

বিসিএসআইআর এবং পিপি এন্ড পিডিসি মধ্যে স্বাক্ষরিত বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা স্মারক (২০২৪-২০২৫)-এর  
৪র্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল-মৈ-জুন) অগ্রগতি প্রতিবেদন।

গবেষণাগার ইউনিটের নাম: পিপি এন্ড পিডিসি, বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ (বিসিএসআইআর)

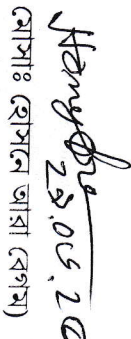
তারিখ: ২৯.০৬.২০২৫

ক্রমিক নং	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	লক্ষ্য মাত্রা	অর্জন					অর্জনে হার%		
						১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই- আগস্ট- সেপ্টেম্বর)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর- নভেম্বর- ডিসেম্বর)	৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি- ফেব্রুয়ারি- মার্চ)	৪র্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল- মৈ- জুন)	মোট (ক্রমপুঞ্জিত)			
১	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক গবেষণায় সহায়তাবৃদ্ধি করণ	১.১ বিসিসি/রিপোর্ট সম্পাদনে গবেষণা সহায়তা	১.১.১ তথ্যবহানকৃত বিসিসি/রিপোর্ট	সংখ্যা	১০	৫	৮	৯	১০	১১	১২	১০০.০	
						১.২ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	সংখ্যা	৫০	২৫	২৫	৫০	১০০.০	
						১.৩ স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে IOT based প্রশিক্ষণ	সংখ্যা	৩০	২০	১৫	-	৩৫	১০০.০
২	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি জনপ্রিয়করণ	২.১ বিজ্ঞান বিষয়ক সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন	২.১.১ আয়োজিত সেমিনার ও কর্মশালা	সংখ্যা	১৫	৭	৮	৮	-	১৫	১০০.০		
						২.২ সরকারি কর্মচারীদের সক্ষমতার উন্নয়নে সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজন	সংখ্যা	০১	১	-	-	১	১০০.০
						২.৩ স্কুলের ছাত্র-ছাত্রীদের বিসিএসআইআর- এর বিভিন্ন গবেষণাগার পরিদর্শনের আয়োজন	সংখ্যা	০২	১	১	-	২	১০০.০
৩	আর্বা-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 / পাইলট প্রকল্প	সংখ্যা	০৭	-	৬	১	-	৭	১০০.০		
						৩.১.২ সমাপ্ত আরএন্ডডি / পাইলট প্রকল্প	সংখ্যা	০৫	-	-	৮	৮	১০০.০
						৩.১.৩ বৈজ্ঞানিক জার্নালে প্রকাশিত প্রবন্ধ ও বই	সংখ্যা	১৫	১০	-	-	১৫	১০০.০
		৩.২ গবেষণালব্ধ ফলাফল চেকহোস্টার দেখ অবহিতকরণ	৩.২.১ আয়োজিত সেমিনার ও কর্মশালা	সংখ্যা	০১	-	১	-	১	১০০.০			

HP

HP

ক্রমিক নং	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	লক্ষ্য মাত্রা	অর্জন					অজ্ঞে হার(%)	
						১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই- আগস্ট- সেপ্টেম্বর)	২য় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর- নভেম্বর- ডিসেম্বর)	৩য় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি- ফেব্রুয়ারি- মার্চ)	৪র্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল- মে- জুন)	মোট (ক্রমপুঞ্জিত)		
১		৩. শিল্পক্ষেত্রে এবং বাণিজ্যিকভাবে ব্যবহারের জন্য উদ্ভাবিত প্রযুক্তি হস্তান্তর যোগ্যকরণ	৩.৩ গৃহীত প্রসেস	৫	৬	৭	৮	-	-	৯	১০	১০০.০
				৫	০১	-	১	-	-	১	১০০.০	
				৫	০১	২	-	-	-	২	১০০.০	
				৫	০১	-	-	-	-	-	-	
		৩.৪ প্রযুক্তি/পদ্ধতি ইজারা প্রদান এবং সমঝোতা স্মারক (MOU) স্বাক্ষর	৩.৪.১ ইজারা প্রদানকৃত এবং সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত	৫	০১	-	-	-	-	-	-	
				৫	০৬	২	২	২	-	৬	১০০.০	
		৩.৫ শিল্প প্রতিষ্ঠান পরিদর্শনপূর্বক কারিগরি সমস্যা চিহ্নিতকরণ ও সমাধান	৩.৫.১ শিল্প প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন এবং চিহ্নিত সমস্যার সমাধান	৫	০৬	২	২	২	-	৬	১০০.০	
		৩.৬ নমুনা বিশ্লেষণ ও কারিগরি সেবা প্রদান	৩.৬.১ প্রদত্ত বিশ্লেষণ সেবা	৫	১১০	১৭	২৫	২৯	৩৪	১০৫	৯৫.৪৬	

  
 (ড. মোসাম্ম হোসেন আরা বেগম)  
 পরিচালক (অঃদাঃ)