

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.most.gov.bd: Fax:9552323

২৫ অগ্রহায়ণ, ১৪২২

নং-৩৯.০১২.০০২.০১.০৩.০২২.২০১৫-৪৩৫

তারিখ:

০৯ ডিসেম্বর ২০১৫

বিষয়: ২০১৫-২০১৬ অর্থ বছরে জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ ভাতা মঞ্জুরি সংক্রান্ত।

প্রাপক: প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
সেগুন বাগিচা, ঢাকা।

নিম্নস্বাক্ষরকারী আদিষ্ট হয়ে ২০১৫-২০১৬ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির আওতায় ২৮৫ জন এমএস কোর্সে অধ্যয়নরত ছাত্র-ছাত্রী/গবেষকদের অনুকূলে ০৬ মাসের (০১-০৭-২০১৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫ তারিখ পর্যন্ত) ফেলোশিপের অর্থ (৩ নং কলামে বর্ণিত) নিম্নবর্ণিত শর্তসাপেক্ষে প্রদানের জন্য সরকারি মঞ্জুরি জ্ঞাপন করছি।

শর্তাবলি:

- (১) ১ম কিস্তির ৬ মাসের বিল (০১-০৭-২০১৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫ পর্যন্ত) আগামী ২০-১২-২০১৫ তারিখের মধ্যে মন্ত্রণালয়ে দাখিল করতে হবে। অত্রসাথে সংযুক্ত বিল ফরমেট অনুসারে ৩ (তিন) কপি বিল যথাযথভাবে পুরণপূর্বক বিলের গায়ে ১০/- (দশ) টাকার রেভিনিউ স্ট্যাম্প লাগিয়ে প্রেরণ করতে হবে।
- (২) বিল দাখিলের সঙ্গে: (ক) বিভাগীয় প্রধান/তত্ত্বাবধায়ক কর্তৃক গবেষণা কাজের অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রত্যয়নপত্র/সুপারিশ প্রেরণ করতে হবে। (খ) প্রদত্ত ফেলোশিপের অর্থ গবেষণা কাজে ব্যয় করতে হবে।
- (৩) অর্থ সংস্থান সাপেক্ষে ২য় কিস্তির সরকারি মঞ্জুরি আদেশ পরবর্তীতে জারি করা হবে।

এমএস-০৬ মাস ভিত্তিক (৪,৫০০/-টাকা প্রতি মাসে):

নং	ছাত্র-ছাত্রী/গবেষকদের নাম ও ঠিকানা	টাকা
১.	আনিকা বিনতে আজাদ, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২.	সাদিয়া ইসলাম কণা, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩.	মোঃ আবিআবদুল্লাহ, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪.	জাকিয়া মাহমুদাহ, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫.	তন্দ্রী হালদার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬.	নাসিমা আকতার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭.	নাজনীন আক্তার মুক্তা, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮.	মোঃ শাহরিয়ার কবীর, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯.	মোঃ মেহেদী হাছান, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০.	ইশহাক উদ্দিন রাসেল, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১.	আলোকেশ রায়, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২.	মোঃ হাফিজুর রোমান, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩.	ফাতিমা নূর, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪.	মাধুরী পাল, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫.	ইফফাত আরা রহমান, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬.	ফাইজা রহমান, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৭.	হালিমা আক্তার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৮.	নওরোজ ইসলাম, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৯.	সুমা আক্তার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

২০.	মোঃ আতাউল্লাহ, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২১.	মোঃ দুলাল মিয়া, উদ্ভিদ বিজ্ঞানবিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২২.	নার্গিস আক্তার, উদ্ভিদ বিজ্ঞানবিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৩.	কানিজ ফারহানা, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৪.	মোঃ সাদ্দাম হোসেন, উদ্ভিদ বিজ্ঞানবিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৫.	মাহিন মোহিদ, উদ্ভিদ বিজ্ঞানবিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৬.	মোঃ আরিফুল ইসলাম, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৭.	রাসেল আহমেদ, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৮.	তাইয়েবা তানজিনা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৯.	নাজিয়া নওরিন মুমু, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩০.	মোঃ মনিরুল ইসলাম, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩১.	মোঃ আব্দুর রহমান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩২.	মল্লিক জয়নুল আবেদীন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৩.	আফসানা মল্লিক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৪.	শারমিন আক্তার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৫.	মোঃ মাহবুবুর রহমান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৬.	ফাতেমা তুজ জোহরা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৭.	মোঃ কামরুল ইসলাম প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৮.	আসমাউল হোসনা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৯.	রিমি শারমিন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪০.	মোছাঃ সুমাইয়া ফেরদৌস, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪১.	সাদিয়া চৌধুরী, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪২.	শ্যামা তালুকদার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৩.	সামিহা নওরিন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৪.	অনিন্দিতা রাণী ভৌমিক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৫.	শারমিন আহমেদ, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৬.	শাহিদা আফরোজ, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৭.	আছমা আক্তার ইভা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৮.	অভিজিত কুমার মন্ডল, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৯.	সায়মা আফরিন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫০.	হুমায়রা আফিয়া, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫১.	হুমায়রা মাহমুদ, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫২.	ফারজানা রহমান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৩.	সানিয়া সেলিম সর্গা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৪.	সুমনা ইয়াসমিন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৫.	সুমন দেবনাথ, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৬.	জিনিফাত-ইর-রহমান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৭.	মোঃ আবুবক্কর সিদ্দিক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৮.	মোঃ রাসেল রানা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫৯.	এস,এম,রকিবুল হাসান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

৬০.	মোঃ মাহবুব আলম, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬১.	শাওন চৌধুরী, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬২.	শুভ কুমার সাহা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৩.	বীধন রাণী দাস, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৪.	আফরোজা হক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৫.	রুমানা সুলতানা রুম্পা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৬.	উপমা আইচ প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৭.	জাকিয়া ইব্রাহিম ইলা মনি, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৮.	হাবিবা আফরিন, জিন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৯.	এস.এম. সাদাব আলম, জিন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭০.	নাফিসা নাওয়াল ইসলাম, জিন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭১.	মোঃ হাসান কিবরিয়া জিন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭২.	মাসুমা আক্তার, জিন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৩.	সালওয়া মোঃ মোস্তফা, জিন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৪.	ফারহানা তাসনিম চৌধুরী, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৫.	তানিয়া নাজমুন নাহার তন্নী, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৬.	উনমিলা পুরকায়স্থ ঝুঁটি, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৭.	সুলতান উজ্জামান, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৮.	বুশরা জান্নাত, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৯.	নিপা আক্তার, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮০.	ফাহিমদা সুলতানা রীমা, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮১.	মোঃ জাহিদুল ইসলাম মামুন, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা	২৭,০০০/-
৮২.	মাহবুবা ফেরদৌস প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৩.	মোঃ নাছিম রেজা, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৪.	বীধন রাণী দে, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৫.	মোঃ আব্দুল আলিম, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৬.	সুমা ইয়া জান্নাত তপতি, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৭.	তকী মোহাম্মদ তারেক, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৮.	তনুশ্রী মজুমদার, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৯.	তাসমিয়া ইসলাম, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯০.	আকলিমা আক্তার, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯১.	মোঃ ফজলুল হক, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯২.	অভিজিত দাস, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯৩.	তাফরিহা ই তাসদিকা প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯৪.	সুমা ইয়া শারমিন, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯৫.	দিলরুবা আক্তার, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

৯৬.	নাদিয়া আফরিন, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯৭.	মোঃ হাসান-উজ-জামান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯৮.	শোভন বসাক মুন, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯৯.	শামিমা নাসরিন অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০০.	দীনা মেহজাবিন, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০১.	মোঃ সাদ্দাম হোসেন অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০২.	শুক্রা প্রমিত্তি, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৩.	শাওরিন ইসলাম অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৪.	মোঃ আবদুল্লাহ-আল-মান্নান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৫.	আসাদুজ্জামান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৬.	রাজু আহমেদ, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৭.	মোঃ সোহেল রানা, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৮.	শাহরিয়ার সিদ্দিকী, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০৯.	মোঃ রিয়াজুল ইসলাম, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১০.	মোঃ সাদিকুর রহমান শুভ, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১১.	সুমন্ত চন্দ্র পাল, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১২.	মেহেদী হাসান ফয়সাল, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৩.	খুশ নাহার শ্রাবণী, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৪.	মোঃ হাসিব আদনান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৫.	নুসরাত নাহার, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৬.	ইমাম মেহেদী হাসান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৭.	সুমায়া জামান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৮.	মোঃ সবুর আলী, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১৯.	মজিবুর রহমান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২০.	মোঃ রহমত আলী, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২১.	মোঃ তৌহিদুল ইসলাম তানিম, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২২.	মোঃ ইমদাদ হোসেন, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৩.	রাজিব কুমার কুন্ডু, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৪.	মোঃ মঞ্জুরুল হাসান পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৫.	মির্জা ফারিস, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৬.	মোছাঃ মুনিরা সুলতানা, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৭.	মৌমিতা দে, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৮.	সুস্মিতা ঘোষ, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২৯.	ইয়াদ আহমেদ, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩০.	তৌহিদ হাসান, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩১.	ফারজানা ইয়াসমীন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

১৩২.	উম্মেহানি হাসি, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৩.	মোঃ তাওহীদ হোসাইন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৪.	সুমাইয়া তুল সিদ্দিক, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৫.	হা-মীম তাবাসসুম প্রভা, মৃত্তিকা,পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৬.	মোঃ আরিফুর রহমান ভূঁইয়া, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৭.	ইসরাত জাহান, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৮.	সোয়েব ইমতিয়াজ চৌধুরী, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩৯.	মোঃ জাহিদুল হাসান মিয়াজী, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪০.	শাম্মী আখতার তিনা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪১.	ফারিহা রফিক ভাবনা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪২.	রেজওয়ানা কবির, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৩.	নাহিয়ান নূরেন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৪.	সাদিয়া আলম সান্মী, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৫.	মিথিলা চক্রবর্তী, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৬.	সমান্তি রায়, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৭.	রেশমা আক্তার, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৮.	মেশকাত জাহান, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪৯.	রিফাত আরা, মৃত্তিকা,পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫০.	সামিরা ফেরদৌস, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫১.	এ.বি.এম.সাদিক রায়হান, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫২.	তানবীন সুলতানা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৩.	আফরিদা নাজিবাহ, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ বিভাগ,, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৪.	মকিদুল ইসলাম খান, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৫.	হালিমা সরদার, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৬.	সাগরিকা স্মৃতি, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৭.	মোঃ আবদুর রাজ্জাক হাসান, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৮.	চন্দন কর, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫৯.	মুহাম্মদ আরিফ হোসেন, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬০.	মোছাঃ তাছলিমা আক্তার, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬১.	মোঃ সাখাওয়াত হোসেন, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬২.	ফারাহ ইসলাম, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬৩.	সুস্মিতা দাস রিমি, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬৪.	রুবাইয়াৎ রহমান, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬৫.	নুসরাত জাহান পুনম, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬৬.	মোঃ ইনজা মামুন হক, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬৭.	মোছাঃ জান্নাতুল ফেরদৌস, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬৮.	মাসরুপা তাহলিম, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

২৪৪.	মোঃ সাইফুল ইসলাম, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
২৪৫.	রীন্টি বড়ুয়া, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
২৪৬.	সাদ্দেদ মোহাম্মদ ইমরান হোসেন, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
২৪৭.	দিলরুবা সরকার, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৪৮.	সুপ্রিয়া সাহা, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৪৯.	জুনায়েদ বিন গিয়াস উদ্দিন, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫০.	জান্নাতুল চান্দী জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫১.	মোছাঃ রওশনআরা খাতুন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫২.	মোঃ ফরহাদ হোসেন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৩.	মোছাঃ সাবিয়া আকতার মহয়া, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৪.	শবনম সাবিহা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৫.	মোঃসাদেকুল ইসলাম, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৬.	মোঃ হাবিবুর রহমান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৭.	লুৎফুন নাহার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৮.	মায়েদা মনি, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৫৯.	সালমা আকতার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬০.	মোঃ আব্দুর রাজ্জাক, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬১.	মোসাঃ রোজিনা আক্তার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬২.	মোছাঃ সোনিয়াজ পারভীন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৩.	মোছাঃ হানিফ আলী, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৪.	মোঃ আল মামুন, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৫.	মোঃ হযরত বেলাল, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৬.	মোঃ আতিকুর রহমান, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৭.	মোছাঃ রুখসানা ইয়াসমিন, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৮.	তানজিনা তনু, প্রাণ-রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৬৯.	মোছাঃ মোসলেমা আক্তার মুন্সী, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
২৭০.	ফারহানা সুলতানা, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী।	২৭,০০০/-
২৭১.	নিপা রাণী ভৌমিক, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী।	২৭,০০০/-
২৭২.	মায়মুনা হাসান, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী।	২৭,০০০/-
২৭৩.	ফারহানুর রহমান, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী।	২৭,০০০/-
২৭৪.	এ.এইচ.এম. মেজবাহ উদ্দীন, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী।	২৭,০০০/-
২৭৫.	তানমীন জারানা তান্মী, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী	২৭,০০০/-
২৭৬.	অপ বণিক, ফার্মেসী বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সোনাপুর, নোয়াখালী।	২৭,০০০/-
২৭৭.	আফরোজা পারভীন, ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট	২৭,০০০/-
২৭৮.	মাহমুদুল হাসান, ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।	২৭,০০০/-
২৭৯.	মিতা মুন্সী, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর	২৭,০০০/-
২৮০.	খাইরুন নাফিজ টুমু, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর	২৭,০০০/-
২৮১.	উম্মে তামিমা তাসনিম, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর	২৭,০০০/-

২৮২.	নাজমুন নাহার জীন প্রকৌশল ও জীব প্রযুক্তি বিভাগ, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর।	২৭,০০০/-
২৮৩.	শারমিন রিজ্ঞা, ফিশারিজ এন্ড মেরিন বায়োসায়েন্স, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর।	২৭,০০০/-
২৮৪.	মোঃ রাফিউজ্জামান, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর	২৭,০০০/-
২৮৫.	সৈয়দজাদী মাহবুবা মঞ্জুর মৌনা, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর	২৭,০০০/-

২। এই ব্যয় ২০১৫-২০১৬ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির জন্য বরাদ্দকৃত (অর্থনৈতিক হিসাব কোড নং-৩-২৬০৫-৩৯৬৫-৫৯০১) অর্থের বিভাজনের ১ নং উপ-খাতে ফেলোদের অনুদানের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ থেকে সংকুলান করা হবে।

৩। অর্থ মন্ত্রণালয়ের ০৩-০২-২০০৫ইং তারিখের অম/অবি/ব্যানি-১)/ডিপি-১)/২০০০/১২(৫০০০) সংখ্যক সরকারি আদেশে প্রদত্ত ক্ষমতা বলে এ আদেশ জারি করা হলো।

স্বাক্ষরিত/- ০৯-১২-২০১৫
(মোঃ সিদ্দিকুর রহমান)
সহকারী সচিব
ফোন: ৯৫৫৯৯৩১
E-mail:section12@most.gov.bd

জনাব -----

----- (বিলের ফরম সংযুক্ত)।

জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির বিল ফরম
দাবীকৃত বিলের ধরনঃ ফেলোশিপ খাত থেকে সমন্বয়- কোড নং ৩-২৬০৫-৩৯৬৫-৫৯০১

ফেলোর ইনস্টিটিউট/বিশ্ববিদ্যালয়ঃ

বিভাগঃ

ফেলোশিপ মঞ্জুরি আদেশের নম্বর ও তারিখ, ফেলোর নাম ও ক্রমিক নম্বর	ফেলোর মোবাইল নম্বর ও ই-মেইল ঠিকানা	প্রাপ্ত ফেলোশিপের মেয়াদ(..... থেকে.....)	ফেলোশিপের মাসিক হার (টাকা)	ফেলোশিপের মোট পরিমাণ (টাকা)	অত্র বিলে দাবীকৃত টাকার পরিমাণ
নং-৯৩.০১২.০০২.০১.০৩.০২২-২০১৫- তারিখঃ নামঃ ক্রমিক নং-					

মোট টাকা (অংকে):

মোট টাকা (কথায়):

(ফেলোর স্বাক্ষর ও তারিখ)

তত্ত্বাবধায়কের স্বাক্ষর ও তারিখ
(নামাংকিত সীলসহ)

প্রতিষ্ঠান প্রধানের স্বাক্ষর ও
তারিখ (নামাংকিত সীলসহ)

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার
প্রতিস্বাক্ষর (সীলসহ)

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের
ডি.ডি.ও-এর স্বাক্ষর
(সীলসহ)

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তার অফিসে ব্যবহারের জন্য

১. এ বিলের মেয়াদঃ..... থেকে.....

২. ফেলোশিপের ধরনঃ.....

৩. ভাউচার নম্বর তারিখঃ.....

অনুমোদিত টাকা(অংকে).....টাকা (কথায়).....

অডিটর

সুপার

নিরীক্ষা ও হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা

নং-৩৯.০১২.০০২.০১.০৩.০২২.২০১৫-৪৩৬

তারিখ: ২৫ অগ্রহায়ণ, ২০২২
০৯ ডিসেম্বর, ২০১৫

বিষয়: ২০১৫-২০১৬ অর্থ বছরে জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ ভাতা মঞ্জুরি সংক্রান্ত।

প্রাপক: প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
সেগুন বাগিচা, ঢাকা।

নিম্নস্বাক্ষরকারী আদিষ্ট হয়ে ২০১৫-২০১৬ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির আওতায় ৭১ জন এমএস কোর্সে অধ্যয়নরত ছাত্র-ছাত্রী/গবেষকদের অনুকূলে ০৬ মাসের (০১-০৭-২০১৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫ তারিখ পর্যন্ত) ফেলোশিপের অর্থ (৩ নং কলামে বর্ণিত) নিম্নেবর্ণিত শর্তসাপেক্ষে প্রদানের জন্য সরকারি মঞ্জুরি জ্ঞাপন করছি।

শর্তাবলি:

- (১) উক্ত ০৬ মাসের বিল (০১-০৭-২০১৫ থেকে ৩১-১২-২০১৫ পর্যন্ত) আগামী ২০-১২-২০১৫ তারিখের মধ্যে মন্ত্রণালয়ে দাখিল করতে হবে। অত্রসাথে সংযুক্ত বিল ফরমট অনুসারে উক্ত বিলের জন্য ৩ (তিন) কপি যথাযথভাবে পুরণপূর্বক বিলের গায়ে ১০/- (দশ) টাকার রেভিনিউ স্ট্যাম্প লাগিয়ে প্রেরণ করতে হবে।
- (২) বিল দাখিলের সঙ্গে: (ক) বিভাগীয় প্রধান/তত্ত্বাবধায়ক কর্তৃক গবেষণা কাজের অগ্রগতি সংক্রান্ত প্রত্যয়নপত্র/সুপারিশ প্রেরণ করতে হবে। (খ) প্রদত্ত ফেলোশিপের অর্থ গবেষণা কাজে ব্যয় করতে হবে।

এমএস-০৬ মাস ভিত্তিক (৪,৫০০/-টাকা প্রতি মাসে):

নং	ছাত্র-ছাত্রী/গবেষকদের নাম ও ঠিকানা	টাকা
১	২	৩
১.	শাম্মা নাজিয়া, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২.	মোঃ আরিফুর রহমান, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩.	মোঃ শাহ মাসুদ, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪.	মার্জিয়া সুলতানা, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫.	জান্নাতি ময়না, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬.	ইসরাত জাহান, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭.	মোঃ রায়হান সরকার পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮.	মোঃ হাসান শাহরিয়ার, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯.	মোঃ আবু বক্কর সিদ্দিক, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০.	বুহীয়া তাসকিন বুহী, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১.	ফারিয়া আজাদ, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২.	বুমানা ইয়াসমিন, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩.	ইফফাত আরা, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪.	কুমার কুলদীপ নিলয়, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫.	আবদুল্লাহ আসিফ খান, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬.	আরিফুর রহমান, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৭.	সাবরীনা চৌধুরী রাকা, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৮.	কানিজ আফরোজা তন্নী, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

১৯.	ফাবলিহা আহমেদ চৌধুরী, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২০.	মোঃ তরিকুল হক তুহিন, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২১.	ইসরাত জাহান, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২২.	সানজানা ফারীন খাতুন, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৩.	মোঃ জাবির হাসনাইন, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৪.	রিদওয়ান মুনতাকিম জামান, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৫.	তাসনোভা তাসনিম ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৬.	সায়মা মল্লিক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৭.	শিফাতী সেলিম, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৮.	মোঃ আসাদুজ্জামান আসাদ, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৯.	সুশান্ত হালদার, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩০.	মোঃ শরিফুল ইসলাম, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩১.	মোঃ শহিদুল্লাহ কায়সার, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩২.	পার্থ পিয়াল হোড়, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৩.	নাহিদ হোসেন, ফার্মাসিউটিক্যাল টেকনোলজী, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৪.	মোঃ আমিনুল ইসলাম, ফার্মাসিউটিক্যাল টেকনোলজী, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৫.	ফারিয়া বুকল, মনো বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৬.	ইয়ামীন জাহান হ্যানয়, মনো বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৭.	সাফরিনা সামিয়া, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৮.	আশীষ কুমার দত্ত, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৯.	মনীষা দে ইভা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার ঢাকা	২৭,০০০/-
৪০.	সুমাইয়া মেহজাবিন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪১.	লুফা ফেরদৌসী, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪২.	সামস নাহার ইফফাত, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৩.	নাস্তমা আকতার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার ঢাকা	২৭,০০০/-
৪৪.	ফারহানা জাহান চৌধুরী, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
৪৫.	ফারজাহান আক্তার, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
৪৬.	মোঃ আওলাদ হক দেওয়ান, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৪৭.	রওনক জাহান স্বর্গা, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৪৮.	দিলরুবা ইয়াসমিন, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৪৯.	শামছি আরা পারভীন, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫০.	মোঃ মনিরুজ্জামান, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫১.	সাবরিনা সুলতানা, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫২.	মোছাঃ চম্পা বেগম, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫৩.	পিংকি রাণী মজুমদার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫৪.	মেহেরুন নেছা, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫৫.	মোছাঃ সামস জেরিন, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫৬.	খন্দকার মাহমুদুল হাসান, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-

৫৭.	মাহসি আল বাশিরা, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫৮.	মোসাঃ রিনিয়ারা খাতুন, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৫৯.	সানজিদা ইসলাম, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬০.	মোঃ ইকবাল হোসেন, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬১.	মোছাঃ রেশমা আক্তার, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬২.	সাবর্ণি সরকার, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬৩.	মোঃ মনিরুজ্জামান, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬৪.	মোঃ মাসুদ রানা, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬৫.	সামিনা ইয়াসমিন, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬৬.	রাফেজা খাতুন, ফার্মেসী বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/-
৬৭.	যুথী অধিকারী, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং মাওলানা ভাসানী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সন্তোষ, টাঙ্গাইল।	২৭,০০০/-
৬৮.	শাম্মী আক্তার, এশিয়া প্যাসিফিক ইউনিভার্সিটি, বাসা-৭৩, রোড-৫/এ, ধানমন্ডি, ঢাকা।	২৭,০০০/-
৬৯.	শামিতা জামান, ফার্মাসিউটিক্যাল সায়েন্স, নর্থ সাউথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭০.	কে.এম.ইয়াসিফ কয়েস সিকদার, ফার্মাসিউটিক্যাল টেকনোলজী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭১.	রোকসানা খানম, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং, মাওলানা ভাসানী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সন্তোষ, টাঙ্গাইল।	২৭,০০০/-

২। এই ব্যয় ২০১৫-২০১৬ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির জন্য বরাদ্দকৃত (অর্থনৈতিক হিসাব কোড নং-৩-২৬০৫-৩৯৬৫-৫৯০১) অর্থের বিভাজনের ১ নং উপ-খাতে ফেলোদের অনুদানের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ থেকে সংকুলান করা হবে।

৩। অর্থ মন্ত্রণালয়ের ০৩-০২-২০০৫ইং তারিখের অম/অবি/ব্যনি-১)/ডিপি-১)/২০০০/১২(৫০০০) সংখ্যক সরকারি আদেশে প্রদত্ত ক্ষমতা বলে এ আদেশ জারি করা হলো।

স্বাক্ষরিত/- ০৯-১২-২০১৫
(মোঃ সিদ্দিকুর রহমান)
সহকারী সচিব
ফোন: ৯৫৫৯৯৩১
E-mail: section12@most.gov.bd

জনাব -----

----- (বিলের ফরম সংযুক্ত)।

জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির বিল ফরম

দাবীকৃত বিলের ধরনঃ ফেলোশিপ খাত থেকে সমন্বয়- কোড নং ৩-২৬০৫-৩৯৬৫-৫৯০১

ফেলোর ইনস্টিটিউট/বিশ্ববিদ্যালয়ঃ

বিভাগঃ

ফেলোশিপ মঞ্জুরি আদেশের নম্বর ও তারিখ, ফেলোর নাম ও ক্রমিক নম্বর	ফেলোর মোবাইল নম্বর ও ই-মেইল ঠিকানা	প্রাপ্ত ফেলোশিপের মেয়াদ(..... থেকে.....)	ফেলোশিপের মাসিক হার (টাকা)	ফেলোশিপের মোট পরিমাণ (টাকা)	অত্র বিলে দাবীকৃত টাকার পরিমাণ
নং-৯৩.০১২.০০২.০১.০৩.০২২-২০১৫- তারিখঃ					
নামঃ					
ক্রমিক নং-					

মোট টাকা (অংকে):

মোট টাকা (কথায়):

(ফেলোর স্বাক্ষর ও তারিখ)

তত্ত্বাবধায়কের স্বাক্ষর ও তারিখ
(নামাংকিত সীলসহ)

প্রতিষ্ঠান প্রধানের স্বাক্ষর ও
তারিখ (নামাংকিত সীলসহ)

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার
প্রতিস্বাক্ষর (সীলসহ)

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের
ডি.ডি.ও-এর স্বাক্ষর
(সীলসহ)

বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তার অফিসে ব্যবহারের জন্য

১. এ বিলের মেয়াদঃ..... থেকে.....

২. ফেলোশিপের ধরনঃ.....

৩. ভাউচার নম্বর তারিখঃ.....

অনুমোদিত টাকা(অংকে)..... টাকা (কথায়).....

অডিটর

সুপার

নিরীক্ষা ও হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা