

নম্বর: ৩৭.০০.০০০০.০৬৯.১৯.০১১.১৮.১১০৪

তারিখ: ১৯ শ্রাবণ ১৪৩০

০৩ আগস্ট ২০২৩

প্রজ্ঞাপন

বি.সি.এস.(সাধারণ শিক্ষা) ক্যাডারের নিম্নবর্ণিত কর্মকর্তার অনুকূলে নামের পার্শ্বে বর্ণিত বিশ্ববিদ্যালয়ের অধীনে এম.ফিল লিডিং টু পিএইচ.ডি.(পূর্ণকালীন) কোর্সে রূপান্তর অনুমোদনসহ উক্ত কোর্সে নিম্নোক্ত শর্তে ভর্তির অনুমতি প্রদান করা হলো:

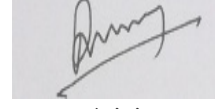
ক্রমিক	নাম, পদবী ও কর্মস্থল	কোর্স, শিক্ষাবর্ষ, বিশ্ববিদ্যালয় ও গবেষণার শিরোনাম
০১	জনাব মো: জিল্লুর রহমান (১৩৪৯৩) সহকারী অধ্যাপক (রসায়ন) বিশেষ ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা।	এম.ফিল লিডিং টু পিএইচ.ডি.(পূর্ণকালীন) শিক্ষাবর্ষ: ২০২২-২০২৩ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। গবেষণার শিরোনাম: “Evaluation of Geopolymer and Perovskites- based Oxygen Carriers For Carbon Capture and Hydrogen Production in Power Plants”

শর্তাবলী:

- কোর্স পূর্ণকালীন বিধায় শিক্ষা ছুটি/প্রেমশন নিয়ে সম্পন্ন করতে হবে;
- যথাসময়ে কোর্স সমাপ্তির পর কোর্স সমাপনীর প্রতিবেদন ও সার্টিফিকেটের কপি মন্ত্রণালয়ে দাখিল করতে হবে;
- স্ব স্ব ক্ষেত্রে গবেষণার কোর্স সমাপনের প্রতিবেদন ও সার্টিফিকেটের কপি মা.উ.শি. অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে এবং
- কোর্স সম্পন্ন করে গবেষণা কর্মের উপর জাতীয় শিক্ষা ব্যবস্থাপনা একাডেমি (নোয়েম)-এ একটি প্রজেন্টেশন প্রদান করতে হবে।

০২. এ আদেশ যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে জারি করা হলো।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,



৩-৮-২০ ২৩

মোসাঃ রোকেয়া পারভীন
উপসচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব)

নম্বর: ৩৭.০০.০০০০.০৬৯.১৯.০১১.১৮.১১০৪/১(৮)

তারিখ: ১৯ শ্রাবণ ১৪৩০
০৩ আগস্ট ২০২৩

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

- ১) মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর
- ২) রেজিস্ট্রার, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা
- ৩) সচিব এর একান্ত সচিব, সচিবের দপ্তর, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
- ৪) প্রধান হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ৪৫, পুরানা পল্টন, ঢাকা
- ৫) সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি অধিশাখা, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
- ৬) জনাব মো: জিল্লুর রহমান (১৩৪৯৩), সহকারী অধ্যাপক (রসায়ন), বিশেষ ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা
- ৭) ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, কলেজ অনুবিভাগ, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ
- ৮) জেলা/উপজেলা হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা.....