



## Offre d'encadrement | Maîtrise dans le domaine de l'activité physique adaptée

Le Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale (Cirris) a pour mission de développer et mobiliser les connaissances permettant de faciliter la participation sociale des personnes ayant des incapacités. Animée par une profonde culture de collaboration interdisciplinaire et intersectorielle, cette mission s'actualise par la formation d'étudiants d'horizons diversifiés et par une recherche effectuée en liens étroits avec des personnes ayant des incapacités ainsi que de nombreux partenaires de la communauté, des différents paliers gouvernementaux, du milieu de la santé et des services sociaux et de l'industrie.

### Thème de recherche

Développement d'outils de formation pour l'utilisation adéquate de l'équipement en activité physique adaptée.

### Direction de la recherche

[Jason Bouffard, erg. Ph.D.](#)

[Krista Best, Ph.D.](#)

### Organismes partenaires

- Adaptavie
- Parasports Québec
- Association régionale de loisir pour personnes handicapées de la Capitale-Nationale

### Description du projet de recherche

Le projet de recherche vise le co-développement d'outils de formation pour améliorer l'utilisation de l'équipement en activité physique adaptée. La personne retenue travaillera en étroite collaboration avec les acteurs du milieu de l'activité physique adaptée dans la région de Québec et d'autres régions de la province. Au cours de ce projet, la ou le futur(e) diplômé(e) approfondira un domaine d'intervention, de compétence et d'évaluation en activité physique adaptée pouvant ensuite être mis à profit sur le marché du travail ou enrichi encore dans des études doctorales.



## Principales responsabilités de la personne étudiante

- Effectuer une revue approfondie des solutions actuellement disponibles pour la formation à l'utilisation de l'équipement en activité physique adaptée.
- Appliquer des méthodologies de recherche qualitative pour comprendre les besoins des utilisateurs et optimiser l'efficacité des outils développés.
- Collaborer avec les partenaires du milieu du sport adapté et l'équipe de recherche pour concevoir et mettre en œuvre des outils de formation pour l'utilisation de l'équipement en activité physique adaptée adaptés aux besoins et aux meilleures pratiques.

## Profil recherché et qualifications requises

- Baccalauréat ou maîtrise professionnelle dans un domaine connexe (ergothérapie, physiothérapie, kinésiologie, etc.);
- Excellentes aptitudes de communication orale et écrite en français;
- Très bonne compréhension écrite en anglais;
- Intérêt démontré pour la réadaptation et l'activité physique adaptée;
- Aptitude à travailler de manière collaborative avec des partenaires externes;
- Intérêt à développer des compétences en recherche qualitative et capacité à mener des revues de littérature approfondies;
- Expérience démontrée dans le domaine de la recherche et de la communication scientifique, un atout.

## Soutien financier

La personne retenue recevra une bourse de 17 500 \$/an pendant deux ans pour soutenir ses études de maîtrise. Elle ou il sera encouragé(e) à soumettre sa candidature à des concours de financement externe durant sa formation.

## Début

Dès que possible

## Pour postuler

Les personnes intéressées sont invitées à envoyer leur curriculum vitae, une lettre de motivation décrivant leur intérêt pour le projet, ainsi que leurs relevés de notes universitaires à l'adresse suivante : [jason.bouffard@kin.ulaval.ca](mailto:jason.bouffard@kin.ulaval.ca).