



Dossier de l'OHI n° S3/2620

LETTRE CIRCULAIRE 17/2018

14 février 2018

OHI-COI-NIPPON FOUNDATION - PROGRAMME DE FORMATION DE LA GEBCO

Appel à candidatures pour le 15^{ème} 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 15^{ème} 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 15^{ème} cours débutera à la fin du mois d'août 2018, sous réserve d'une confirmation, fin mars 2018, du financement de la *Nippon Foundation*.

2. La structure du cours consiste en une période de formation 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 pour des missions à bord de bâtiments hydrographiques ou de recherche. Outre le personnel enseignant de l'université, des experts invités donneront des conférences spécialisées. Le contenu du cours comprend l'acoustique, la détermination de la position, l'altimétrie par satellite, le fonctionnement du sonar, la conception du levé et la gestion de l'incertitude, la géologie, les sédiments de la marge et des abysses, la composition du fonds et la rétrodiffusion acoustique, la structure des bassins océaniques, l'océanographie physique, l'analyse et l'intégration des données et l'interpolation de surfaces. Les étudiants peuvent également choisir des cours supplémentaires proposés parmi un éventail de 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 3^{ème} cycle en anglais. Les candidats devraient également garder à l'esprit le fait qu'il s'agit d'un cours intensif, y compris pour des étudiants dont la première langue est l'anglais.

4. Les normes d'admission minimales correspondent à un diplôme universitaire obtenu en quatre ans dans un domaine connexe.

5. Les Etats membres sont invités à envisager de proposer des candidats de leur pays ayant le profil requis pour suivre ce cours universitaire de 3^{ème} cycle en bathymétrie océanique. Les autorités souhaitant proposer un candidat devraient tenir compte des éléments suivants :

- a. Niveau et sujet du (des) diplôme(s) du candidat.
- b. Expérience en bathymétrie océanique.
- c. Niveau d'anglais du candidat.
- d. Opportunités ultérieures de travailler sur des projets bathymétriques et probabilité que le candidat puisse poursuivre son activité sur des sujets y afférents.
- e. Motivation personnelle.

6. Un descriptif 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 sont téléchargeables à l'adresse suivante :

http://www.gebco.net/training/training_project/

7. Les candidatures doivent être reçues **avant la fin du mois de mars 2018**.

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

Pour le Secrétaire général,

Mustafa IPTES
Directeur