



September 5, 2018

## PRESS RELEASE

For Immediate Release

**Geoscientists Canada announces the launch of an initiative to support the registration and licensure assessment of internationally trained geoscientists.**

**VANCOUVER, September 5, 2018** – Geoscientists Canada is pleased to announce the launch of an important initiative aimed at improving the assessment of internationally trained geoscientists seeking professional geoscientist licensure in many of Canada’s regulated jurisdictions.

The “Admissions Support Tools Project (Phase II)” consists of two main components. The first involves the development of an online resource designed to provide relevant and actionable information on how to apply for licensure in Canada. This resource will include a self-assessment tool where prospective applicants will be able to input information related to their geoscience education and work experience. An automated program will collect the responses and generate a brief report on any gaps identified that the prospective applicant may need to remediate relative to Canadian entry-to-practice standards before becoming eligible for licensure.

Once complete this resource will be available to all prospective professional geoscientist applicants, regardless of the jurisdiction to which they may eventually apply, and will be offered at no charge to users. Geoscientists Canada expects that this tool will help to streamline the registration process, answering applicant questions and identifying areas that may require further work or clarification before the actual application begins.

The second component of the project will result in a new assessment tool for evaluating an applicant’s relevant work experience. A series of indicators will be developed to help individuals identify specific aspects of their geoscience work experience that are required by Canadian regulators. Indicators will be tied directly to an existing Competency Profile introduced in 2014 (<https://geoscientistscanada.ca/wp-content/uploads/2015/07/Competency-Profile-for-Professional-Geoscientistsat-Entry-to-Practice-Combined-Doc.pdf>)

Reflecting on the AST project, Geoscientists’ Canada CEO Andrea Waldie, notes, “These tools will be of great benefit to internationally trained geoscientists and those responsible for assessing their credentials. We expect the AST project will create a clearer and more streamlined pathway to licensure.”

Funding for the Admissions Support Tools project is generously provided by the Government of Canada’s Foreign Credential Recognition program. The two components described above are expected to be complete by early 2020.



GEOSCIENTISTS  
GÉOSCIENTIFIQUES CANADA®

Geoscientists Canada is the national organization of the regulatory bodies that govern the practice of geoscientists in the provinces and territories. Geoscientists Canada's mandate is to conduct collective, collaborative work on behalf of its nine member regulatory bodies (<https://geoscientistscanada.ca/>).

-30-

Contact:

Andrea Waldie, P.Geo., FGC  
CEO - Geoscientists Canada  
200-4010 Regent Street,  
Burnaby, BC V5C 6N2  
Tel: 604.412.4888

[awaldie@geoscientistscanada.ca](mailto:awaldie@geoscientistscanada.ca)

[www.geoscientistscanada.ca](http://www.geoscientistscanada.ca)



le 5 septembre 2018

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

**Géoscientifiques Canada annonce le lancement d'un projet ayant comme objectif d'améliorer l'évaluation des processus d'inscription et d'attribution de permis aux géoscientifiques professionnels formés à l'étranger**

**VANCOUVER, le 5 septembre 2018** – Géoscientifiques Canada est heureux d'annoncer le lancement d'un projet de grande importance ayant comme objectif d'améliorer l'évaluation des géoscientifiques professionnels formés à l'étranger désirant obtenir un permis d'exercice dans une juridiction canadienne.

La première phase du projet « Outils de support d'admission » comporte deux volets principaux. Le premier volet consiste en l'élaboration d'une ressource en ligne qui fournira aux demandeurs de l'information pertinente et exploitable concernant le processus d'obtention d'un permis d'exercice au Canada. Cette ressource comprendra un outil d'autoévaluation interactif que le postulant pourra utiliser pour entrer ses propres données reliées à sa formation, son éducation et son expérience de travail en géosciences. Une application parallèle recevra toutes les réponses et générera un rapport concis qui identifiera les lacunes à combler pour répondre aux exigences des normes canadiennes de compétences pour accéder à la pratique.

Ce premier outil sera accessible gratuitement à tous les géoscientifiques professionnels désirant recevoir un permis d'exercice au Canada, quelle que soit la juridiction dans laquelle ils projettent d'exercer leur profession. Comme il vient répondre aux questions des demandeurs et identifie pour eux les points sur lesquels ils doivent travailler pour satisfaire aux exigences d'admission, Géoscientifiques Canada s'attend à ce que cet outil vienne, par le fait même, simplifier et accélérer le processus d'inscription.

Le deuxième volet du projet consiste en l'élaboration d'un nouvel outil d'évaluation qui cible tout particulièrement l'expérience de travail pertinente de l'individu. L'outil comportera une série d'indicateurs qui aideront les demandeurs à identifier les aspects spécifiques de leur expérience de travail en géosciences requis par les organismes de réglementation canadiens. Les indicateurs sélectionnés seront liés directement à un document existant, développé en 2014 : le Profil des compétences initiales nécessaires pour exercer la profession de géoscientifique, accessible en ligne au (<https://geoscientistscanada.ca/wp-content/uploads/2015/07/Competency-Profile-for-Professional-Geoscientists-at-Entry-to-Practice-Combined-Doc.pdf>) – la version française suit la version anglaise.



GEOSCIENTISTS  
GÉOSCIENTIFIQUES CANADA®

Mme Andrea Waldie, DG de Géoscientifiques Canada, s'exprime sur le projet en ces mots : « Tous ces outils seront d'un grand soutien aux géoscientifiques formés à l'étranger ainsi qu'à ceux qui sont responsables de l'évaluation de leurs compétences. Nous nous attendons à ce que le projet « Outils de support d'admission » vienne simplifier et même accélérer le processus d'attribution des permis d'exercice. »

Le financement du projet de l'élaboration d'Outils de support d'admission est accordé généreusement par le programme de reconnaissance des titres de compétences étrangers du

Gouvernement du Canada. La première phase du projet comprenant les deux volets cités plus haut devrait être complétée au début de l'année 2020.

Géoscientifiques Canada est l'organisme national représentant les organismes d'attribution de permis provinciaux et territoriaux qui réglementent l'exercice de la géoscience au Canada. Le mandat de Géoscientifiques Canada est d'entreprendre des projets de nature collective et collaborative au nom de ses neuf associations-membres (<https://geoscientistscanada.ca/>).

-30-

Contact :

Andrea Waldie, géo., FGC

DG – Géoscientifiques Canada

200-4010 Regent Street,

Burnaby, CB V5C 6N2

Tél : 604.412.4888

[awaldie@geoscientistscanada.ca](mailto:awaldie@geoscientistscanada.ca)

[www.geoscientistscanada.ca](http://www.geoscientistscanada.ca)