



বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন  
মানব সম্পদ বিভাগ  
ই-১২/এ আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ডাক বাক্স -১৫৮  
ঢাকা-১২০৭

ফোনঃ ৮৮০-২-৮১৮১৮৩৫  
ফ্যাক্সঃ ৮৮০-২-৮১৮১৮৪২  
ওয়েব সাইটঃ www.baec.gov.bd

স্মারক নং: ৩৯.০১.০০০০.২৭৮.৯৯.৪২.১৮/৮৫

তারিখ: ১৪ কার্তিক, ১৪২৫  
২৯ অক্টোবর, ২০১৮

বিষয়: উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ধারণাসমূহের তালিকা প্রকাশ

উপর্যুক্ত বিষয়ে জানানো যাচ্ছে যে, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের আওতায় বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন (বাপশক)-এর বার্ষিক উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ও বাস্তবায়ন অগ্রগতি মূল্যায়ন কাঠামো ২০১৮-২০১৯ প্রনয়ণ করা হয়েছে। উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনার ক্রম নং ৪.১.১ অনুযায়ী প্রাপ্ত উদ্যোগ/ধারণাসমূহ যাচাই-বাছাইপূর্বক নিম্নলিখিতভাবে অনুমোদনক্রমে চিহ্নিত করা হলো।

| ক্রম নং | উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ধারণার নাম   | উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ধারণা প্রদানকারী   |
|---------|--|--|
| ১।      | রোগী সেবা সহজীকরণের লক্ষ্যে ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার মেডিসিন এন্ড এ্যালায়েড সায়েন্সেস (ইনমাস), ঢাকা-তে Online Patients Management System (PMS) চালুকরণ। | পরিচালক, ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার মেডিসিন এন্ড এ্যালায়েড সায়েন্সেস (ইনমাস), ঢাকা। |
| ২।      | বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন (বাপশক)-এর যাবতীয় তথ্য নিরাপদ সংরক্ষণ এবং সহজে accessible করার লক্ষ্যে বাপশক-এর প্রধান কার্যালয়ে Data Centre স্থাপন।         | পরিচালক, আইসিএস, এইআরই, সাভার, ঢাকা।   |
| ৩।      | বাপশক-এর ইনোভেশন সংক্রান্ত কর্মকান্ড showcasing করার জন্য বাপশক-এর প্রধান কার্যালয়ে Innovation Gallery স্থাপন।  | পরিচালক, মানব সম্পদ বিভাগ, বাপশক, ঢাকা।  |
| ৪।      | বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন (বাপশক)-এর প্রধান কার্যালয়ে নিরাপত্তা ব্যবস্থা জোড়দার করার লক্ষ্যে Employee ID সহ Access Control System স্থাপন।              | পরিচালক, প্রকৌশল বিভাগ, বাপশক, ঢাকা।   |

(ড. সৈয়দ মোহাম্মদ হোসেন)  
পরিচালক, মানব সম্পদ বিভাগ ও  
মেন্টর, বাপশক, ইনোভেশন টিম

চিফ ইনোভেশন অফিসার

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

সদয় জ্ঞাতার্থে:

- ১। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন, ঢাকা।
- ২। সদস্য (পরিচালনা), বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন, ঢাকা।
- ৩। সদস্য (জীব বিজ্ঞান), বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন, ঢাকা।
- ৪। সদস্য (প্রকৌশল), বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন, ঢাকা।
- ৫। সচিব, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন, ঢাকা।