



Dossier de l'OHI n° S3/2620

**LETTRE CIRCULAIRE 10/2021**  
**05 mars 2021**

**OHI-COI-NIPPON FOUNDATION - PROGRAMME DE FORMATION DE LA GEBCO**  
**Appel à candidatures pour le 18<sup>ème</sup> cours de troisième cycle en bathymétrie océanique**

Madame la Directrice, Monsieur le Directeur,

1. La présente lettre circulaire vise à informer les Etats membres de l'appel à candidatures pour le 18<sup>ème</sup> cours OHI-COI-Nippon Foundation du Programme de formation de la GEBCO, en vue de l'obtention d'un diplôme de troisième cycle en bathymétrie océanique à l'université du New Hampshire, Etats-Unis. Le 18<sup>ème</sup> cours débutera fin août 2021, dans l'attente d'un financement qui doit être confirmé (fin mars) par la Nippon Foundation. Les étudiants suivront une période intensive de 12 mois qui comprendra des conférences, des travaux pratiques en laboratoire et sur l'eau ainsi que des stages dans des laboratoires spécialisés et des missions à bord de bâtiments hydrographiques ou de recherche. Outre le personnel enseignant de l'université, des experts invités donneront des conférences spécialisées.

2. Le contenu du cours comprend les systèmes intégrés de cartographie des fonds marins et les bases de la cartographie océanique, de l'acoustique, de la détermination de la position, de la conception du levé, de la gestion des incertitudes, de l'océanographie géologique et physique, des caractéristiques des fonds marins, de la structure des bassins océaniques, de l'analyse et de l'intégration des données, et de l'interpolation de surfaces. Les étudiants peuvent aussi choisir des cours supplémentaires proposés parmi différents cours facultatifs.

3. La langue d'enseignement est l'anglais, et les candidats doivent prouver à l'université du New Hampshire leur aptitude à suivre un enseignement de troisième cycle en anglais. Les candidats devraient être conscients qu'il s'agit d'un cours intensif, même pour des étudiants dont la langue maternelle est l'anglais.

4. Les normes d'admission minimales correspondent à un diplôme obtenu en 4 ans dans un domaine connexe. Les Etats membres sont invités à envisager de proposer des candidats de leur pays ayant le profil requis pour suivre ce cours universitaire de troisième cycle en bathymétrie océanique. Les autorités souhaitant proposer un candidat devraient tenir compte :

- a. Du niveau et du sujet du (des) diplôme(s) du candidat.
- b. De l'expérience en bathymétrie océanique.
- c. Du niveau d'anglais du candidat.
- d. Des opportunités futures de travailler sur des projets bathymétriques et de la probabilité que le candidat continue de travailler sur des sujets y relatifs.
- e. De la motivation personnelle.

5. La description du cours actuel, les critères d'admission, les détails financiers, le calendrier, le contenu du cours, les coordonnées du contact ainsi qu'un formulaire de candidature téléchargeable sont disponibles à l'adresse suivante : [http://www.gebco.net/training/training\\_project/](http://www.gebco.net/training/training_project/).

6. **Les candidatures doivent être reçues avant le 30 avril 2021.**

Veillez agréer, Madame la Directrice, Monsieur le Directeur, l'assurance de ma haute -  
considération,

Pour le Secrétaire général,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Luigi SINAPI', written in a cursive style.

Luigi SINAPI  
Directeur