

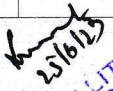
ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন			অর্জনের হার (%)
						প্রতিবেদনাবীন মাসের পূর্বের মাস- মে (২০২৩)	প্রতিবেদনাবীন জুন (২০২৩)	মোট(ক্রমপুঞ্জিত)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
৩	৩. আর্থ-সামাজিক উন্নয়নের জন্য পরিবেশবান্ধব ও টেকসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন	৩.১ বিজ্ঞান, শিল্প ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও উন্নয়নে গৃহীত প্রকল্প বাস্তবায়ন	৩.১.১ চলমান আরএন্ডডি প্রকল্প	সংখ্যা			১৩ টি চলমান	০	০০%
			৩.১.২ সমাপ্য আরএন্ডডি প্রকল্প	সংখ্যা			৫ টি সমাপ্য		
		৩.২ গবেষণালব্ধ ফলাফল স্টেট হোল্ডারদের অবহিতকরণ	৩.২.১ বৈজ্ঞানিক জার্নালে প্রকাশিত প্রবন্ধ ও বই	সংখ্যা	৩৫	০২	০২	২৬	৭৪.২৮%
			৩.২.২ আয়োজিত সেমিনার ও কর্মশালা	সংখ্যা	০				
		৩.৩ শিল্পক্ষেত্রে এবং বাণিজ্যিকভাবে ব্যবহারের জন্য উদ্ভাবিত প্রযুক্তি হস্তান্তরযোগ্যকরণ	৩.৩.১ গৃহীত প্রসেস	সংখ্যা	১	০০	০১	০১	১০০%
			৩.৩.২ দাখিলকৃত পেটেন্ট	সংখ্যা	১ এপ্রিল	০১	০০	০১	১০০%
		৩.৪ প্রযুক্তি/পদ্ধতি ইজারা প্রদান এবং সমঝোতা স্মারক (গড়ট) স্বাক্ষর	৩.৪.১ ইজারা প্রদানকৃত এবং সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত	সংখ্যা	২		০০	০০	০০%
		৩.৫ শিল্প প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন পূর্বক কারিগরি সমস্যা চিহ্নিতকরণ ও সমাধান	৩.৫.১ শিল্প প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন এবং চিহ্নিত সমস্যার সমাধান	সংখ্যা	০৭	০৪	০১	০৭	১০০%
		৩.৬ নমুনা বিশ্লেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান	৩.৬.১ প্রদত্ত বিশ্লেষণ সেবা	সংখ্যা	৮০০	১২৭	০০	৯২০	১০০%
		৩.৭ এডিপি-এর আওতায় স্থাপিত গবেষণাগার হতে প্রদানকৃত কারিগরি সেবা	৩.৭.১ জিনোম সিকোয়েন্সিং সেবা প্রদানকৃত	সংখ্যা	১০০	১৬	১৬	১১৫	১০০%

25/6/23  
 JOHN LITON MUNISH  
 Chief Scientific Officer  
 Biological Research Division  
 ICAR Research Complex for  
 In vitro Meat Production, Dhaka-1205

বার্ষিক কর্মসম্পাদন অগ্রগতি প্রতিবেদন (২০২২-২০২৩)

গবেষণাগার/ইউনিটের নাম: বায়োলজিক্যাল রিসার্চ ডিভিশন, বিসিএসআইআর গবেষণাগার, ঢাকা  
প্রতিবেদনাধীন মাসের নাম: জুন- ২০২৩

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন			অর্জনের হার (%)
						প্রতিবেদনাধীন মাসের পূর্বের মাস- মে (২০২৩)	প্রতিবেদনাধীন জুন (২০২৩)	মোট(ক্রমপুঞ্জিত)	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক গবেষণায় সহায়তা বৃদ্ধিকরণ		১.১ থিসিস/রিপোর্ট সম্পাদনে গবেষণা সহায়তা	১.১.১ তত্ত্বাবধায়নকৃত থিসিস/রিপোর্ট	সংখ্যা	৭	০০	০০	০৯	১০০%
		১.২ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত জনবল	সংখ্যা	১৫	০০	০০	১৭	১০০%
		১.৩ নমুনা বিশ্লেষণের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে মেথড ভেলিডেশন	১.৩.১ মেথড ভেলিডেশন	সংখ্যা	১	০০	০০	০০	০০%
২. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জনপ্রিয়করণ		২.১ বিজ্ঞান বিষয়ক সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন	২.১.১ আয়োজিত সেমিনার ও কর্মশালা	সংখ্যা	০				
		২.২ সরকারি কর্মচারীদের সক্ষমতার উন্নয়নে সমসাময়িক বিষয়ে ল্যানিং সেশন আয়োজন	২.২.১ আয়োজিত ল্যানিং সেশন	সংখ্যা	০		০১		১০০%
		২.২ স্কুলের ছাত্র- ছাত্রীদেও বিসিএসআইআর এর বিভিন্ন গবেষণাগার পরিদর্শনের আয়োজন	গবেষণাগার প্রদর্শিত		০				

  
 JOHN LITON MUNSHI  
 Chief Scientific Officer  
 Ecological Research Division  
 ICSSIR Laboratories, Dhaka  
 Mirpur Road, Dhaka-1205