

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
শিক্ষা মন্ত্রণালয়
মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
সরকারি কলেজ-৪ শাখা
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.shed.gov.bd

নম্বর: ৩৭.০০.০০০০.০৬৯.০৮.০১৭.১৭.১০৮৯

তারিখ: ২৭ ভাদ্র ১৪২৫

১১ সেপ্টেম্বর ২০১৮

প্রজ্ঞাপন

বি.সি.এস.(সাধারণ শিক্ষা) ক্যাডারের নিম্নবর্ণিত কর্মকর্তার অনুকূলে তাঁর নামের পাশে উল্লিখিত দেশে বর্ণিত সময়ের জন্য নিম্নোক্ত শর্তে বহিঃবাংলাদেশ ছুটি মঞ্জুর করা হলো:

ক্রমিক	নাম, পদবী ও বর্তমান কর্মস্থল	দেশের নাম	ভ্রমণের উদ্দেশ্য ও সময়	ছুটির ধরণ
০১	জনাব মো: মশিউজ্জামান (২৮৫৬) অধ্যাপক (বাংলা) প্রেমণে: সদস্য (শিক্ষাক্রম) জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, ঢাকা।	মালয়েশিয়া	মালয়েশিয়ায় অনুষ্ঠিতব্য ২০১৮ GED International Summit- শীর্ষক কনফারেন্সে অংশগ্রহণের জন্য ১৭-০৯-১৮ তারিখ হতে ২০-০৯-১৮ তারিখ পর্যন্ত ০৪ (চার) দিন।	কর্তব্যকালীন ছুটি

শর্তসমূহ:

- অনুমোদিত সময়ের অতিরিক্ত সময় বিদেশে অবস্থান করতে পারবেন না;
- দেশে ফিরে কর্তৃপক্ষকে অবহিত করবেন;
- এ ভ্রমণে সরকারের কোন আর্থিক সংশ্লেষ থাকবে না;
- ভ্রমণকালীন দেশীয় মুদ্রায় বেতন ভাতা প্রাপ্য হবেন;
- ভ্রমণ ব্যয় আয়কর বিবরণীতে প্রদর্শন করতে হবে;
- অনুমোদিত ছুটির অতিরিক্ত ছুটি ভোগ অপরিহার্য হলে বিধি মোতাবেক কর্তৃপক্ষকে অবহিত করতে হবে।
- দায়িত্বভার হস্তান্তরের তারিখ উল্লেখ পূর্বক কর্মস্থলে পরবর্তী যোগদানের তারিখ উল্লেখ করে অধিদপ্তরের মাধ্যমে মন্ত্রণালয়কে তথ্য প্রেরণ করতে হবে।

এ আদেশ যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে জারি করা হলো।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,

১১-৯-২০১৮

মুর্শিদা শারমিন
উপসচিব

তারিখ: ২৭ ভাদ্র ১৪২৫
১১ সেপ্টেম্বর ২০১৮

নম্বর:

৩৭.০০.০০০০.০৬৯.০৮.০১৭.১৭.১০৮৯/১(৯)

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হইল:

- ১) পররাষ্ট্র সচিব, পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
- ২) চেয়ারম্যান, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, ঢাকা
- ৩) মহাপরিচালক, ইমিগ্রেশন ও পাসপোর্ট অধিদপ্তর
- ৪) সচিব এর একান্ত সচিব, সচিবের দপ্তর, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
- ৫) সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি অধিশাখা, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
- ৬) প্রধান হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ৪৫ পুরানা পল্টন, ঢাকা
- ৭) জনাব.....
- ৮) ইমিগ্রেশন অফিসার, বহির্গমন বিভাগ.....
- ৯) ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কলেজ অনুবিভাগ, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ