

বিষয়: ২০১৬-২০১৭ 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 ২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের জাতীয় বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি (NST) ফেলোশিপ কর্মসূচির আওতায় ১০৭ (একশত সাত) জন এমএস কোর্সে অধ্যয়নরত ছাত্র-ছাত্রী/গবেষকদের অনুকূলে ০৬ মাসের (০১-০৭-২০১৬ থেকে ৩১-১২-২০১৬ তারিখ পর্যন্ত) ফেলোশিপের অর্থ (৩ নং কলামে বর্ণিত) নিম্নবর্ণিত শর্তসাপেক্ষে প্রদানের জন্য সরকারি মঞ্জুরি জ্ঞাপন করছি।

শর্তাবলি:

- (১) ১ম কিস্তির ৬ মাসের বিল (০১-০৭-২০১৬ থেকে ৩১-১২-২০১৬ পর্যন্ত) আগামী ২৬-০১-২০১৭ তারিখের মধ্যে মন্ত্রণালয়ে দাখিল করতে হবে। অত্রসাথে সংযুক্ত বিল ফরমেট অনুসারে ৩(তি কপি বিল যথাযথভাবে পূরণপূর্বক 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-০৬মাস ভিত্তিক (৪,৫০০/-টাকা প্রতিমাসে):

নং	ছাত্র-ছাত্রী/গবেষকদের নাম ও ঠিকানা	টাকা
১	২	৩
১.	সিফাত তাহজিবা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২.	উম্মে ছালমা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩.	প্রত্যাশা চাকমা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৪.	সুমা ইয়া চৌধুরী, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৫.	হুমায়রা হেদায়েত, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬.	সিফাত সুলতানা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭.	মনিনা আক্তার ইভা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮.	জাহেদা সুলতানা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৯.	মোঃ মাহমুদুল ইসলাম, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১০.	সাদিয়া বিনতে সোলায়মান, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১১.	মাহবুব আরা মাওলা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১২.	আফরোজা নাসরীন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৩.	মোঃ বায়েজিদ হোসেন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৪.	ফারজানা আক্তার টুম্পা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৫.	নওরীন জামান চৌধুরী, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৬.	মনিজা মনজুর, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৭.	সুমিতা কর্মকার মুনমুন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৮.	সুমা আক্তার, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
১৯.	ফারাছ দিবা, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২০.	মোহাম্মদ সাদিদ হোসেন, মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২১.	জাকির হোসেন, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২২.	মোঃ আবুল কালাম আজাদ, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৩.	মোঃ ফয়েজ মাহমুদ, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৪.	সাদিয়া আফরিন আঁখি, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৫.	মোঃ আবদুর রহমান, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৬.	নাফিয়া আক্তার, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৭.	সমাপ্তি সাহা, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-

২৮.	মোঃ ফয়জুল হাসান, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
২৯.	মোঃ শাহরিয়ার, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩০.	সোহেল রানা, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩১.	মোঃ মোস্তাফি ইনান ঈশিক, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩২.	এলমে নাহার, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩৩.	হাসনা আহম্মেদ তানিয়া, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩৪.	মোঃ মোনওয়ারুল ইসলাম, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৩৫.	মোঃ মুনজুর হোসেন, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩৬.	নন্দিতা সামাদ, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩৭.	সায়মা হাসনীন, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩৮.	তামান্না তমা খান, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৩৯.	রুবাইয়াত বিনতে রফিক, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪০.	মোঃ জাফর আস সাদিক, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪১.	নাজিফা আখতার, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪২.	লুৎফুন নাহার, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৪৩.	মোঃ হাবিবুল হাসান মজুমদার, প্রাণ রসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৪৪.	প্রান্তর রায়, সমুদ্র বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪৫.	মোঃ ওয়াহিদ আল মাসুদ, সমুদ্র বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪৬.	মোঃ আলমগীর হোসেন, মৎস্যবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪৭.	এস.এম নাজমুস ছালেহীন, সমুদ্রবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪৮.	শারমিন আক্তার শরীফা, সমুদ্র বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৪৯.	রুহুল আমিন, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫০.	মমতাজ সুলতানা, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫১.	ফাইব্রুজ হোসাইন তামান্না, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫২.	মোঃ শরিফুল ইসলাম, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৩.	আফরোজা নাজনীন, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৪.	জেসমিন সাহী, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৫.	শিল্পী সাহা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৬.	ঝুমা আক্তার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৭.	শিল্পী আক্তার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৮.	সাদিয়া আলম, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/
৫৯.	হাছিবুর রহমান, মাইক্রোবায়োলজি বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬০.	শামসুন্নাহার, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬১.	গৌরাঙ্গা কুমার বিশ্বাস, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬২.	মোঃ আতিকুল্লাহমান প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৩.	মোঃ এরশাদ শেখ প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৪.	অমিত কুমার নিয়োগী প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৫.	রোকসানা পারভীন তন্নী, উদ্ভিদ বিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৬.	জুয়েল হাওলাদার, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৭.	মাহমুদা হ্যাপি, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৮.	অনন্যা ঘোষ, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৬৯.	শারমিন আক্তার কাকলি প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭০.	মোঃ ইবনে মাসুদ খান, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭১.	সিফাত আরা, প্রাণিবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭২.	আফরোজা বেগম, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৩.	সুরাইয়া আফসারী, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৪.	নুরুন্নাহার খাতুন,, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৫.	ফারিয়া তাসনিম, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৬.	মোঃ মুশফিকুর রহমান উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৭.	জান্নাতুল ফেরদৌস, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৮.	তাহেরা তাসমীম, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৭৯.	রিয়াদ মাহমুদ, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-

৮০.	তৌফিকুর রহমান, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮১.	অনিক সাহা, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮২.	সেলিনা মালেক, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৩.	লৎফুন নেসা, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৪.	রাশেদুল ইসলাম, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৫.	রীপা মনি, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৬.	তাহমিনা হোসেন, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৭.	অরিন বিনতে মোসলেহ, বায়োটেকনোলজী এন্ড জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৮.	রনি মিয়া, মাইক্রোবায়োলজি, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা	২৭,০০০/-
৮৯.	মোঃ শিমুল ভূঁইয়া, ইনস্টিটিউট অব মেরিন সায়েন্স এন্ড ফিসারিজ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
৯০.	মেহেরুল্লাহ মিনু, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯১.	ফাতেমা জান্নাত, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯২.	মেহেরুল নেসা, প্রাণরাসায়ন ও অণুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯৩.	তানজিনা আফরিন, প্রাণ-রাসায়ন ও অণুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯৪.	মোঃ আনিসুর রহমান জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯৫.	অমিত দত্ত, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
৯৬.	মোঃ হামেদ হুসাইন, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/-
৯৭.	সুইটি মজুমদার, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯৮.	আসমাউল হোসনা, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজী, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম	২৭,০০০/
৯৯.	মাসুমা পারভীন, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/
১০০.	সুরাইয়া ইয়াসমিন, মনোবিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী	২৭,০০০/
১০১.	নিলয় ভৌমিক, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/
১০২.	মোছা: শারমিন আফরোজ, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/-
১০৩.	কনিকা রানী দত্ত, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/
১০৪.	মো: মনিরুল ইসলাম, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/
১০৫.	হাসনাইন ইমতিয়াজ, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/
১০৬.	ইমরান মাহমুদ, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/
১০৭.	ফারহানা ইয়াসমিন, ফার্মেসী বিভাগ, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা	২৭,০০০/

২। এই ব্যয় ২০১৬-২০১৭ 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 ১৬-০৮-২০১৫ ইং তারিখের ০৭.০০.০০০০.১৫১.২২.০০৩.১৫-৩৫১(১) সংখ্যক সরকারি আদেশে প্রদত্ত ক্ষমতা বলে এ আদেশ জারি করা হলো।

স্বাক্ষরিত/১৬-০১-২০১৭
(মোঃ সাইফুল্লাহিল আজম)
উপ-সচিব
ফোন: ৯৫৫৯৯৩১
E-mail: section12@most.gov.bd

জনাব -----

----- (বিলের ফরম সংযুক্ত)।

নং-৩৯.০০.০০০০.০১২.০০২.০০৪.১৬-১১/১(৫)

০৩ মাঘ, ১৪২৩

তারিখ: -----

১৬ জানুয়ারি, ২০১৭

সদয় কার্যার্থে অনুলিপি:

১। রেজিস্ট্রার ----- (তৌর
বিশ্ববিদ্যালয়ে ফেলোশিপপ্রাপ্ত ছাত্র-ছাত্রী/গবেষককে অবহিত করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ)।

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি:

- ১। মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। অতিরিক্ত সচিব (বিপ্র) মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৪। সংশ্লিষ্ট নথি।

স্বাক্ষরিত/১৬-০১-২০১৭

(মোঃ সাইফুল্লাহিল আজম)

উপ-সচিব

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-৩৯.০০.০০০০.০১২.০০২.০০৪.১৫-১১ তারিখঃ ১৬-০১-২০১৭ 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