

# Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

Ce document se veut un sommaire préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE) qui présente brièvement le statut des programmes en **septembre 2020**.  
Veuillez consulter les sites Web de chaque université ainsi que ses calendriers universitaires afin d'obtenir des renseignements plus précis au sujet des demandes d'admission, car ces derniers sont fréquemment mis à jour.

| Université   | Diplôme actuel agréé par l'ACE | # d'étudiants  | Durée du programme d'entrée                                      | Préalables du programme d'entrée   | Changements prévus   | **Autres programmes d'études supérieures offerts  |
|--|--------------------------------|--|--|--|--|---|
| <p><b>DALHOUSIE</b><br/><a href="http://www.dal.ca/faculty/health/occupational-therapy">www.dal.ca/faculty/health/occupational-therapy</a></p> <p>*Au moment de la publication, une mise à jour n'avait pas été fournie pour 2019. Les données présentées sont celles de l'an dernier.</p> | M. Sc. (ergothérapie)          | 66 à chaque mois de septembre  | 22 mois, 6 trimestres, de septembre (année #1) à juin (année #2) | Un grade de premier cycle de 4 ans complété avec une MPC moyenne minimum de B au cours des deux dernières années (ou 20 demi-crédits). Les prérequis comprennent six heures-crédits en physiologie humaine et trois heures-crédits en anatomie humaine/vertébrée. Une MPSC moyenne minimum de B est obligatoire. Les candidats doivent inclure deux références académiques à leur demande. | L'examen du curriculum est en cours. Les modifications anticipées devraient être mises en œuvre en 2019. | <p>M. Sc. (Ergothérapie - postprofessionnel) Grade avec chef des services professionnels (temps partiel, 3 ans) et régime avec thèse, études à temps complet ou à temps partiel. Programme offert entièrement sur Internet. Les demandes d'admission sont acceptées pour les sessions d'automne, d'hiver et de printemps. Certificats offerts en ligne en Vieillesse, Gestion des maladies chroniques et Diversité et inclusion.</p> <p>L'accès par cours unique pour études postprofessionnelles est disponible. Un Doctorat en santé est disponible pour les ergothérapeutes (janvier ou septembre 2015)</p> <p>Un Doctorat interdisciplinaire (IDPhD) est aussi offert à Dalhousie University et pourrait convenir aux ergothérapeutes selon leurs champs d'intérêt.</p> |
| <p><b>QUEEN'S</b><br/><a href="http://www.rehab.queensu.ca/academic-programs/mscot">www.rehab.queensu.ca/academic-programs/mscot</a></p>   | M. Erg                         | 70 à chaque automne ; 50 seulement admis à l'automne 2020 en raison de problèmes liés à la COVID | 24 mois  | Grade de premier cycle de 4 ans avec une moyenne cumulative de B   | Aucun  | <p>M.Sc.(Réadaptation) – avec thèse<br/>Ph.D.(Réadaptation)<br/>M.Sc. (Temps partiel)<br/>PhD, MSc. et certificat de troisième cycle (Santé et vieillissement) - <a href="http://rehab.queensu.ca/programs/ageh">http://rehab.queensu.ca/programs/ageh</a><br/>DSc (Rehabilitation and Health Leadership)<br/><a href="https://rehab.queensu.ca/programs/dsc">https://rehab.queensu.ca/programs/dsc</a></p>   |

## Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

| Université   | Diplôme actuel agréé par l'ACE     | # d'étudiants   | Durée du programme d'entrée | Préalables du programme d'entrée   | Changements prévus | **Autres programmes d'études supérieures offerts  |
|--|------------------------------------|---|-----------------------------|--|--------------------|---|
| <p style="text-align: center;"><b>LAVAL</b></p> <p>Continuum Baccalauréat-<br/>Maîtrise</p> <p>Concernant le département :<br/><a href="http://www.fmed.ulaval.ca/faculte-et-reseau/a-propos-de-la-faculte/departements/departement-de-readaptation">www.fmed.ulaval.ca/faculte-et-reseau/a-propos-de-la-faculte/departements/departement-de-readaptation</a></p> <p>Concernant le continuum :<br/><a href="http://www.fmed.ulaval.ca/la-faculte-et-son-reseau/a-propos-de-la-faculte/departements/departement-de-readaptation/formation/">www.fmed.ulaval.ca/la-faculte-et-son-reseau/a-propos-de-la-faculte/departements/departement-de-readaptation/formation/</a></p> <p>Baccalauréat :<br/><a href="http://www2.ulaval.ca/les-etudes/programmes/repertoire/details/baccalaureat-en-ergotherapie-b-erg.html">http://www2.ulaval.ca/les-etudes/programmes/repertoire/details/baccalaureat-en-ergotherapie-b-erg.html</a></p> <p>Maîtrise :<br/><a href="http://www.ulaval.ca/les-etudes/programmes/repertoire/details/maitrise-en-ergotherapie-m-erg.html">www.ulaval.ca/les-etudes/programmes/repertoire/details/maitrise-en-ergotherapie-m-erg.html</a></p> | Maîtrise en ergothérapie (M. Erg.) | 110 étudiants admis chaque année (septembre 2018 : 105) | 9 trimestres                | Diplôme d'études collégiales (CÉGEP) obtenu après deux ans d'études avec un accent sur les cours en science. | Aucun              | Maîtrise et Doctorat en (a) Santé publique et (b) Sciences cliniques et biomédicales, et, en cours de développement, études supérieures en réadaptation |
| Université   | Diplôme actuel agréé par l'ACE     | # d'étudiants   | Durée du programme d'entrée | Préalables du programme d'entrée   | Changements prévus | **Autres programmes d'études supérieures offerts  |
| <p style="text-align: center;"><b>TORONTO</b></p> <p><a href="http://www.ot.utoronto.ca/">www.ot.utoronto.ca/</a></p>  | M. Sc (Erg)                        | 261 étudiants en date d'octobre 2019                    | 24 mois                     | Diplôme de premier cycle de 4 ans  | Aucun              | MSc et PhD (par le biais du Rehabilitation Sciences Institute)  |

## Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

|  |   |   |  |   |                           |   |
|--|---|---|--|---|---------------------------|---|
| *Au moment de la publication, une mise à jour n'avait pas été fournie pour 2020. Les données présentées sont celles de l'an dernier.   |   |   |  |   |                           | ** Notez l'ajout d'un campus de l'Université de Toronto à Mississauga, qui offre désormais un MScOT (même département, tout simplement une localisation géographique différente).   |
| <p style="text-align: center;"><b>MONTREAL</b></p> <p><a href="http://www.readaptation.umontreal.ca/">www.readaptation.umontreal.ca/</a></p> <p>*Au moment de la publication, une mise à jour n'avait pas été fournie pour 2020. Les données présentées sont celles de l'an dernier.</p> | Programme Baccalauréat-Maîtrise en continuum, la maîtrise en Sciences étant le diplôme requis pour pratiquer.   | 120 nouveaux étudiants chaque année admis au programme continu au niveau du baccalauréat<br><br>(total – 480 étudiants) | B.Sc. - 3 ans (6 trimestres incluant 1 trimestre prolongé)<br><br>M.Sc. - 12 mois (3 trimestres non-consécutifs) | Diplôme d'études collégiales en sciences de la santé ou de la nature.<br><br>Les étudiants peuvent être admis au programme de M.Sc. s'ils possèdent l'équivalent d'un baccalauréat en ergothérapie. | Aucun                     | <p>M.Sc./Ph.D. en sciences de la réadaptation<br/><a href="http://readaptation.umontreal.ca/etudes/sciences-de-la-readaptation/ph-d-rehabilitation-science/">http://readaptation.umontreal.ca/etudes/sciences-de-la-readaptation/ph-d-rehabilitation-science/</a></p> <p>Maîtrise professionnelle pour les ergothérapeutes qui exercent la profession.</p> <p><a href="http://readaptation.umontreal.ca/etudes/formation-en-ergotherapie/maitrise-professionnelle-pour-ergotherapeutes/">http://readaptation.umontreal.ca/etudes/formation-en-ergotherapie/maitrise-professionnelle-pour-ergotherapeutes/</a></p> <p>Microprogramme en ergothérapie</p> <p>DESS en ergothérapie</p> |
| <p style="text-align: center;"><b>MCMMASTER</b></p> <p><a href="http://www.healthsci.mcmaster.ca/srs-ot">www.healthsci.mcmaster.ca/srs-ot</a></p>  | M. Sc (Erg)<br><br><a href="http://www.healthsci.mcmaster.ca/srs-ot/education/future-students">www.healthsci.mcmaster.ca/srs-ot/education/future-students</a> | 65 par année  | 24 mois  | Diplôme de 4 ans ou l'équivalent avec une MPC moyenne minimum de 3.3 (voir le site Web)   | Aucun                     | Maîtrise en ligne en sciences de la réadaptation; Maîtrise en gestion des soins de la santé (temps partiel, en ligne) offerte par l'École des sciences de la réadaptation et le <i>DeGroot School of Business</i> ; Maîtrise avec thèse en sciences de la réadaptation; Doctorat en sciences de la réadaptation.  |
| <b>Université</b>  | <b>Diplôme actuel agréé par l'ACE</b>   | <b># d'étudiants</b>  | <b>Durée du programme d'entrée</b>   | <b>Préalables du programme d'entrée</b>   | <b>Changements prévus</b> | <b>**Autres programmes d'études supérieures offerts</b>   |
| <p style="text-align: center;"><b>UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À TROIS-RIVIÈRES</b></p> <p>www.uqtr.ca</p> <p>*Au moment de la</p>   | B.Sc. en sciences de la santé (ergothérapie) (depuis 2008)<br><br>M.Sc.   | 32 (contingent)<br>2008-2012 = 34<br>2009-2013 = 31<br>2010 - 2014 = 34   | B. Sc = 3 ans, 6 trimestres<br>M. SC = 4 trimestres (1 an et 4 mois)   | Diplôme d'études collégiales (CÉGEP) en sciences de la nature   | Aucun                     | Aucun   |

## Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

|   |                                       |  |                                    |   |                           |   |
|---|---------------------------------------|--|------------------------------------|---|---------------------------|---|
| publication, une mise à jour n'avait pas été fournie pour 2020. Les données présentées sont celles de l'an dernier.   | en ergothérapie (début 2011)          | 2011-2015=35<br>2012-2016=31<br>2013-2017=32<br>2014-2018 = 32<br>2015-2019 = 38 |                                    |   |                           |   |
| <p style="text-align: center;"><b>OTTAWA</b></p> <p><a href="http://www.health.uottawa.ca/rehabilitation/">www.health.uottawa.ca/rehabilitation/</a><br/><a href="http://www.sante.uottawa.ca/readaptation/">www.sante.uottawa.ca/readaptation/</a></p> | M.Sc. Santé (Ergothérapie)            | 40 par année   | 22 mois, 6 trimestres              | <p>BAC spécialisé - Les candidats doivent être compétents en français écrit et parlé et doivent avoir une connaissance pratique de l'anglais écrit et parlé. Afin d'évaluer ces compétences linguistiques, des tests de français et/ou d'anglais sont requis. Les candidats devront passer un examen de langue dans l'autre langue officielle que celle choisie pour passer l'examen CASPer.</p> <p>- 3 crédits en anatomie du système locomoteur, 6 crédits en psychologie dont un cours en psychologie du développement, 3 crédits en sociologie, philosophie ou anthropologie, 3 crédits en statistiques, avoir une expérience en bénévolat ou de travail rémunéré en soins de santé est un atout.</p> | Aucun                     | Maîtrises pour les candidats détenant B. Sc. en ergothérapie (certains cours et un rapport d'intervention)<br>Doctorat (en réadaptation). |
| <b>Université</b>   | <b>Diplôme actuel agréé par l'ACE</b> | <b># d'étudiants</b>   | <b>Durée du programme d'entrée</b> | <b>Préalables du programme d'entrée</b>   | <b>Changements prévus</b> | <b>**Autres programmes d'études supérieures offerts</b>   |

## Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

|  |                                 |   |                |  |  |   |
|--|---------------------------------|---|----------------|--|--|---|
| <p style="text-align: center;"><b>ALBERTA</b><br/><a href="http://www.ualberta.ca/occupational-therapy/">www.ualberta.ca/occupational-therapy/</a></p>   | <p>M. Sc. (ergothérapie)</p>    | <p>85 étudiants par année à Edmonton + 29 étudiants à Calgary (site satellite) + jusqu'à 15 étudiants supplémentaires par année en vertu de l'accord SK/AB = 120 étudiants au total</p> | <p>26 mois</p> | <p>Baccalauréat de 4 ans, *3 crédits en statistiques + *3 crédits en anatomie humaine dès Sept. 2014</p>   | <p>MBA/M. Sc. (Ergo.)<br/><br/>(1 étudiant / année) à partir de l'automne 2020</p> | <p>M.Sc. en sciences de la réadaptation<br/><br/>Doctorat en sciences de la réadaptation</p>  |
| <p style="text-align: center;"><b>BRITISH COLUMBIA</b><br/><a href="http://www.osot.ubc.ca/">www.osot.ubc.ca/</a></p>  | <p>Maîtrise en ergothérapie</p> | <p>112 (56 étudiants canadiens par année)</p>   | <p>24 mois</p> | <p>Diplôme de premier cycle de 4 ans; 3 cours préalables : Anatomie, sciences sociales (telles que la sociologie ou l'anthropologie) et sciences du comportement (telles que la psychologie)</p>                     | <p>Ajout d'une cohorte nordique et rurale (NRC) sur 3 ans (2020-2023)</p>          | <p>MSc, PhD, Post-doc programs (through Rehabilitation Science graduate program)<br/>Online Program Offerings:<br/>-Masters of Rehabilitation Science (MeSc)<br/>-Graduate Certificate in Rehabilitation (GER)<br/>-Graduate Certificate in Primary Health Care (GCPHC)</p>   |
| <p style="text-align: center;"><b>WESTERN ONTARIO</b><br/><a href="http://www.uwo.ca/fhs/ot">www.uwo.ca/fhs/ot</a></p> <p>*Au moment de la publication, une mise à jour n'avait pas été fournie pour 2020. Les données présentées sont celles de l'an dernier.</p> | <p>M. ERG.</p>                  | <p>60 à 62 par année</p>  | <p>24 mois</p> | <p>Grade de premier cycle de 4 ans ou l'équivalent. Les candidats détenant une MPC moyenne de 3.6 ou plus (tel que calculé par l'ORPAS) seront normalement considérés comme de bons candidats pour le programme.</p> | <p>Aucun</p>   | <p>M.Sc. et Ph. D. en sciences de la santé et de réadaptation - ergothérapie - commencés en septembre 2006<br/>Nombre d'étudiants par année déterminée selon le nombre de demandes acceptées.</p> <p>M.Sc. (Erg.) Doctorat Programme combiné depuis septembre 2011 : programme conçu pour les étudiants au parcours exceptionnel cherchant à obtenir un doctorat avec thèse et les compétences professionnelles nécessaires à la pratique à titre d'ergothérapeute accrédité.</p> <p>Nombre d'étudiants: 2 par an</p> <p>Durée du programme : 5 ans</p> |

## Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  | Préalables à l'entrée : Diplôme de premier cycle de 4 ans ou son équivalent avec une moyenne d'au moins <b>80 %</b> dans l'équivalent des 10 derniers cours. Avoir réussi avec succès 0,5 crédit en statistique ou en plan de recherche. |
|--|--|--|--|--|--|--|

| Université  | Diplôme actuel agréé par l'ACE | # d'étudiants  | Durée du programme d'entrée | Préalables du programme d'entrée  | Changements prévus | **Autres programmes d'études supérieures offerts   |
|---|--------------------------------|--|-----------------------------|---|--------------------|--|
| <b>SHERBROOKE</b><br><a href="http://www.usherbrooke.ca/readaptation/programmes/maitrise-en-ergotherapie/">www.usherbrooke.ca/readaptation/programmes/maitrise-en-ergotherapie/</a> | M. (erg)                       | 58 année 1,<br>44 année 2,<br>43 année 3,<br>41 année 4. | 4 ans, dix trimestres       | +/- 75 % : Diplôme d'études collégiales en sciences (CÉGEP)<br>+/- 25 % : plus de 45 crédits universitaires | Aucun              | Au sein de l'école de la réadaptation :<br>1) Maîtrise professionnelle en pratiques de réadaptation (pour les cliniciens déjà en pratique)<br>2) Microprogramme (niveau des études supérieures) en Prévention et réadaptation en incapacité du travail<br>Au sein de la Faculté de médecine et des Sciences de la santé :<br>1) Programmes de Maîtrise et de Doctorat Masters en recherche clinique<br>2) Programmes de Maîtrise et de Doctorat en gérontologie<br>Et plusieurs autres diplômes d'études supérieures incluant la pédagogie, la gestion de la douleur et la toxicomanie |

## Programmes universitaires canadiens en ergothérapie

Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
septembre 2020

|   |  |  |   |   |                                  |  |
|---|--|--|---|---|----------------------------------|--|
| <p style="text-align: center;"><b>MCGILL</b><br/><a href="http://www.mcgill.ca/spot/programs/ot">www.mcgill.ca/spot/programs/ot</a></p> | <p>M. Sc.(A) en ergothérapie</p>             | <p>75 à la maîtrise<br/>40 provenant du B. Sc. En ergothérapie<br/><br/>35 provenant de l'année préparatoire</p> | <p>3 ans au B. Sc. + 5 trimestres au M. Sc. A. (ergothérapie)<br/><br/>Où<br/><br/>Année préparatoire (2 trimestres) + M.Sc.(ergothérapie) 5 trimestres</p> | <p>Baccalauréat de trois ans en ergothérapie de l'université McGill avec une MPC de 3.0 ou plus<br/><br/>Où<br/><br/>Autre baccalauréat d'une université reconnue avec une MPC de 3.0 ou plus</p> | <p>Aucun</p>                     | <p>1)M. Sc. (avec thèse) en science de la réadaptation<br/>2)M. Sc. (sans thèse) en science de la réadaptation<br/>3)Ph.D. en science de la réadaptation (for more information on 1-3 refer to <a href="http://www.mcgill.ca/spot/programs/graduate-program">http://www.mcgill.ca/spot/programs/graduate-program</a>)<br/>4)Certificat d'études supérieures en réadaptation à la conduite automobile (<a href="http://www.mcgill.ca/spot/fr/programmes/certificats-detudes-superieures-en-ligne/readaptation-la-conduite-automobile-programme-en-ligne">http://www.mcgill.ca/spot/fr/programmes/certificats-detudes-superieures-en-ligne/readaptation-la-conduite-automobile-programme-en-ligne</a>)<br/>5) Certificat d'études supérieures en gestion des douleurs chroniques (<a href="http://www.mcgill.ca/spot/fr/programmes/certificats-detudes-superieures-en-ligne/gestion-de-la-douleur-chronique">http://www.mcgill.ca/spot/fr/programmes/certificats-detudes-superieures-en-ligne/gestion-de-la-douleur-chronique</a>)</p> |
| <p><b>Université</b></p>  | <p><b>Diplôme actuel agréé par l'ACE</b></p> | <p><b># d'étudiants</b></p>  | <p><b>Durée du programme d'entrée</b></p>   | <p><b>Préalables du programme d'entrée</b></p>  | <p><b>Changements prévus</b></p> | <p><b>**Autres programmes d'études supérieures offerts</b></p>   |

**Programmes universitaires canadiens en ergothérapie**  
 Préparé par l'Association canadienne des programmes universitaires d'ergothérapie (ACPUE)  
 septembre 2020

|  |  |           |                |   |              |  |
|--|--|-----------|----------------|---|--------------|--|
| <p style="text-align: center;"><b>MANITOBA</b><br/> <a href="http://www.umanitoba.ca/rehabsciences/">www.umanitoba.ca/rehabsciences/</a></p> | <p>M.O.T. (Maîtrise en ergothérapie)</p> | <p>50</p> | <p>24 mois</p> | <p>Diplôme de premier cycle de 3-4 ans d'une université reconnue par l'Université du Manitoba;<br/>                 Une MPC minimum de B (3.0) pour les 60 dernières heures-crédit d'étude;<br/>                 Avoir réussi l'examen CASPer ;<br/>                 Réussite de l'entretien d'admission de la maîtrise (M.O.T.) ;<br/>                 Réussite des cours préalables suivants (ou des cours équivalents approuvés) sans note inférieure à « B » d'ici le 30 avril 2020 ;<br/>                 Anatomie humaine (minimum 3 crédits)<br/>                 Physiologie humaine (3 à 6 crédits selon le cours)<br/>                 Statistiques de base (minimum 3 crédits)<br/>                 Psychologie (minimum 3 crédits)<br/>                 Sciences sociales (minimum 3 crédits)</p> | <p>Aucun</p> | <p>Programme accéléré M.O.T.<br/> <a href="http://umanitoba.ca/rehabsciences/ot/ot_accelerated.html">http://umanitoba.ca/rehabsciences/ot/ot_accelerated.html</a></p> <p>M.Sc. (Sciences de la réadaptation) - Maîtrise basée sur une thèse<br/> <a href="http://umanitoba.ca/rehabsciences/mscience/index.html">http://umanitoba.ca/rehabsciences/mscience/index.html</a></p> <p>Doctorat en sciences appliquées de la santé<br/> <a href="http://umanitoba.ca/faculties/graduate_studies/admissions/programs/510.html">http://umanitoba.ca/faculties/graduate_studies/admissions/programs/510.html</a></p> |
|--|--|-----------|----------------|---|--------------|--|