



বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়

Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University

শাহবাগ, ঢাকা, বাংলাদেশ।

নং-বিএসএমএমইউ/২০২৪/৩৮৯০

তারিখঃ ০২/০৪/২০২৪খ্রি.

## বিজ্ঞপ্তি

বিষয়: ২০২৪-২০২৫ সালের জন্য নিম্নন ফাউণ্ডেশনের আর্থিক সহায়তায় সাগরের সাধারণ বাথমেট্রিক চার্ট বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রোগ্রামের জন্য আবেদন প্রসঙ্গে।

সূত্র নং: ইউজিসি/আইসিসি/৫.২৬/বি.বি.উ.শ./১৪/২০১৪/৯১৫; তারিখ: ২৭/৩/২০২৪খ্রি.

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রোক্ত স্মারকে, বাংলাদেশ ইউনেস্কো জাতীয় কমিশন, শিক্ষামন্ত্রণালয়, ঢাকা হতে প্রেরিত পত্রের মাধ্যমে বর্ণিত প্রশিক্ষণ প্রোগ্রামে আবেদনের বিষয়টি অবহিত করা হয়েছে (কপি সংযুক্ত)। উক্ত পত্রে ইন্টারন্যাশনাল হাইড্রোগ্রাফিক অর্গানাইজেশন এবং ইউনেস্কোর আন্তঃসরকারি সমুদ্র বিজ্ঞান কমিশন এর যৌথ পৃষ্ঠপোষকতায় এবং নিম্নন ফাউণ্ডেশনের আর্থিক সহায়তায় নতুন প্রজন্মের সমুদ্র বিজ্ঞানীদের প্রশিক্ষণের লক্ষ্যে ২০২৪ সালের আগষ্টের শেষের দিকে ইউনিভার্সিটি অফ হ্যাম্পশায়ার, মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে ২১ তম General Bathymetric Chart of the Oceans বিষয়ক বারো মাসের একটি কোর্স শুরু হতে যাচ্ছে মর্মে উল্লিখিত আছে। উক্ত কোর্সের জন্য আবেদন পাঠানোর শেষ তারিখ আগামী ১৫ এপ্রিল ২০২৪। আগ্রহী প্রার্থীগণকে কোর্স আয়োজকদের কাছে সরাসরি nfg\_project\_manager@ccom.edu এই ই-মেইলে আবেদন প্রেরণ করতে হবে। এ ছাড়াও উক্ত বিষয়ে বিস্তারিত তথ্য ওয়েবসাইটে (<https://www.gebco.Net/training/>) পাওয়া যাবে।

০২। এমতাবস্থায়, উপর্যুক্ত বিষয়টি বহুল প্রচারের জন্য বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়ের কেন্দ্রীয়, ইনস্টিটিউট এবং বিভাগসমূহের ওয়েবসাইট ও নোটিশ বোর্ডে প্রদর্শনসহ পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করার জন্য আদিষ্ট হয়ে অনুরোধ করেছেন।

সংযুক্তি:

১। ইউজিসি কর্তৃক প্রেরিত কপি।

আদেশক্রমে,

(মুহাম্মদ সালাহ উদ্দিন সিদ্দিক)

অতিরিক্ত রেজিস্ট্রার

নং-বিএসএমএমইউ/২০২৪/৩৮৯০/১(৯)

তারিখঃ ০২/০৪/২০২৪ খ্রি.

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হ'লঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

১. ইনচার্জ, (আই.টি) সেল, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
২. একান্ত সচিব ১/২, মাননীয় ভাইস-চ্যান্সেলর, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৩. জনাব মো. মামুন, সিনিয়র সহকারী সচিব, আইসিসি, ইউজিসি, ঢাকা।
৪. একান্ত সচিব, মাননীয় প্রো-ভাইস চ্যান্সেলর (একাডেমিক/প্রশাসন/গবেষণা ও উন্নয়ন)/কোষাধ্যক্ষ, বিএসএমএমইউ, ঢাকা।
৫. প্রোগ্রামার, (আই.টি) সেল, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। (ওয়েবসাইটে প্রকাশের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য)
৬. পি ও টু রেজিস্ট্রার, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। (নোটিশ বোর্ডে দেয়ার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য)
৭. ইনচার্জ, ডেসপাচ শাখা, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৮. বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট: [www.bsmmu.ac.bd](http://www.bsmmu.ac.bd).
৯. অফিস কপি।

অতিরিক্ত রেজিস্ট্রার





INTERGOVERNMENTAL OCEANOGRAPHIC COMMISSION  
COMMISSION OCÉANOGRAPHIQUE INTERGOUVERNEMENTALE  
COMISIÓN OCEANOGRÁFICA INTERGUBERNAMENTAL  
МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

اللجنة الدولية الحكومية لعلوم المحيطات

政府间海洋学委员会

UNESCO – 7 Place de Fontenoy - 75352 Paris Cedex 07 SP, France

<http://ioc.unesco.org> - contact phone: +33 (0)1 45 68 03 18

E-mail: [v.ryabinin@unesco.org](mailto:v.ryabinin@unesco.org)

**IOC Circular Letter No 2986**  
(English only)

IOC/ VR/JB/el  
23 February 2024

To : IOC Member States (Official National Coordinating Body for liaison with the IOC)  
Permanent Delegates/Observers Missions to UNESCO of IOC Member States  
National Commissions for UNESCO in IOC Member States

C.c. : The Chairperson and Vice-Chairpersons of the Commission  
Officers of Major IOC Subsidiary Bodies (Scientific, Technical and Regional)

**Subject: Nippon Foundation / GEBCO (General Bathymetric Chart  
of the Oceans) Training Program Year 21 (2024–2025)**

Under the joint auspices of the International Hydrographic Organization (IHO) and the Intergovernmental Oceanographic Commission (IOC) of UNESCO, GEBCO's aim is to provide the most authoritative publicly available bathymetry of the world ocean. As part of this centennial project, GEBCO has been funded by the Nippon Foundation to train a new generation of scientists and hydrographers in ocean bathymetry through a 12-month course, leading to the 'Postgraduate Certificate in Ocean bathymetry' (PCOB) at the University of New Hampshire (USA).

By this letter, I am pleased to advise that nominations are being sought for the 21<sup>st</sup> class of the IOC-IHO-Nippon Foundation / GEBCO Training Program that will begin in late August 2024. Funding for this training programme is currently awaiting confirmation from the Nippon Foundation at the end of March.

Students will follow an intensive 12-month training course including lectures, practical laboratory work and projects on the water, secondments to relevant laboratories and cruises on research or survey ships. In addition to the university teaching staff, other experts will be involved in giving specialized lectures.

The course curriculum covers integrated seabed mapping systems and the fundamentals of ocean mapping, acoustics, positioning, survey design, uncertainty management, geological and physical oceanography, seafloor characteristics, ocean basins structure, data analysis and integration, and surface interpolation. Students can also chose additional courses from a range of electives.

**Chairperson**

Dr Yutaka MICHIDA  
Professor  
Atmosphere and Ocean Research  
Institute, The University of Tokyo  
Kashiwanoha 5-1-5  
2778564 Kashiwa  
JAPAN

**Executive Secretary**

Dr Vladimir RYABININ  
Intergovernmental Oceanographic  
Commission — UNESCO  
7 Place de Fontenoy  
75352 Paris Cedex 07 SP  
FRANCE

**Vice-Chairpersons**

Dr Marie-Alexandrine SICRE  
Directrice de Recherche  
Centre national de la recherche scientifique  
(CNRS)  
3 rue Michel Ange  
75016 Paris  
FRANCE

Dr Nikolay VALCHEV  
Director  
Institute of Oceanology  
Bulgarian Academy of Sciences  
40 Parvi May Str.  
9000 Varna  
BULGARIA

Mr Juan Camilo FORERO HAUZEUR  
Executive Secretary  
Colombian Ocean Commission (COO)  
Avenida Ciudad de Cali No. 51 – 66  
Edificio WBC, Oficina 306  
111071 Bogotá, D. C.  
COLOMBIA

Dr Srinivasa Kumar TUMMALA  
Director  
Indian National Centre for Ocean  
Information Services (INCOIS)  
Pragathi Nagar (BO), Nizampet (SO)  
Hyderabad 500090  
INDIA

Prof. Amr Zakaria HAMOUDA  
President  
National Institute of  
Oceanography and Fisheries  
(NIOF)  
Qaitbay, Al-Anfوشي  
Alexandria  
EGYPT

The language of instruction is English, and candidates must demonstrate capability to undertake graduate level instruction in English to the satisfaction of the University of New Hampshire. Candidates must be aware that this is an intensive course, even for students whose first language is English.

The minimum standard for admission is a relevant four-year degree in a related field.

A description of the course, eligibility for entry, financial details, schedule, course content, contact information and a downloadable preliminary application form are available at: <https://www.gebco.net/training/>.

Applications should be sent directly to the Course Director (nfg\_project\_manager@com.unh.edu) by 15 April 2024.

Yours sincerely,

*[signed]*

Vladimir Ryabinin  
Executive Secretary