

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ
শিক্ষা মন্ত্রণালয়
এপিএ, এনআইএস, এসডিজি ও ইনোভেশন সেল

স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা-২০২৪

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|--|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| ১. | Simulation ল্যাব স্থাপন • Manufacturing Simulation Lab • Process Control Simulation Lab | • ব্যবহারিক ক্লাশে Simulation টেকনোলজির প্রয়োগ | • ব্যবহারিক ক্লাশের উন্নয়ন সাধিত হবে • শিক্ষার্থীদের বাস্তব প্রশিক্ষণকে সহজতর করবে | স্মার্ট সিটিজেন | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর ২০ টি পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট ও ১০ টি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ | ২০% | ৫০% | ১০০% | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | উন্নয়ন সহযোগী প্রতিষ্ঠান | GoB, WB |
| ২. | DTE MPO System ডিজিটাইজেশন | MPO কার্যক্রমের দীর্ঘসূত্রিতা | বেসরকারি শিক্ষক- কর্মচারীদের MPO কার্যক্রম সহজীকরণ | স্মার্ট গভর্নমেন্ট | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | ৮০% | ১০০% | | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | উন্নয়ন সহযোগী প্রতিষ্ঠান | GoB ILO |
| ৩. | শিক্ষকদের প্রফেশনাল ডেভেলপমেন্ট প্রশিক্ষণ • Robotics & Cyber Security • Industrial IoT • AI for Education | শিক্ষকদের 4IR টেকনোলজিসমূ হে দক্ষতার অভাব | শিক্ষক-শিক্ষার্থীরা স্মার্ট টেকনোলজিতে দক্ষ হবে | স্মার্ট সিটিজেন | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর প্রতিষ্ঠানসমূহ হতে ৫০০০ জন শিক্ষক | ২০% | ৫০% | ১০০% | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | বেসরকারি প্রশিক্ষণ প্রদানকারি প্রতিষ্ঠান | GoB ADB |
| ৪. | একাডেমিক ব্যবস্থার e- Platform বাস্তবায়ন • LMS | সমন্বিত ব্রেন্ডেড শিক্ষা কার্যক্রম পরিচালনা | প্রতিষ্ঠানভিত্তিক একাডেমিক ব্যবস্থার সকল কার্যক্রম | স্মার্ট গভর্নমেন্ট | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | ২০% | ৫০% | ১০০% | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ | GoB WB |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|--|--|---|---|---|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | Implementation • Content Repository • Evaluation System | | ব্লেন্ডেড মোডে পরিচালনা | | পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট ও টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ | | | | | | ADB |
| ৫. | প্রতিষ্ঠানসমূহে AR- VR/4IR ল্যাব স্থাপন • VR Welding Lab • AR Automotive Repair Lab • Industrial Robotics Lab • Smart Home IoT Lab • Industrial IoT Lab • 3D Printing Prototyping Lab | ব্যবহারিক ক্লাশে 4IR সংশ্লিষ্ট টেকনোলজির প্রয়োগ | প্রতিষ্ঠানসমূহে নতুন ল্যাব স্থাপনের মাধ্যমে শিক্ষক-শিক্ষার্থীরা আধুনিক প্রযুক্তিতে দক্ষ হবে | স্মার্ট সিটিজেন, স্মার্ট সোসাইটি | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরধীন বিভাগীয় ৮টি প্রতিষ্ঠান ও ৬টি টিটিটিসি | ২০% | ৫০% | ১০০% | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ | GoB ADB |
| ৬. | Greening TVET and Sustainable Infrastructure | কারিগরি শিক্ষায় পরিবেশ বান্ধব কার্যক্রম (কার্বন নিঃসরণ কমানো) | পরিবেশ বান্ধব কার্যক্রম • সৌরশক্তি • বর্জ্য ব্যবস্থাপনা • বিদ্যুৎ সাশ্রয়ী যন্ত্রপাতির ব্যবহার • সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহার • গ্রীন ও টেকসই নির্মাণ কাঠামোর বাস্তবায়ন | স্মার্ট সোসাইটি | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরধীন পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট ও টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ | ১০% | ৬০% | ১০০% | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর | পরিবেশ অধিদপ্তর, উন্নয়ন সহযোগী প্রতিষ্ঠান | GoB ILO |
| ৭. | মাদ্রাসা শিক্ষক কর্মচারীগণের প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সক্ষমতা বৃদ্ধি। | দক্ষ মাদ্রাসা শিক্ষকদের | মাদ্রাসা শিক্ষকগণের সক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে | সুস্ব-০১ | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষক প্রশিক্ষণ | সরকারি সহযোগিতা |

| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
|--------------|---|---|--|--|--|--|--|--|---|---|---|
| | | অপ্রতুলতা | | স্মার্ট সিটিজেন | | | | | | ইনস্টিটিউট (বিএমটিটিআই) | |
| ৮. | Capacity development on ICT for madrasah Teachers | মাদ্রাসা শিক্ষকগণের ICT বিষয়ক জ্ঞানের অভাব | মাদ্রাসা শিক্ষকগণের ICT বিষয়ক সক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে | স্তম্ভ-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | নেকটার, বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষক প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (বিএমটিটিআই)/ তথ্য ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়/ কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ | সরকারি সহযোগিতা |
| ৯. | Establishment of Smart Classroom in Madrasahs | মাদ্রাসা শিক্ষার উন্নত শিখন পরিবেশের অভাব | মাদ্রাসার শিখন পরিবেশ উন্নত হবে | স্তম্ভ-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয় | সরকারি সহযোগিতা |
| ১০. | Setting up ICT Lab in Madrasahs | মাদ্রাসা শিক্ষার্থীদের ICT বিষয়ক দক্ষতার অভাব | মাদ্রাসা শিক্ষার্থীদের ICT বিষয়ক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে | স্তম্ভ-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয় | সরকারি সহযোগিতা |
| ১১. | Introducing pre-voc /Vocational Courses/Trade in Madrasahs | কারিগরি দক্ষতা সম্পন্ন জনবলের অভাব | মাদ্রাসায় কারিগরি জ্ঞানসম্পন্ন দক্ষ মানব সম্পদ তৈরি হবে। | স্তম্ভ-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/কারিগরি অধিদপ্তর | সরকারি সহযোগিতা |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|--|--|--|---|--|--|--|--|---|--|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| ১২. | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তরের প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউটের আঞ্চলিক কার্যালয় স্থাপন | মাদ্রাসা শিক্ষকগণের প্রশিক্ষণের স্বল্পতা | অধিক সংখ্যক শিক্ষক প্রশিক্ষণ পাবে এবং দক্ষতা বৃদ্ধি পাবে | সুস্ব-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর | সরকারি সহযোগিতা |
| ১৩. | স্বতন্ত্র ইবতেদায়ী মাদ্রাসার শিক্ষকদের অনলাইনে অনুদান প্রদান। | স্বতন্ত্র ইবতেদায়ী মাদ্রাসার অনুদান সময়মত প্রদান করতে না পারা | স্বতন্ত্র ইবতেদায়ী মাদ্রাসার অনুদান সময়মত প্রদান করা সম্ভব হবে। | সুস্ব-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও যোগাযোগ মন্ত্রণালয় | সরকারি সহযোগিতা |
| ১৪. | মাদ্রাসা শিক্ষক- কর্মচারীগণের ডেটাবেজ প্রস্তুতকরণ | শিক্ষক/কর্মচারী দের আপডেট তথ্য না থাকা | শিক্ষক/কর্মচারীদের আপডেট তথ্য সংগ্রহ করা সম্ভব হবে। | সুস্ব-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও যোগাযোগ মন্ত্রণালয় | সরকারি সহযোগিতা |
| ১৫. | মাদ্রাসার শিক্ষার্থীদের স্মার্ট ডেটাবেজ তৈরি | শিক্ষার্থীদের আপডেট তথ্য না থাকা | শিক্ষার্থীদের আপডেট তথ্য সহজে সংগ্রহ করা সম্ভব হবে। | সুস্ব-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও যোগাযোগ মন্ত্রণালয় | সরকারি সহযোগিতা |
| ১৬. | স্মার্ট হাজিরা নিশ্চিতকরণ | শিক্ষক/কর্মচারী ও শিক্ষার্থীদের উপ স্থিতির সঠিক তথ্য না থাকা | শিক্ষক/কর্মচারী ও শিক্ষার্থীদের উপস্থিতির সঠিক ও নির্ভুল তথ্য সহজে সংগ্রহ করা সম্ভব হবে। | সুস্ব-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও যোগাযোগ মন্ত্রণালয় | সরকারি সহযোগিতা |
| ১৭. | মাদ্রাসা শিক্ষায় স্মার্ট প্রযুক্তির ব্যবহার | মাদ্রাসাসমূহে আধুনিক প্রযুক্তির ব্যবহারের অপ্রতুলতা | মাদ্রাসাসমূহে আধুনিক প্রযুক্তির ব্যবহারের মাধ্যমে উন্নত শিক্ষার পরিবেশ গঠন করা | সুস্ব-০১ স্মার্ট সিটিজেন | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ/তথ্য ও যোগাযোগ | সরকারি সহযোগিতা |

| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
|--------------|---------------------------------|---|--|--|---|--|--|--|---|---|---|
| | | | সম্ভব হবে। | | | | | | | মন্ত্রণালয় | |
| ১৮. | মাদ্রাসার অবকাঠামোগত উন্নয়ন | মাদ্রাসায় ভৌত অবকাঠামোর অভাব | মাদ্রাসা শিক্ষার শিখন- শিক্ষণ পরিবেশ উন্নত হবে এবং অধিক সংখ্যক শিক্ষার্থী অধ্যয়ন করতে পারবে। | স্তম্ভ-০৪ স্মার্ট সমাজ | শিক্ষা ক্ষেত্র | ১৫% | ৫০% | ১০০% | মাদ্রাসা শিক্ষা অধিদপ্তর | শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর | সরকারি সহযোগিতা |
| ১৯. | স্মার্ট ছুটি ব্যবস্থাপনা | অভ্যন্তরীণ সেবা সহজিকরণ | <ul style="list-style-type: none"> কাগজ বিহীন অফিস অনুমোদন প্রক্রিয়া সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> নেটওয়া র্কিং ভিত্তিক অবকাঠা মো নির্মাণ অংশীজন প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ৭০% | ১০০% | - | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | | বাকাশিবো, টিএমইডি |
| ২০. | স্মার্ট ইনভেন্টরি ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> মজুদ মালের অবস্থা নিরূপন চাহিদা নিরূপন সহজিকরণ | <ul style="list-style-type: none"> কাগজ বিহীন অফিস মালামালের অপচয় হ্রাস | স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> নেটওয়া র্কিং ভিত্তিক অবকাঠা মো নির্মাণ অংশীজন প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ২৫% | ১০০% | - | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | | বাকাশিবো |
| ২১. | স্মার্ট ক্রয় ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> প্রাক্কলিত মূল্য নির্ধারণ | <ul style="list-style-type: none"> কাগজবিহীন অফিস সময় ও অর্থের | স্মার্ট সরকার স্মার্ট নাগরিক | <ul style="list-style-type: none"> নেটওয়া র্কিং ভিত্তিক | ৫০% | ১০০% | - | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা | | বাকাশিবো |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|--|---|---|---|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | ইজিপি এর মাধ্যমে ক্রয় প্রক্রিয়া সম্পাদন | সাশ্রয় শতভাগ অনলাইন ক্রয় প্রক্রিয়া | | অবকাঠা মো নির্মাণ অংশীজন প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | | | | বোর্ড | | |
| ২২. | স্মার্ট হিসাব ও নিরীক্ষা ব্যবস্থাপনা | • আর্থিক অবস্থা বিশ্লেষণ আয়-ব্যয়ের সামঞ্জস্যতা বজায় | • কাগজবিহীন অফিস • সময় ও অর্থের সাশ্রয় • স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণ অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন | স্মার্ট সরকার স্মার্ট নাগরিক | • নেটওয়া কিং ভিত্তিক অবকাঠা মো নির্মাণ অংশীজন প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ২৫% | ১০০% | | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | | বাকাশিবো |
| ২৩. | অভিযোগ নিষ্পত্তি ব্যবস্থাপনা | স্বল্প সময়ে অভিযোগ নিষ্পত্তি | • অভিযোগ নিষ্পত্তি সহজিকরণ অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন | স্মার্ট সরকার স্মার্ট নাগরিক | • নেটওয়া কিং ভিত্তিক অবকাঠা মো নির্মাণ অংশীজন প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ২০% | ৬০% | ১০০% | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | | বাকাশিবো, টিএমইডি |
| ২৪. | স্মার্ট ডাটাবেজ ব্যবস্থাপনা | তালিকা প্রস্তুতকরণ: • বিষয়ভিত্তিক শিক্ষক | • অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন • বিষয়ভিত্তিক শিক্ষক তালিকা | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ | • অ্যাপ নির্মাণ • নাগরিক প্রশিক্ষণ | ২৫% | ৭৫% | ১০০% | কারিকুলাম বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | টিএমইডি, বাকাশিবো, কাশিঅ, সংশ্লিষ্ট |

১

| ১ | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|--|--|---|--|---|--|--|--|--|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | <ul style="list-style-type: none"> বিষয়ভিত্তিক প্যাডাগগ পেশাভিত্তিক শিল্প প্রতিনিধি পেশা শিক্ষার্থী গ্রাজুয়েট প্রতিষ্ঠান প্রধান/এসএ মসি প্রকাশিত বই প্রকাশক | <ul style="list-style-type: none"> বিষয়ভিত্তিক প্যাডাগগ তালিকা পেশাভিত্তিক শিল্প প্রতিনিধি তালিকা পেশার তালিকা শিক্ষার্থীর প্রোফাইল গ্রাজুয়েটগণের প্রোফাইল প্রতিষ্ঠান প্রধান/এসএমসি তালিকা | | ও প্রচারণা শিল্প মন্ত্রণালয়সহ সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের সাথে সমঝসাদন | | | | বোর্ড | | মন্ত্রণালয় |
| ২৫. | স্মার্ট শিক্ষাক্রম ব্যবস্থাপনা প্রণয়ন | <ul style="list-style-type: none"> অবস্থার বিশ্লেষণ বিষয়ভিত্তিক শিক্ষক, প্যাডাগগ, পেশাভিত্তিক শিল্প প্রতিনিধি, পেশা, শিক্ষার্থী, গ্রাজুয়েট, প্রতিষ্ঠান প্রধান/এসএমসি এর সমঝ | <ul style="list-style-type: none"> অনলাইনভিত্তিক অবস্থার বিশ্লেষণ পাঠ্যক্রমের উদ্দেশ্য নির্বাচন সহজিকরণ উদ্দেশ্য অনুসারে অনলাইনভিত্তিক পাঠ্যসূচী নির্বাচন পাঠ্যসূচী অনুসারে শিখন- শেখানো পদ্ধতি নির্বাচন শিক্ষাক্রম অনুসারে শিক্ষা উপকরণের | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সমাজ স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ নাগরিক প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা শিল্প মন্ত্রণালয় সহ সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ের সাথে সমঝ সাদন | ২৫% | ৭৫% | ১০০% | কারিকুলাম বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | টিএমইডি, বাকাশিবো, কাশিঅ, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|--|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস | |
| | | | তালিকা প্রস্তুতকরন • শিক্ষক প্রশিক্ষণ সহজিকরণ পাঠদান প্রক্রিয়া সহজিকরণ | | | | | | | | | |
| ২৬. | স্মার্ট শিখন-শেখানো কার্যক্রম ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> শিক্ষকগণের প্রস্তুতির ঘটতি শিক্ষার্থীদের প্রত্যাশিত শিখনফল অর্জনের ঘটতি ডিজিটাল স্টুডিও প্রতিষ্ঠা নেটওয়ার্কিং ভিত্তিক অবকাঠামো গত ঘটতি শিক্ষা উপকরনের ঘটতি | <ul style="list-style-type: none"> ব্লেন্ডেড শিখন- শেখানো কার্যক্রম বাস্তবায়ন অন্তর্ভুক্তিমূলক শিখন-শেখানো কার্যক্রম বাস্তবায়ন দুর্যোগকালীন শিখন-শেখানো কার্যক্রম পরিচালনা শিক্ষা উপকরণ হিসেবে ডিজিটাল কনটেন্ট ব্যবহার | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ ডিজিটাল কনটেন্ট হাব প্রস্তুতক রণ নাগরিক প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা কারিগ রি শিক্ষা বাতায়ন প্রস্তুতক রণ শিক্ষক প্রশিক্ষণ | ১০% | ৬০% | ১০০% | কারিকুলাম বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | টিএমইডি, বাকাশিবো, কাশিঅ, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | |
| ২৭. | শিক্ষার্থীদের রেজিস্ট্রেশন ব্যবস্থাপনা | স্মার্ট ভর্তি, ও বদলী | <ul style="list-style-type: none"> শিক্ষাক্রম ভিত্তিক ভর্তি অ্যাফিলিয়ে শন যাচাই | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন শিক্ষাক্রম ভিত্তিক ভর্তি প্রক্রিয়া | স্মার্ট সরকার স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সমাজ | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ নাগরিক প্রশিক্ষণ ও | ৭৫% | ১০০% | - | কারিকুলাম বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা | প্রশাসন বিভাগ, বাকাশিবো, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট | টিএমইডি, বাকাশিবো, কাশিঅ, সংশ্লিষ্ট |

| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
|--------------|---|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> শিক্ষাক্রম ভিত্তিক রেজিস্ট্রেশন শিক্ষাক্রম ভিত্তিক বদলী রেজিস্ট্রেশন নের তথ্য সংশোধন ডুপ্লিকেট রেজিস্ট্রেশন ইস্যু | <ul style="list-style-type: none"> সহজিকরণ শিক্ষাক্রম ভিত্তিক রেজিস্ট্রেশন প্রক্রিয়া সহজিকরণ শিক্ষাক্রম ভিত্তিক বদলী প্রক্রিয়া সহজিকরণ রেজিস্ট্রেশনের তথ্য সংশোধন প্রক্রিয়া সহজিকরণ ডুপ্লিকেট রেজিস্ট্রেশন ইস্যু প্রক্রিয়া সহজিকরণ | | প্রচারণা | | | | বোর্ড | মন্ত্রণালয় | মন্ত্রণালয় |
| ২৮. | প্রতিষ্ঠান স্থাপন সংক্রান্ত অনলাইনে আবেদন গ্রহন ও প্রক্রিয়াকরণ | <ul style="list-style-type: none"> আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ২৫% | ৭৫% | ১০০% | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ২৯. | পাঠদান সংক্রান্ত অনলাইনে আবেদন গ্রহন ও প্রক্রিয়াকরণ | <ul style="list-style-type: none"> আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ২৫% | ৭৫% | ১০০% | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|--|--|---|---|--|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সম্ভব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | হবে | | | | | | | | | |
| ৩০. | ব্যবস্থাপনা কমিটি সংক্রান্ত অনলাইনে আবেদন গ্রহন ও প্রক্রিয়াকরণ | • আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে | প্রতিষ্ঠানের আর্থিক ও প্রশাসনিক শৃংখলা ও স্বচ্ছতা নিশ্চিত হবে | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | • অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ৫০% | ১০০% | - | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩১. | শিক্ষাক্রম/ শাখা/(ট্রেড, টেক, স্পেশা,) সংযোজন, ব্যাচ বৃদ্ধি সংক্রান্ত অনলাইনে আবেদন গ্রহন ও অনুমোদন প্রক্রিয়া | • আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে | প্রতিষ্ঠানের আর্থিক ও প্রশাসনিক শৃংখলা ও স্বচ্ছতা নিশ্চিত হবে | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | • অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ৫০% | ১০০% | - | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩২. | নিয়োগ কমিটি সংক্রান্ত অনলাইনে আবেদন ও অনুমোদন প্রক্রিয়া | • আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে | প্রতিষ্ঠানের আর্থিক ও প্রশাসনিক শৃংখলা ও স্বচ্ছতা নিশ্চিত হবে | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | • অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ৫০% | ১০০% | - | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩৩. | অনলাইনে মনিটরিং ব্যবস্থাপনা (একাডেমিক, প্রশাসনিক, আর্থিক) | জবাবদিহিতা, গতিশীলতা, মানোন্নয়ন আসবে | জবাবদিহিতা, গতিশীলতা ও মানোন্নয়ন আসবে | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | • অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ২৫% | ৭৫% | ১০০% | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| ৩৪. | অনলাইনে পাঠদান নবায়ন | <ul style="list-style-type: none"> আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ১০০% | - | - | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩৫. | অনলাইনে একডেমিক স্বীকৃতি | <ul style="list-style-type: none"> আবেদন নিষ্পত্তিতে সময় কম লাগবে। নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপভিত্তিক প্রক্রিয়া সম্পাদন সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ স্মার্ট নাগরিক | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ ব্যবহারিক নির্দেশনা ও প্রচারণা | ৭৫% | ১০০% | - | পরিদর্শন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | প্রশাসন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩৬. | অনলাইন অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন ও অ্যাপ নির্ভর মডারেশন | বর্তমানে অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন কাজে প্রচুর সময় ব্যয় হয় এবং একই টুলস বারবার ব্যবহারের অভিযোগ পাওয়া যায়। | <ul style="list-style-type: none"> টুলস প্রস্তুতে সময় কম লাগবে। ব্যয় সাশ্রয় হবে। প্রতিবারের টুলসে রিপটেশন কমে আসবে। | স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> ডিজিটাইজেশন পেপারলেস সার্ভিস অগ্রসরমান প্রযুক্তির ব্যবহার উপাত্ত নির্ভর সিদ্ধান্ত গ্রহণ | ৩০% | ৭০% | ১০০% | এনটিভিকিউএফ বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩৭. | অনলাইন ভর্তি ও রেজিস্ট্রেশন ব্যবস্থাপনা | বর্তমানে অ্যাসেসমেন্টের রেজিস্ট্রেশন ব্লেন্ডেড পদ্ধতিতে | ডাটা শেয়ারিং প্ল্যাটফর্মে অনলাইন রেজিস্ট্রেশন করা হলে ভুলের পরিমাণ কমে | স্মার্ট সরকার স্মার্ট নাগরিক | <ul style="list-style-type: none"> পেপারলেস সার্ভিস অগ্রসরমান প্রযুক্তির | ৫০% | ১০০% | - | এনটিভিকিউএফ বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা | কারিকুলাম বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা | বাকাশিবো |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|--|---|---|---|---|--|--|--|--|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | সম্পন্ন হয়। ফলে ভুলের পরিমাণ বেশি হয় এবং সংশোধনে প্রচুর সময় ব্যয় হয়। | যাবে। | | ব্যবহার উপাত্ত নির্ভর সিদ্ধান্ত গ্রহণ | | | | বোর্ড | বোর্ড | |
| ৩৮. | স্মার্ট অ্যাসেসমেন্ট প্রক্রিয়া ব্যবস্থাপনা | বর্তমানে ব্লেন্ডেড পদ্ধতিতে (অফলাইন ও অনলাইন) সম্পন্ন করায় অ্যাসেসমেন্টে প্রক্রিয়া শ্রমঘন ও ব্যয়বহুল। | ● অ্যাসেসমেন্ট প্রক্রিয়ায় জনবলের সংশ্রব হাস পাবে। ব্যয় সাশ্রয়ী, প্রযুক্তি নির্ভর অ্যাসেসমেন্ট ব্যবস্থাপনা বাস্তবায়িত হবে। | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ | ● পেপারলেস সার্ভিস ● অগ্রসরমান প্রযুক্তির ব্যবহার উপাত্ত নির্ভর সিদ্ধান্ত গ্রহণ | ৩০% | ৮০% | ১০০% | এনটিভিকিউএফ বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৩৯. | তাৎক্ষণিক ফলাফল প্রদান (Competency Assessment Results Summary) ব্যবস্থাপনা ডিজিটাইজেশন | বর্তমানে তাৎক্ষণিক ভাবে প্রদানকৃত হার্ডকপি গ্রহণযোগ্যতা চাকুরিদাতাদের কাছে নেই। | অনলাইনে কিউআর এনেবেল CARS প্রদান করা হলে চাকুরিদাতা কর্তৃক তাৎক্ষণিক ভাবে যাচাই করা সম্ভব হবে। | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ | ● পেপারলেস সার্ভিস ● অগ্রসরমান প্রযুক্তির ব্যবহার উপাত্ত নির্ভর সিদ্ধান্ত গ্রহণ | ৫০% | ১০০% | - | এনটিভিকিউএফ বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |
| ৪০. | ডিজিটাইজড মূল্যায়ন ব্যবস্থাপনা (পরীক্ষণ, নিরীক্ষণ, সনদায়ন ইত্যাদি) | বর্তমানে অ্যাসেসমেন্টের ডাটা রিয়েল টাইম এন্ড্রি না হওয়ায় সনদায়নে দীর্ঘসূত্রিতা সৃষ্টি | অ্যাসেসমেন্টে চলাকালেই রিয়েল টাইম ডাটা এন্ড্রি করার ফলে অনেক কম সময়ে সনদায়ন সম্ভব হবে। | স্মার্ট সরকার স্মার্ট সমাজ | ● পেপারলেস সার্ভিস ● অগ্রসরমান প্রযুক্তির ব্যবহার উপাত্ত নির্ভর | ৪০% | ৮০% | ১০০% | এনটিভিকিউএফ বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো |

১

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|--|--|--|---|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | হয়। | | | সিদ্ধান্ত গ্রহণ | | | | | | |
| ৪১. | প্রশ্নপত্র প্রণয়ন ও মডারেশন | | | | | | | | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | | বাকাশিবো |
| ৪২. | স্মার্ট ফরম ফিলাপ ও প্রবেশপত্র ব্যবস্থাপনা (প্রদান, যাচাই, সংশোধন, ইত্যাদি) | <ul style="list-style-type: none"> নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে সেবা সহজলভ্য হবে | <ul style="list-style-type: none"> নির্ভুল ও স্বচ্ছতা থাকবে পেপারলেস সার্ভিস অগ্রসরমান প্রযুক্তির ব্যবহার উপাত্ত নির্ভর সিদ্ধান্ত গ্রহণ | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> শিক্ষার্থী প্রতিষ্ঠান কর্মচারি, বাকাশিবো চাকরিদাতা | ২০% | ৭০% | ১০০% | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | সুশীল সমাজ, শিল্প কারখানার প্রতিনিধি | বাকাশিবো |
| ৪৩. | স্মার্ট পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> দুর্যোগকালি ন শিখন- শেখানো কার্যক্রম মূল্যায়ন ব্লেন্ডেড শিখন- শেখানো কার্যক্রম বাস্তবায়ন | <ul style="list-style-type: none"> ডিজিটাল কন্টেন্ট শিক্ষক প্রশিক্ষণ সহজিকরণ শিখন অর্জন মূল্যায়ন সহজিকরণ | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ শিক্ষার্থী প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা শিক্ষক প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ১০% | ৪০% | ১০০% | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | বাকাশিবো |
| ৪৪. | স্মার্ট উত্তরপত্র ব্যবস্থাপনা | <ul style="list-style-type: none"> নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে সেবা সহজলভ্য | <ul style="list-style-type: none"> নির্ভুল ও স্বচ্ছতা থাকবে পেপারলেস সার্ভিস অগ্রসরমান প্রযুক্তির ব্যবহার | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ শিক্ষার্থী প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ২০% | ৬০% | ১০০% | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট | বাকাশিবো |

১

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|---|---|---|---|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | হবে উত্তরপত্র তৈরি, কেন্দ্রে প্রেরণ, পরীক্ষা কক্ষে বিতরণ, কেন্দ্র হতে বোর্ডে প্রেরণ, মূল্যায়নের নিমিত্ত বিতরণ, মূল্যায়ন শেষে সংগ্রহ, নিরীক্ষণ ও সংরক্ষণ সহজ হবে | উপাত্ত নির্ভর সিদ্ধান্ত গ্রহণ | | শিক্ষক প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | | | | | মন্ত্রণালয় | |
| ৪৫. | স্মার্ট মূল্যায়ন পদ্ধতি ব্যবস্থাপনা (পরিষ্কার, নিরীক্ষণ, ইত্যাদি) | <ul style="list-style-type: none"> নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে সেবা সহজলভ্য হবে দুর্যোগকালীন শিখন-শেখানো কার্যক্রম মূল্যায়ন ব্লেন্ডেড শিখন-শেখানো কার্যক্রম বাস্তবায়ন | <ul style="list-style-type: none"> ডিজিটাল কন্টেন্ট শিক্ষক প্রশিক্ষণ সহজিকরণ শিখন অর্জন মূল্যায়ন সহজিকরণ <p>পরিষ্কার সুষ্ঠু পরিবেশ নিশ্চিতকরণ</p> | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ শিক্ষার্থী প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা শিক্ষক প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা | ১০% | ৪০% | ১০০% | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | বাকাশিবো |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|---|---|--|---|--|--|--|---|--|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | উত্তরপত্র তৈরি, কেন্দ্রে প্রেরণ, পরীক্ষা কক্ষে বিতরণ, কেন্দ্র হতে বোর্ডে প্রেরণ, মূল্যায়নের নিমিত্ত বিতরণ, মূল্যায়ন শেষে সংগ্রহ, নিরীক্ষণ ও সংরক্ষণ সহজ হবে | | | | | | | | | |
| ৪৬. | স্মার্ট সনদায়ন ব্যবস্থাপনা (ট্রান্সক্রিপ্ট, সার্টিফিকেট প্রদান, যাচাই, সংশোধন, ইত্যাদি) | <ul style="list-style-type: none"> নাগরিকের সময়, অর্থ ও শ্রম লাঘব হবে সেবা সহজলভ্য হবে | ফলাফল প্রকাশের সাথে সাথে QR কোডযুক্ত অনলাইন কপি সৃজন ও যাচাই করা সম্ভব হবে। | স্মার্ট নাগরিক স্মার্ট সরকার | <ul style="list-style-type: none"> অ্যাপ নির্মাণ শিক্ষার্থী প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা শিক্ষক প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা চাকরিদাতা প্রতিষ্ঠানের কর্মকর্তাদের র প্রশিক্ষণ ও প্রচারণা নাগরিক প্রচারণা | ১০% | ৪০% | ১০০% | পরীক্ষা নিয়ন্ত্রন বিভাগ, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড | বাকাশিবো কম্পিউটার সেল, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় | বাকাশিবো |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে- | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| ৪৭. | স্মার্ট মাদ্রাসা স্থাপন প্রক্রিয়া | ত্রুটিপূর্ণ আবেদন কমবে | সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার, স্মার্ট সমাজ | অ্যাপ নির্মাণ | ১০% | ৫০% | ১০০% | বামাশিবো | ব্যানবেইজ, নির্বাচন কমিশন, ব্যাংক, এমএফএস, আইসিটি বিভাগ | বামাশিবো |
| ৪৮. | মাদ্রাসায় পাঠদানের অনুমতি, মেয়াদ বৃদ্ধি, স্থগিতাদেশ প্রত্যাহার, একাডেমিক স্বীকৃতি প্রদান, স্বীকৃতির মেয়াদ বৃদ্ধি, একাডেমিক স্বীকৃতির স্থগিতাদেশ প্রত্যাহার, বিভাগ খোলার অনুমতি প্রদান প্রক্রিয়া স্মার্টকরণ | আবেদন যাচাইয়ের জটিলতা কমবে | সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার, স্মার্ট সমাজ | অ্যাপ নির্মাণ | ১০% | ৫০% | ১০০% | বামাশিবো | ব্যানবেইজ, নির্বাচন কমিশন, ব্যাংক, এমএফএস, ভূমি জরিপ অধিদপ্তর, আইসিটি বিভাগ | বামাশিবো |
| ৪৯. | মাদ্রাসা শিক্ষাধারার স্মার্ট শিক্ষাক্রম প্রণয়ন, পাঠ্যপুস্তক ও পাঠ্যসূচি পরিমার্জন | ■ ব্লেন্ডেড শিক্ষাকেন্দ্রিক শিক্ষাক্রম হবে। ■ ভোকেশনাল বিষয়ের গুরুতসম্পন্ন শিক্ষাক্রম হবে। | ■ টপিকভিত্তিক সেরা ডিজিটাল কনটেন্ট অ্যাপের মাধ্যমে প্রাণিত হবে। শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তকে যুগের চাহিদা, শিক্ষার্থী, অভিভাবকের প্রত্যাশার প্রতিফলন | স্মার্ট সরকার, স্মার্ট নাগরিক | ■ শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক প্রণয়ন অ্যাপ নির্মাণ | ৫% | ৪০% | ১০০% | বামাশিবো | এনসিটিবি | বামাশিবো |

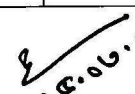
৭

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|---|---|--|--|--|--|--|---|--|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের স্তম্ভ | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ■ শিখন- শেখানো প্রক্রিয়ায় শিক্ষকের ভূমিকায় ইতিবাচক পরিবর্তন আসবে। ■ শিক্ষাক্রম, পাঠ্যপুস্তক ও শিখন- শেখানো পদ্ধতি অন্তর্ভুক্তিমূলক হবে। | থাকবে। | | | | | | | | |
| ৫০. | ম্যানেজিং কমিটি, গভার্ণিং বডি ও নির্বাহী কমিটি অনুমোদন এবং এডহক কমিটির অনুমতি প্রদান ও অনুমোদন এবং বিদ্যোৎসাহী সদস্য মনোনয়ন প্রক্রিয়া স্মার্টকরণ | <ul style="list-style-type: none"> ■ ত্রুটিপূর্ণ আবেদন কমবে আবেদন যাচাইয়ের জটিলতা কমবে | সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার, স্মার্ট সমাজ | অ্যাপ নির্মাণ | ১০% | ৫০% | ১০০% | বামাশিবো | মাদ্রাসা অধিদপ্তর, ব্যানবেইজ, নির্বাচন কমিশন, ব্যাংক, এমএফএস, আইসিটি বিভাগ | বামাশিবো |
| ৫১. | শিক্ষার্থীদের রেজিস্ট্রেশন, পরীক্ষার্থীদের ফরম পূরণ আধুনিকীকরণ | ঘরে বসে নিজে প্রক্রিয়া সম্পন্ন | সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার, | অ্যাপ নির্মাণ | ১০% | ৫০% | ১০০% | বামাশিবো | নির্বাচন কমিশন, ব্যাংক, | বামাশিবো |

১

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|--|--|---|--|--|--|--|---|--|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | | করতে পারবে | | স্মার্ট নাগরিক | | | | | | এমএফএস, আইসিটি বিভাগ, জন্ম ও মৃত্যু নিবন্ধকের কার্যালয় | |
| ৫২. | স্মার্ট পরীক্ষা গ্রহণ এবং ফলাফল প্রক্রিয়াকরণ ও প্রকাশ | পরীক্ষা গ্রহণের ও পরীক্ষার ফলাফল প্রক্রিয়াকরণের জটিলতা কমবে | সেবা সহজিকরণ | স্মার্ট সরকার | অ্যাপ নির্মাণ | ১০% | ৫০% | ১০০% | বামাশিবো | - | বামাশিবো |
| ৫৩. | স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা আয়োজন | জনসচেতনতা বৃদ্ধি | আয়োজিত কর্মশালা | স্মার্ট সিটিজেন | | ১০০% | ১০০% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |
| ৫৪. | নেকটারের সকল অনলাইন প্রশিক্ষণ বৈঠক প্ল্যাটফর্মের মাধ্যমে গ্রহণ | প্রশিক্ষণে দেশীয় প্রযুক্তির ব্যবহার ও প্রশিক্ষণের মনোনয়ন | অনলাইন প্রশিক্ষণ বৈঠক প্ল্যাটফর্মের গ্রহণ | স্মার্ট গভমেন্ট | | ১০০% | ১০০% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |
| ৫৫. | নেকটারের সকল ডিজিটাল সেবাসমূহ কেন্দ্রীয়ভাবে ক্লাউডে সমন্বিতকরণ (একটি একাউন্ট এর মধ্যে সকল সেবা প্রদান) | সেবা সহজিকরণ ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণ | ডিজিটাল সেবাসমূহ কেন্দ্রীয়ভাবে ক্লাউডে সমন্বিতকরণ | স্মার্ট গভমেন্ট | | ১০০% | ১০০% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |
| ৫৬. | নেকটারের প্রশিক্ষণার্থীদের প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্য সরকারের অন্যান্য সংস্থাসমূহের সাথে শেয়ারের | দ্রুত তথ্য প্রবাহ এ প্রাপ্তি নিশ্চিতকরণ | নেকটারের প্রশিক্ষণার্থীদের প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত তথ্যের এপিআই | স্মার্ট গভমেন্ট | | ৫০% | ১০০% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |

| (১) | (২) | (৩) | (৪) | (৫) | (৬) | (৭) | (৮) | (৯) | (১০) | (১১) | (১২) |
|--------------|---|---|--|---|--|--|--|--|---|---|---|
| ক্রমিক নং | গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/ সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/ প্রত্যাশিত ফলাফল | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট স্মার্ট বাংলাদেশের সুস্ব | উদ্যোগটির সাথে সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র | ২০২৫ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৩১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | ২০৪১ সালের মধ্যে বাস্তবায়ন লক্ষ্যমাত্রা (%) | উদ্যোগ বাস্তবায়নকারী সংস্থার নাম | উদ্যোগ বাস্তবায়নে সহযোগী/ অংশীজন সংস্থার নাম | প্রয়োজনীয় রিসোর্স একটি রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
| | জন্য এপিআই (API) তৈরি | | (API) তৈরি | | | | | | | | |
| ৫৭. | নেকটার জব প্লেসমেন্ট, সেলফ এমপ্লয়মেন্ট ও এন্টারপ্রেনারশিপ ডেভেলপমেন্ট সেল গঠন | বেকারত্ব হ্রাস ও স্বনির্ভরশীলতা বৃদ্ধি | জব প্লেসমেন্ট, সেলফ এমপ্লয়মেন্ট ও এন্টারপ্রেনারশিপ ডেভেলপমেন্ট | স্মার্ট ইকোনমি | | ৫০% | ১০০% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |
| ৫৮. | নেকটারের অভ্যন্তরীণ সেবাসমূহ ব্লকচেইনের (সার্ভার লেস) মাধ্যমে সহজে ও বিনা খরচে মাধ্যমে প্রদান | নিরাপত্তা বৃদ্ধি | অভ্যন্তরীণ সেবাসমূহ ব্লকচেইনের প্রদান | স্মার্ট গভমেন্ট | | ২৫% | ৭৫% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |
| ৫৯. | স্মার্ট বাংলাদেশ বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় দক্ষ জনবল গড়ে তোলার জন্য সংশ্লিষ্ট প্রযুক্তিসমূহ যেমন: AI Digital Security 4IR Big Data Block Chain Robotics ও lot ইত্যাদি বিষয় ভিত্তিক কোর্স অন্তর্ভুক্তকরণ | বিষয় ভিত্তিক দক্ষতা বৃদ্ধি | স্মার্ট বাংলাদেশ বাস্তবায়নে বিষয় ভিত্তিক কোর্স অন্তর্ভুক্তকরণ | স্মার্ট সিটিজেন | | ১০% | ৫০% | ১০০% | নেকটার | প্রযোজ্য নয় | |


 ২৫.০৬.২০২৪
 মোস্তাফিজ মিকাইল
 জি.সি.সি.
 দায়িত্বি ও যন্ত্রাসা শিক্ষা বিভাগ
 সিসি. মন্ত্রণালয়

100

100