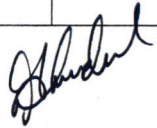
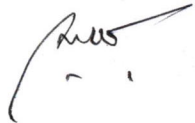


গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
অধিশাখা-১৫
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.most.gov.bd

স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	একক	লক্ষ্যমাত্রা					বাস্তবায়কারী অধিশাখা/শাখা/ টিম
				২০২৪- ২০২৫	২০২৫-২০২৬	২০২৬-২০২৭	২০২৭-২০২৮	২০২৮-২০২৯	
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)
১.	কর্মশালা/ সেমিনার	স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে বিষয়ভিত্তিক কর্মশালা/ সেমিনার আয়োজন।	সংখ্যা	২	২	২	২	২	ইনোভেশন টিম
২.	স্মার্ট সার্ভিস ডেলিভারি	ক) বিশেষ গবেষণা অনুদান অনলাইনে প্রদান; খ) এনএসটি ফেলোশিপের আবেদন অনলাইনে গ্রহণ; গ) গবেষণা ও উন্নয়ন (R&D) প্রকল্পের আবেদন অনলাইনে গ্রহণ, ঘ) সরকারী রাজস্ব আয় অনলাইনে সংগ্রহকরণ।	সংখ্যা	-	-	১	১	১	অধিশাখা/শাখা- ৯/১২/২৪ ও আওতাধীন সংস্থাসমূহ
৩.	নীতিমালা হালনাগাদকরণ	স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রমকে উৎসাহ প্রদানের লক্ষ্যে মন্ত্রণালয়/দপ্তর/সংস্থার সংশ্লিষ্ট নীতিমালাসমূহ হালনাগাদকরণ।	সংখ্যা	-	-	১	১	-	অধিশাখা/শাখা- ৯/১২/৩৫
৪.	পরিদর্শন	(১) Bangladesh Hi-Tech Park Authority এর অধীন স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রকল্প/কার্যক্রম পরিদর্শন; (২) বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ের স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ সংশ্লিষ্ট Lab/Workshop পরিদর্শন;	সংখ্যা	২	২	২	২	২	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়









ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	কার্যক্রম	একক	লক্ষ্যমাত্রা					বাস্তবায়কারী অধিশাখা/শাখা/ টিম
				২০২৪- ২০২৫	২০২৫-২০২৬	২০২৬-২০২৭	২০২৭-২০২৮	২০২৮-২০২৯	
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)
		(৩) Private Sector-এ বাস্তবায়িত স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম পরিদর্শন; (৪) বিদেশে বাস্তবায়িত স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে স্মার্ট টেকনোলজি সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রকল্প/কার্যক্রম পরিদর্শন।							
৫.	প্রদর্শনী	বিভিন্ন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক প্রযুক্তি প্রদর্শনী।	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	অধিশাখা/শাখা- ৭/১৫/২৫
৬.	মনিটরিং	মন্ত্রণালয়ের অধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ সংশ্লিষ্ট প্রকল্প/উদ্যোগ/কার্যক্রম সরেজমিন মনিটরিং।	সংখ্যা	২	২	২	২	২	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

Handwritten signature
তারিখ: ২৪/০৬/২৪
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

Handwritten signature
২৪.০৬.২০২৪

ড. মোঃ মতিউর রহমান
উপসচিব
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

Handwritten signature
২৪/০৬/২৪

রহিমা আক্তার
উপসচিব
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

Handwritten signature
২৪/০৬/২৪

খান মোঃ রেজা-উন-নবী
উপসচিব
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার