aperçu des expertises de recherche

Axes de recherche

- Nutrition fondamentale
- Nutrition clinique
- Nutrition préventive
- Nutrition publique

Chaires et groupes de recherche

- Nutrition sportives
- Nutrition et vieillissement
- Épidémiologie nutritionnelle du cancer et du diabète
- Nutrition internationale: Afrique et autres pays
- Nutrition des communautés autochtones
- Le stress oxydatif, mécanismes moléculaires et cellulaires reliés à la nutrition
- Nutrition et maladies cardiovasculaires-diabète-obésité, grands brûlés et autres maladies nutritionnelles
- Groupe de recherche interdisciplinaire en santé (GRIS)

Pour en savoir plus : <http://www.nutrition.umontreal.ca/recherche/index.html>

Professeurs

Consultez la liste des professeurs du département incluant leurs spécialisations.

Répertoire des thèses et mémoires

Actualités sur la recherche