



IUGG Centennial | 1919-2019 | Centenaire de l'UGGI

IUGG GIFT International Teacher Workshop in Montréal during July

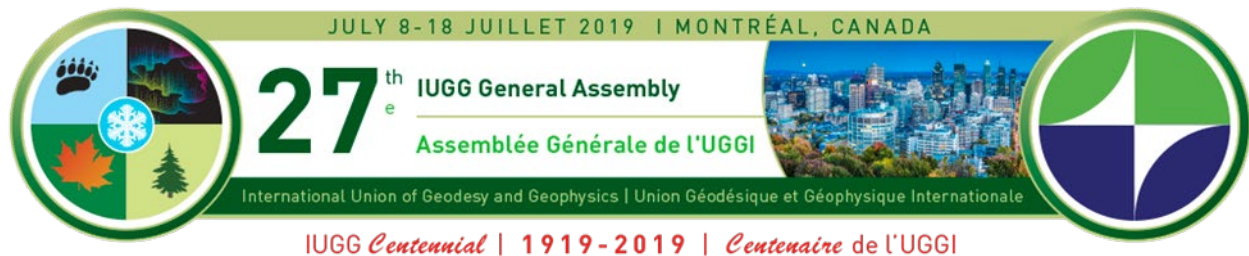


Make your plans now to attend the International Union of Geodesy and Geophysics (IUGG) Geosciences Information for Teachers (GIFT) Workshop, **July 15-17, 2019**, at the 2019 General Assembly. The GIFT Workshop will be held in the Palais des Congrès in Montréal, Québec, Canada and the nearby Montréal Science Centre. The purpose of the GIFT Workshop is to improve your geoscience education skills by presenting cutting edge geoscience coupled with tested, standards-aligned curriculum materials. IUGG has three key science priority areas for this Workshop: 1) Beyond

100: The next century in Earth and Space Science, 2) Evolution of the Geomagnetic Field and Space Weather Hazards to Canada, and 3) The Natural Resources of Canada. We welcome all interested educators, including middle, high school, and CEGEP teachers, as well as educators working in elementary schools and informal community-based education centers. There will be 16 presentations by more than a dozen teams of scientists and educators from five countries: Canada, UK, USA, Mexico, and France. Presenters at the workshop will share their science and classroom-proven curriculum materials so you can bring these resources directly into your classrooms.

The cost is \$50CAD for all 3 days, including a certificate of attendance, all handouts and coffee breaks. To enroll, [click here](#).





Atelier international pour enseignants IUGG GIFT à Montréal en juillet



Planifiez dès maintenant votre participation au séminaire GIFT (Geosciences Information for Teachers) qui aura lieu le **15-17 Juillet, 2019**, pendant l'Assemblée Générale 2019 de l'Union de Géodésie et Géophysique Internationale (UGGI). Le séminaire GIFT se tiendra dans le Palais des Congrès à Montréal, Québec et dans le tout proche Centre de Sciences de Montréal. L'objectif des séminaires GIFT est d'améliorer vos capacités d'enseignement en vous présentant les dernières découvertes scientifiques en Sciences de la Terre et de l'Espace, couplées à de nouveaux supports d'enseignement, ainsi que de vous donner la possibilité d'explorer et de visiter l'ensemble des expositions de l'UGGI. L'UGGI a trois domaines prioritaires pour ce séminaire : 1) Au-delà de 100 : le prochain siècle dans les Sciences de la Terre et de l'Espace, 2) L'évolution du champ magnétique terrestre et son influence sur la Météo Spatiale pour le Canada, et 3) Les ressources naturelles du Canada. Nous serions heureux d'accueillir tous les éducateurs intéressés, incluant des enseignants des collèges et des lycées et des enseignants CÉBEQ, ainsi que des éducateurs travaillant dans des écoles élémentaires et des centres informels d'éducation communautaires. Ce séminaire de 3 jours comportera 16 présentations par plus d'une douzaine de scientifiques et d'éducateurs de cinq pays différents : le Canada, les États Unis, la Grande-Bretagne, le Mexique et la France. Les présentateurs partageront leurs connaissances scientifiques et du matériel reconnu pour des expériences de cours de façon à ce que vous puissiez les importer directement dans vos classes.

Le coût total pour les trois jours est de \$50CAD, et inclut le certificat de participation, tous les documents et les pauses café.

Pour vous inscrire, [cliquez ici](#).

