

নং ৩৯.০০.০০০০.০১২.০০২.০০৫.১৬-৫২৫

১৪ অগ্রহায়ণ, ১৪২৩
তারিখ: -----
২৮ নভেম্বর, ২০১৬

বিষয়: ২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরে “প্রযুক্তি উদ্ভাবন, গবেষণা ও উন্নয়নমূলক (R&D) প্রকল্পে” অনুদান প্রদানের জন্য প্রকল্প প্রস্তাবক/আবেদনকারীগণের সাক্ষাৎকার গ্রহণ

উপর্যুক্ত বিষয়ে জানানো যাচ্ছে যে, ২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের “প্রযুক্তি উদ্ভাবন, গবেষণা ও উন্নয়নমূলক (R&D) প্রকল্পে” অনুদান প্রদানের জন্য প্রকল্প প্রস্তাবক/আবেদনকারীগণের সাক্ষাৎকার গ্রহণ এতদসঙ্গে সংযুক্ত তালিকায় বর্ণিত তারিখ ও সময় অনুযায়ী বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কেন্দ্র, শাহবাগ (বাংলা একাডেমির পাশে), ঢাকায় অনুষ্ঠিত হবে।

২। উল্লিখিত সাক্ষাৎকারে প্রস্তাবিত প্রকল্পের ৩ কপি Synopsis সহ অংশ গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

স্বাক্ষরিত/২৮-১১-২০১৬
(মোঃ সাইফুল্লাহিল আজম)
উপ-সচিব
ফোনঃ ৯৫৫৯৯৩১।

E-mail:section12@most.gov.bd

বিতরণ: সকল প্রকল্প প্রস্তাবক/আবেদনকারী।

সদয় কার্যার্থে অনুলিপিঃ

১। প্রোগ্রামার, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

২। সংশ্লিষ্ট নথি।

সাক্ষাৎকার গ্রহণের তারিখঃ ০৫-১২-২০১৬, সোমবার সকাল ৯.৩০টা থেকে

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের “গবেষণা মঞ্জুরি“ খাতের ‘প্রযুক্তি উদ্ভাবন, গবেষণা ও উন্নয়নমূলক (R&D) প্রকল্পে’ অনুদান প্রদানের জন্য প্রাপ্ত আবেদনকারীদের তালিকা

জীববিদ্যা, চিকিৎসাবিদ্যা ও পুষ্টিবিদ্যা

নং	প্রকল্প প্রস্তাবকের নাম, পদবী ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর
১	২
১.	অধ্যাপক ড. মোঃ মকবুল হোসন, প্যাথলজী বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ।
২.	অবন্তি বসাক টুকুন, প্রভাষক, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
৩.	মোহাম্মদ আফজাল হোসেন, সহকারী অধ্যাপক, ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টি টেকনোলজী বিভাগ, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় সিলেট।
৪.	সঞ্জয় কুমার মুখার্জী, প্রভাষক, অনুজীববিজ্ঞান বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, নোয়াখালী।
৫.	আরাফাত রহমান, প্রভাষক, অনুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, নোয়াখালী।
৬.	শক্তি চন্দ্র মন্ডল, সহকারী অধ্যাপক, ফুড প্রসেসিং এন্ড প্রিজারভেশন বিভাগ, হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।
৭.	তানজিনা সাঈদ, পিএইচডি গবেষক, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, ২য় বিজ্ঞান ভবন, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
৮.	মোঃ শরীফুল ইসলাম, প্রভাষক, মলিকুলার বায়োলজি ও জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।
৯.	ড. নাজমা বুলবুল, সহযোগী অধ্যাপক, নর্থ-সাইথ বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ।
১০.	শ্যাম সুন্দর সাহা, সিনিয়র প্রভাষক, গণস্বাস্থ্য সমাজভিত্তিক মেডিকেল, গণ বিশ্ববিদ্যালয় কলেজ, মির্জানগর, সাভার, ঢাকা।
১১.	ই,এম, তানভীর, প্রভাষক, গণস্বাস্থ্য সমাজভিত্তিক মেডিকেল, গণ বিশ্ববিদ্যালয় কলেজ, মির্জানগর, সাভার, ঢাকা।
১২.	মাহমুদা আক্তার মলি, প্রভাষক, ফার্মাসিউটিক্যাল এন্ড ইন্ডাস্ট্রিয়াল বায়োটেকনোলজী বিভাগ সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়।
১৩.	তানজিয়া আফরিন চৌধুরী, প্রভাষক, মাইক্রোবিয়াল বায়োটেকনোলজী বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।
১৪.	ড. মিলি জেসমিন, অধ্যাপক, ফলিত রসায়ন ও রসায়ন প্রকৌশল বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়।
১৫.	শাহ মোঃ শাহান শাহরিয়ার, প্রভাষক, ফলিত রসায়ন ও রসায়ন প্রকৌশল বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
১৬.	ড. হাবিবুন নাহার, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
১৭.	ড. মোঃ রাশেদুল ইসলাম, প্রভাষক, সার্জারি এন্ড থ্রিওনোলজী বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
১৮.	সাবরিনা শেহরীন, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
১৯.	মেহরব চৌধুরী, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
২০.	সানজিদা রহমান মল্লিক, প্রভাষক, উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়,
২১.	মোসা: জেসমীন সুলতানা, সহকারী অধ্যাপক, ম্যাটেরিয়ালস সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
২২.	সুপ্রিয়া সাহা, গবেষক, ম্যাটেরিয়ালস সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী
২৩.	মেহেরুন নেসা, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
২৪.	ড. এফ.এম. আলী হায়দার, সহকারী অধ্যাপক, উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
২৫.	মাসরুর-ই কাউছার, আই,বি,এস,সি, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
২৬.	অমৃতা ভৌমিক, প্রভাষক, অ্যাপ্লাইড ল্যাবরেটরি সায়েন্স বিভাগ, বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব হেলথ সায়েন্সেস, ১২৫/১, দারুস সালাম, ঢাকা।

২৭.	ড. মোঃ আশরাফুল আলম, সহকারী অধ্যাপক, ফার্মাসিউটিক্যাল বিভাগ, নর্থ-সাইথ বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ।
২৮.	ফারজানা রহমান ভূঁইয়া, প্রভাষক, প্রাণ-রসায়ন ও সেল বায়োলজী বিভাগ, বাংলাদেশ হেলথ সায়েন্স বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
২৯.	মোঃ আফতাবউজ্জামান, প্রভাষক, পোল্ট্রি সায়েন্স বিভাগ, শেরে বাংলা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৩০.	মোঃ ওয়াদুদ আহমেদ, প্রভাষক, কৃষি প্রকৌশল বিভাগ, শেরে বাংলা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৩১.	ডাঃ এস.এম রাশেদ উল ইসলাম, সহকারী অধ্যাপক, ভাইরোলজী বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয়।
৩২.	সাবিনা ইয়াসমিন, মাশরুম উন্নয়ন অফিসার, মাশরুম উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, সাভার, ঢাকা।
৩৩.	আ. শ. ম শরিফুর রহমান, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৩৪.	মৌসোনা ইসলাম, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, টিস্যু কালচার সেকশন, বায়োলজিক্যাল গবেষণা বিভাগ, বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা কেন্দ্র, ধানমন্ডি, ঢাকা।
৩৫.	মোঃ কামাল উদ্দিন, অধ্যাপক, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৩৬.	ডাঃ নাসরিন মমতাজ (সোনিয়া), ৪৩, বি, বি, ২য় কলোণী মিরপুর-১, ঢাকা।
৩৭.	আশিক আদনান, গ্রামা-হিডলো, পোঃ-চিতলমারী, উপজেলা-চিতলমারী, জেলা-বাগেরহাট।
৩৮.	মোঃ রাশেদ খান (টুটুল), ৪৩, বি, বি, ২য় কলোণী মিরপুর-১, ঢাকা।
৩৯.	সোমা হায়াত, প্রভাষক, ফিজিওলজি ও মলিকুলার বায়োলজি বিভাগ, বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব হেলথ সায়েন্সেস, ১২৫/১ দারুস সালাম রোড, মিরপুর।

সাক্ষাৎকার গ্রহণের তারিখঃ ০৬-১২-২০১৬, মঙ্গলবার সকাল ৯.৩০টা থেকে

জীববিদ্যা, চিকিৎসাবিদ্যা ও পুষ্টিবিদ্যা

৪০.	ডাঃ এ টি এম মোবারক আলী, প্রফেসর (অব), হেলথ এন্ড হাভেস্টি, চক ভবানী, বিরল, দিনাজপুর
৪১.	আলিফা বিনতে হক, প্রভাষক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৪২.	এস. এম. খালেদুর রহমান, প্রভাষক, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজি বিভাগ, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর।
৪৩.	আল হাসান ফারুক, সহকারী অধ্যাপক, ফিসারিজ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৪৪.	ড. অজিত ঘোষ, সহকারী অধ্যাপক, বায়োকমিষ্টি এন্ড মলিকুলার বায়োলজি বিভাগ, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।
৪৫.	চাঁদ সুলতানা জেরিন, সহযোগী অধ্যাপক, প্রাণরাসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়।
৪৬.	রাম প্রসাদ চক্রবর্তী, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৪৭.	আফসানা শিরীন সাথী, সহযোগী গবেষক, প্রাণরসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়।
৪৮.	মোঃস মাসুদ রানা, এমফিল, গবেষক, পপুলেশন সায়েন্স এন্ড হিউম্যান, রিসোর্স ডেভেলপমেন্ট রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী।
৪৯.	ড. জামিল এ শিল্পী, অধ্যাপক, ফার্মেসী ডিসিপ্লিন, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা।
৫০.	ডাঃ শান্তনু কুমার ঘোষ, সহকারী রেজিস্ট্রার, ভাসকুলার সার্জারী, জাতীয় হৃদরোগ ইন্সটিটিউট ও হাসপাতাল, শের-এ-বাংলা নগর ঢাকা।
৫১.	ডাঃ আলপনা মজুমদার, মেডিকেল অফিসার, জাতীয় বাতজ্বর ও হৃদরোগ নিয়ন্ত্রণ কেন্দ্র, শের এ বাংলা নগর ঢাকা।
৫২.	কিশোরীয়া জাহান সিং, প্রভাষক, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৫৩.	নাদরা তাবাসসুম, প্রভাষক, উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৫৪.	মোঃ আব্দুর রাজ্জাক সরকার, বন্যপ্রাণী গবেষক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৫৫.	মোঃ মোখলেছুর রহমান, প্রভাষক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৫৬.	জান্নাতুল ফেরদােস, সহযোগী গবেষক, প্রাণরসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়
৫৭.	মুহাম্মদ ইরফানুর রশীদ, সহযোগী গবেষক, প্রাণরসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়।
৫৮.	নূর আহমেদ নাহিদ, প্রভাষক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী ও ফার্মাকোলজী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৫৯.	সামিয়া শাবনাজ, প্রভাষক, ফার্মেসী বিভাগ, এসিয়া প্যাসিফিক বিশ্ববিদ্যালয়।

৬০.	ফজলে রাব্বি শাকিল আহমেদ, সহকারী অধ্যাপক, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, নাটোর।
৬১.	মোঃ আতাউল গনি, সহকারী অধ্যাপক, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৬২.	ড. কাজী নাহিদা বেগম, সহকারী অধ্যাপক, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৬৩.	অম্লান গাঙ্গুলী, প্রভাষক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী এন্ড ফার্মাকোলজী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
৬৪.	মোঃ মনির হোসেন, প্রভাষক, ফার্মেসী বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৬৫.	তানিয়া বিনতে ওয়াহেদ, সহকারী অধ্যাপক, ফার্মেসী বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা।
৬৬.	মোঃ নাজমুল হাসান অপু, প্রভাষক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী এন্ড ফার্মাকোলজি বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৬৭.	মোঃ রিয়াজুল ইসলাম, প্রভাষক, জক্লিনিক্যাল ফার্মেসী এন্ড ফার্মাকোলজি বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৬৮.	ইসরাত আরা হোসাইন, প্রভাষক, বায়োকেমিস্ট্রি এন্ড বায়োলজি, বাংলাদেশ হেলথ সায়েন্স বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৬৯.	ড. তাহমিনা ইসলাম, প্রভাষক, উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৭০.	ড. মোঃ নিজাম উদ্দীন, সহযোগী অধ্যাপক, কীটতত্ত্ব বিভাগ, হাজী মোঃ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ।
৭১.	সামিনা মমতাজ, প্রভাষক, অণুজীববিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৭২.	মোঃ আনোয়ার সিদ্দিকী, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৭৩.	মোঃ ইব্রাহীম মিয়া, প্রভাষক, অনুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
৭৪.	মোহা: মুসলিমা খাতুন, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকা।
৭৫.	এম. এম কামাল হোসেন, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, এনিমেল বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণক বাড়ী, সাভার, ঢাকা।
৭৬.	মোঃ হাদিসুর রহমান, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মলিকিউলার বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকা।
৭৭.	ইরফান আহমেদ, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মলিকিউলার বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণক বাড়ী, সাভার, ঢাকা।