

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                        | Affectation à la FES<br>Courriel  | Lieu de recherche   | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution   |
|----------------------------|---|---|--|
| <b>ALQUIER, Thierry</b>    | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:thierry.alquier@umontreal.ca">thierry.alquier@umontreal.ca</a>                | Département de médecine<br>Université de Montréal   | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>AMILHON, Bénédicte</b>  | Professeure sous octroi agrégée<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:benedicte.amilhon@umontreal.ca">benedicte.amilhon@umontreal.ca</a> | CHU Sainte-Justine  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>AMZICA, Florin</b>      | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:florin.amzica@umontreal.ca">florin.amzica@umontreal.ca</a>                       | Département de neurosciences<br>Université de Montréal  | Département de stomatologie<br>Faculté de médecine dentaire<br>Université de Montréal    |
| <b>ARBOUR, Nathalie</b>    | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:nathalie.arbour@umontreal.ca">nathalie.arbour@umontreal.ca</a>               | Département de neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>BARIL, Andrée-Ann</b>   | Professeure sous octroi adjointe<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:andree-ann.baril@umontreal.ca">andree-ann.baril@umontreal.ca</a>  | Centre d'études avancées en médecine du sommeil (CEAMS)<br>Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal                          | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>BARTHÉLEMY, Dorothy</b> | Professeure agrégée<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:dorothy.barthelemy@umontreal.ca">dorothy.barthelemy@umontreal.ca</a>           | Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation (CRIR)<br>Institut de réadaptation Gingras-Lindsay de Montréal | École de réadaptation<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                   |
| <b>BELLEVILLE, Sylvie</b>  | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:Sylvie.belleville@umontreal.ca">Sylvie.belleville@umontreal.ca</a>           | Centre de recherche<br>Institut universitaire de gériatrie de Montréal  | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal |
| <b>BERNIER, Gilbert</b>    | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:gbernier.hmr@ssss.gouv.qc.ca">gbernier.hmr@ssss.gouv.qc.ca</a>                   | Santé de la vision / Cellules souches et thérapie cellulaire<br>Centre de recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>BLANCHET, Pierre</b>    | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:pierre.j.blanchet@umontreal.ca">pierre.j.blanchet@umontreal.ca</a>               | Département de neurosciences<br>Université de Montréal  | Département de stomatologie<br>Faculté de médecine dentaire<br>Université de Montréal    |
| <b>BLUNCK, Rikard</b>      | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:rikard.blunck@umontreal.ca">rikard.blunck@umontreal.ca</a>                    | Département de physique<br>Université de Montréal   | Département de physique<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal    |
| <b>BOEHM, Jannic</b>       | Professeur sous octroi agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jannic.boehm@umontreal.ca">jannic.boehm@umontreal.ca</a>             | Département de neurosciences<br>Université de Montréal  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                            | Affectation à la FES<br>Courriel  | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution  |
|--------------------------------|---|--|---|
| <b>BOJANOWSKI, Michel</b>      | Professeur titulaire<br>En codirection<br><a href="mailto:michel.bojanowski@umontreal.ca">michel.bojanowski@umontreal.ca</a>                  | Département de chirurgie - Service de neurochirurgie<br>CHUM   | Département de chirurgie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                         |
| <b>BONIZZATO, Marco</b>        | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:marco.bonizzato@umontreal.ca">marco.bonizzato@umontreal.ca</a>                      | Polytechnique  | Polytechnique   |
| <b>BOU ASSI, Élie</b>          | Professeur sous octroi adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:elie.bou.assi.1@umontreal.ca">elie.bou.assi.1@umontreal.ca</a>          | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                     |
| <b>BOUCHARD, Jean-François</b> | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jean-francois.bouchard@umontreal.ca">jean-francois.bouchard@umontreal.ca</a>      | École d'optométrie<br>Université de Montréal   | École d'optométrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |
| <b>BROUILLETTE, Jonathan</b>   | Professeur sous octroi agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jonathan.brouillette@umontreal.ca">jonathan.brouillette@umontreal.ca</a> | Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal   | Département de pharmacologie et physiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal      |
| <b>CABANA, Thérèse</b>         | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:therese.cabana@umontreal.ca">therese.cabana@umontreal.ca</a>                     | Département de sciences biologiques<br>Université de Montréal  | Département de sciences biologiques<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal |
| <b>CARRIER, Julie</b>          | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:julie.carrier.1@umontreal.ca">julie.carrier.1@umontreal.ca</a>                   | Centre d'études avancées en médecine du sommeil (CEAMS)<br>Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal                         | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal          |
| <b>CASANOVA, Christian</b>     | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:christian.casanova@umontreal.ca">christian.casanova@umontreal.ca</a>              | École d'optométrie<br>Université de Montréal   | École d'optométrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |
| <b>CAYOUTTE, Michel</b>        | M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:michel.cayouette@ircm.qc.ca">michel.cayouette@ircm.qc.ca</a>  | Département de médecine<br>Université de Montréal  | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                          |
| <b>CHARRON, Frédéric</b>       | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:frederic.charron@umontreal.ca">frederic.charron@umontreal.ca</a>                  | Unité de recherche en biologie moléculaire du développement neuronal<br>Institut de recherches cliniques de Montréal | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                          |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                         | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche   | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution   |
|-----------------------------|--|---|--|
| <b>CISEK, Paul</b>          | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:paul.cisek@umontreal.ca">paul.cisek@umontreal.ca</a>                   | Département de neurosciences<br>Université de Montréal  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>COHEN-ADAD, Julien</b>   | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jcohen@polymtl.ca">jcohen@polymtl.ca</a>                                 | Département de génie électrique<br>École polytechnique de Montréal  | Département de génie électrique<br><br>École polytechnique de Montréal                       |
| <b>CONROD, Patricia</b>     | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:patricia.conrod@umontreal.ca">patricia.conrod@umontreal.ca</a>        | Département de psychiatrie<br>Centre de recherche CHU Ste-Justine   | Département de psychiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                  |
| <b>COSSETTE, Patrick</b>    | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:patrick.cossette@umontreal.ca">patrick.cossette@umontreal.ca</a>       | Département de neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>COUTURE, Réjean</b>      | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:rejean.couture@umontreal.ca">rejean.couture@umontreal.ca</a>           | Département de pharmacologie et physiologie<br>Université de Montréal   | Département de pharmacologie et physiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal |
| <b>DALLA BELLA, Simone</b>  | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:simone.dalla.bella@umontreal.ca">simone.dalla.bella@umontreal.ca</a>   | Laboratoire international de recherche sur le Cerveau, la Musique et le Son (BRAMS)                             | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>DANCAUSE, Numa</b>       | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:numa.dancause@umontreal.ca">numa.dancause@umontreal.ca</a>             | Département de neurosciences<br>Université de Montréal  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>DANG-VU, Thien Thanh</b> | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:tt.dang-vu@umontreal.ca">tt.dang-vu@umontreal.ca</a>                     | Axe Neurosciences du vieillissement<br>Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>DE BEAUMONT, Louis</b>   | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:louis.de.beaumont@umontreal.ca">louis.de.beaumont@umontreal.ca</a>        | Centre de recherche Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal   | Département de chirurgie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                    |
| <b>DÉCARIE-SPAIN, Léa</b>   | Professeure adjointe<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:lea.decarie-spain@umontreal.ca">lea.decarie-spain@umontreal.ca</a>     | CRCHUM  | Département de nutrition<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                    |
| <b>DESAUTELS, Alex</b>      | Professeur adjoint de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:alex.desautels@umontreal.ca">alex.desautels@umontreal.ca</a> | Centre d'études avancées en médecine du sommeil (CEAMS)<br>Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal                    | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                         | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution  |
|-----------------------------|--|--|---|
| <b>DESGROSEILLERS, Luc</b>  | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:luc.desgroseillers@umontreal.ca">luc.desgroseillers@umontreal.ca</a>               | Département de biochimie et médecine moléculaire<br>Université de Montréal   | Département de biochimie et médecine moléculaire<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal           |
| <b>DESMARAIS, Philippe</b>  | Professeur adjoint de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:philippe.desmarais.1@umontreal.ca">philippe.desmarais.1@umontreal.ca</a> | Département de médecine<br>Université de Montréal  | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                                    |
| <b>DI CRISTO, Graziella</b> | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:graziella.di.cristo@umontreal.ca">graziella.di.cristo@umontreal.ca</a>            | Centre de recherche du CHU Sainte-Justine  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |
| <b>DI POLO, Adriana</b>     | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:adriana.di.polo@umontreal.ca">adriana.di.polo@umontreal.ca</a>                    | Axe Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |
| <b>DOYON, Julien</b>        | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:julien.doyon@umontreal.ca">julien.doyon@umontreal.ca</a>                             | Unité de Neuroimagerie Fonctionnelle (UNF)<br>Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal                    |
| <b>DUBUC, Réjean</b>        | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:rejean.dubuc@umontreal.ca">rejean.dubuc@umontreal.ca</a>                             | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département des sciences de l'activité physique<br>Faculté de sciences<br>Université du Québec à Montréal   |
| <b>DUCLOS Catherine</b>     | Professeure sous octroi adjointe<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:catherine.duclos@umontreal.ca">catherine.duclos@umontreal.ca</a>       | Département d'anesthésiologie et de médecine de la douleur<br>Université de Montréal                                   | Département d'anesthésiologie et de médecine de la douleur<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal |
| <b>DUQUETTE, Antoine</b>    | Professeur agrégé de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:antoine.duquette@umontreal.ca">antoine.duquette@umontreal.ca</a>          | Service de neurologie<br>CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |
| <b>DUQUETTE, Pierre</b>     | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:pierre.duquette.med@sss.gouv.qc.ca">pierre.duquette.med@sss.gouv.qc.ca</a>         | Service de neurologie<br>CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |
| <b>DUMAS, Guillaume</b>     | Professeur sous octroi agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:guillaume.dumas@umontreal.ca">guillaume.dumas@umontreal.ca</a>            | Département de psychiatrie et d'addictologie   | Département de psychiatrie et d'addictologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal               |
| <b>EBITZ, Becket</b>        | Professeur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:r.becket.ebitz@umontreal.ca">r.becket.ebitz@umontreal.ca</a>                         | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                               |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                           | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche   | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution   |
|-------------------------------|--|---|--|
| <b>FAUBERT, Jocelyn</b>       | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jocelyn.faubert@umontreal.ca">jocelyn.faubert@umontreal.ca</a>                           | École d'optométrie<br>Université de Montréal  | École d'optométrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                          |
| <b>FELDMAN, Anatol</b>        | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:anatol.g.feldman@umontreal.ca">anatol.g.feldman@umontreal.ca</a>                           | Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation (CRIR)<br>Institut de réadaptation Gingras-Lindsay de Montréal | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>FERNANDES, Karl</b>        | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:karl.jl.fernandes@umontreal.ca">karl.jl.fernandes@umontreal.ca</a>                         | Sherbrooke  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>FORTÉ, Stéphanie</b>       | Professeure adjointe de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:stephanie.forte.med@ssss.gouv.qc.ca">stephanie.forte.med@ssss.gouv.qc.ca</a> | Centre de recherche du CHUM   | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                     |
| <b>FLAMIER, Antony</b>        | Professeur-chercheur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:anthony.flamier@umontreal.ca">anthony.flamier@umontreal.ca</a>                   | CHU Sainte-Justine  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>FRASNELLI, Johannes</b>    | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:Johannes.frasnelli@uqtr.ca">Johannes.frasnelli@uqtr.ca</a>                              | Département d'anatomie<br>UQTR et CR-Hôpital du Sacré-Cœur  | Département d'anatomie<br>UQTR   |
| <b>FULTON, Stéphanie</b>      | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:stephanie.fulton@umontreal.ca">stephanie.fulton@umontreal.ca</a>                        | Cardiométabolique<br>Centre de recherche du CHUM  | Département de nutrition<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                    |
| <b>GALLAGHER, Anne</b>        | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:anne.gallagher@umontreal.ca">anne.gallagher@umontreal.ca</a>                            | Centre de recherche du CHU Sainte-Justine   | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal     |
| <b>GIOIA, Laura Catherine</b> | Professeure adjointe de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:laura.gioia@umontreal.ca">laura.gioia@umontreal.ca</a>                       | CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>GIROUARD, Hélène</b>       | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:helene.girouard@umontreal.ca">helene.girouard@umontreal.ca</a>                          | Département de pharmacologie et physiologie<br>Université de Montréal   | Département de pharmacologie et physiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal |
| <b>GOSELIN, Nadia</b>         | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:nadia.gosselin@umontreal.ca">nadia.gosselin@umontreal.ca</a>                            | Centre d'études avancées en médecine du sommeil (CEAMS)<br>Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal                          | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal     |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                          | Affectation à la FES<br>Courriel  | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution   |
|------------------------------|---|--|--|
| <b>GREEN, Andrea</b>         | Professeure agrégée<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:andrea.green@umontreal.ca">andrea.green@umontreal.ca</a>                         | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>GÜVEN, Selçuk</b>         | Professeur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:orhan.selcuk.guven@umontreal.ca">orhan.selcuk.guven@umontreal.ca</a>              | Centre de recherche du CHU Sainte-Justine  | École d'orthophonie et d'audiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal     |
| <b>JACQUEMONT, Sébastien</b> | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:sebastien.jacquemont@umontreal.ca">sebastien.jacquemont@umontreal.ca</a>           | Centre de recherche du CHU Sainte-Justine  | Département de pédiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>JERBI, Karim</b>          | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:karim.jerbi@umontreal.ca">karim.jerbi@umontreal.ca</a>                          | Département de psychologie<br>Université de Montréal   | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal |
| <b>JOANETTE, Yves</b>        | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:yves.joanette@umontreal.ca">yves.joanette@umontreal.ca</a>                      | Centre de recherche<br>Institut universitaire de gériatrie de Montréal                                     | École d'orthophonie et d'audiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal     |
| <b>JOYAL, Jean-Sébastien</b> | Professeur agrégé PTG sous contrat<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:js.joyal@umontreal.ca">js.joyal@umontreal.ca</a>                  | Pédiatrie<br>Centre de recherche CHU Ste-Justine   | Département de pédiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>KANIA, Artur</b>          | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:artur.kania@ircm.qc.ca">artur.kania@ircm.qc.ca</a>                                 | Unité de recherche en développement des circuits neuronaux<br>Institut de recherches cliniques de Montréal | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>KEEZER, Mark</b>          | Professeur agrégé de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:mark.keezer.chum@ssss.gouv.qc.ca">mark.keezer.chum@ssss.gouv.qc.ca</a> | CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>KHAN, Aarlenne</b>        | Professeure sous octroi agrégée<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:aarlenne.khan@umontreal.ca">aarlenne.khan@umontreal.ca</a>           | École d'optométrie<br>Université de Montréal   | École d'optométrie<br><br>Université de Montréal   |
| <b>KIBAR, Zoha</b>           | Professeur agrégée<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:zoha.kibar@umontreal.ca">zoha.kibar@umontreal.ca</a>                              | Centre de recherche du CHU Sainte-Justine  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>KOLTA, Arlette</b>        | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:arlette.kolta@umontreal.ca">arlette.kolta@umontreal.ca</a>                     | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département de stomatologie<br>Faculté de médecine dentaire<br>Université de Montréal    |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                          | Affectation à la FES<br>Courriel  | Lieu de recherche   | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution  |
|------------------------------|---|---|---|
| <b>Lajoie, Guillaume</b>     | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:g.lajoie@umontreal.ca">g.lajoie@umontreal.ca</a>   | Université de Montréal  | Département de mathématiques et statistique<br>Faculté des Arts et Sciences<br>Université de Montréal |
| <b>Lanthier, Sylvain</b>     | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:sylvain.lanthier@umontreal.ca">sylvain.lanthier@umontreal.ca</a>                                       | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM                                      | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                         |
| <b>Larochelle, Catherine</b> | Professeure agrégée de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:catherine.larochelle.chum@ssss.gouv.qc.ca">catherine.larochelle.chum@ssss.gouv.qc.ca</a> | Axe Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM                                  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                         |
| <b>Lavoie, Marc</b>          | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:marc.lavoie@umontreal.ca">marc.lavoie@umontreal.ca</a>  | Centre de recherche<br>Institut universitaire en santé mentale de Montréal        | Département de psychiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                           |
| <b>Leclerc, Nicole</b>       | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:nicole.leclerc@umontreal.ca">nicole.leclerc@umontreal.ca</a>                                       | Axe Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM                                  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                         |
| <b>Lepore, Franco</b>        | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:franco.lepore@umontreal.ca">franco.lepore@umontreal.ca</a>  | Département de psychologie<br>Université de Montréal                              | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal              |
| <b>Lévesque, Daniel</b>      | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:daniel.levesque.1@umontreal.ca">daniel.levesque.1@umontreal.ca</a>                                  | Faculté de Pharmacie<br>Université de Montréal                                    | Faculté de Pharmacie<br>Université de Montréal  |
| <b>Levin, Leonard</b>        | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:leonard.levin@umontreal.ca">leonard.levin@umontreal.ca</a>  | Centre de recherche<br>Hôpital Maisonneuve-Rosemont                               | Département d'ophtalmologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                          |
| <b>Lippé, Sarah</b>          | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:sarah.lippe@umontreal.ca">sarah.lippe@umontreal.ca</a>   | Cerveau et développement de l'enfant<br>Centre de recherche du CHU Sainte-Justine | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal              |
| <b>Lodygensky, Gregory</b>   | Professeur agrégé de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:ga.lodygensky@umontreal.ca">ga.lodygensky@umontreal.ca</a>                                 | Centre de recherche du CHU Sainte-Justine   | Département de pédiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                             |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                            | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution  |
|--------------------------------|--|--|---|
| <b>LUPIEN, Sonia</b>           | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:sonia.lupien@umontreal.ca">sonia.lupien@umontreal.ca</a>                                      | CR-IUSMM<br>CESH - Centre d'études sur le stress humain                                      | Département de psychiatrie et d'addictologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal     |
| <b>MAJOR, Philippe</b>         | Professeur titulaire de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:philippe.major@umontreal.ca">philippe.major@umontreal.ca</a>                       | CHU Sainte-Justine   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                     |
| <b>MARTINEZ, Marina</b>        | Professeure sous octroi agrégée<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:marina.martinez@umontreal.ca">marina.martinez@umontreal.ca</a>                      | Département de neurosciences<br>Université de Montréal                                       | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                     |
| <b>McGRAW, Serge</b>           | Professeure sous octroi agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:serge.mcgraw@umontreal.ca">serge.mcgraw@umontreal.ca</a>                             | CHU Sainte-Justine   | Département d'Obstétrique-Gynécologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>MEIJER, Inge</b>            | Professeure adjointe de clinique<br>M. Sc. et Ph. D. en co-direction<br><a href="mailto:inge.meijer@umontreal.ca">inge.meijer@umontreal.ca</a>             | Neurosciences<br>CHU Sainte-Justine  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                     |
| <b>MESSIER, Julie</b>          | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:j.messier@umontreal.ca">j.messier@umontreal.ca</a>  | Département de kinésiologie<br>Université de Montréal  | Département de kinésiologie<br>Université de Montréal   |
| <b>MICHAUD, Jacques</b>        | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jacques.michaud@recherche-ste-justine.qc.ca">jacques.michaud@recherche-ste-justine.qc.ca</a>   | Axe Cerveau et développement de l'enfant<br>Centre de recherche du CHU Sainte-Justine        | Département de pédiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                         |
| <b>MIRON, Jean-Philippe</b>    | Professeur adjoint de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jean-philippe.miron.med@ssss.gouv.qc.ca">jean-philippe.miron.med@ssss.gouv.qc.ca</a> | Département de psychiatrie et d'addictologie<br>Université de Montréal                       | Département de psychiatrie et d'addictologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal     |
| <b>MOLOTCHNIKOFF, Stéphane</b> | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:stephane.molotchnikoff@umontreal.ca">stephane.molotchnikoff@umontreal.ca</a>                   | Département de sciences biologiques<br>Université de Montréal                                | Département de sciences biologiques<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal |
| <b>MONGRAIN, Valérie</b>       | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:valerie.mongrain@umontreal.ca">valerie.mongrain@umontreal.ca</a>                              | Centre de recherche du CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                     |
| <b>MONTPLAISIR, Jacques</b>    | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:jy.montplaisir@umontreal.ca">jy.montplaisir@umontreal.ca</a>                                   | Centre d'études avancées en médecine du sommeil (CEAMS)<br>Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal | Département de psychiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                       |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                         | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche   | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution  |
|-----------------------------|--|---|---|
| <b>MOTTRON, Laurent</b>     | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:mottronl@istar.ca">mottronl@istar.ca</a>   | Service de recherche<br>Hôpital Rivière-des-Prairies  | Département de psychiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                   |
| <b>MULLER, Eilif</b>        | Professeur sous octroi agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:eilif.muller@umontreal.ca">eilif.muller@umontreal.ca</a>                | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHU Sainte-Justine                                    | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>MURPHY-ROYAL, Ciaran</b> | Professeur sous octroi adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:ciaran.murphy-royal@umontreal.ca">ciaran.murphy-royal@umontreal.ca</a> | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>NGUYEN, Dang Khoa</b>    | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:d.nguyen@umontreal.ca">d.nguyen@umontreal.ca</a>                                 | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>NIELSEN, Toré</b>        | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:tore.nielsen@umontreal.ca">tore.nielsen@umontreal.ca</a>                         | Centre d'études avancées en médecine du sommeil (CEAMS)<br>Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal  | Département de psychiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                   |
| <b>ODIER, Céline</b>        | Professeure adjointe de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:celine.odier@umontreal.ca">celine.odier@umontreal.ca</a>             | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>OGEZ, David</b>          | Professeur sous octroi adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:David.ogez@umontreal.ca">David.ogez@umontreal.ca</a>                   | Centre de recherche HMR   | Département d'anesthésiologie et de médecine de la douleur<br>Université de Montréal          |
| <b>PANISSET, Michel</b>     | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:michel.panisset@umontreal.ca">michel.panisset@umontreal.ca</a>                   | Axe Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>PARKER, Alex</b>         | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:ja.parker@umontreal.ca">ja.parker@umontreal.ca</a>                                  | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM  | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>PATTEN, Kessen</b>       | Professeur associé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:kessen.patten@umontreal.ca">kessen.patten@umontreal.ca</a>                         | Institut national de la recherche scientifique<br>Centre Armand Frappier Santé Biotechnologie | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>PAUS, Tomas</b>          | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:tomas.paus@umontreal.ca">tomas.paus@umontreal.ca</a>                             | Département de psychiatrie et d'addictologie  | Département de psychiatrie et d'addictologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                        | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution   |
|----------------------------|--|--|--|
| <b>PERICH, Matthew</b>     | Professeur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:matthew.perich@umontreal.ca">matthew.perich@umontreal.ca</a>                     | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>PERETZ, Isabelle</b>    | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:isabelle.peretz@umontreal.ca">isabelle.peretz@umontreal.ca</a>                | BRAMS<br>Université de Montréal  | Département de psychologie<br>Faculté des arts et des sciences<br>Université de Montréal |
| <b>PINCHEFSKY, Elana</b>   | Professeure adjointe<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:elana.pinchefsky.hsj@ssss.gouv.qc.ca">elana.pinchefsky.hsj@ssss.gouv.qc.ca</a> | Pédiatrie<br>Centre de recherche CHU Ste-Justine   | Département de pédiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                |
| <b>PLAMONDON, Réjean</b>   | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:rejean.plamondon@polymtl.ca">rejean.plamondon@polymtl.ca</a>                   | Département de génie électrique<br>École polytechnique de Montréal   | École polytechnique de Montréal  |
| <b>PRAT, Alexandre</b>     | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:a.prat@umontreal.ca">a.prat@umontreal.ca</a>                                   | Axe Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>PTITO, Maurice</b>      | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:maurice.ptito@umontreal.ca">maurice.ptito@umontreal.ca</a>                     | École d'optométrie<br>Université de Montréal   | École d'optométrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                      |
| <b>RAHAYEL, Shady</b>      | Professeur-chercheur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:shady.rahayel@umontreal.ca">shady.rahayel@umontreal.ca</a>             |  | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>RAINVILLE, Pierre</b>   | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:pierre.rainville@umontreal.ca">pierre.rainville@umontreal.ca</a>               | Laboratoire de recherche sur la neurophysiologie de la douleur<br>Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal | Département de stomatologie<br>Faculté de médecine dentaire<br>Université de Montréal    |
| <b>ROBITAILLE, Richard</b> | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:richard.robitaille@umontreal.ca">richard.robitaille@umontreal.ca</a>           | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal            |
| <b>ROMEAS, Thomas</b>      | Directeur Recherche et Innovation<br>M. Sc.<br><a href="mailto:tromeas@insquebec.org">tromeas@insquebec.org</a>                            | Institut national du Sport du Québec   | Institut national du Sport du Québec   |
| <b>ROSE, Christopher</b>   | Professeur sous octroi titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:christopher.rose@umontreal.ca">christopher.rose@umontreal.ca</a>   | CHUM   | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |

# Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                                 | Affectation à la FES<br>Courriel   | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution  |
|-------------------------------------|--|--|---|
| <b>ROSSIGNOL, Elsa</b>              | Professeure agrégée PTG<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:elsa.rossignol@umontreal.ca">elsa.rossignol@umontreal.ca</a>                                    | Axe Cerveau et développement de l'enfant<br>Centre de recherche du CHU Sainte-Justine                          | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>ROULEAU, Guy</b>                 | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:guy.rouleau@umontreal.ca">guy.rouleau@umontreal.ca</a>   | Centre de recherche du CHUM  | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                      |
| <b>RUNGTA, Ravi</b>                 | Professeur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:ravi.rungta@umontreal.ca">ravi.rungta@umontreal.ca</a>   | Département de neurosciences<br>Université de Montréal   | Département de stomatologie<br>Faculté de médecine dentaire<br>Université de Montréal         |
| <b>SAMAHA, Anne-Noël</b>            | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:anna.samaha@umontreal.ca">anna.samaha@umontreal.ca</a>  | Département de pharmacologie et physiologie<br>Université de Montréal  | Département de pharmacologie et physiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal  |
| <b>SAMARUT, Éric</b>                | Professeur sous octroi adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:eric.samarut@umontreal.ca">eric.samarut@umontreal.ca</a>                                 | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>TAKAHASHI, Hideto</b>            | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:hideto.takahashi@ircm.qc.ca">hideto.takahashi@ircm.qc.ca</a>  | Unité de recherche en développement et plasticité des synapses<br>Institut de recherches cliniques de Montréal | Département de médecine<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                      |
| <b>TASCHEREAU-DUMOUCHEL Vincent</b> | Professeur sous octroi adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:vincent.taschereau-dumouchel@umontreal.ca">vincent.taschereau-dumouchel@umontreal.ca</a> | CR-IUSMM   | Département de psychiatrie et d'addictologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal |
| <b>TÉTREAU, Martine</b>             | Professeure sous octroi adjointe<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:martine.tetreault@umontreal.ca">martine.tetreault@umontreal.ca</a>                     | Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>TRUDEAU, Louis-Éric</b>          | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:louis-eric.trudeau@umontreal.ca">louis-eric.trudeau@umontreal.ca</a>                               | Département de pharmacologie et physiologie<br>Université de Montréal  | Département de pharmacologie et physiologie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal  |
| <b>VANDE VELDE, Christine</b>       | Professeure titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:c.vande.velde@umontreal.ca">c.vande.velde@umontreal.ca</a>  | Axe Neurosciences<br>Centre de recherche du CHUM   | Département de neurosciences<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                 |
| <b>VANNI, Matthieu</b>              | Professeur adjoint<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:matthieu.vanni@umontreal.ca">matthieu.vanni@umontreal.ca</a>   | École d'optométrie<br>Université de Montréal   | École d'optométrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal                           |

## Professeur(e)s habilité(e)s à diriger des étudiants dans le cadre du Programme d'études supérieures en neurosciences

| Nom                      | Affectation à la FES<br>Courriel  | Lieu de recherche  | Département ou unité<br>Faculté<br>Institution                            |
|--------------------------|---|--|---|
| <b>VAUCHER, Elvire</b>   | Professeur titulaire<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:elvire.vaucher@umontreal.ca">elvire.vaucher@umontreal.ca</a>          | École d'optométrie<br>Université de Montréal                           | École d'optométrie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal       |
| <b>WEIL, Alexander</b>   | Professeur agrégé de clinique<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:alexander.weil@umontreal.ca">alexander.weil@umontreal.ca</a> | CHU Sainte-Justine<br>Département de chirurgie                         | Département de chirurgie<br>Faculté de médecine<br>Université de Montréal |
| <b>WILLIAMS, Sylvain</b> | Professeur agrégé<br>M. Sc. et Ph. D.<br><a href="mailto:wilsyl@douglas.mcgill.ca">wilsyl@douglas.mcgill.ca</a>                   | Centre de recherche<br>Institut universitaire en santé mentale Douglas | Psychiatrie<br>Faculté de médecine<br>Université McGill                   |