

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
শিক্ষা মন্ত্রণালয়
শাখা - ১৭

নং- ৩৭.০১.০০০০.০৭৮.০২.০১৮.১৩- ২০৬(৩৮)/৬

তারিখঃ ২৩ চৈত্র ১৪২০
০৬ এপ্রিল ২০১৪

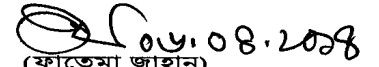
বিষয়ঃ শিক্ষাখাতে উচ্চতর গবেষণা সহায়তা কর্মসূচির অধীনে ২০১৩-২০১৪ অর্থ বছরে অনুমোদিত ৩৮টি প্রকল্প প্রস্তাবের মধ্য গবেষকগণের অনকলে গবেষণা সহায়তার প্রথম কিস্তির চেক গ্রহণ।

শিক্ষাখাতে উচ্চতর গবেষণা সহায়তা কর্মসূচী বাস্তবায়নের নিমিত্ত গঠিত জাতীয় স্টিয়ারিং কমিটির ০২ এপ্রিল ২০১৪ তারিখে অনুষ্ঠিত ১৩তম সভায় আপনার প্রকল্প প্রস্তাবটি নিম্নোক্ত শর্তে অনুমোদিত হয়েছেঃ

২। শর্তাবলীঃ

- (i) আপনার প্রস্তাব/প্রকল্পের গবেষণা ফলাফলের ভিত্তিতে কোন প্রকাশনা যেমনঃ বই, আর্টিকেল ইত্যাদি স্থানীয় বা আর্ন্তজাতিক জার্নালে প্রকাশিত হলে, উক্ত প্রকাশনায় শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের 'শিক্ষাখাতে উচ্চতর গবেষণা সহায়তা কর্মসূচী'র আওতায় গবেষণা কর্মকান্ড পরিচালিত হয়েছে মর্মে Acknowledgement থাকতে হবে।
- (ii) গবেষণায় প্রাপ্ত ফলাফল, সুপারিশ এবং Policy implications সমূহ সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগ এবং সংস্থাকে অবহিত করার জন্য ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- (iii) 'আলোচ্য প্রকল্প প্রস্তাবের বিপরীতে অন্য কোন মন্ত্রণালয়/প্রতিষ্ঠান/সংস্থা হতে আর্থিক সহায়তা গ্রহণ করা হয়নি বা ভবিষ্যতে উক্ত একই প্রকল্প প্রস্তাবের বিপরীতে অন্য কোন মন্ত্রণালয়/প্রতিষ্ঠান/সংস্থা হতে আর্থিক সহায়তা গ্রহণ করা হবে না এবং উহার ব্যত্যয় ঘটলে গ্রহণকৃত অর্থ সরকারী কোষাগারে ফেরত প্রদানে বাধ্য থাকবে' মর্মে একটি প্রত্যয়ন পত্র দাখিল করতে হবে।
- (iv) গবেষকগণ কর্তৃক প্রকল্প বাস্তবায়নের পর মন্ত্রণালয়ে একটি Power Point উপস্থাপন করতে হবে এবং উহার হার্ড কপি ও সফট কপি বাংলাদেশ শিক্ষা তথ্য ও পরিসংখ্যান ব্যুরো এবং শিক্ষা মন্ত্রণালয়ে দাখিল করতে হবে।
- (v) বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়ের ক্ষেত্রে সরকারের প্রচলিত সকল আর্থিক বিধি-বিধান ও অনুশাসনাবলী যথাযথভাবে পালন করতে হবে।
- (vi) অব্যয়িত অর্থ আগামী ৩০ জুন ২০১৪ তারিখের মধ্যে অবশ্যই সমর্পণ করতে হবে এবং বরাদ্দকৃত অর্থ সমন্বয়ের নিমিত্ত ব্যয়কৃত অর্থের মূল ভাউচারসহ মোট ০৩ (তিন) সেট শিক্ষা মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে।

৩। উল্লিখিত শর্তাবলী যথাযথভাবে পালনে সম্মত হলে সংশ্লিষ্ট চুক্তিনামা সম্পাদনপূর্বক শিক্ষা খাতে উচ্চতর গবেষণা সহায়তা কর্মসূচির অধীনে আপনার অনুকূলে বরাদ্দকৃত অর্থের চেক আগামী ১৬ এপ্রিল ২০১৪ তারিখ থেকে ২৪ এপ্রিল ২০১৪ তারিখের মধ্যে শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের শাখাঃ ১৭ (কক্ষ নং-১৭০৮, ১৮ তলা, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা) হতে স্বহস্তে গ্রহণ করার জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।



(ফাতেমা জাহান)
সিনিয়র সহকারী সচিব (বিশ্বঃ ১)
ফোনঃ ৯৫৪৯১৭৬।

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে):

১. Molla Mohammad Shafiqur Rahman, Environmental Sciences Discipline, Khulna University, Khulna.
২. Abu Ibrahim Mohd. Nurul Huda, Associate Professor Dept. of Sociology, Eden Mohila College Dhaka.
৩. Dr. Md. Nazmul Ahsan, Fisheries and Marine Resource Technology (FMRT) Discipline, Khulna University, Khulna 9208.
৪. Dr. Md. Jahangir Alam, Associate Professor Department of Agronomy & Agricultural Extension, Faculty of Agriculture, University of Rajshahi, Rajshahi.
৫. Dr. Mohammad Humayun Kabir, Department of Horticulture, Sher-e-Bangla Agricultural University (SAU), Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka.
৬. Dr. Prof. Dilip Kumar Datta, Environmental Science Discipline Life Science School, Khulna University, Khulna.
৭. Dr. Gazi Nurun Nahar Sultana, Centre for Advanced Research in Sciences, University of Dhaka, Dhaka.

চলমান পাতা-২

পাতা নং-২

৮. Dr.Md. Rostom Ali, Department of Farm Power and Machinery, Bangladesh Agricultural University, Mymensingh-2202.
৯. Dr. Muhammad Farhad Howladar, Dept. Petroleum and Mining Engineering, ShahJalal University of Science and Technology (SUST), Sylhet-3114.
১০. Md. Qamrul Ehsan, Physical Chemistry, Department of Chemistry, Dhaka University. Dhaka.
১১. Md. Abul Hossain, Dept of Physics, Jahangirnagar University, Savar, Dhaka.
১২. Dr. MD. Sherazul Islam, Department of Fisheries & Marine Bioscience, Jessore Science & Technology University, Jessore-7408.
১৩. Prof.Md.Mizanur Rahman, Dept of Gastroenterology,BIRDEM Hospital, Dhaka. Professor and Head Department of Surgical Oncology National Institute of Cancer Research & Hospital, Mohakhali, Dhaka-1212
১৪. Prof. Dr. Kazi Shah Nawaz Ripon, Computer Science and Engineering Discipline, Khulna University, Khulna.
১৫. Prof. Dr. Md. Abdul Baset, Department of Livestock Production And Management, Sylhet Agricultural University, Sylhet.
১৬. Dr. Md Abu Reza, Department of Genetic Engineering and Biotechnology, University of Rajshahi, Rajshahi.
১৭. Dr. Md. Monirul Islam, Professor, Agro technology discipline, Khulna University, Khulna.
১৮. Prof. Md. Anwar Hossain, Department of Microbiology, University of Dhaka, Dhaka-1000.
১৯. Dr. Mahmuda Yasmin, Department of the Microbiology, University of Dhaka, Dhaka-1000.
২০. Ms. Selina Akter, Department of Microbiology, Jessore Science and Technology University, Jessore.
২১. Dr. Md. Mokbul Hossain, Department of Pathology, Faculty of Veterinary Science, Bangladesh Agricultural University (BAU), Mymensingh & Dr. Md. Ershaduzzaman Bangladesh Livestock Research Institute (BLRI).
২২. Md. Yasin Ali, Professor, Agrotechnology Discipline, Khulna University, Khulna.
২৩. Dr. Prof sanjoy Kumar Adhikary, Professor, Agrotechnology discipline, Khulna University, Khulna.
২৪. Salma Begum, Environmental Science Discipline, Khulna University, Khulna.
২৫. Professor Dr. Khandaker Anisul Huq, Fisheries and Marine Resource Technology Discipline, Khulna University, Khulna.
২৬. Dr. Md. Enamul Kabir, Professor, Agrotechnology Discipline, Khulna University, Khulna.
২৭. Dr. Kazi Ahsan Habib, Department of Fisheries, Sher-e-Bangla Agricultural University (SAU), Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka.
২৮. Dr. G. K. M. Mustafizur, Department of Soil Science, Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman Agricultural University (BSMRAU), Gazipur.
২৯. Dr. Ghausiatur Reza Banu, Associate Professor, Fisheries and Marine Resource Technology (FMRT) Discipline, Khulna University, Khulna.
৩০. Prof. Dr. Ismail Hossain, Dept. of Plant Pathology, BAU, Mymensingh.
৩১. Dr. Md. Shaheed Reza, Associate Professor, Department of Fisheries Technology, Faculty of Fisheries, BAU, Mymensingh.
৩২. Prof. Muhammad Yunus, Dept. of Chemistry, Shahjalal University of Science and Technology, Sylhet.
৩৩. Prof. Mostafa Ali Reza Hossain, Department of Fisheries Biology and Genetics ,Faculty of Fisheries, Bangladesh Agricultural University, Mymensingh.
৩৪. Dr. Gas Uddin Ahmed, Professor, Dept. of Aquaculture, Bangladesh Agricultural University, Mymensingh.
৩৫. Md. Ibrahim H. Mondal, Dept. of Applied Chemistry & Chemical Engineering, University of Rajshahi, Rajshahi.
৩৬. Dr. Md. Abu Bin Hasan Susan, Department of Chemistry, University of Dhaka, Dhaka.
৩৭. Muhammad Anisuzzaman Talukder, Department of Electrical and Electronic Engineering, Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET), Dhaka.
৩৮. A. B. M. Alim al Islam, Department of Computer Science and Engineering (CSE), BUET, Dhaka.

অনুলিপিঃ

- ১। ডঃ মেসবাহউদ্দিন আহমেদ, অধ্যাপক (পদার্থ বিজ্ঞান), ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা ও চেয়ারম্যান, প্রাথমিক বাছাই কমিটি।
- ২। মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। পরিচালক, বাংলাদেশ শিক্ষা তথ্য ও পরিসংখ্যান ব্যুরো (ব্যানবেইস), ১নং পলাশী, নীলক্ষেত, ঢাকা-১২০৫।
- ৪। উপ-সচিব (নিরাপত্তা-২), স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (উল্লিখিত কর্মকর্তা/শিক্ষকগণকে বর্ণিত তারিখে সচিবালয়ে প্রবেশের অনুমতি প্রদানের অনুরোধসহ)।
- ৫। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৬। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (পত্রটি শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের ওয়েব সাইটে আপ-লোড করার অনুরোধসহ)।