

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন

পরমাণু ভবন

ই-১২/এ আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর ডাক বাস্তু-১৫৮,  
ঢাকা-১২০৭

মানবসম্পদ বিভাগ

[www.baec.gov.bd](http://www.baec.gov.bd)

“শেখ হাসিনার দর্শন, সব

মানুষের উন্নয়ন”

স্মারক নম্বর: ৩৯.০১.০০০০.০০০.৯৮.০০১.১৯.৭৪

তারিখ: ১৫ কার্তিক ১৪২৬

৩১ অক্টোবর ২০১৯

বিষয়: নাগরিক সেবা সহজীকরণে এবং কাজের অভ্যন্তরীণ প্রক্রিয়ায় গতিশীলতা ও গুণগত পরিবর্তন আনয়নের লক্ষ্যে স্ব-স্ব কর্মক্ষেত্রের উন্নাবন্নী ধারণার তালিকা বাগশক-এর তথ্য বাতায়নে প্রকাশ প্রসঙ্গে।

সূত্র: বার্ষিক উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা ২০১৯-২০২০ ক্রম ৫-এর উপ-ক্রম ৫.১.১

উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের আওতায় বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন (বাগশক)-এর বার্ষিক উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা ২০১৯-২০২০ ইতোমধ্যে প্রনয়ণ করা হয়েছে। কর্মপরিকল্পনার ক্রম ৫-এর উপ-ক্রম ৫.১.১ অনুযায়ী প্রাপ্ত উল্লেখযোগ্য উন্নাবন্নী ধারণা/উদ্যোগসমূহ যাচাই-বাচাই পূর্বক বাগশক-এর তথ্য বাতায়নে প্রকাশ করার লক্ষ্যে কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে অনুরোধ করা হলো।

**উন্নাবন্নী ধারণা/উদ্যোগসমূহ:**

ক্রম	উন্নাবন্নী ধারণা/উদ্যোগসমূহ
১।	সারা দেশব্যাপী জন্মগতভাবে হরমোনের অভাব নিয়ে জন্মগ্রহণকারী শিশু সনাত্তকরণ এবং চিকিৎসা প্রদান।
২।	রোবটিক পদ্ধতির মাধ্যমে প্রত্যন্ত এলাকায় তেজস্ক্রিয়তা পরিমাপ।
৩।	ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার মেডিসিন এন্ড এ্যালায়েড সায়েন্সেস (ইনমাস), সিলেট-এর নিউক্লিয়ার মেডিসিন সংক্রান্ত রোগীদের সেবা গ্রহণে সচেতনতা বৃক্ষি ও উদ্বৃদ্ধকরণের লক্ষ্যে সিলেট শহরে প্রচারণা কার্যক্রম চালানো এবং সেবার মান নিয়ন্ত্রণে নাগরিক সন্তোষিত জরিপ চালুকরণ।
৪।	পরমাণু শক্তি কেন্দ্র, চট্টগ্রাম-এ তেজস্ক্রিয়তা সংক্রান্ত সেবা গ্রহীতাদের রিপোর্ট অনলাইনে প্রেরণ।

২-১১-২০১৯

ড. সৈয়দ মোহাম্মদ হোসেন

পরিচালক

পরিচালক

ইনস্টিটিউট অব কম্পিউটার সায়েন্স

পরমাণু শক্তি গবেষণা প্রতিষ্ঠান, সাভার, ঢাকা

দৃষ্টি আকর্ষণঃ মহাপরিচালক, পরমাণু শক্তি গবেষণা প্রতিষ্ঠান, সাভার, ঢাকা