



Faculté des sciences de la santé | Faculty of Health Sciences

Programmes d'études supérieures | Graduate Studies Programs

sante.uOttawa.ca | health.uOttawa.ca

Novembre/November 2019



uOttawa

NURSING



healthsc@uottawa.ca

sante.uOttawa.ca

École des sciences infirmières

Programmes

- Diplôme Soins de santé primaires pour infirmières et infirmiers praticiens
- **Maîtrises:**
 - Sciences infirmières
 - Sciences infirmières avec diplôme d'études supérieures
 - Sciences infirmières avec specialization en études féministes et de genre
- **Doctorat**
 - Sciences infirmières

[Maîtrise ès sciences Sciences infirmières](#)

Temps complet ou temps partiel, Français et anglais

Avec thèse : 6 trimestres à temps complet

Avec option clinique : 5 trimestres à temps complet

Option à distance.



[Maîtrise ès sciences Sciences infirmières / Diplôme Soins de santé primaires pour infirmières et infirmiers praticiens](#)

Temps complet ou temps partiel, Français et anglais

Avec option clinique : 6 trimestres à temps complet

[Maîtrise ès sciences Sciences infirmières Spécialisation en études féministes et de genre](#)

Temps complet ou temps partiel, Français et anglais

Avec thèse : 6 trimestres à temps complet

[Diploma Primary Health Care for Nurse Practitioners \(PHCNP\)](#)

Full-time; Part-time, French & English.

With coursework: 3 full-time terms

Distance option

Must comply with the [immunization regulations](#) (immunization, CPR) prior to enrollment.

[Doctorate in Philosophy Nursing](#)

Full-time, language: French & English

With theses: 12 full-time terms

Fast track option from MScN.



HUMAN KINETICS



École des sciences de l'activité physique

Programmes

- Maîtrises:
 - Sciences de l'activité physique
 - ès arts
 - ès science
 - Activité physique
 - Concentration en intervention et consultation
 - Concentration en gestion du sport
- Doctorats
 - Sciences de l'activité physique
 - Spécialisation en études canadiennes

Programmes avec Thèse | Thesis-based Programs

Both programs aim to facilitate the acquisition of scientific data related to sport, physical activity and health, as well as to foster the development of critical thinking skills and problem-solving abilities.



Maîtrise ès arts | Master of Arts 2-year program

Domaines socioculturelles: *psychologie, sociologie, administration, intervention*

Maîtrise ès sciences | Master of Science programme de 2 années

Biophysical domains: *biomechanics, physiology, motor control*

The MHK is a course-based applied studies program with a supervised internship emphasizing problem solving, critical thinking, analysis, and relating theory to practice. Internship, practical, and theoretical experience included.

Master of Human Kinetics - Intervention and Consultation

4-term (16 month) program: *Applied sport psychology*

Master of Human Kinetics - Sport Management

3-term (12 month) program: *Marketing, Finance, Leadership*

HEALTH SCIENCES



healthsc@uottawa.ca

sante.uOttawa.ca

École interdisciplinaire des sciences de la santé

Programmes

- Maîtrise
 - Sciences interdisciplinaires de la santé
- Doctorat
 - Santé des populations

MSc en Sciences interdisciplinaires de la santé

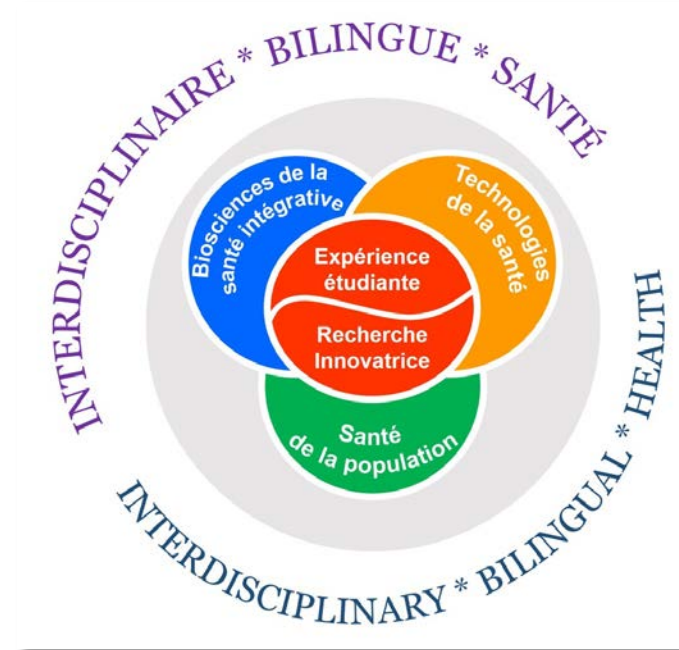
Programme bilingue

Avec thèse: 2 ans à temps complet

PhD in Population Health

Bilingual program

4 year full-time



RÉADAPTATION



École des sciences de la réadaptation

Programmes

- Maîtrises professionnelles (ès sciences de la santé)
 - Audiologie
 - Orthophonie
 - Ergothérapie
 - Physiothérapie
- Doctorat
 - Sciences de la réadaptation

****Les trois programmes professionnels sont reconnus par les ordres professionnels au Canada***

****Possibilité de pratiquer dans toutes les provinces, après la réussite de l'examen national, le cas échéant***

Maîtrises professionnelles

Points communs

- Formations offertes en **français** pour **étudiants bilingues**
- Maîtrise professionnelle menant à la pratique clinique
 - 60 crédits de cours
 - 5 ou 6 stages cliniques
 - Un projet de recherche
- Admission requiert un baccalauréat spécialisé ou l'équivalent
 - Préalables différents pour chaque programme
 - Tous les programmes sont contingentés
 - » Audio 12 » Ortho 25 » Ergo 40 » Physio 40

AUDIOLOGIE ORTHOPHONIE



Programme d'audiologie et d'orthophonie

direction.audio.ortho@uottawa.ca

Audiologie

- Les bases scientifiques et la réadaptation des troubles de la communication reliés à l'audition tout au long de la vie.
 - les troubles d'audition
 - les troubles du traitement auditif
 - les acouphènes
 - l'hyperacousie
 - les troubles d'équilibre
 - l'amplification (les appareils auditifs)

[Exigences d'admission](#)

Orthophonie

- Les bases scientifiques et la réadaptation des troubles de la communication et de la déglutition tout au long de la vie.
 - les troubles de parole
 - les troubles de langage
 - le bégaiement
 - les troubles de voix
 - les troubles de déglutition
 - la littéracie
 - les troubles acquis (p. ex. aphasies).

[Exigences d'admission](#)

Thèmes couverts dans les programmes

Audiologie

- Sciences de l'ouïe
- Instrumentation
- Électrophysiologie
- Évaluation des enfants et adultes
- Aides auditives
 - Incluant implants cochléaires
- Problèmes vestibulaires et les acouphènes
- Troubles de traitement auditifs
- Audiologie pédiatrique
- Réadaptation audiolinguistique
- Gestion cérumen

Orthophonie

- Anatomie
- Sciences de la parole
- Développement typique du langage
- Troubles chez l'enfant (de la parole; du langage)
- Troubles acquis (de la parole; du langage; démences; traumatismes)
- Bégaiement
- Troubles de la voix
- Déglutition et d'alimentation
- Spécialités
 - Troubles liés à l'audition
 - Suppléance à la communication
 - Populations particulières (p.ex. autisme)

ERGOTHÉRAPIE



L'ergothérapie

direction.ergo@uottawa.ca

- L'ergothérapie tente de prévenir le handicap, de rétablir ou de promouvoir l'occupation, la santé et le bien-être des individus.
- Les ergothérapeutes aident à résoudre les difficultés de la vie de tous les jours suite à un problème de santé, un problème de développement, des barrières environnementales ou des limitations reliées au vieillissement.

Grâce à
L'ERGOTHÉRAPIE je peux ...



L'ergothérapie, ça fonctionne ...



www.otworks.ca

Les connaissances à acquérir: savoirs, savoir-faire et savoir-être

- Connaissance de l'être humain, de ses occupations et de son environnement; modèles de pratique en ergothérapie.
- Relation thérapeutique et pratique centrée sur le client.
- Atteintes à la santé des individus et interventions ergothérapeutiques auprès de diverses population:
 - Adultes en santé physique;
 - Adultes en santé mentale;
 - Enfants;
 - Personnes âgées.
- Analyse critique de la connaissance et gestion de la pratique.

Exigences d'admission

PHYSIOTHÉRAPIE



Programme de physiothérapie

direction.physio@uottawa.ca

- Les physiothérapeutes sont des professionnels qui évaluent, diagnostiquent et traitent les symptômes de maladies, blessures et handicaps (ACP).
- Problèmes de santé: neurologie, cardiorespiratoire, musculosquelettique, etc.
- Milieux: hôpitaux, centres de réadaptation, cliniques privées, soins à domicile, soins de longue durée, etc.
- Pédiatrie, adulte, âgée

Programme de physiothérapie (suite)

Sujets du curriculum:

- Anatomie
 - Biomécanique
 - Exercices thérapeutiques
 - Thérapie manuelle
 - Modalités thérapeutiques
 - Pratique cardiorespiratoire
 - Pratique neurologique
 - Etc.
-
- [Exigences d'admission](#)

PROCHAINES ÉTAPES | NEXT STEPS



Prêt(e) à faire demande?

Ready to apply?

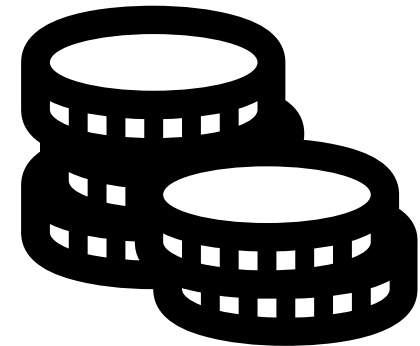
- [Soumettre une demande d'admission](#)
 - Choisissez le programme d'étude
 - Vérifiez les dates limites pour présenter une demande
 - Consultez les exigences d'admission
 - Rassemblez les documents nécessaires
 - Obtenez les recommandations
 - Preuve de compétence linguistique
 - Documents
 - Trouvez un directeur de thèse (si applicable)

Un peu d'argent facile, ça vous dirait?

How about some easy money?

Scholarships:

- Visit the Online Scholarships and Bursaries website to know more on how to benefit from these opportunities and their eligibility criteria



Questions?

Faculty of Health Sciences – Academic Office

MONTPETIT – 125 University Private, Room 232

Toll free: 1-877-868-8292, ext. 5853

Tel.: 613-562-5853

Email: healthsc@uOttawa.ca

