

নং ৩৯.০০.০০০০.০১২.০০২.০০৫.১৬-২১৮

৩১ বৈশাখ, ১৪২৪  
তারিখ: -----  
১৪ মে, ২০১৭

বিষয়: ২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরে “প্রযুক্তি উদ্ভাবন, গবেষণা ও উন্নয়নমূলক (R&D) প্রকল্পে” অনুদানপ্রাপ্ত প্রকল্প পরিচালকগণের ১ম কিস্তি চেক গ্রহণ ও ২য় কিস্তির বিল দাখিল প্রসঙ্গে।

আদিষ্ট হয়ে জানানো যাচ্ছে যে, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের “প্রযুক্তি উদ্ভাবন, গবেষণা ও উন্নয়নমূলক (R&D) প্রকল্পে” অনুদানপ্রাপ্ত প্রকল্প পরিচালকদেরকে আগামী ১৭-০৫-২০১৭ তারিখে বাংলাদেশ সচিবালয়ের ২নং গেইটের ১১ নং কাউন্টারে সকাল ১০.০০ টা থেকে দুপুর ১.০০টা পর্যন্ত সময়ে ১ম কিস্তির চেক গ্রহণপূর্বক ২য় কিস্তির বিল দাখিল করার জন্য এতদসঙ্গে তালিকায় বর্ণিত প্রকল্প পরিচালকগণকে নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্তিঃ বর্ণনামতে।

স্বাক্ষরিত/১৪-০৫-২০১৭  
(এ,কে,এম, তারেক)  
উপ-সচিব  
ফোনঃ ৯৫৫৯৯৩১।  
E-mail:section12@most.gov.bd

বিতরণ: তালিকায় বর্ণিত সকল প্রকল্প পরিচালক।

নং ৩৯.০০.০০০০.০১২.০০২.০০৫.১৬-২১৮/১(৩)

৩১ বৈশাখ, ১৪২৪  
তারিখ: -----  
১৪ মে, ২০১৭

প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি:

- ১। যুগ্ম-সচিব, নিরাপত্তা অধিশাখা-২, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (সংযুক্ত তালিকায় বর্ণিত R&D প্রকল্পে” অনুদানপ্রাপ্ত প্রকল্প পরিচালকগণকে চেক গ্রহণের জন্য বাংলাদেশ সচিবালয়ের অভ্যর্থনা কক্ষে ১ টি কাউন্টার বরাদ্দের অনুরোধসহ)।
- ২। প্রোগ্রামার, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা (সংযুক্তিসহ পত্রটি এ মন্ত্রণালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
- ৩। হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

স্বাক্ষরিত/১৪-০৫-২০১৭  
(এ,কে,এম, তারেক)  
উপ-সচিব

**(ক) জীববিদ্যা, চিকিৎসাবিদ্যা ও পুষ্টিবিদ্যা**

নং	প্রকল্প প্রস্তাবকের নাম, পদবী ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর	গবেষণা শিরোনাম	সুপারিশকৃত অর্থ
১	২	৩	৪
১.	অধ্যাপক ড. মোঃ মকবুল হোসন, প্যাথলজী বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় ময়মনসিংহ। সেল-০১৭১৫-১৫৪৬৯৪	Pd Experimental production of arteriosclerosis in rats by different edible oils: An animal model for human cardiovascular diseases	৩০,০০০/-
২.	সঞ্জয় কুমার মুখার্জী, প্রভাষক, অনুজীববিজ্ঞান বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, নোয়াখালী- ০১৭১৪৮৩২৬০৯	Pd diversity and antagonistic potential of marine microbes collected from coastal region of bangladesh.	৩০,০০০/-
৩.	আরাফাত রহমান, প্রভাষক, অনুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, নোয়াখালী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, নোয়াখালী- ০১৬৮০০৮১৯৫৪	PD development of genome scale antimicrobial peptide AMP detection tool and detection of novel AMPs	৩০,০০০/-
৪.	মোঃ শরীফুল ইসলাম, প্রভাষক, মলিকুলার বায়োলজি ও জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট-০১৯১৩১৮৯২৮১	Prevalence of hypertension and its associated factors among university students in Sylhet Bangladesh	৩০,০০০/-
৫.	ড. নাসিমা বুলবুল, সহযোগী অধ্যাপক, নর্থ-সাউথ বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ। সেল-০১৫৫২৬০২০৫০	Production and partial purification of novel antibiotics from fungi isolated from local soil	৩০,০০০/-
৬.	শ্যাম সুন্দর সাহা, সিনিয়র প্রভাষক গণস্বাস্থ্য সমাজভিত্তিক মেডিকেল কলেজ, গণ বিশ্ববিদ্যালয় কলেজ, মির্জানগর, সাভার, ঢাকা- সেল-০১৬৮৩ ৩২০৪৯৭	Analysis of the relationship among reactive oxygen species, high mobility group box 1 protein and TNF alpha in type 2 diabetes patients	৩০,০০০/-
৭.	মাহমুদা আক্তার মলি, প্রভাষক, ফার্মাসিউটিক্যাল এন্ড ইন্ডাস্ট্রিয়াল বায়োটেকনোলজী বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়-সেল-০১৮৪৯ ১২৩৩৮৪	association of TNF gene polymorphism with lipid profile and type 2 diabetes in bangladeshi population	৩০,০০০/-
৮.	তানজিয়া আফরিন চৌধুরী, প্রভাষক, মাইক্রোবিয়াল বায়োটেকনোলজী বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট-সেল-০১৯১৩ ০৫৩৮০৬	Prevalence and antibiotic resistance pattern of Staphylococcus aureus isolated from milk in Sylhet region	৩০,০০০/-
৯.	শাহ মোঃ শাহান শাহরিয়ার, প্রভাষক, ফলিত রসায়ন ও রসায়ন প্রকৌশল বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী সেল-০১৭১৬ ৭২৮২৯৯	Determination of the level of chromium and zinc in ground water and cows milk in Natore district of rajshahi division of bangladesh.	৩০,০০০/-
১০.	ড. হাবিবুন নাহার, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৭১৬ ২০৯৯০৯	population status and conservation threats of pigtailed macaque in stachhari National park sylhet bangladesh	৩০,০০০/-
১১.	ড. মোঃ রাশেদুল ইসলাম, প্রভাষক, সার্জারি এন্ড থিরিওনোলজী বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৭১০ ৪০৪১৪৭	synchronizing protocol for target greeding to reduce the volujntary waiting period VWP in lactating dairy cows	৩০,০০০/-
১২.	সাবরিনা শেহরীন, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল- ০১৭১৭ ২৯০৪৬৮	taxonomic study on coral associated fishes and their parasites of saint martins island in the bay of bengal	৩০,০০০/-
১৩.	মেহরাব চৌধুরী, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণীবিদ্যা বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৯১৭৯৫৮৪০৬	Karyotype analysis fo five major fishes Anabas testudineus Tenualosa ilisha Labeo rohita Notopterus chitala Heteropneustes fossilis in bangladesh	৩০,০০০/-
১৪.	ড. এফ.এম. আলী হায়দার, সহকারী অধ্যাপক উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী-০১৭১১২৩৮০৮১	study of heterosis and Hybrid Variety Development of Maize Zea mays L	৩০,০০০/-
১৫.	অমৃতা ভৌমিক, প্রভাষক, অ্যাপ্লাইড ল্যাবরেটরি সায়েন্স বিভাগ, বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব হেলথ সায়েন্সেস, ১২৫/১, দারুস সালাম, ঢাকা-০১৫৫২ ৩২৮১৭০	Association of KCNJLL F23K Genetic polymorphism with response to glimiperide in T2DM subjects in bangladesh	২৫,০০০/-

১৬.	ড. মোঃ আশরাফুল আলম, সহকারী অধ্যাপক, ফার্মাসিউটিক্যাল বিভাগ, নর্থ-সাউথ বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ-০১৭১১ ৯৭২৭২৫	Effect of L arginine of osicative stress inflammation and fibrosis in heart of fludrocortisone induced cardiac remodeling in rats	২৫,০০০/-
১৭.	মোঃ আফতাবুজ্জামান, প্রভাষক, পোল্ট্রি সায়েন্স বিভাগ, শেরে বাংলা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকাসেল-০১৭১৭ ৩১৩০৪২।	carcass yield of indigenous pigeons spuab reared under confinement system	৩০,০০০/-
১৮.	মোঃ ওয়াদুদ আহমেদ, প্রভাষক, কৃষি প্রকৌশল বিভাগ, শেরে বাংলা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৭২৪ ০০০২১৬।	kinetics of air drying behavior of papaya and mango pulp and development of mixed leather from papaya and mango	৩০,০০০/-
১৯.	ডাঃ এস.এম রাশেদ উল ইসলাম সহকারী অধ্যাপক, ভাইরোলজী বিভাগ, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিক্যাল বিশ্ববিদ্যালয় সেল-০১৭১৩ ২৩৬৩৯৯	Comparison of quantitative HBsAg level with HBV DNA as a surrogate marker to monitor chronic hepatitis B infected patients of Bangladesh তুলনামূলক পর্যবেক্ষণ	৩০,০০০/-
২০.	সাবিনা ইয়াসমিন, মাশরুম উন্নয়ন অফিসার, মাশরুম উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, সাভার, ঢাকা। সেল-০১৬৮৮ ০৫৪৭৮৬	Resposne of Bavistin treated substrate on growth yield and quality of oyster mushroom pleurotus ostreatus	৩০,০০০/-
২১.	মৌসোনা ইসলাম, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা টিস্যু কালচার সেকশন, বায়োলজিক্যাল গবেষণা বিভাগ, বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা কেন্দ্র, ধানমন্ডি, ঢাকা। সেল-০১৭১১৪৫০৩৩২	in vitro regeneration and antiosidant activity analysis of important medicinal plant gynur sp from bangladesh	৩০,০০০/-
২২.	সোমা হায়াত, প্রভাষক, ফিজিওলজি ও মলিকুলার বায়োলজি বিভাগ, বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব হেলথ সায়েন্সেস, ১২৫/১ দারুস সালাম রোড, মিরপুর, ঢাকা। মোবাইলঃ ০১৭১১ ৩১২১৩৪	role of glucagon like peptide i and glucose dependent insulinotropic polypeptide on pancreatic Beta cell function in subjects with impaired glucose tolerance of bangladeshi origin	৩০,০০০/-
২৩.	এস. এম. খালেদুর রহমান, প্রভাষক, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজি বিভাগ, যশোর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর। সেল-০১৭১৯৪৮০০৯৮	molecular characterization of probiotic bacteria from indigenous goat milk of jessore district	৩০,০০০/-
২৪.	মোঃ হাসান ফারুক, সহকারী অধ্যাপক ফিসারিজ বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৭৪১৩৪৮৩০০	Seasonal Variation in proximate, fatty Acid and Amino Acid Profile of Male and Female Freshwater Mud Eel, monopterusuchia (Hamilton 1822)	৩০,০০০/-
২৫.	আফসানা শিরীন সাথী, সহযোগী গবেষক, প্রাণরসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম -০১৫৫৮৯৫০৬৪	microRNAs expression in trple negative vs non triple negative breast cancer in chittagong region interaction with clinical outcome	৩০,০০০/-
২৬.	ড. জামিল এ শিল্লী, অধ্যাপক, ফার্মেসী ডিসিপ্লিন, খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়, খুলনা। সেল-০১৯১০০১০০৫৪	Antihyperlipidemic activity investigation nutritional content determination vitamin c estimation and HPLc profiling of sonneratia apetala fruits	৩০,০০০/-
২৭.	ডা: শান্তনু কুমার ঘোষ, সহকারী রেজিস্ট্রার ভাসকুলার সার্জারী, জাতীয় হৃদরোগ ইন্সটিটিউট ও হাসপাতাল, শের-এ- বাংলা নগর ঢাকা; সেল-০১৭১৫৪০৫৫৬৭	Role of ankle brachial index to predict peripheral arterial disease a study at nicvd	২৫,০০০/-
২৮.	ডা: আলপনা মজুমদার, মেডিকেল অফিসার, জাতীয় বাতজ্বর ও হৃদরোগ নিয়ন্ত্রণ কেন্দ্র শের এ বাংলা নগর ঢাকা-০১৭১৮৫৫৮১০৮	Role of Echocardiogram in evaluation of acute rheumatic carditis	৩০,০০০
২৯.	নাদরা তাবাসসুম, প্রভাষক, উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় -০১৭১২৬১৩৭৭৩	checklist of bryophytes os andmpur forest sylhet bangladesh	৩০,০০০/-
৩০.	মোঃ মোখলেছুর রহমান, প্রভাষক, প্রানিবিদ্যা বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৭১৭৮১১০০৮	Identification of the presence of antimicrobial substances in skin secretions of anurans of bangladesh	৩০,০০০/-
৩১.	জাম্নাতুল ফেরদৌস, সহযোগী গবেষক, প্রাণরসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম-০১৫১৬১০০০১০	understanding the alternate expression of Brca ½ TP53 pten interlink among these genes in case of triple negative breast cancer	৩০,০০০/-
৩২.	মুহাম্মদ ইরফানুর রশীদ, সহযোগী গবেষক, প্রাণরসায়ন ও অণুপ্রাণ বিজ্ঞান বিভাগ,	role of sonic hedgehog pathway genes in breast oncogenesis and correlation with er pr	৩০,০০০/-

	চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম- ০১৫১৫২৬৮৬৬৭০	her2 receptor status	
৩৩.	নূর আহমেদ নাহিদ, প্রভাষক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী ও ফার্মাকোলজী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৯১১০৬৪৬৪৭।	effects of xpc and tp 53 polymorphisms gene of colorectal cancer risk in bangladeshi population	৩৫,০০০/-
৩৪.	সামিয়া শাবনাজ, প্রভাষক, ফার্মেসী বিভাগ এশিয়া প্যাসিফিক বিশ্ববিদ্যালয় সেল-০১৬৭৭২৬৯৭০১	identification ercc1 and xpf polymorphisms association with breast carcinom among bangladeshi women	৩০,০০০/-
৩৫.	অম্মান গাঞ্জুলী, প্রভাষক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী এন্ড ফার্মাকোলজী বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় সেল-০১৯১৯৪৬৬৩৬৬	Evaluation of anti diabetic effect of streblus asper and exploration of the probable mechanism underlying anti diabetic effect on the sTz induced type 2 diabetic model rats	৩০,০০০/-
৩৬.	মোঃ মনির হোসেন, প্রভাষক, ফার্মেসী বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৬৭০১১৭৯৪৬	A comparative study of memory, attention, cognition, mood , anxiety, lipid profile and oestradiol in pre-and postmenopausal women	২৫,০০০/-
৩৭.	তানিয়া বিনতে ওয়াহেদ, সহকারী অধ্যাপক, ফার্মেসী বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা- ০১৮১৫৮০৬১১১	Bioactive compounds identification and Ethnopharmacological investigations of Marsdenia tenacissima	৩০,০০০/-
৩৮.	মোঃ নাজমুল হাসান অপু, প্রভাষক, ক্লিনিক্যাল ফার্মেসী এন্ড ফার্মাকোলজি বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৭২৭৩৪৬৭৪৭	The effect of HMGCR and LDLR genetic polymorphisms on the efficacy of statins therapy in Bangladesh hypercholesterolemic patients	৩০,০০০/-
৩৯.	মোঃ রিয়াজুল ইসলাম, প্রভাষক, জরুরিক্যাল ফার্মেসী এন্ড ফার্মাকোলজি বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা- ০১৭১৭৭৮৩২২৬	Biological significance of serum trace elements, antioxidants and maerominerals in acne vulgaris patients in Bangladesh	৩০,০০০/-
৪০.	ইসরাত আরা হোসাইন, প্রভাষক, বায়োকেমিস্ট্রি এন্ড বায়োলজি, বাংলাদেশ হেলথ সায়েন্স বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৭১৬১৪৩০১৫।	serum chemerin is a novel adipokine associates with insulin resistance in impaired glucose tolerant subjects	২৫,০০০/-
৪১.	ড. তাহমিনা ইসলাম প্রভাষক, উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৫১৫২৬৫০৭৯।	Evaluation of genetic variability in oilseed brassica spp genotypes of bangladesh using molecular markerrrs and seed protein profiles	৩০,০০০/-
৪২.	ড. মোঃ নিজাম উদ্দীন, সহযোগী অধ্যাপক, কীটতত্ত্ব বিভাগ, হাজী মোঃ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। সেল-০১৭১২৫২৪২২২	Action modes of Aloe vera L. Leaf extracts against Tetranychus urticae Koch	২৫,০০০/-
৪৩.	সামিনা মমতাজ, প্রভাষক, অণুজীববিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৭২৩৯৪১৬৩১	detection and quantification o0f antibiotic resistance salmonella spp and listeria monocytogenes in food samples by real time pcr assay	২৫,০০০/-
৪৪.	মোঃ আনোয়ার সিদ্দিকী, প্রভাষক, মাইক্রোবায়োলজি বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় সেল-০১৬৭৬৮৬৫২১৭	Molcular Detection of Helicobacter pylori in Vegetables and Salads in Bangladesh	৩০,০০০/-
৪৫.	মোঃ ইব্রাহীম মিয়া, প্রভাষক, অণুজীব বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৭২৩৫৫৫৫০৯	Microbiological quality assessment of sugarcane juice in dhaka city	৩৫,০০০/-
৪৬.	মোছাঃ মুসলিমা খাতুন, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি , গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকা-০১৭১৬-২৮০৫০১	mutation induction by gamma irradiation of in vitro cultured aloe vera and genetic assessment by DNA based molecular marker	৩০,০০০/-
৪৭.	এম. এম কামাল হোসেন, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা এনিমেল বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, , গণক বাড়ী, সাভার, ঢাকা। সেল-০১৭২৩৫১৮৫০৪	detection of antibiotic resistance genes in bacteria from in poultry meat	৩০,০০০/-
৪৮.	মোঃ হাদিসুর রহমান, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা মলিকিউলার বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকা-০১৮২২৮৫২০৭৮	Association of polymorphism in Metallothionein 1A gene with type 2 diabetes mellitus in the Bangladeshi population	৩০,০০০/-

(খ) এপ্লাইড সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং:

৪৯.	ড. মোঃ মিছবাহ উদ্দিন, সিভিল ও এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। ০১৯৩৯৬৭১৩৬৪	Morphology Assessment fo kushiyara monu river system.	৩০,০০০/-
৫০.	খন্দকার রফিকুল হক, প্রকল্প পরিচালক গ্রাম-খন্দকাড়ীয়া, পোঃ- উত্তর কচুয়া, উপজেলা-শৈলকুপা, জেলা-ঝিনাইদহ-০১৯১১৫২৬২৩৭	low cast indigenou power tiller	২৫,০০০/-
৫১.	বিজ্ঞানী মোঃ জসিম উদ্দিন খান, গ্রাম-গোপালপুর বড় মসজিদ, কক্ষ নং-১, ২য় তলা, পোঃ-টঙ্গী উপজেলা-টঙ্গী, জেলা-গাজীপুর-০১৬৮১৬৭৯২৭৫	production of remote without pencil battery	২৫,০০০/-
৫২.	বিনয় প্রামানিক, গ্রাম-কালিকাপুর পোঃ-হারোয়া, উপজেলা-বরাইগ্রাম জেলা-নাটোর। ০১৭৬০৯৯২৯৬৭	without any foewl power making energy	২৫,০০০/-
৫৩.	মোঃ মিলন উদ্দিন, গবেষক, শক্তি ইন্সটিটিউট ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা ০১৭১৯৮১৪০১৭	design and testing of a metal improved coukstove and thermoeletric power generation	২৫,০০০/-
৫৪.	মোঃ মনির হোসেন, সহকারী অধ্যাপক ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টি টেকনোলজী বিভাগ শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় সিলেট। সেল-০১৭২৩ ১০৩৮৫৭	A study of lead time reduction and process efficiency improvement of an kce cream manufacturing factory by using value stream map and kanban	৩০,০০০/-
৫৫.	বিজ্ঞানী মোবারক হোসেন, প্রকল্প পরিচালক গ্রাম-উত্তররাজকুন্ডি পাঠানপাড়া, পোঃ-বৌলাই, উপজেলা-কিশোরগঞ্জ সদর, জেলা-কিশোরগঞ্জ সেল-০১৭৫২১৯১১৯৮	bomikampu rome atharkka janth	২৫,০০০/-
৫৬.	এইচ.এম.এ মাহজুজ, সহকারী অধ্যাপক, সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট-০১৯২৯ ৯৮৩০৫৭	use of whate plestic polystamhe in meking lisht usight brck	৩০,০০০/-
৫৭.	কে.এম আলী রেজা, সভাপতি ১৫৬, বঙ্গবন্ধু জাতীয় স্টেডিয়াম ২য় তলা, ঢাকা সেল- ০১৯১৩৪৭৭৩১১	carrier current communication system	২৫,০০০/-

**ফিজিক্যাল সায়েন্স:**

৫৮.	ডঃ মোহাম্মদ ওসমান গনি, সহযোগী অধ্যাপক গনিত বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা। ০১৭১২ ২৮০৯৯২	model aided understanding of cardiac cell dynamics	৩০,০০০/-
৫৯.	মোঃ সাখাওয়াত হোসেন, প্রভাষক, ভূতাত্ত্বিক বিজ্ঞান বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা-০১৭৩৪০১৯০২০	identification of valuable heavy minerals VHM in the sands of moheshkhali island southeast bangladesh	৩০,০০০/-
৬০.	ড. মোঃ আব্দুর রাজ্জাক সরকার, সহযোগী অধ্যাপক, পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী সেল-০১৯১৪ ২৫৪২৭৮।	synthesis and characterization of li based crystalline ionic conductors for high performance li ion batteries	৩০,০০০/-
৬১.	ড. মোহাম্মদ মাহমুদুর রহমান, সহকারী অধ্যাপক, রসায়ন বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৮১৯ ১৬৬৫১৯	glycolysis of waste drinking water bottles to high value products	৩০,০০০/-
৬২.	তাহমিনা আফরোজ, প্রভাষক রসায়ন বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৭৯৭ ৭৭৮০৮২	isolation of bioactive compounds from from the leaf of piper chaba chui and biological activity screening of the isolated products	৩০,০০০/-
৬৩.	মোঃ আতিকুর রহমান, সহকারী অধ্যাপক পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ, পাবনা বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, পাবনা। ০১৭২৩ ০৫১৭২৮	Growth of MgTa <sub>2</sub> O <sub>6</sub> crystals by sol-gel method for high efficiency device applications.	৩০,০০০/-
৬৪.	ড. মোহাম্মদ আওলাদ হোসেন, সহকারী অধ্যাপক, রসায়ন বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৭৫৩ ১৬৭০৯৪	synthesis and properties of aromatic proton exchange polymer electrolyte membranes for fuel cell application	৩০,০০০/-
৬৫.	ড. মোঃ দেলোয়ার হোসেন, প্রভাষক, রসায়ন বিভাগ, জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়।	preparation of metallo polymers wwith electrochromic properties	৩০,০০০/-

	সেল-০১৯২৩ ৫৮৮৬৬৯		
৬৬.	এ.কে.এম. নূর আলম সিদ্দিকী, প্রভাষক, রসায়ন বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৭১৬-৫৮০৮৫০	evaluation of the toxicity of zn <sup>2+</sup> on Nile tilapia oreochromis niloticus and its possible impacts on human health	৩০,০০০/-
৬৭.	মোঃ হুমায়ুন কবীর, প্রভাষক, রসায়ন বিভাগ পাবনা বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, পাবনা। সেল- ০১৭৬০৪৭৮০৪৩	Synthesis of Graphene/Sn Nano Composites for the Removal of Arsenic and Chromium Ions from Water System.	৩০,০০০/-

**এগ্রিকালচার এন্ড এনভায়রনমেন্ট :**

৬৮.	মোঃ আরিফ হোসাইন, প্রভাষক, বায়োসাইন্স, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল-০১৬৭৬৩৪৯২৮৫	Comparative analysis of the chemical nutrient composition of selected existing high yielding variety and some advanced lines of rice oryza saiva .	৩০,০০০/-
৬৯.	আল নূর মোঃ ইত্তেখার রহমান, সহকারী অধ্যাপক, এনিম্যাল নিউট্রিশন, জেনেটিক এন্ড ব্রিডিং, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল- ০১৭২৩৫১৬০০৭	Efficacy of different harvesting techniques on quantity and quality of goat oocyte for in-vitro embryo production	৩০,০০০/-
৭০.	মোঃ নূরুল কাদের, প্রভাষক, কৃষি ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা সেল- ০১৫২০০৮১৪৩২	dynamic assessment of agricultural flood damage	৩০,০০০/-
৭১.	মোঃ মেফতাইল ইসলাম, সহকারী অধ্যাপক, কৃষি রসায়ন বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা, সেল-০১৭১৭৭১৭০৯৭	Growth and yield potential of late planting baggage influenced by gibberellic acid	৩০,০০০/-
৭২.	ফাতেমাতুজ জোহরা, পরিচালক, জুই মহিলা সমিতি, জেলা-বাগেরহাট-০১৯৪২৩৩৭৯৩০	comprehensive food security livelihood for the climate change effected people project	৩০,০০০/-
৭৩.	আয়েশা বেগম, সহকারী অধ্যাপক, ফলিত খাদ্য ও পুষ্টি বিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম ভেটেরিনারি ও এ্যানিম্যাল সায়েন্স বিশ্ববিদ্যালয়, খুলশী, চট্টগ্রাম। সেল- ০১৭১৭৬১০৪৭৪	effects of ripening agent calcium carbide on nutritional composition of three varieties of banan musa spp	২৫,০০০/-
৭৪.	শিমুল চন্দ্র সরকার, প্রভাষক, কৃষি সম্প্রসারণ ও তথ্যসেবা বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৭৯০১২২৯১০২	assessing resilience of rice farming systems ot climate change to facilitate adaptation planning in bangladesh	৩০,০০০/-
৭৫.	আব্দুল হালিম, প্রভাষক, কৃষি বনায়ন ও পরিবেশ বিজ্ঞান বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা, সেল-০১৬৮৯৯২৩৫০০৭	solid waste management at shere bangladesh agricultural university by using recycling nad composting	২৫,০০০/-
৭৬.	মোঃ মহব্বত আলী, সহকারী অধ্যাপক, প্রাণী উৎপাদন ও ব্যবস্থাপনা বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। ০১৭২৪৪৮১৫২	effect of potato solanum tuberosum metal on broiler production	৩০,০০০/-
৭৭.	খাইরুল কবির, সহকারী অধ্যাপক, উদ্যানতন্ত্র বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল- ০১৯১৩৯১৬৬৩।	effect of growth regulators media and type of cutting on clonal propagation of stevia stevia rebaudiana bert	৩০,০০০/-
৭৮.	সোমা বালা দেবী, প্রভাষক, ফার্মাসিউটিক্যালস এন্ড ইন্ডাস্ট্রিয়াল বায়োটেকনোলজি বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। সেল-০১৭২৩৯০৪৯৩৬	effects of medicinal plants as an alternative of antibiotic growth promoters in poultry feed	৩০,০০০/-
৭৯.	নাফিজ উল আহসান, ক্যাপ্টেন, মিলিটারি ইনস্টিটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজী, মিরপুর ক্যান্টনমেন্ট, ঢাকা-০১৭২৫৪৩৩৭৪৩।	Development of Numerical model to evaluate climate driver saltwater intrusion in the south western coastal aquifers Bangladesh	৩০,০০০/-
৮০.	ড. আশরাফুল আরিফ, সহকারী অধ্যাপক, এক্সিম ব্যাংক, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বড়ইন্দারা মোড়, জেলা- চাপাইনবাবগঞ্জ। ০১৭১২২৬৭৯৮৯	assessment of post harvest losses of mango in chapainawabgang district 11 short description of the project	৩০,০০০/-
৮১.	মোঃ আলমগীর কবীর, সহকারী অধ্যাপক, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। ০১০১৭১৭৬৫৬৩১৪	Microbial, nutritional and heavy metal persistence analysis of Indian river shad Gudusia Chapra (Hamilton. 1822) from Kaptai Lake in Banglaesh	৩০,০০০/-
৮২.	মোঃ শাহেদুর রহমান, সহকারী অধ্যাপক, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড বায়োটেকনোলজি বিভাগ, যশোর	measurement of farmland arsenic concentration in jessore district	৩০,০০০/-

	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, যশোর। সেল-০১৭৩৩২৬৫৮৪৭		
৮৩.	কাজী মোহাম্মদ আলী জিন্নাহ, প্রভাষক, অ্যানিম্যাল ও ফিস বায়োটেকনোলজি বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। সেল-০১৯১৩২০৮৬৪৬	genetic relationship of threatened freshwater mudeel monopterus cuchia among individuals in a population of flood plain ecology in sylhet	২৫,০০০/-
৮৪.	ইশতিয়াক আহমেদ, সহকারী অধ্যাপক, কৃষি রসায়ন বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। সেল-০১৯১৪৫১৫৬০।	ecofriendly management of phytopathogenic fungi by medicinal plant extract	৩০,০০০/-
৮৫.	ড. মোঃ সাহেব আলী প্রামানিক, প্রভাষক, ফিশারিজ বিভাগ এক্সিম ব্যাংক কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ।-০১৭১২০৫৩১৫৪।	large scale aquaculture in river ecosystem in chapainawabganj district	৩০,০০০/-
৮৬.	মিঠুন কুমার ঘোষ, প্রভাষক, কৃষি সম্প্রসারণ ও গ্রামীণ উন্নয়ন বিভাগ, এক্সিম ব্যাংক, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ। সেল-০১৭১৭৪৪৩৩২	varietal preferences of mango by the growers in chapaina wabgank district of bangladesh	৩০,০০০/-
৮৭.	মেহনাজ আফছার, প্রভাষক, এগ্রিকালচারাল ইকনমিকস বিভাগ, এক্সিম ব্যাংক, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ। ০১৬৭৫৩০৯৪৬৩	cropping system and food security status of indigenous peoples in chapainwabgank districts of bangladesh	৩০,০০০/-
৮৮.	শাইখুল ইসলাম, প্রভাষক, উদ্ভিদ রোগ তত্ত্ব বিভাগ, এক্সিম ব্যাংক, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ। সেল-০১৭৯৯৬০৩১৪৬	development of semi-commercial approaches to control post harvest anthracnose of mango by concoction of microbial intagonists organic amendments and fungicides	৩০,০০০/-
৮৯.	মেহেদী হাসান সোহেল, প্রভাষক, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, এক্সিম ব্যাংক, কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ।-০১৭২৫৪৯৬২০৫।	evaluation of soil fertility status of agricultural field of indigenous people of chapainawabganj	৩০,০০০/-
৯০.	ড. অনিমেষ সরকার, সহকারী অধ্যাপক, ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টি টেকনোলজি বিভাগ, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। সেল-০১৭১২১৬৩৪৬২৪	role of arbuscular mycorrhial fungi on growth nutrient uptake and use efficiency of tea camellia sinensis	৩০,০০০/-
৯১.	মোঃ নাজমুল হোসাইন, প্রভাষক, মাইক্রোবিয়াল বায়োটেকনোলজি বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। সেল-০১৭১৮৮২৬১৩১	molecular detection of virulence genes and in-vitro pathogenesis of e coli isolates causing diseases in broiler chickens	৩০,০০০/-
৯২.	সৈয়দ মশেহুল বারী, সহকারী অধ্যাপক, ফিশারিজ হেলথ ব্যবস্থাপনা বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, জেলা-সিলেট। ০১৭৭১-২৮৩৮০৫	study of the common fish diseases and their effects on the production of fish farms and hatcheries in sylhet district	৩০,০০০/-
৯৩.	মোঃ রেজাউল রকিব, প্রকল্প পরিচালক ও প্রভাষক, ভূগোল ও পরিবেশ বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা। সেল-০১৯১১৬৩৬৮৬৯	impact of seasonal water scarcity on household activities and exosystem serviees of mymensingh district	৩০,০০০/-
৯৪.	মোঃ শামীম আহমেদ, প্রকল্প পরিচালক ও কোয়ালিটি অ্যাসুরেন্স অফিসার সিনিয়র উপজেলা মৎস্য দপ্তর, জেলা- গোপালগঞ্জ। সেল-০১৭৫০১৫৬৪৯৪	probiotic treatment offers a promising alternative to the antibiotics and immunity enhancement for safe prawn macrobrachium rosenbergii culture	৩০,০০০/-
৯৫.	ডা. মোঃ মতিউর রহমান, মিডিসিন বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। সেল-০১৭৩৪৯৮৫৭৭৩	effeets of feed additives on productive and reproductive performance of khaki campgell duck	৩০,০০০/-
৯৬.	শেখ রাসেল আহমেদ, প্রভাষক, প্ল্যান্ট ও এনভায়রনমেন্টাল বায়োটেকনোলজি বিভাগ, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট। সেল-০১৯২৫৬৫২৯৮৪	phytochemical screening of some medicinal plants in sylhet region	৩০,০০০/-
৯৭.	মোঃ দুলাল সরকার, সহকারী অধ্যাপক, উদ্যানতত্ত্ব বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা। সেল-০১৭৮১৮৪৭৭৩	remediation of toxic metals from the soil using phytoremediation technique of toxic regards	৩০,০০০/-
৯৮.	তানজিনা তন্নী, প্ল্যান্ট বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণকবাড়ী, সাভার, ঢাকা। সেল-০১৯১১১০১৪২৩	in vitro regeneration and agrobacterium mediate3d genetic transformation of local varieties of tomato lycopersicon esculantum	৩০,০০০/-
৯৯.	মির্জা মোবাহ্ছেরুল হক, প্রভাষক, কৃষি সম্প্রসারণ এবং তথ্যসেবা বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৬৭২৩৬৭৬৮৪	determination of farmers attitude towards newly released salt tolerant rice varieties as a means of adaptation to soil salinity under climate change in southern area of bangladesh	৩০,০০০/-

১০০.	নাদিরা মোকাররামা, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, গাজীপুর। সেল-০১৭৫৮৪৭৯১৪৪	screening of lodging resistance maize genotypes on the basis of morphological physiological and anatomical traits	৩০,০০০/-
১০১.	শিরিন সুলতানা, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণক বাড়ী, সাভার, ঢাকা সেল-৮৮-০২৭৭৮৯২৮৯	study on morphological and genetical variation of natural and hatchery populations of puntias sarana by using truss method and rapid marker	৩০,০০০/-
১০২.	মোহাম্মদ শাহদাত হোসাইন, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ফিশারিজ বায়োটেকনোলজি বিভাগ, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, সাভার, ঢাকা। সেল-০১৬৭৬৯৪১৪৮২	population genetic structure of amblypharyngodon mola using DNA markers	৩০,০০০/-
১০৩.	তাহমিনা আক্তার, প্রভাষক, বায়োকেমিস্ট্রি এন্ড মলিকুলার বায়োলজি বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। সেল-০১৭৭২৯৫০৫৩৩	differential effect of silicon and salicylic acid on rice under salinity stress	৩০,০০০/-
১০৪.	উপমা মন্ডল, সহকারী অধ্যাপক, কৌলিতত্ত্ব ও উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। ০১৭৪১১৩৬০৫৫	high throughput phenotyping and biochemical assessment of local rice oryza sativa races	৩০,০০০/-
১০৫.	তানজিনা আক্তার, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণক বাড়ী, সাভার, ঢাকা-০১৬৮১৪৬৬৭০	screening and characterization of biosurfactant producing bacteria from pesticides contaminated soil	৩০,০০০/-
১০৬.	মোঃ ইকরামুল করিম, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণক বাড়ী, সাভার, ঢাকা-০১৮২৫০৩২৫৮১	assessment of heavy metal tolerant bacteria for plant growth promoter for sustainable remediation of heavy metal pollution	৩০,০০০/-
১০৭.	সোহেল মাহমুদ, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ইনস্টিটিউট অব বায়োটেকনোলজি, গণক বাড়ী ন্যাশনাল ই, সাভার, ঢাকা-০১৭১৭০৮৩৩২৬	detection and quantification of aflatoxin B1 and B2 produced by aspergillus flavus strains isolated from local rice samples in bangladesh	৩০,০০০/-
১০৮.	মোঃ তাহজিব-উল-আরিফ, প্রভাষক, বায়োকেমিস্ট্রি এন্ড মলিকুলার বায়োলজি বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। সেল-০১৭৪৭৭২১২০	some biochemical approaches for successful rice seedling production under chilling stress in northern part of bangladesh	৩৫,০০০/-
১০৯.	রিফাত আরা জাম্নাত তমা, সহকারী অধ্যাপক, কৃষি অর্থনীতি বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। সেল-০১৭০৬৬২৬১৫৬	assessing discrimination between male and female labor in some selected rice husking mills of mymensingh division	৩০,০০০/-
১১০.	তারিকুল ইসলাম, প্রভাষক, কীটতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ। সেল-০১৭২১২০৪১৬৪	biointensive management of spodoptera litura fabricius using different entomopathogens insect growth regulators and microbial derived pesticides	৩০,০০০/-
১১১.	ড. আবু খায়ের মোহা: মুক্তাদিরুল বারী চৌধুরী, সহযোগী অধ্যাপক, ফসল শারীরতত্ত্ব ও পরিবেশ বিভাগ, হাজী মোঃ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, দিনাজপুর-০১৭১৩-১৬৩৩৩৯	Management of Urban Kitchen wastes by aerobic decomposition and its efficacy on drop production	৩৫,০০০/-
১১২.	মবিনা নূর কচি, সহকারী অধ্যাপক, উদ্ভিদ বিজ্ঞান বিভাগ, টংগী সরকারী কলেজ, গাজীপুর। সেল-০১৯১১৬১২৫৬০	adaptability analysis of BRRI released aman rice varieties in different locations of bangladesh	৩০,০০০/-
১১৩.	মোঃ আবদুল্লাহ আজিজ, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট (ব্রি), জয়দেবপুর, গাজীপুর-০১৭১২৫৭১৩১৬	kharif agricultural growth mapping of bangladesh	৩০,০০০/-
১১৪.	গৌরি মন্ডল, প্রভাষক, মৎস্য বিজ্ঞান বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৭১২৫০৫৩৩৫	Assessing Fish Fry Production from Hormone Induced Brood Fish in Dhrla River, Bangladesn.	৩০,০০০/-
১১৫.	এবাদুল্লাহ খান, প্রকল্প পরিচালক ও প্রভাষক, ভূগোল ও পরিবেশ বিভাগ, জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, সাভার, ঢাকা-০১৮৩০৮৯৫২৩৬	inventorying nature and state of landscape ecology of the maheshkhali island cox bazar	৩০,০০০/-
১১৬.	সুমা রানী রায়, প্রভাষক, বায়োকেমিস্ট্রি এন্ড মলিকুলার বায়োলজি বিভাগ, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-০১৭৩৩৬৪৪৮৯৫	the effect of extreme drought stress on the morphological and biochemical characteristics of mung bean cultivars vigna radiata	৩৫,০০০/-
১১৭.	মোঃ জহিরুল ইসলাম, নির্বাহী পরিচালক, ডিজাবল ওয়েলফেয়ার ফাউন্ডেশন, সেল-০১৭১৮৬৬১৬৬৬	comprehensive food security and livelihood for the climate change effected people	৩০,০০০/-



		project	
১১৮.	মোঃ মোশারফ হোসাইন, সহযোগী অধ্যাপক, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়-সেল-০১৭১৬৫৯৭৪০৬	role of rhizobacteria in arsenic mobilization in soils and uptake by rice plant	৩০,০০০/-
১১৯.	সাইফুল্লাহ শাহরিয়ার, সহকারী অধ্যাপক, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সেল-০১৭১৭৪৬৬৭২৭	effect of biochar on soil physical properties and yield of potato	৩০,০০০/-
১২০.	মোঃ আরমান হাবীব, মিলিটারি ইনস্টিটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজী, মিরপুর ক্যান্টনমেন্ট, ঢাকা। সেল-০১৭১৪৩৫৭৯৯৮	groundwater flow modelling and simulation of contaminant transport in groundwater flow system in south western coast of bangladesh	৩০,০০০/-
১২১.	নওরীন ইসলাম তমা, প্রভাষক, এগ্রিকালচারাল ইকনমিকস বিভাগ, এগ্রিম ব্যাংক কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ-০১৭৩৫-৮৮১৯৬০০।	utilization of t aman fallow land of droughty high barind tract through drought tolerant crop production and enhancing homestead vegetable production to increase household income of farmers in chapainwabgoni	৩০,০০০/-
১২২.	আসমা আক্তার, প্রভাষক, অর্থনৈতিক এবং ব্যবস্থাপনা বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়- সেল-০১৭২৮৮১১৯১১	performance of agricultural credit on vegetables production in a selected area of bangladesh	৩০,০০০/-
১২৩.	মোঃ শাহজাহান, সহকারী অধ্যাপক, উদ্যানতত্ত্ব বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৬১৩৩৩৬৬৪৫	effects of bio fertilizers on quantitative and qualitative attributes of aloe vera	৩০,০০০/-
১২৪.	এ. এস. এম. ফজল বারী, সহকারী অধ্যাপক, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, শেরে বাংলা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-০১৭২৬৯৩৭২৮৩।	effect of salicylic acid on alleviation of cadmium toxicity in tomato	৩০,০০০/-
১২৫.	মোঃ মাসুদুল করিম, প্রভাষক, বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ-০১৭৩৬১৫৮৯৩০।	chia seed improves glycemic control and decreases cvd risk factors in type-2 diabetes mellitus	৩০,০০০/-
১২৬.	ড. এস এম শরিফুজ্জামান, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ফুল বিভাগ, উদ্যানতত্ত্ব গবেষণা কেন্দ্র বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর। সেল-০১৬৭৭১১১১৬৬	genetic improvement of gladiolus flower using gamma ray induced mutations	৩৫,০০০/-

টি,আর ফরম-৩২  
(এস,আর,২৫৬ নং-৩৬৬ দৃষ্টব্য)  
সাহায্য মঞ্জুরি/ঋণ/অগ্রিমের বিল

(প্রাপ্তি রশিদ ফরম)

দপ্তর: বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

কোড নং-	৩	-	২	৬	০	৫	-	৩	০	৪	৫	-	৫	৯	০	১
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

টোকেন নং-----তারিখ-----ভাউচার নং-----তারিখ-----

স্মারকলিপি/পত্র নং-৩৯.০০.০০০০.০১২.০০২.০০৫.১৬-২১৭

তারিখ: ০৩-০৫-২০১৭

দ্বারা মঞ্জুরিকৃত (অনুলিপি সংযুক্ত)

**প্রকল্পের নাম:**

**প্রকল্প পরিচালক-এর নাম:**

(ই-মেইল ও মোবাইল নম্বরসহ)

স্থান: বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

স্থান: ....., তারিখ.....

**গবেষক/পরিচালক এর স্বাক্ষর**  
(নামাংকিত ও সীলমোহরসহ)

টাকা------(কথায়)-----বুঝিয়া পাইয়াছি।

ইহা জুলাই ২০১৬ হতে জুন/২০১৭-----পর্যন্ত সাহায্য/মঞ্জুরি/ঋণ/অগ্রিম.

টাকা (অংকে):-------(কথায়)-----প্রদানের জন্য প্রতিস্বাক্ষরিত।

স্থান: ....., তারিখ .....

**মন্ত্রণালয়ের প্রতিস্বাক্ষরকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর**  
(নামাংকিত সীলমোহরসহ)

**হিসাব রক্ষণ অফিসে ব্যবহারের জন্য**

টাকা------(কথায়)-----টাকা প্রদান করার জন্য পাশ করা হলো।

**অডিটর**

**সুপার**

**হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা**

চেক নং-----তারিখ-----

**প্রদানকারীর স্বাক্ষর**

বাঃসঃমুঃ-৯৭/৯৮-১৮০৪৩এফ(কম-১)৫ লক্ষ কপি (সি-৬১),১৯৯৮

গবেষক/প্রকল্প পরিচালক-এর- নমুনা স্বাক্ষর সত্যায়িত ফরম

২০১৬-২০১৭ অর্থ বছরে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের গবেষণা মঞ্জুরি খাতের বাজেট হিসাব কোড নং-৩-২৬০৫-৩০৪৫-৫৯০১-এর-“প্রযুক্তি উদ্ভাবন, গবেষণা ও উন্নয়নমূলক (R&D) প্রকল্পের” শিরোনাম:

প্রকল্প পরিচালকের নাম:

নমুনা স্বাক্ষর (প্রকল্প প্রদত্ত অনুরূপ স্বাক্ষর:

নং	গবেষক/প্রকল্প পরিচালকের স্বাক্ষর	প্রতিষ্ঠান প্রধান/তত্ত্বাবধায়কের স্বাক্ষর
১।		
২।		
৩।		

মন্ত্রণালয়ের প্রতিস্বাক্ষরকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর  
(নাম, পদবী ও সীলমোহর)