

নং- ৫৭.০০.০০০০.০৫৫.০১.০০৮.২১-১২৮.

তারিখ : ১৩ কার্তিক ১৪৩০ বঙ্গাব্দ
২৯ অক্টোবর ২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

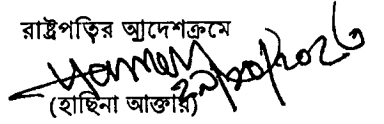
প্রজ্ঞাপন

শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগের ১৬ অক্টোবর ২০২৩ খ্রি: তারিখের ৩৭.০০.০০০০.০৯০.১৯.০৭২.১৮.১৩০ নং স্মারকের আলোকে কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগে ন্যস্তকৃত বিসিএস (সাধারণ শিক্ষা) ক্যাডারের নিম্নোক্ত কর্মকর্তাকে নির্দেশক্রমে তাঁর নামের পাশে বর্ণিত পদ ও কর্মস্থলে প্রেষণে পদায়ন করা হলো:

ক্র: নং	নাম, পদবি ও বর্তমান কর্মস্থল	প্রেষণে পদায়নকৃত পদ ও কর্মস্থল
০১।	জনাব মো: মোশরেকুল আলম (১৫৭২০) সহকারী অধ্যাপক (পদার্থবিদ্যা), আব্দুলপুর সরকারি কলেজ, নাটোর।	প্রকল্প কর্মকর্তা কাম ট্রেনিং কো-অর্ডিনেটর, মাদ্রাসা শিক্ষকগণের শিক্ষণ দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত প্রকল্প, ঢাকা।

০২। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে জনস্বার্থে জারিকৃত এ আদেশ অবিলম্বে কার্যকর হবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে


(হাছিনা আক্তার)
উপসচিব

ফোন: ৫৫১০১১২৭

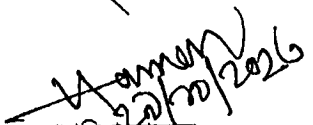
ইমেইল: dsmad1@tmed.gov.bd

নং- ৫৭.০০.০০০০.০৫৫.০১.০০৮.২১-১২৮/১(১০)

তারিখ : ১৩ কার্তিক ১৪৩০ বঙ্গাব্দ
২৯ অক্টোবর ২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হ'ল (দ্রোষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১) সচিব, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ২) মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, শিক্ষা ভবন, ঢাকা।
- ৩) মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব), মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর, নিউ বেইলী রোড, ঢাকা।
- ৪) মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৫) মাননীয় উপমন্ত্রীর একান্ত সচিব, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৬) প্রকল্প পরিচালক, মাদ্রাসা শিক্ষকগণের শিক্ষণ দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত প্রকল্প, ঢাকা।
- ৬) অধ্যক্ষ, আব্দুলপুর সরকারি কলেজ, নাটোর।
- ৭) জনাব মো: মোশরেকুল আলম (১৫৭২০), সহকারী অধ্যাপক (পদার্থবিদ্যা), আব্দুলপুর সরকারি কলেজ, নাটোর।
- ৮) সিনিয়র সচিবের একান্ত সচিব, কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৯) প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা (প্রজ্ঞাপনটি ওয়েব-সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ১০) অতিরিক্ত সচিব (মাদ্রাসা) এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ


(হাছিনা আক্তার)
উপসচিব