
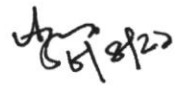


শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর

আইসিটি পলিসি-২০১৮ এর বাস্তবায়ন অগ্রগতির ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন (জানুয়ারী-মার্চ, ২০২১)

কৌশলগত বিষয়বস্তুর ক্রমিক	কর্ম-পরিকল্পনার ক্রমিক নং	করণীয় বিষয়	স্বল্প মেয়াদী (২০২১)	মধ্য মেয়াদী (২০৩০)	দীর্ঘ মেয়াদী (২০৪১)	গৃহীত কার্যক্রম/পদক্ষেপ	বাস্তবায়ন অগ্রগতি	অগ্রগতির শতকরা হার (%)
১.১	১.১.১	সকল সরকারি সেবা যে কোনো স্থান হতে সহজে, স্বচ্ছভাবে, কম খরচে, কম সময়ে ডিজিটাল ডিভাইসের মাধ্যমে প্রাপ্তি নিশ্চিতকরণ।	১০০%	✓	✓	১. শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তরের নিয়োগের আবেদন সংক্রান্ত কার্যক্রম অনলাইনে সম্পাদন। ২. বিভিন্ন আদেশ ও তথ্য অনলাইনে প্রকাশ। ৩. Personal Information Management System (PIMS) সফটওয়্যার তৈরি।	১. শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তরে নিয়োগ সংক্রান্ত আবেদন গ্রহণ, বাছাই, প্রবেশপত্র প্রদান এবং ফলাফল প্রকাশ অনলাইনে সম্পাদনের অংশ হিসেবে আবেদনপত্র অনলাইনে গ্রহণ করা হয়েছে এবং প্রবেশপত্র অনলাইনে ইস্যু করা হচ্ছে। ২. বিভিন্ন আদেশ ও তথ্য ওয়েবসাইটে নিয়মিত প্রকাশ করা হচ্ছে। ৩. শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তরের কর্মকর্তা-কর্মচারিগণের ব্যক্তিগত ডাটাবেজ Personal Information Management System (PIMS) তৈরির কাজ চলছে।	১০০%
১.১	১.১.৩	সকল মন্ত্রণালয়, বিভাগ ও দপ্তরের ডিজিটাল সার্ভিস প্রদানের ক্ষেত্রে সার্ভিস চিহ্নিতকরণ, ক্রয়ের ব্যবস্থাকরণ ও বাস্তবায়নের উদ্দেশ্যে প্রতিষ্ঠানের শীর্ষ পর্যায়ের স্থায়ী (যেমন Chief Innovation Officer/ Innovation Officer/ ICT Focal Point) কর্মকর্তাকে দায়িত্ব প্রদান।	১০০%	✓	✓	১. Innovation Officer ও ICT Focal Point নির্ধারণ।	শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তরের পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ) Innovation Officer হিসেবে এবং উপপরিচালক (প্রশাসন) ICT Focal Point হিসেবে দায়িত্ব পালন করছেন।	১০০%
১.২	১.২.১	সকল সরকারি প্রতিষ্ঠানের নাগরিক সেবার হালনাগাদকৃত তথ্য সারণী ওয়েবসাইটে প্রকাশ।	১০০%	✓	✓	১. নাগরিক সেবার হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশ।	শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর এর ওয়েবসাইটে সিটিজেন চার্টার প্রকাশ করা হয়েছে। উক্ত চার্টারে সেবার নাম, সেবা প্রদান পদ্ধতি, প্রয়োজনীয় কাগজপত্র এবং প্রাপ্তিস্থান, সেবার মূল্য, পরিশোধ পদ্ধতি, সেবা প্রদানের সময়, দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (নাম, পদবি, ফোন নম্বর ও ইমেইল) আপলোড করা হয়েছে। সম্প্রতি এটি হালনাগাদ করা হয়েছে।	১০০%
১.২	১.২.২	ইলেকট্রনিক ক্রয় পদ্ধতি চালুকরণ ও সকল উন্মুক্ত দরপত্র ও নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি অনলাইনে প্রকাশের ব্যবস্থাকরণ।	১০০%	✓	✓	১. শতভাগ ইজিপি বাস্তবায়ন।	শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর এর আওতাধীন মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহে ক্রয় কার্যক্রম ই.জি.পি.'র মাধ্যমে সম্পন্ন হচ্ছে।	১০০%
১.২	১.২.৭	গুরুত্বপূর্ণ সরকারি দপ্তরে সর্বাধুনিক যোগাযোগ ব্যবস্থা (যেমন- ভিডিও কনফারেন্সিং) চালুকরণ।	১০০%	✓	✓	১. বিভিন্ন সভা, প্রশিক্ষণ ও কর্মশালা ভিডিও কনফারেন্সিং-এর মাধ্যমে আয়োজন।	শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর-এ সভা, কর্মশালা ইত্যাদি ভার্চুয়াল সিস্টেম করা হচ্ছে।	১০০%
১.২	১.২.৮	সামাজিক যোগাযোগের মাধ্যমে সরকার ও জনগণের মধ্যে সংযোগ সাধন।	১০০%	✓	✓	১. সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমে ব্যবহার করে জনগণের সেবা প্রদান।	Education Engineering Department নামে Facebook Page (https://www.facebook.com/eedpage) এর মাধ্যমে জনগণের সাথে সংযোগ	১০০%








কৌশলগত বিষয়বস্তুর ক্রমিক	কর্ম- পরিকল্পনার ক্রমিক নং	করণীয় বিষয়	স্বল্প মেয়াদী (২০২১)	মধ্য মেয়াদী (২০৩০)	দীর্ঘ মেয়াদী (২০৪১)	গৃহীত কার্যক্রম/পদক্ষেপ	বাস্তবায়ন অগ্রগতি	অগ্রগতির শতকরা হার (%)
							স্থাপনের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে।	
৩.৪	৩.৪.১	ডিজিটাল পদ্ধতিতে নাগরিক আবেদন, অভিযোগ গ্রহণ ও নিষ্পত্তি এবং অবহিতকরণ। ডিজিটাল পদ্ধতিতে নাগরিক মতামত গ্রহণ করে সেবার মান উন্নয়ন।	১০০%	✓	✓	১. জি আর এস এর মাধ্যমে অভিযোগ গ্রহণ।	জিআরএস এর মাধ্যমে অভিযোগ গ্রহণ ও নিষ্পত্তি এবং অবহিত করা হচ্ছে।	১০০%
৪.২	৪.২.২	দেশের সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ডিজিটাল প্রযুক্তির ব্যবহার নিশ্চিতকরণে প্রয়োজনীয় মান্টিমিডিয়া ক্লাসরুম/স্মার্ট ক্লাসরুম/নতুন উদ্ভাবিত উপকরণ সরবরাহ ও ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।	৫০%	১০০%	✓	১. বিভিন্ন প্রকল্প হতে আইসিটি সামগ্রী সরবরাহ / ল্যাব নির্মাণ।	“তথ্য প্রযুক্তির সহায়তায় শিক্ষার মানোন্নয়নের লক্ষ্যে নির্বাচিত বেসরকারি কলেজসমূহের উন্নয়ন” প্রকল্পের আওতায় ১৬১০ বেসরকারি কলেজের মধ্যে অদ্যাবধি ১৩৯৮ টি প্রতিষ্ঠানে ১টি করে আইসিটি ল্যাব রুম নির্মাণ করা হয়েছে। SESIP এর আওতায় ৭১০টি আইসিটি লার্নিং Renovation এবং ৩৯৫টি কম্পিউটার ও আইটি ল্যাব স্থাপন কাজ চলমান আছে।	৮৬ % ৮৫ %
৪.৯	৪.৯.৩	শিক্ষা সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়, বিভাগ ও প্রতিষ্ঠানের মধ্যে আন্তঃযোগাযোগের ক্ষেত্রে ডিজিটাল প্রযুক্তি ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।	১০০%	✓	✓	১. ডিজিটাল নথি সিস্টেম ও সরকারি ইমেইল ব্যবহার।	শিক্ষা মন্ত্রণালয় এবং সরকারি অন্যান্য দপ্তরের সাথে যোগাযোগের ক্ষেত্রে ই-মেইলের বহল ব্যবহার অব্যাহত আছে। এছাড়া Whatsappসহ অন্যান্য মাধ্যমও ব্যবহৃত হচ্ছে।	
৭.২	৭.২.৩	দাপ্তরিক কাজে ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতি ব্যবহার বৃদ্ধি করে কাগজের ব্যবহার হ্রাসকরণ।	১০০%	✓	✓	১. শতভাগ ই-নথি বাস্তবায়ন।	ই-নথি সিস্টেমে নথি নিষ্পত্তি ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি করা হচ্ছে। মাঠ পর্যায়ের অফিসসমূহে ই-নথি চালু করার লক্ষ্যে ১৫৭ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী-কে ৮টি ব্যাচে ২ দিন ব্যাপী প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। লাইভ সার্ভারে সংযুক্ত হয়ে এ সকল অফিসেও ই-নথি কার্যক্রম চালু হবে।	






(মো: আরিফুর রহমান)
প্রধান প্রকৌশলী (রুটিন দায়িত্ব)
শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর