



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
অধিশাখা-৬
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.most.gov.bd



স্মারক নম্বর: ৩৯.০০.০০০০.০০৬.০৮.০০১.২২.২৩৫

তারিখ: ২৬ আষাঢ় ১৪৩০

১০ জুলাই ২০২৩

বিষয়: যুক্তরাষ্ট্রের Lehigh University-তে PhD প্রোগ্রামে অংশগ্রহণের জন্য বহিঃবাংলাদেশ প্রশিক্ষণ মঞ্জুরি।

সূত্র: ৩৯.০১.০০০০.২১৮.৩১.০৬১.২২.৮৪৯, তারিখ: ২৭ জুন ২০২৩

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রস্থ পত্রের পরিপ্রেক্ষিতে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশনের পরমাণু শক্তি কেন্দ্র, ঢাকার এনডিটি বিভাগের উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা জনাব সঞ্জয় চন্দ্র দে এর অনুকূলে যুক্তরাষ্ট্রের Lehigh University-তে Department of Electrical and Computer Engineering-এ PhD প্রোগ্রামে অংশগ্রহণের জন্য আগামী ০১ আগস্ট ২০২৩ তারিখ অথবা দায়িত্ব হস্তান্তরের তারিখ হতে ০৪ (চার) বছরের বহিঃবাংলাদেশ প্রশিক্ষণ নিম্নোক্ত শর্তে নির্দেশক্রমে মঞ্জুর করা হলো:

শর্ত:

- ১। কমিশন/সরকারের কোন আর্থিক সংশ্লেষ থাকবে না;
- ২। তিনি প্রশিক্ষণ শেষে কর্মস্থলে যোগদানের বিষয়টি মন্ত্রণালয়কে অবহিত করবেন;
- ৩। অনুমোদিত সময়সীমার অতিরিক্ত তিনি বিদেশে অবস্থান করতে পারবেন না;
- ৪। জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় কর্তৃক জারিকৃত সরকারি/আধাসরকারি/বিধিবদ্ধ/স্বায়ত্তশাসিত সংস্থার কর্মচারীদের জন্য উচ্চশিক্ষা বিষয়ক নীতিমালা, ২০১৫ এর ক্রমিক ১১ (ঘ) অনুসরণ করতে হবে;
- (<https://most.nothi.gov.bd/noteDetail/36616/10515/potrojariAttachmentRef/56186/0/8>)
- ৫। বেতন-ভাতা প্রাপ্যতার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশনের চাকরি প্রবিধানমালা ১৯৮৫-এর সংশ্লিষ্ট বিধান প্রযোজ্য হবে।

১০-৭-২০২৩

রোকনুজ্জামান

উপসচিব

চেয়ারম্যান (চলতি দায়িত্ব)

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন

ফোন: +৮৮০২-৫৫১০০৮৩৩

ফ্যাক্স: +৮৮-০২-৯৫৭৬৫৩৮

ইমেইল: section6@most.gov.bd

স্মারক নম্বর: ৩৯.০০.০০০০.০০৬.০৮.০০১.২২.২৩৫/১(৪)

তারিখ: ২৬ আষাঢ় ১৪৩০

১০ জুলাই ২০২৩

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হলো:

- ১। সিনিয়র সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, ঢাকা
- ২। প্রোগ্রামার, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, ঢাকা (জি.ও এর কপি মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধসহ)।
- ৩। জনাব সঞ্জয় চন্দ্র দে, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, এনডিটি বিভাগ, পরমাণু শক্তি কেন্দ্র, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন, ঢাকা।
- ৪। অতিরিক্ত সচিব (প্রশাসন)-এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, ঢাকা।

১০-৭-২০২৩

রোকনুজ্জামান

উপসচিব