



বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন
পরমাণু ভবন, ডাক বাস্তু নং-১৫৮, ই-১২/এ,
আগারগাঁও, শেরেবাংলানগর, ঢাকা-১২০৭।
সংস্থাপন -১ শাখা
www.baec.gov.bd

নম্বর: ৩৯.০১.০০০০.০০০.২১৮.৩১.০০১৭.২৪.১৪২

তারিখ: ২৬ ফাল্গুন ১৪৩২ বঙ্গাব্দ
১১ মার্চ ২০২৬ খ্রিস্টাব্দ

অফিস আদেশ সংখ্যা: ৯৭/২০২৬

বিষয়: প্রশিক্ষণ শেষে যোগদানপত্র গ্রহণ ও পদস্থকরণ প্রসঙ্গে।

বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশনের ইনমাস, সোহরাওয়ার্দী-এর চিকিৎসা কর্মকর্তা, ডাঃ মুনতাহা বিনতে রশিদ-এর অনুকূলে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের ১৮ আগস্ট ২০২৫ খ্রিঃ তারিখের ৩৯.০০.০০০০.০০০.০০৬.০৮.০০০১.২২.৩২৬ নং স্মারকের মাধ্যমে এমডি (নিউক্লিয়ার মেডিসিন) কোর্সের Phase A অংশ সম্পন্ন করার জন্য ২০/০৮/২০২৫ খ্রিঃ তারিখ অথবা দায়িত্ব হস্তান্তরের তারিখ হতে ০৬ (ছয়) মাস প্রশিক্ষণ মঞ্জুর করা হয়। উক্ত কোর্সে অংশগ্রহণের জন্য তাঁকে ২০/০৮/২০২৫ খ্রিঃ তারিখ অপরাহ্নে ইনমাস, সোহরাওয়ার্দী হতে অব্যাহতি প্রদান করা হয়। তিনি উক্ত কোর্সটি সম্পন্ন করে ২১/০২/২০২৬ খ্রিঃ তারিখে কমিশনে যোগদানপত্র দাখিল করেন। কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্তক্রমে তাঁর যোগদানপত্র গ্রহণ করতঃ ভূতাপেক্ষ তারিখ (২১/০২/২০২৬ খ্রি.) হতে তাঁকে পূর্বের কর্মস্থল ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার মেডিসিন এন্ড এ্যালায়েড সায়েন্সেস (ইনমাস), সোহরাওয়ার্দী-তে পদস্থ করা হলো।

২। কমিশনে তাঁর চাকরির অন্যান্য শর্তাবলি অপরিবর্তিত থাকবে।

১১-০৩-২০২৬
মোঃ ইসমাইল হোসেন
প্রশাসনিক কর্মকর্তা

নম্বর: ৩৯.০১.০০০০.০০০.২১৮.৩১.০০১৭.২৪.১৪২/১ (৫)

তারিখ: ২৬ ফাল্গুন ১৪৩২ বঙ্গাব্দ
১১ মার্চ ২০২৬ খ্রিস্টাব্দ

বিতরণ কার্যার্থে:

- ১। কমিশনের সকল বিভাগীয় পরিচালক/প্রধান/শাখা প্রধানগণ,প্রধান কার্যালয়, ঢাকা।
- ২। মহা-পরিচালক/পরিচালক/ভারপ্রাপ্ত পরিচালকগণ,বাপশক-এর সকল কেন্দ্র/প্রতিষ্ঠান/ইনস্টিটিউট।
- ৩। পরিচালক, আইসিএস, পশপত্র, সাভার, ঢাকা। (কমিশনের ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৪। ডাঃ মুনতাহা বিনতে রশিদ, চিকিৎসা কর্মকর্তা, ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার মেডিসিন এন্ড এ্যালায়েড সায়েন্সেস (ইনমাস), সোহরাওয়ার্দী এবং
- ৫। সদস্য জ্ঞাতার্থে: (০১) চেয়ারম্যান, বাপশক, ঢাকা। (০২) সদস্য (জীব বিজ্ঞান), বাপশক, ঢাকা। (০৩) সদস্য (পরিকল্পনা), বাপশক, ঢাকা। (০৪) পরিচালক (প্রশাসন) (উপসচিব), বাপশক, ঢাকা। (০৫) পরিচালক (অর্থ) (উপসচিব), বাপশক, ঢাকা।



ইসমাইল হোসেন

১১-০৩-২০২৬
মোঃ ইসমাইল হোসেন
প্রশাসনিক কর্মকর্তা