



ORGANIZACION HIDROGRAFICA INTERNACIONAL

Dossier del BHI No. S3/2620

CIRCULAR No. 9/2006
23 de Enero del 2006.

“NIPPON FOUNDATION” - PROYECTO DE FORMACIÓN EN GEBCO - 3^{er} AÑO

- Referencias:
- a) Circular del BHI No. 10/2004 del 6 de Febrero del 2004;
 - b) Circular del BHI No. 54/2004 del 2 de Agosto del 2004;
 - c) Circular del BHI No. 7/2005 del 14 de Enero del 2005.

Estimado Director,

El establecimiento del Programa de Formación en GEBCO de la “Nippon Foundation”, que lleva a la obtención del Certificado de Graduación en Batimetría Oceánica de la Universidad de New Hampshire, EE.UU., va a empezar el proceso de selección de estudiantes para el tercer año (2006).

Entre los estudiantes del año 2004, había miembros de los Servicios Hidrográficos de Argentina, Japón, Nigeria y Perú, así como tres estudiantes de organizaciones oceanográficas de Fiji, India y Kenia. Entre los estudiantes del 2005 había miembros de los Servicios Hidrográficos de Filipinas, Indonesia, Japón, México y Pakistán. Como GEBCO está afiliado a ambas, la OHI y la COI, los candidatos de las dos disciplinas contribuyentes son considerados de forma equitativa por sus méritos.

La presente Circular es para informar a los Hidrógrafos que se solicitan nombramientos para el tercer curso, que empezará el **22 de Agosto del 2006**.

Los estudiantes emprenden un periodo de formación intensiva de 12 meses de duración que comprende conferencias, proyectos prácticos efectuados en laboratorios y a bordo de buques, traslados temporales a importantes laboratorios y viajes en buques hidrográficos o de investigación. Además del personal docente de la institución, se seleccionan otros expertos para que den conferencias especializadas. El contenido del curso incluye acústica, tectónica de las cuencas, composición del fondo y dispersión acústica, análisis e integración de datos, sedimentos del margen y abisales, oceanografía física, posicionamiento, altimetría por satélite, estructura de las cuencas oceánicas, funcionamiento de sonares, interpolación de superficie, diseño de levantamientos y administración de dudas. Los estudiantes pueden seleccionar también cursos adicionales a partir de una gama de asignaturas facultativas.

El idioma del curso es el Inglés y los candidatos tienen que demostrar la capacidad de emprender una formación para graduarse, en Inglés, de manera satisfactoria para la Universidad de New Hampshire. Los candidatos tienen que ser conscientes de que éste es un curso intensivo, incluso para los estudiantes cuyo idioma materno sea el Inglés. El nivel mínimo para ser admitido es una Licenciatura tras cuatro años de estudio en un campo asociado.

Se ruega a los Estados Miembros que consideren el nombramiento de candidatos apropiados para el Curso destinado a la obtención del Diploma de Posgraduación en Batimetría Oceánica, de entre sus representantes nacionales. Las decisiones para el nombramiento deberán tener en cuenta lo siguiente, que utilizará el comité de selección: Nivel y tema del(los) Diplomas que posee el candidato, experiencia en batimetría oceánica, oportunidades futuras de trabajar en proyectos batimétricos, probabilidad del candidato de seguir trabajando en el sector y motivación personal.

Se recuerda a los solicitantes que el programa ha sido pensado para los candidatos sin sus subordinados.

Se informará generalmente sobre el curso a finales de Enero del 2006, siendo la fecha de cierre el 25 de **Febrero**. Los formularios de solicitud pueden bajarse del sitio web: <http://www.ngdc.noaa.gov/mgg/gebco/gebco.html>, en el apartado "Postgraduate Certificate in Ocean Bathymetry" (*Certificado de Posgraduación en Batimetría Oceánica*).

En nombre del Comité Directivo
Atentamente,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Hugo Gorziglia', written in a cursive style.

Capitán de Navío Hugo GORZIGLIA
Director