

বিসিএসআইআর এবং পিপিএন্ডপিডিসি'র মধ্যে স্বাক্ষরিত বার্ষিক কর্মসম্পাদন সময়োত্তা স্বারক (২০২১-২০২২)-এর

তৃতীয় বৈমাসিক (জানুয়ারি, ফেব্রুয়ারি, মার্চ) অঞ্চলিক প্রতিবেদন।

গবেষণাগুরু/ইউনিটের নাম: পিপিএন্ডপিডিসি, বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ (বিসিএসআইআর)
প্রতিবেদনারীন সময়সূচী: তৃতীয় বৈমাসিক (জানুয়ারি, ফেব্রুয়ারি, মার্চ), ২০২১-২২

তারিখ: ২৭.০৩.২০২২

ক্রমিক নং	ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সংচাক	একক লক্ষ্য মাত্রা	অর্জন			অঙ্গনের হার (%)
					১ম ট্রেনারিং অঞ্চলিক (জুলাই, আগস্ট, সেপ্টেম্বর)	২য় ট্রেনারিং অঞ্চলিক (অক্টোবর, নভেম্বর, ডিসেম্বর)	৩য় ট্রেনারিং (জানুয়ারি, ফেব্রুয়ারি, মার্চ)	
১.	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক গবেষণায় সহায়তা বৃক্ষি করণ								
১.১ ফিল্মস/রিপোর্ট সম্পাদনে গবেষণা	১.১.১	তত্ত্বাবধানসূত্র ফিল্মস/রিপোর্ট	সংখ্যা	০৩	-	-	২	২
১.২ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১.২.১	প্রশিক্ষণ জনবল	সংখ্যা	৬০	২৪	৩০	৪৫	৭৫
২. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২.১	বিজ্ঞান বিষয়ক সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন	সংখ্যা	১০	১	-	১২	১৩
২.২ সরকারি কর্মসচাবিদের সক্ষমতার উন্নয়নে সমসাময়িক বিষয়ে লার্নিং সেশন	২.২.১	আয়োজিত লার্নিং সেশন	সংখ্যা	০১	-	-	১	১০০
৩. আর্থ-সামাজিক উন্নয়নের জন্ম প্ররোচনার ও টেকসইপ্প্রযুক্তি উন্নয়ন	৩.১	বিজ্ঞান, শিল্প ও প্রযুক্তি উন্নয়ন ও উন্নয়নে গৃহীত প্রকল্প বাস্তবায়ন	৩.১.১ চলমান আরএসডি / পাইলট প্ল্যান্ট স্টাডি	সংখ্যা	০৬	-	১	১১৬.৭
			৩.১.২ সমাপ্ত আরএসডি / পাইলট প্ল্যান্ট স্টাডি প্রকল্প	সংখ্যা	০৬	-	-	-
			৩.২ গবেষণালৰ ফলাফল স্টেকহোল্ডার দেৱ অধিবক্তৃত	৩.২.১ বেজেনাল জৰীলৈ প্রকাশিত প্রকল্প ও বই	সংখ্যা	০৮	৬	৬
			৩.২.২ আয়োজিত সেমিনার ও কর্মশালা	সংখ্যা	০১	-	১	১০০

ক্রমিক নং	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কাম্যকার্য				অর্জন (%)
		কাম্যসম্পাদন সূচক	একক শাখা	আয় শাখা	অর্জন শাখা	
১.	বৈজ্ঞানিক এবং প্রযুক্তি এবং বাণিজ্যিক ক্ষেত্রে ব্যবহারের জন্য উন্নতিবিত্ত প্রযুক্তি যোগাযোগ	১ম বৈজ্ঞানিক এ বিকল্প (জুলাই, আগস্ট, সেপ্টেম্বর)	২য় বৈজ্ঞানিক এ বিকল্প (অক্টোবর, শীতোষ্ঠা, ডিসেম্বর)	৩য় বৈজ্ঞানিক এ বিকল্প (জানুয়ারি, বৈশুব্যায়ারি, মার্চ)	মোট (ক্রমাগুরুত্বে) ১০	১০
২.	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি প্রসারে অবকাঠামো উন্নয়ন	২	৩	৫	৬	১১
৩.	শিল্পায়ন এবং বাণিজ্যিক ক্ষেত্রে ব্যবহারের জন্য উন্নতিবিত্ত প্রযুক্তি যোগাযোগ	৩.৩ শিল্পায়ন এবং বাণিজ্যিক ক্ষেত্রে ব্যবহারের জন্য উন্নতিবিত্ত প্রযুক্তি যোগাযোগ	৩.৩.১ গৃহীত প্রয়োজন যোগাযোগ	সংখ্যা	০১	১
৪.	প্রযুক্তি/পদ্ধতি সমরূপতা ইঞ্জিনীয়ের প্রদান সমরূপতা স্থারক (MOPU) স্বাক্ষর	৩.৩.২ দাখিলকৃত প্রয়োজন	সংখ্যা	০১	-	২
৫.	প্রযুক্তি/পদ্ধতি সমরূপতা ইঞ্জিনীয়ের প্রদান এবং স্থারক স্থারক (MOPU) স্বাক্ষর	৩.৪.১ ইঞ্জিনীয়ের সমরূপতা স্থারক	সংখ্যা	০১	-	-
৬.	শিল্প প্রতিষ্ঠান পরিবর্শনপূর্বক কার্যগতি সমস্যা চিহ্নিতকরণ ও সমাধান তে নথুনা বিশ্লেষণ ও কার্যগতি সেবাপ্রদান	৩.৫.১ শিল্প প্রতিষ্ঠান কার্যগতি সমস্যা চিহ্নিতকরণ ও সমাধান তে নথুনা বিশ্লেষণ ও কার্যগতি সেবাপ্রদান	সংখ্যা	১০	২	১০
৭.	নতুন গবেষণাগার স্থাপন ও অবকাঠামো উন্নয়ন	৪.১ নতুন গবেষণাগার স্থাপন ও অবকাঠামো উন্নয়ন	সংখ্যা	০১	-	১
৮.	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি প্রসারে অবকাঠামো উন্নয়ন	৪.১.১ শাপিত/ উন্নয়নকৃত গবেষণাগার অবকাঠামো উন্নয়ন	সংখ্যা	০১	-	১

John
28/03/2022

(ନାହିଁ ଶାରମିଳ)

ହିନ୍ଦୁ ଶୋଭାଯିନୀ
ରିଚାଲକ (ଆ. ପା.)
ଏମ୍ ଏଟ୍ ପିତଜିଲି