

Réceptaires 2020 - 2021

| Prénom Nom | Niveau d'études | Université | Superviseurs | Projet financé |
|---------------------------------|----------------------|--------------------------------|---|---|
| Olubukola Alimi | 3 ^e cycle | McGill | Directrice de recherche : Nathalie Tufenkji | Fate and transformations of nanoplastics and microplastics in aquatic environments. |
| Maxime Gauthier | 3 ^e cycle | UQAM | Directrice de recherche : Monique Boily Codirectrice : Catherine Jumarie | Effets de contaminants sur les rétinoïdes et le développement de deux arthropodes |
| Oluwadamilola Pikuda | 3 ^e cycle | McGill | Directrice de recherche : Nathalie Tufenkji | Toxicity of Micro-and Nanoplastics to Aquatic Organisms |
| Cassandra Guérette | 2 ^e cycle | Université de Sherbrooke | Directeur de recherche : Pedro Segura | Étude du devenir des composés pharmaceutiques contenus dans les effluents hospitaliers après traitement par oxydation par voie humide |
| Rihem Jaidi | 2 ^e cycle | UQAT | Directeur de recherche : Éric Rosa Codirectrice de recherche : Carmen M. Neculita, | Quantification des sources et flux de composés azotés et de salinité en contexte minier et évaluation des impacts potentiels sur les eaux naturelles réceptrices |
| Julien Labri | 2 ^e cycle | UQAM | Directeur de recherche : Maikel Rosabal Codirecteur de recherche : Marc Amyot | Bioaccumulation et mesures subcellulaires d'éléments traces métalliques chez l'amphipode <i>Hyaella</i> azteca dans la région de Yellowknife (Territoires du Nord-Ouest, Canada) |
| Anna Lipold | 3 ^e cycle | McGill | Directrice de recherche : Mélanie Guigueno Codirecteur de recherche : Jonathan Verreault | Neural correlates of spatial behaviour and environmental contaminant exposure in free-ranging gulls |

| | | | | |
|---------------------|----------------------|--------|---|--|
| Yanyan Zhang | 3 ^e cycle | McGill | Directrice de recherche : Joann K.Whalen Codirecteur : Sébastien Sauvé | Cyanotoxins in agricultural watersheds and their quantification in the soil-plant system |
|---------------------|----------------------|--------|---|--|

Réceptiendaires 2019 - 2020

| Prénom Nom | Niveau d'études | Université | Superviseurs | Projet financé |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------------|---|---|
| Hugo Alarie | 3 ^e cycle | Université de Sherbrooke | Directeur de recherche : Pedro Segura | Étude de l'effet des contaminants organiques à l'état de trace sur le métabolisme des ecdystéroïdes chez <i>Daphnia magna</i> |
| Abigaëlle Dalpe Castilloux | 2 ^e cycle | UQAR | Directeur de recherche : Zhe Lu | Distribution et répartition des absorbants UVs et des antioxydants industriels dans le Fleuve Saint-Laurent |
| Oluwadamilola Pikuda | 3 ^e cycle | McGill | Directrice de recherche : Nathalie Tufenkji | Toxicity of Micro-and Nanoplastics to Aquatic Organisms |
| Anaïs Remili | 3 ^e cycle | McGill | Directrice de recherche : Melissa McKinney | The role of feeding ecology in contaminant exposures of killer whales (<i>Orcinus orca</i>) across the North Atlantic Ocean |
| Paisley Thomson | | INRS | Directrice de recherche : Valérie Langlois | Endocrine disruption and ecotoxicity of agrochemicals in amphibians |