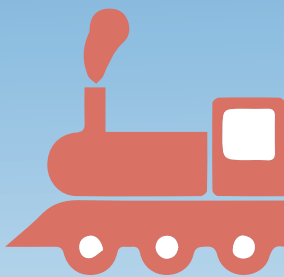
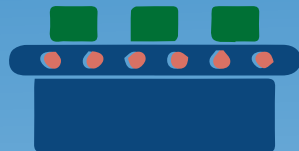
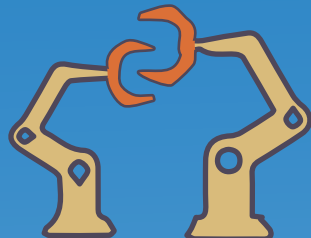


# বার্ষিক প্রতিবেদন

২০১৮ - ১৯



বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা

ওয়েব সাইট: [www.bteb.gov.bd](http://www.bteb.gov.bd), [www.btebcbt.gov.bd](http://www.btebcbt.gov.bd)

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড  
আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা- ১২০৭।



বাকাশিবো/ একাডে/ ১১৮৮/ সেপ্টেম্বর ২০১৯

**প্রকাশক** কারিকুলাম বিভাগ  
বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড  
আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর  
ঢাকা-১২০৭।

**প্রধান প্রতিপোষক** ড. মোঃ মোরাদ হোসেন মোল্ল্যা  
চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

**সম্পাদনা পরিষদ** ড. মোঃ নুরুল ইসলাম, পরিচালক (কারিকুলাম)  
আহ্বায়ক  
ড. রাজু মুহম্মদ শহীদুল ইসলাম, উপপরিচালক (গবেষণা)  
সদস্য  
ড. ইন্দ্রানী ধর, উপপরিদর্শক  
সদস্য  
মোহাম্মদ সামসুল আলম, সিস্টেম এনালিস্ট  
সদস্য  
মোঃ নওশাদ আলী, বিশেষজ্ঞ (এসএসসি ভোকেশনাল) চাঃ দাঃ  
সদস্য  
মোঃ মোদাছের আলী, উপপরিচালক (প্রকাশনা)  
সদস্য সচিব

**সার্বিক সহযোগিতায়** মোঃ মাহাবুবুর রহমান  
সচিব (যুগ্ম-সচিব) বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।  
ড. থকোশলী সুশীল কুমার পাল  
পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।  
প্রকৌশলী মোঃ আবদুল কুদ্দুস সরদার  
পরিদর্শক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।  
মোহাম্মদ মহিদুর রহমান  
প্রকল্প পরিচালক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

**প্রকাশকাল** সেপ্টেম্বর ২০১৯ খ্রি:

**সংকলন ও কম্পোজ** মোঃ নওশাদ আলী  
বিশেষজ্ঞ (এসএসসি ভোকেশনাল), চাঃ দাঃ  
বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।  
**গ্রাফিক ডিজাইন** মোঃ আরিফুর রহমান  
জুনিয়র ইন্সট্রাক্টর, গ্রাফিক আর্টস ইনসিটিউট, ঢাকা।

**মুদ্রণে** গ্রাফিক আর্টস ইনসিটিউট  
সাতমসজিদ রোড, মোহাম্মদপুর, ঢাকা-১২০৭।



বাণী

ড. দীপু মনি এম.পি.  
মাননীয় মন্ত্রী  
শিক্ষা মন্ত্রণালয়  
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের স্বপ্নের সোনার বাংলা এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রী জননেত্রী শেখ হাসিনার উন্নত সমৃদ্ধ বাংলাদেশ গড়ার প্রত্যয় নিয়ে যুগোপযোগী দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরির লক্ষ্যে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড নিরলসভারে কাজ করছে। বর্তমান সরকার দেশে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষাকে অগাধিকারের অগাধিকারভুক্ত করেছে। বাংলাদেশকে ২০২১ সালের মধ্যে মধ্যম আয়ের দেশ এবং ২০৪১ সালের মধ্যে উন্নত বিশ্বের কাতারে উন্নীত করার লক্ষ্যে সরকার কাজ করছে। সরকার নতুন প্রজন্মকে আধুনিক ও উন্নত বাংলাদেশের নির্মাতা হিসেবে গড়ে তুলতে চায় যা প্রচলিত, গতানুগতিক শিক্ষাব্যবস্থা ও ধ্যানধারণায় সম্ভব নয়। এজন্য আধুনিক, বিশ্বমনের জ্ঞানবিজ্ঞানসমৃদ্ধ প্রযুক্তি ও দক্ষতান্ত্রিক সমাজ গঠনে কারিগরি শিক্ষার প্রচার, প্রসার ও উন্নয়নে সরকার ইতোমধ্যে সরকার বিশেষ পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে। শিক্ষা মন্ত্রণালয়ে আলাদাভাবে কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ সৃষ্টি করা হয়েছে। বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড এই কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগের অধীনে পরিচালিত হচ্ছে। বর্তমান সরকার দেশে কারিগরি শিক্ষার সার্বিক উন্নয়ন ও সম্প্রসারণে কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে এনরোলমেন্ট বৃদ্ধি ও যুগোপযোগী কারিকুলাম প্রণয়নসহ নানাবিধ কর্মসূচি গ্রহণ করেছে।

কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে পরিচালিত প্রতিষ্ঠানগুলোতে মাধ্যমিক স্তরে এনরোলমেন্ট বর্তমানে ১৬.০৫%। সরকারি নীতি ও দারিদ্র্যবিমোচন কর্মসূচির আলোকে পরিকল্পনা অনুযায়ী এই এনরোলমেন্ট ২০২০ সালের মধ্যে ২০%- এ উন্নীত করতে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কাজ করছে। এনরোলমেন্ট ২০৩০ সালের মধ্যে ৩০% এবং ২০৪০ সালের মধ্যে ৫০%- এ উন্নীত করার লক্ষ্যে বিশেষ পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে।

মানসম্পন্ন কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা নিশ্চিত করতে বোর্ডের পরিদর্শন বিভাগের মাধ্যমে কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলোর আর্থিক শৃঙ্খলা, ভৌত সুযোগ-সুবিধা, যন্ত্রপাতির পর্যাপ্ততা ও কোর্স বাস্তবায়নের পরিবেশ নিশ্চিত করতে পরিদর্শন, মূল্যায়ন ও পর্যবেক্ষণসহ প্রতিবেদন প্রণয়ন ও বিভিন্ন সমস্যা চিহ্নিত করে তার সমাধানে কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে। শিক্ষার গুণগত মান উন্নয়নের জন্য মনিটরিং কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে।

দেশে কারিগরি শিক্ষার প্রসার ও উন্নয়নে পুরাতন কারিগরি শিক্ষা আইন, ১৯৬৭ (১৯৬৭ সনের ০১ নং আইন) রহিতক্রমে যুগোপযোগী করে নতুনভাবে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৬ নং আইন) প্রবর্তন করা হয়েছে। বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ কর্তৃক গৃহীত নতুন এই আইনটি [বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৬ নং আইন)] ৩০ কর্তিক, ১৪২৫ মোতাবেক ১৪ নভেম্বর ২০১৮ তারিখে মহামান্য রাষ্ট্রপতির সম্মতি লাভ করেছে এবং এতদ্বারা এই আইনটি সর্বসাধারণের অবগতির জন্য প্রকাশ করা হয়েছে। বর্তমানে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড দেশে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের ক্ষেত্রে এই আইন অনুযায়ী কার্যক্রম পরিচালনা করছে।

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ করতে যাচ্ছে। আমি আশা করছি বোর্ডের সার্বিক কর্মকাণ্ডের সারসংক্ষেপ এই প্রতিবেদনে উপস্থাপিত হয়েছে। প্রতিবেদনটি প্রকাশের উপযোগী করে তোলায় সংশ্লিষ্ট সবাইকে ধন্যবাদ জ্ঞাপন করছি।

“জয় বাংলা জয় বঙ্গবন্ধু  
বাংলাদেশ চিরজীবী হোক”

ড. দীপু মনি এম.পি.  
মন্ত্রী  
শিক্ষা মন্ত্রণালয়



**বাণী**

**মহিরুল হাসান চৌধুরী এম.পি**

মাননীয় উপমন্ত্রী

শিক্ষা মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

কারিগরি ও মানুসা শিক্ষা বিভাগের অধীনে পরিচালিত বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড ২০১৮-১৯ অর্থ বছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ করতে যাচ্ছে জেনে আমি আনন্দিত ।

আমাদের সরকারের নীতি হলো বাংলাদেশের সংবিধানের চার মূলনীতি ও শিক্ষার সাংবিধানিক লক্ষ্যকে সামনে রেখে যথার্থ গণতান্ত্রিক মনমানসিকতাপূর্ণ, বাঙালী জাতীয়তাবাদে উদ্বৃদ্ধ, অসাম্প্রদায়িক চেতনাসমূহ, শৈষণহীন, জ্ঞান ও দক্ষতানির্ভর সঠিক মূল্যবোধভিত্তিক একটি সমাজ বিনির্মাণ করা । যাতে সমাজের সবাই পরিপূর্ণ মানুষ হিসেবে অর্থপূর্ণভাবে বসবাস করতে পারে । এজন্য শিক্ষার সকল স্তরের পাঠ্যক্রমে যাতে এর যথার্থ প্রতিফলন থাকে, তা নিশ্চিত করতে আমরা সমাজের সব স্তরের মানুষের কাছে গ্রহণযোগ্য একটি জাতীয় শিক্ষানীতি প্রণয়ন করেছি । যেখানে আমরা জোর দিয়েছি দেশের মানুষের জীবন ও জীবিকার সব ক্ষেত্রে দক্ষ করে গড়ে তোলার ওপর । আমরা জাতীয় শিক্ষানীতিতে সর্বাধিক গুরুত্ব দিয়েছি কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের ওপর । আমরা জানি এর মাধ্যমেই কেবল একটা জাতিকে দক্ষ করে গড়ে তোলা সম্ভব ।

বর্তমান সরকার শিক্ষাবান্ধব সরকার । সমগ্র দেশের শিক্ষা ব্যবস্থার আধুনিকায়নের মাধ্যমে দেশের বিপুল জনগোষ্ঠীকে জনসম্পদে পরিণত করা তথা দক্ষ মানবসম্পদ সৃষ্টির লক্ষ্যে বর্তমান সরকার বিভিন্ন কর্মপরিকল্পনা ও কর্মকৌশল গ্রহণ করেছে । ইতোমধ্যে কিছু বাস্তবায়ন করা হয়েছে এবং জনগণ এর সুফলও ভোগ করতে শুরু করেছে । এ দেশের বিপুল জনগোষ্ঠীকে কর্মমুখী কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা প্রদানের মাধ্যমে উৎপাদনশীল মানবসম্পদে পরিণত করে বেকার সমস্যা দূর করা গুরুত্বপূর্ণ বিধায় এ খাতকে সরকার অগ্রাধিকার প্রদান করেছে । তা ছাড়া সার্বিক উন্নয়ন ও শিক্ষায় ইতিবাচক পরিবর্তন টেকসই করতে প্রয়োজন মানসম্পন্ন শিক্ষা ও দক্ষ জনশক্তি । এসব বিবেচনায় কারিগরি শিক্ষার প্রসার ও মানোন্নয়নে বহুমুখী কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে । কারিগরি শিক্ষার মানোন্নয়নে বিভিন্ন গবেষণা কার্যক্রম যেমন- স্টাডি পরিচালনা, বেইজ লাইন সার্ভে, কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট এবং অন্তর্সর ও অন্যান্য এলাকায় নতুন কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান স্থাপনের কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে ।

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড দেশের কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত বিভিন্ন কোর্স-এর কারিকুলাম প্রণয়ন, পরিমার্জন, মান উন্নয়ন, নিয়ন্ত্রণ ও মনিটরিং, শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের স্থীরূপ প্রদান, পরীক্ষা গ্রহণ ও সনদায়নের কাজ করে যাচ্ছে । বর্তমান সময় পর্যন্ত বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে বিভিন্ন স্তরে মোট ৮৭৪৩টি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান আছে, যেগুলোতে প্রায় ১২,৬২,৭৬১ (বার লক্ষ বাষটি হাজার সাতশত একষাটি) জন শিক্ষার্থী কারিগরি শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ গ্রহণ করছে ।

যুগের চাহিদার আলোকে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলোতে নতুন টেকনোলজি/ ট্রেড চালুর উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে । কারিগরি শিক্ষার গুরুত্ব বিবেচনায় মাধ্যমিক স্তরে ৬ষ্ঠ শ্রেণি হতে ৮ম শ্রেণি পর্যন্ত ভোকেশনাল শিক্ষা কার্যক্রম চালুকরণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে । কারিকুলাম প্রণয়নের কাজ ইতোমধ্যে সম্পন্ন করা হয়েছে । পাঠ্যপুস্তক প্রণয়নের কার্যক্রম চলমান আছে । মাধ্যমিক স্তরে সাধারণ শিক্ষার ৬৪০টি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে এসএসসি/ দাখিল (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রম চালুকরণে বিশেষ উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে ।

আমি আশা করছি বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক প্রণীত বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৮-২০১৯ এ বোর্ডের সার্বিক কর্মকান্ডের প্রতিফলন ঘটেছে । প্রতিবেদনটি প্রকাশিত হলে কারিগরি শিক্ষার সাথে সম্পৃক্ত সবাইকে ধন্যবাদ জানাচ্ছি ।

**“জয় বাংলা জয় বঙ্গবন্ধু  
বাংলাদেশ চিরজীবী হোক”**

**মহিরুল হাসান চৌধুরী এম.পি**

উপমন্ত্রী

শিক্ষা মন্ত্রণালয়



## বাণী

মুনশী শাহাবুদ্দীন আহমেদ  
সচিব  
কারিগরি ও মানুসা শিক্ষা বিভাগ  
শিক্ষা মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৮-১৯ প্রকাশ করতে যাচ্ছে। বার্ষিক প্রতিবেদন বছরভিত্তিক সম্পাদিত সামগ্রিক কর্মসম্পাদনের একটি দালিলিক তথ্যচিত্র। এ প্রতিবেদনে অত্র বোর্ডের বছরওয়ারি সামগ্রিক কর্মকান্ডের প্রতিফলন ঘটেছে বলে আমি মনে করি। এই প্রতিবেদনটি বোর্ডের কাজের স্বচ্ছতা, জবাবদিহিতা, সক্ষমতা ও উন্নয়নের গতিশীলতা আনতে সহায়ক হবে এবং ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ, নীতিনির্ধারক, গবেষকসহ কারিগরি শিক্ষায় আগ্রহী সবার রেফারেন্স হিসেবে এ প্রকাশনা ইতিবাচক ভূমিকা পালন করবে।

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ঘোষিত ৱৃক্ষ রূপকল্প ২০২১ এর লক্ষ্য অর্জনের মাধ্যমে একটি প্রযুক্তিনির্ভর, বিজ্ঞান মানসম্পদ প্রগতিশীল ডিজিটাল বাংলাদেশ গঠনে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কাজ করছে। দেশের সামগ্রিক উন্নয়নের লক্ষ্যে ব্যাপক জনগোষ্ঠীকে মানবসম্পদে পরিণত করার উদ্দেশ্যে শিক্ষা ক্ষেত্রে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষাকে সর্বোচ্চ অগ্রাধিকার দেয়া হয়েছে। বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড ১৯৫৪ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়। উদ্দেশ্য ছিল দেশের কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ পরিচালনা, তদারকি, নিয়ন্ত্রণ এবং উন্নয়নের দায়িত্ব পালন, পরীক্ষা পরিচালনা, নিয়ন্ত্রণ ও বোর্ড কর্তৃক গৃহীত পরীক্ষায় উন্নীর্ণ ব্যক্তিবর্গকে ডিপ্লোমা/ সার্টিফিকেট প্রদান।

দেশে কারিগরি শিক্ষার প্রসার ও উন্নয়নে পুরাতন কারিগরি শিক্ষা আইন, ১৯৬৭ (১৯৬৭ সনের ০১ নং আইন) রাহিতক্রমে যুগোপযোগী করতে নতুনভাবে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৬ নং আইন) প্রবর্তন করা হয়েছে। জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন নীতি ২০১১ অনুযায়ী দেশে এনটিভিকিউএফ বাস্তবায়নে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড ৪৪০টি আরটিও -এর অনুমোদন প্রদান করেছে। বিভিন্ন অকুপেশনে গতানুগতিক কোর্স কারিকুলাম পরিহার করে কম্পিউটেলি বেইজড কারিকুলাম প্রণয়ন করেছে। বোর্ড অনুমোদিত আরটিও প্রতিষ্ঠানগুলাতে বিভিন্ন মেয়াদি এসকল কারিকুলাম পরিচালিত হচ্ছে। প্রচলিত কোর্স কারিকুলামগুলোকে এনটিভিকিউএফ এর আওতায় কম্পিউটেলি বেইজড করার লক্ষ্যে বোর্ড ইতোমধ্যে কাজ শুরু করেছে।

চাহিদার আলোকে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার ক্ষেত্রে কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীন বিভিন্ন স্তরে ৩৬০ ঘন্টা (০৩/ ০৬ মাস) থেকে ০৪ বছর মেয়াদি মোট ৩৩ (তেব্রিশ) টি কারিকুলাম/ শিক্ষাক্রম প্রবর্তন করা হয়েছে। বোর্ড অনুমোদিত ৮,৭৪৩টি প্রতিষ্ঠানে এসব কারিকুলাম/ শিক্ষাক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। কারিগরি শিক্ষার মানোন্নয়নে বিভিন্ন গবেষণা কার্যক্রম যেমন- স্টাডি পরিচালনা, বেইজ লাইন সার্ভে, কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট এবং অনগ্রসর ও অন্যান্য এলাকায় নতুন কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান স্থাপনের কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে।

কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে শিক্ষার্থী এনরোলমেন্ট বর্তমানে মোট শিক্ষার্থীর ১৬.০৫%। সরকারি নীতি ও দারিদ্র্য বিমোচন কর্মসূচির আলোকে পরিকল্পনা অনুযায়ী এই এনরোলমেন্ট ২০২০ সলের মধ্যে ২০% -এ উন্নীত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। এই এনরোলমেন্ট ২০৩০ সালের মধ্যে ৩০% এবং ২০৪০ সালের মধ্যে ৫০% -এ উন্নীত করার বিশেষ পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে।

আগামীতে দেশের শিক্ষা ব্যবস্থার মূল চালিকাশক্তি হবে কারিগরি শিক্ষা এবং এ কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত দক্ষ জনবলের হাত ধরে উন্নত ও সমৃদ্ধ সোনার বাংলাদেশ বিনির্মিত হবে বলে প্রত্যাশা করছি। যাদের আন্তরিকতা ও একনিষ্ঠ কর্মের ফল এ প্রকাশনা, তাদের সবাইকে জানাই ধন্যবাদ ও অভিনন্দন।

মুনশী শাহাবুদ্দীন আহমেদ  
সচিব  
কারিগরি ও মানুসা শিক্ষা বিভাগ  
শিক্ষা মন্ত্রণালয়



চেয়ারম্যান

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড  
আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭

## মুখ্যবন্ধন

সংসদীয় আইন বলে প্রতিষ্ঠিত বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগের অধীনে পরিচালিত একটি সংবিধিবন্ধ প্রতিষ্ঠান। বাংলাদেশ সরকার দেশের কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার কোর্স কারিকুলাম প্রণয়ন, নিয়ন্ত্রণ ও উন্নয়নের দায়িত্ব বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের উপর ন্যস্ত করেছে। কারিগরি শিক্ষা আইন, ১৯৬৭ (১৯৬৭ সনের ০১ নং আইন) রাহিতক্রমে যুগোপযোগী করে নতুনভাবে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৬ নং আইন) প্রবর্তন করা হয়েছে। সরকারি নীতি অনুযায়ী এবং কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সম্প্রসারণের ফলে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের কর্মপরিধী দিন দিন বৃদ্ধি পাচ্ছে। বর্তমানে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত ৩৩টি কারিকুলাম/ শিক্ষাক্রম দেশে সরকারি- বেসরকারি পর্যায়ে ৮,৭৪৩টি (কারিগরি কোড অনুযায়ী) এবং কারিকুলাম/ শিক্ষাক্রম অনুযায়ী ১০,৪৫২টি (সরকারি ৬৯৩টি ও বেসরকারি ৯,৭৫৯টি) শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে পরিচালিত হচ্ছে। এসব শিক্ষাক্রমে ২০১৮-১৯ সেশন রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা প্রায় ৭,২১,০৭৯ (সাত লক্ষ একুশ হাজার উনশি) জন। এর মধ্যে মহিলা শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২,১৪,২৯৪ (দুই লক্ষ চৌদ্দ হাজার দুইশত চুড়ানবই) জন অর্থাৎ মহিলা শিক্ষার্থী ৩০%।

বাংলাদেশে মাধ্যমিক স্তরে অধ্যায়নরত মোট শিক্ষার্থীর মধ্যে কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে অধ্যায়নরত শিক্ষার্থী বা এনরোলমেন্ট বর্তমানে ১৬.০৫%। সরকারি নীতি ও দারিদ্র্যবিমোচন কর্মসূচির আলোকে পরিকল্পনা অনুযায়ী এই এনরোলমেন্ট ২০২০ সালের মধ্যে ২০%, ২০৩০ সালের মধ্যে ৩০% এবং ২০৪০ সালের মধ্যে ৫০% -এ উন্নীত করার লক্ষ্যে বিশেষ পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে।

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের কারিকুলাম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন এবং এতদ্বিকাণ্ঠ বই ও শিক্ষা উপকরণ তৈরি ও সরবরাহ, কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের মান নির্ধারণ, পরিদর্শন ও তদারকি কার্য পরিচালনা এবং পরীক্ষানুষ্ঠানের মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের মান যাচাইপূর্বক সনদায়ন করে থাকে।

বেসরকারি পর্যায়ে বোর্ড অনুমোদিত প্রায় দশ হাজার শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে প্রচলিত বিভিন্ন কোর্সের মান উন্নীত করার লক্ষ্যে বিশেষ উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। দেশ-বিদেশের শিল্পকারখানায় মধ্যম শ্রেণির প্রকৌশলী, কারিগর ও দক্ষ জনশক্তির চাহিদা, শিল্পায়ন নীতি ও প্রচলিত প্রযুক্তির পরিবর্তনসহ সামাজিক ও সাংস্কৃতিক চাহিদার নিরিখে বোর্ড বিভিন্ন বিশেষজ্ঞ ও বিধিবন্ধনভাবে গঠিত কমিটির মাধ্যমে পাঠ্যক্রম উন্নয়নের কাজ পরিচালনা করছে।

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড ২০১৮-২০১৯ সেসনের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ করতে যাচ্ছে। সম্পূর্ণ প্রতিবেদনটি মোট ০৩ (তিনি) টি অংশে বিভক্ত। প্রথম অংশে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড সংক্রান্ত তথ্যাবলি, দ্বিতীয় অংশে ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের কার্যাবলি এবং তৃতীয় অংশে উন্নয়নমূলক কার্যক্রম ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা সংক্রান্ত তথ্য অন্তর্ভুক্ত করেছে। বোর্ডের সার্বিক কর্মকান্ডের সারসংক্ষেপ এই প্রতিবেদনে উপস্থিতিপ্রাপ্ত হয়েছে। প্রতিবেদনটি কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণের ধারা উন্নত ও সাবলীল করতে সহায়ক হবে বলে আমার বিশ্বাস।

প্রতিবেদনটি প্রকাশের উপযোগী করে তোলার ক্ষেত্রে যারা প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষভাবে সহযোগিতা করেছে সবাইকে সকৃতজ্ঞ ধন্যবাদ জানাচ্ছি।

ড. মোঃ মোরাদ হোসেন মোল্ল্যা  
চেয়ারম্যান  
বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

## সূচিপত্র

পঞ্চম অংশ		পৃষ্ঠা
১.	বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড	১
১.১	পটভূমি	১
১.২	বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮	১
১.৩	বোর্ডের পরিচালনা পর্যবেক্ষণ গঠন	১
১.৪	বোর্ডের পরিচালনা পর্যবেক্ষণ বর্তমান সদস্যব�ৃন্দ	২
১.৫	বোর্ডের দায়িত্ব ও কার্যাবলী	৩
২.	বিভিন্ন সময়ে বোর্ডের চেয়ারম্যান- এর দায়িত্ব পালনকারী কর্মকর্তাগণ	৪
৩.	বোর্ডের বর্তমান চেয়ারম্যান ও বিভাগীয় প্রধানগণ	৫
৪.	বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের জনবল ও সাংগঠনিক কাঠামো	৬-১১
৫.	কমিটি এবং উপ-কমিটিসমূহ	১২-১৫
৬.	বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রমসমূহের মেয়াদ, প্রতিষ্ঠান ও আসন সংখ্যা	১৬
দ্বিতীয় অংশ		
১.	প্রশাসন বিভাগ	১৭-২৫
১.১	বোর্ড অধিবেশনসহ অন্যান্য কমিটির সভা আহ্বান	১৭
১.২	নিয়োগ ও পদোন্নতি প্রদান	১৭
১.৩	বাজেট প্রণয়ন	১৭
১.৪	ক্রয় ও সংগ্রহ বিষয়ক কমিটির কার্যক্রম	১৭
১.৫	বোর্ড-ই-জিপি (e-GP) পদ্ধতি চালুকরণ	১৮
১.৬	অডিট আপন্তি সংক্রান্ত তথ্য	১৮
১.৭	ইন হাউজ প্রশিক্ষণ (In-house Training)- এর ব্যবস্থাকরণ	১৮
১.৮	সোনালী সেবা সংক্রান্ত	১৮
১.৯	ইন্টারনেটের ব্যান্ডউইথ বৃদ্ধিকরণ সংক্রান্ত	১৮
১.১০	শিক্ষার্থী রেজিস্ট্রেশন প্রদান	১৮-১৯
১.১১	রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা: একটি পরিসংখ্যান	২০-২৩
১.১২	প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক গৃহীত অন্যান্য পদক্ষেপসমূহ	২৩-২৫
২.	কারিকুলাম বিভাগ	২৫-৪১
২.১	কারিকুলাম প্রণয়ন	২৬-২৮
২.২	সরকারি ও বেসরকারি পর্যায়ে প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ও বৃদ্ধির ধারা	২৮-২৯
২.৩	বোর্ডের গবেষণা শাখা	২৯-৩২
২.৩.১	বোর্ডের সম্পাদিত গবেষণা কার্যক্রম	৩০-৩১
২.৩.২	বোর্ডের নতুন গবেষণা কার্যক্রম	৩১-৩২
২.৩.৩	বোর্ডের এন্রোলমেন্ট সংখ্যা	৩২
২.৪	প্রকাশনা শাখা	৩২
২.৫	ডকুমেন্টেশন শাখা	৩২
২.৬	বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের টেকনোলজি, ট্রেড ও স্পেশালাইজেশনসমূহ	৩৩-৩৯
২.৭	বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রম পরিচালিত প্রতিষ্ঠানসমূহ এবং প্রশাসনিক কর্তৃপক্ষ	৪০-৪১
৩.	এন্টিভিকিউএফ (NTVQF) বিভাগ	৪১-৯৫
৩.১	এন্টিভিকিউএফ	৪২
৩.২	এন্টিভিকিউএফ বিভাগ কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপসমূহ ও কাজের অগ্রগতি	৪২
৩.৩	এন্টিভিকিউএফ বিভাগ কর্তৃক আয়োজিত কর্মশালা ও সভা	৪৩-৪৫
৩.৪	অ্যাক্রিডিটেড রেজিস্ট্রার্ড ট্রেনিং অরগানাইজেশন (RTO)- এর সংখ্যা	৪৬-৯৫
৪.	পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ	৯৬-১১৬
৪.১	পরীক্ষা পরিচালনা	৯৬-১১৯
৪.২	প্রশ্নপত্র প্রণয়ন	১০০-১০১
৪.৩	সমন্বয় (মারারেশন) পরিষদের সভা	১০১-১০২
৪.৪	শৃঙ্খলা পরিষদের সভা	১০৩
৪.৫	পরীক্ষা পরিষদের সভা	১০৪-১০৬
৪.৬	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	১০৬-১০৮
৪.৭	বিভিন্ন পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারি পরীক্ষার্থী, পাশের সংখ্যা ও পাশের হার সংক্রান্ত তথ্যাবলী	১০৯-১১৪
৪.৮	কম্পিউটার সেল	১১৪-১১৫
৪.৯	মুদ্রণ কার্যক্রম	১১৫
৪.১০	পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ কর্তৃক গৃহীত অন্যান্য কার্যক্রম	১১৫-১১৬
৫.	পরিদর্শন বিভাগ	১১৬-১১৭
তৃতীয় অংশ		
১.	বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের উন্নয়নমূলক কার্যক্রম ও ভবিষ্যত পরিকল্পনা	১১৭-১১৮



# বার্ষিক প্রতিবেদন- প্রথম অংশ

## ১. বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

সংসদীয় আইন বলে “বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড” একটি সংবিধিবদ্ধ প্রতিষ্ঠান। চেয়ারম্যানসহ বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের পরিচালনা পর্ষদের মোট সদস্য সংখ্যা ২২ (বাইশ) জন। বোর্ডের পরিচালনা ও প্রশাসনের দায়িত্ব এই পরিচালনা পর্ষদের উপর ন্যস্ত।

### ১.১ পটভূমি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের কারিগরি ও মানুসার্ব শিক্ষা বিভাগ- এর অধীন পরিচালিত “বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড” একটি সংবিধিবদ্ধ প্রতিষ্ঠান। তৎকালিন পূর্ব পাকিস্তানের কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহের নিয়ন্ত্রণ, পরীক্ষা পরিচালনা ও সনদপত্র প্রদানের জন্য ১৯৫৪ সালে তদানিন্তন বাণিজ্য ও শিল্প বিভাগ- এর Vide Resolution No. 188-Ind. Dated 27-01-54 মোতাবেক ইস্ট পাকিস্তান বোর্ড অব এক্সামিনেশন ফর টেকনিক্যাল এডুকেশন নামে একটি বোর্ড স্থাপিত হয়। উদ্দেশ্য ছিল দেশের কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের সংগঠন পরিচালন, তদারকি, নিয়ন্ত্রণ এবং উন্নয়নের দায়িত্ব পালন, পরীক্ষা পরিচালনা, নিয়ন্ত্রণ বোর্ড কর্তৃক গৃহীত পরীক্ষায় উত্তীর্ণ ব্যক্তিবর্গকে ডিপ্লোমা/সার্টিফিকেট প্রদান।

অতঃপর ক্রমবর্ধমান চাহিদার প্রেক্ষিতে এবং ডিপ্লোমা ও ট্রেড পর্যায়ের পাঠ্যক্রম প্রণয়ন, উন্নয়ন, নিয়ন্ত্রণ, সনদপত্র প্রদান, পরিদর্শন ও মূল্যায়নের জন্য একটি সংবিধিবদ্ধ প্রতিষ্ঠান স্থাপনের প্রয়োজনীয়তা অনুভূত হয়। ফলে ১৯৬৭ সালের ৭ মার্চ গোজেট নং ১৭৫ এল. এ প্রকাশিত হয় এবং ১ নং সংসদীয় আইন বলে “ইস্ট পাকিস্তান টেকনিক্যাল এডুকেশন বোর্ড” নামে একটি প্রতিষ্ঠান স্থাপিত হয়, যার বর্তমান নাম বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড। প্রতিষ্ঠানটি আগরাগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকায় অবস্থিত।

### ১.২ বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮

দেশে কারিগরি শিক্ষার প্রসার ও উন্নয়নে পুরাতন কারিগরি শিক্ষা আইন, ১৯৬৭ (১৯৬৭ সনের ০১ নং আইন) রাহিতক্রমে যুয়োপযোগী করিয়া নতুনভাবে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৬ নং আইন) প্রবর্তন করা হয়। বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ কর্তৃক গৃহীত নতুন এই আইনটি [বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৬ নং আইন)] ৩০ কার্তিক, ১৪২৫ মোতাবেক ১৪ নভেম্বর ২০১৮ তারিখে রাষ্ট্রপতির সম্মতি লাভ করেছে এবং এতদ্বারা এই আইনটি সর্বসাধারণের অবগতির জন্য প্রকাশ করা হয়। বর্তমানে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড দেশে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের ক্ষেত্রে এই আইন অনুযায়ী কার্যক্রম পরিচালনা করছে।

### ১.৩ বোর্ডের পরিচালনা পর্ষদের গঠন

- (ক) চেয়ারম্যান, যিনি ইহার সভাপতিও হইবেন;
- (খ) কারিগরি ও মানুসার্ব শিক্ষা বিভাগ কর্তৃক মনোনীত উহার অন্যন্য উপসচিব পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (গ) মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ কর্তৃক মনোনীত উহার অন্যন্য উপসচিব পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ঘ) কারিগরি শিক্ষা অধিদণ্ডের কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ঙ) জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (চ) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদণ্ডের কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ছ) জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যৱে কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (জ) বন্ত অধিদণ্ডের কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ঝ) বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ঝঃ) বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ট) ভাইস চ্যাপেলের, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন অধ্যাপক;
- (ঠ) ভাইস চ্যাপেলের, ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক মনোনীত উহার পরিচালক পদমর্যাদার একজন অধ্যাপক;
- (ড) অধ্যক্ষ, ঢাকা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা;
- (ঢ) সরকার কর্তৃক মনোনীত সরকারি টেকনিক্যাল স্কুল অ্যাড কলেজের একজন অধ্যক্ষ;
- (ণ) ফেডারেশন অব বাংলাদেশ চেম্বার্স অব কমার্স অ্যাড ইন্ডাস্ট্রিজ- এর একজন প্রতিনিধি;
- (ত) সরকার কর্তৃক মনোনীত বেসরকারি কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের একজন অধ্যক্ষ;
- (থ) জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ কর্তৃক মনোনীত শিল্প দক্ষতা পরিষদ- এর একজন প্রতিনিধি;
- (দ) বাংলাদেশ এমপ্লায়ার্স ফেডারেশন কর্তৃক মনোনীত নির্বাহী সদস্য পদমর্যাদার একজন প্রতিনিধি;
- (ধ) সরকার কর্তৃক মনোনীত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার বিশেষজ্ঞ পর্যায়ের ০৩ (তিনি) জন প্রতিনিধি, তন্মধ্যে একজন হইবেন মহিলা; এবং
- (ন) সচিব, যিনি ইহার সদস্য- সচিবও হইবেন।

## ১.৪ বোর্ডের পরিচালনা পর্যবেক্ষণ বর্তমান সদস্যবৃন্দ

ক্রমিক নং	পরিচিতি	পদবি
১.	ড. মোঃ মোরাদ হোসেন মোল্ল্যা চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২.	জনাব মোঃ আব্দুর রহমান উপসচিব (কারিগরি-২), কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়	সদস্য
৩.	জনাব মোঃ আব্দুল্লাহ আল মামুন উপসচিব (প্রশাসন), মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়	সদস্য
৪.	জনাব মোঃ জাহাঙ্গীর আলম পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন), কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা।	সদস্য
৫.	পরিচালক (দক্ষতামান), জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, ঢাকা	সদস্য
৬.	পরিচালক (প্রশিক্ষণ উইং), কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা	সদস্য
৭.	ড. মোঃ নূরুল ইসলাম পরিচালক (প্রশিক্ষণ পরিচালনা), জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ বৃয়ো, বিএমইটি, ঢাকা	সদস্য
৮.	ড. নাহিমা আকতার পরিচালক (উপসচিব), বন্ধ অধিদপ্তর, বিটিএমসি ভবন (১০ম তলা), ৭-৯, কাওরান বাজার, ঢাকা	সদস্য
৯.	জনাব মোহাম্মদ এনামুল কবির পরিচালক (প্রশিক্ষণ ও উন্নয়ন), বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল, ঢাকা	সদস্য
১০.	পরিচালক (প্রশাসন), বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক), ১১৬ (খ) তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা	সদস্য
১১.	ড. মাহমুদা নাজনীন অধ্যাপক, কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট), ঢাকা	সদস্য
১২.	অধ্যাপক ড. মোঃ কামরুজ্জামান যন্ত্রকৌশল বিভাগ, ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর	সদস্য
১৩.	অধ্যক্ষ, ঢাকা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা	সদস্য
১৪.	জনাব মোঃ আব্দুল আউয়াল অধ্যক্ষ, মুসিগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল অ্যান্ড কলেজ, মুসিগঞ্জ	সদস্য
১৫.	জনাব মোঃ শেখ ফজলে ফাহিম সভাপতি, এফবিসিসিআই, ফেডারেশন ভবন, ৬০, মতিঝিল বা/এ, ঢাকা	সদস্য
১৬.	জনাব সুফি ফারুক ইবনে আবু বকর পরিচালক, কামরুল ইসলাম সিদ্দিক ইন্সটিউট, কুষ্টিয়া	সদস্য
১৭.	জনাব এ কে এম বারী চেয়ারম্যান, ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি ইন্ডাস্ট্রি স্কিলস্ কাউন্সিল, জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, ঢাকা	সদস্য
১৮.	জনাব ফারুক আহাম্মাদ মহাসচিব, বাংলাদেশ এমপ্লয়ার্স ফেডারেশন, ১২২-১২৪, মতিঝিল, ঢাকা	সদস্য
১৯.	জনাব এ. কে. এম. এ. হামিদ সভাপতি, আইডিইইবি, ঢাকা	সদস্য
২০.	জনাব মোঃ রমজান আলী অধ্যক্ষ (অতিরিক্ত দায়িত্ব), টেকনিক্যাল টিচার্স ট্রেনিং কলেজ, ঢাকা	সদস্য
২১.	জনাব শাহানা বেগম অধ্যক্ষ (ভারপ্রাপ্ত), ঢাকা মহিলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা	সদস্য
২২.	জনাব মোঃ মাহাবুবুর রহমান সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য সচিব



## ১.৫ বোর্ডের দায়িত্ব ও কার্যাবলী

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ অনুযায়ী বোর্ডের দায়িত্ব ও কার্যাবলি নিম্নরূপ-

- (ক) কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ পরিচালনা, স্বীকৃতি ও নিয়ন্ত্রণ;
- (খ) এই আইনের পরিধিভুক্ত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ কোর্স নির্ধারণ এবং উক্ত কোর্সসমূহের জন্য পাঠ্যক্রম প্রস্তুত ও কারিকুলাম প্রণয়ন;
- (গ) বোর্ড কর্তৃক প্রণীত কারিকুলাম অনুযায়ী পাঠ্যপুস্তক ও শিক্ষা উপকরণ তৈরী;
- (ঘ) কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ পরীক্ষা গ্রহণ, সক্ষমতা যাচাই, ফি নির্ধারণ, প্রকাশ এবং সনদ প্রদান;
- (ঙ) বোর্ড কর্তৃক স্বীকৃত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানে শিক্ষার্থী ভর্তি এবং আন্তঃ প্রতিষ্ঠান বদলি সংক্রান্ত নীতিমালা প্রণয়ন;
- (চ) বোর্ড কর্তৃক স্বীকৃত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠানসমূহ পরিদর্শন, তদারিক ও পরিবীক্ষণ;
- (ছ) এই আইনের পরিধিভুক্ত পূর্ব অভিজ্ঞতার স্বীকৃতি প্রদান;
- (জ) বোর্ড কর্তৃক স্বীকৃত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ প্রদানকারি প্রতিষ্ঠানসমূহের তথ্য ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি স্থাপন ও রক্ষণাবেক্ষণ;
- (ঝ) শিল্প দক্ষতা পরিষদের মাধ্যমে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণের চাহিদা সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ;
- (ঝঃ) শিল্প দক্ষতা পরিষদের সহযোগীতায় সক্ষমতাভিত্তিক প্রশিক্ষণ ও মূল্যায়ন পাঠ্যক্রম প্রস্তুত করা;
- (ট) জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো -এর আওতায় যোগ্যতা মানদণ্ড নির্ধারণ;
- (ঠ) কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণের ক্ষেত্রে বৃত্তি, পদক বা পুরস্কার প্রদান;
- (ড) এই আইনের উদ্দেশ্য পূরণকল্পে, কোন সংস্থার সহিত চুক্তি সম্পাদন; তবে শর্ত থাকে যে, বিদেশি কোন সংস্থার সহিত চুক্তি সম্পাদনের ক্ষেত্রে সরকারের পূর্বানুমোদন গ্রহণ করিতে হইবে; এবং
- (ঢ) সরকার কর্তৃক নির্দেশিত অন্য কোনো দায়িত্ব পালন।

**২. বিভিন্ন সময়ে বোর্ডের চেয়ারম্যান -এর দায়িত্ব পালনকারী কর্মকর্তাগণ (শুরু থেকে অদ্যাবধি)**

ক্রমিক নং	নাম	কার্যকাল		মন্তব্য
		হইতে	পর্যন্ত	
১.	ড. ওয়াকার আহমেদ	০১-০৪-১৯৬৯	০৫-০২-১৯৭২	অতিরিক্ত দায়িত্ব
২.	জনাব আব্দুর রশিদ	০৬-০২-১৯৭২	১৫-০২-১৯৭৩	অতিরিক্ত দায়িত্ব
৩.	জনাব আব্দুর রশিদ	১৫-০২-১৯৭৩	০৬-১২-১৯৭৯	
৪.	জনাব এম এম আর চৌধুরী	০৬-১২-১৯৭৯	১০-০৯-১৯৮০	
৫.	জনাব মোঃ হামিদ আলী শাহ	১০-০৯-১৯৮০	১৮-০৪-১৯৮১	অতিরিক্ত দায়িত্ব
৬.	জনাব এম এ আজিজ	১৮-০৪-১৯৮১	২৭-০৬-১৯৮১	ভারপ্রাপ্ত
৭.	জনাব এ কে এম এ কুন্দুস	২৭-০৬-১৯৮১	১৯-০১-১৯৮৩	ভারপ্রাপ্ত
৮.	জনাব এ কে ভংগা	১৯-০১-১৯৮৩	১১-০৫-১৯৮৬	
৯.	জনাব এ কে এম এ কুন্দুস	২২-০৫-১৯৮৬	০১-০৭-১৯৮৬	ভারপ্রাপ্ত
১০.	জনাব মোঃ হামিদ আলী শাহ	০১-০৭-১৯৮৬	৩০-০৮-১৯৮৮	
১১.	জনাব আবদুর রফিক	৩১-০৮-১৯৮৮	০২-১২-১৯৯০	ভারপ্রাপ্ত
১২.	জনাব আবদুর রফিক	০৩-১২-১৯৯০	৩১-১২-১৯৯৫	
১৩.	জনাব আবদুর রফিক	০১-০১-১৯৯৬	৩১-০৮-১৯৯৬	অতিরিক্ত দায়িত্ব
১৪.	জনাব মোঃ রেজাউল করিম	০১-০৯-১৯৯৬	২৮-১১-১৯৯৬	
১৫.	জনাব মোঃ মুসা মুখ্য	২৮-১১-১৯৯৬	১২-০৩-১৯৯৭	চলতি দায়িত্ব
১৬.	জনাব মোঃ শাহ আলম	১২-০৩-১৯৯৭	০৯-০৯-১৯৯৭	চলতি দায়িত্ব
১৭.	প্রফেসর এম এম আর সিদ্দিকী	০৯-০৯-১৯৯৭	৩০-১২-১৯৯৮	চলতি দায়িত্ব
১৮.	জনাব ছাইফুল হক	৩০-১২-১৯৯৮	২৫-০৯-২০০১	ভারপ্রাপ্ত
১৯.	জনাব মোঃ নওশের আলী	২৬-০৯-২০০১	১২-১১-২০০১	সাময়িক দায়িত্ব
২০.	জনাব নূরজন নবী খান	১৩-১১-২০০১	২৮-০৪-২০০২	চলতি দায়িত্ব
২১.	জনাব মোঃ নওশের আলী	২৮-০৮-২০০২	০৫-১০-২০০২	অতিরিক্ত দায়িত্ব
২২.	প্রফেসর ড. মোঃ ইন্দ্রীস আলী	০৫-১০-২০০২	০৪-০৬-২০০৫	ভারপ্রাপ্ত
২৩.	প্রফেসর ড. মোঃ ইন্দ্রীস আলী	০৪-০৬-২০০৫	১৬-০৫-২০০৭	
২৪.	প্রফেসর ড. নিতাই চন্দ্র সূত্রধর	১৭-০৫-২০০৭	২২-০২-২০০৯	
২৫.	প্রফেসর ড. নিতাই চন্দ্র সূত্রধর	২৩-০২-২০০৯	০৭-০৪-২০০৯	অতিরিক্ত দায়িত্ব
২৬.	প্রফেসর মোঃ আবুল কাশেম	০৮-০৪-২০০৯	০৭-০৮-২০১৪	
২৭.	ড. মোঃ আবদুল হক তালুকদার সচিব (যুগ্ম সচিব)	০৭-০৮-২০১৪	১০-০৩-২০১৫	অতিরিক্ত দায়িত্ব
২৮.	জনাব মোঃ মোস্তাফিজুর রহমান	১১-০৩-২০১৫	০৪-০২-২০১৯	
২৯.	জনাব মোঃ মাহবুবুর রহমান	০৫-০২-২০১৯	০৭-০৫-২০১৯	ভারপ্রাপ্ত
৩০.	ড. মোঃ মোরাদ হোসেন মোল্ল্যা	০৮-০৫-২০১৯	অদ্যাবধি	

### ৩. বোর্ডের বর্তমান চেয়ারম্যান ও বিভাগীয় প্রধানগণ (২০১৮-২০১৯ সেশন)



ড. মোঃ মোরাদ হোসেন মোল্লা  
চেয়ারম্যান

ফোন: +৮৮-০২-৮১৪৩৭২৮ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৯৫৩৩১৮১১১  
ই- মেইল: chairman@bteb.gov.bd  
ফ্যাক্স: +৮৮-০২-৯১৪২১০৮



মোঃ মাহাবুবুর রহমান  
সচিব (যুগ্ম-সচিব)

ফোন: +৮৮-০২-৯১১৫৪২৮ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৭১৪০৭৭০০৫  
ই- মেইল: mahabub6400@gmail.com



ড. মোঃ নুরুল ইসলাম  
পরিচালক (কারিকুলাম)

ফোন: +৮৮-০২-৯১৪০৬৪৬ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৭১৫১৩৩৭১০  
ই- মেইল: nislampdh@gmail.com



মীর মোঃ মোশাররফ হোসেন  
পরিচালক (শিল্প ও প্রশিক্ষণ সমষ্টি)

ফোন: +৮৮-০২-৮১৮১৫৬৯ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৫৫২৪৪৮৮৯৫১  
ই- মেইল: bteb.dict@gmail.com



ড. প্রকৌশলী সুশীল কুমার পাল  
পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

ফোন: +৮৮-০২-৯১১৩২৮৩ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৭১৪০৭৫৮৩৮  
ই- মেইল: paulksushil@yahoo.com  
ফ্যাক্স: +৮৮-০২-৯১৪৪২০৬



প্রকৌশলী মোঃ আবদুল কুদুস সরদার  
পরিদর্শক

ফোন: +৮৮-০২-৮১৮১৫৬১ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৭০৮৫১৮২৭০  
ই- মেইল: inspector.bteb@outlook.com



মোহাম্মদ মহিদুর রহমান  
প্রকল্প পরিচালক

ফোন: +৮৮-০২-৮১৮১৬৭২ (অফিস)  
মোবাইল: ০১৬৮৮৭০৯২৫৭  
ই- মেইল: mohidurrahman3539@gmail.com

## ৪. বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের জনবল ও সাংগঠনিক কাঠামো (Organogram)

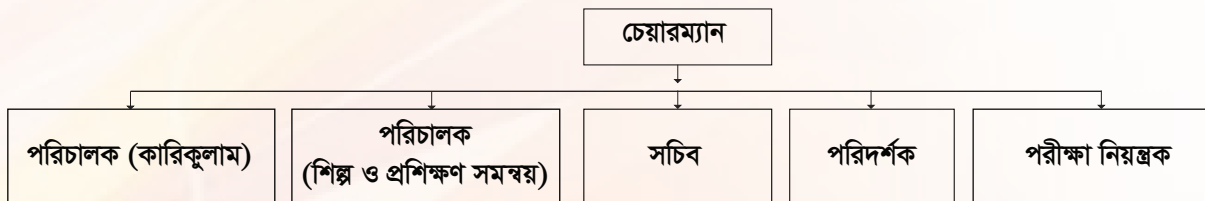
### (ক) বোর্ডের জনবল

ক্রমিক নং	পদের শ্রেণি	বিদ্যমান পদ সংখ্যা		মোট পদ সংখ্যা
		এনাম কমিটি কর্তৃক অনুমোদিত	এনাম কমিটির পর সৃষ্টি পদ	
১.	প্রথম	০৮	৭৭	৮৫
২.	দ্বিতীয়	০৬	১০	১৬
৩.	তৃতীয়	২৯	৪৯	৭৮
৪.	চতুর্থ	১৩	৩০	৪৩
মোট		৫৬	১৬৬	২২২

### (খ) বোর্ডের সাংগঠনিক কাঠামো (Organogram)

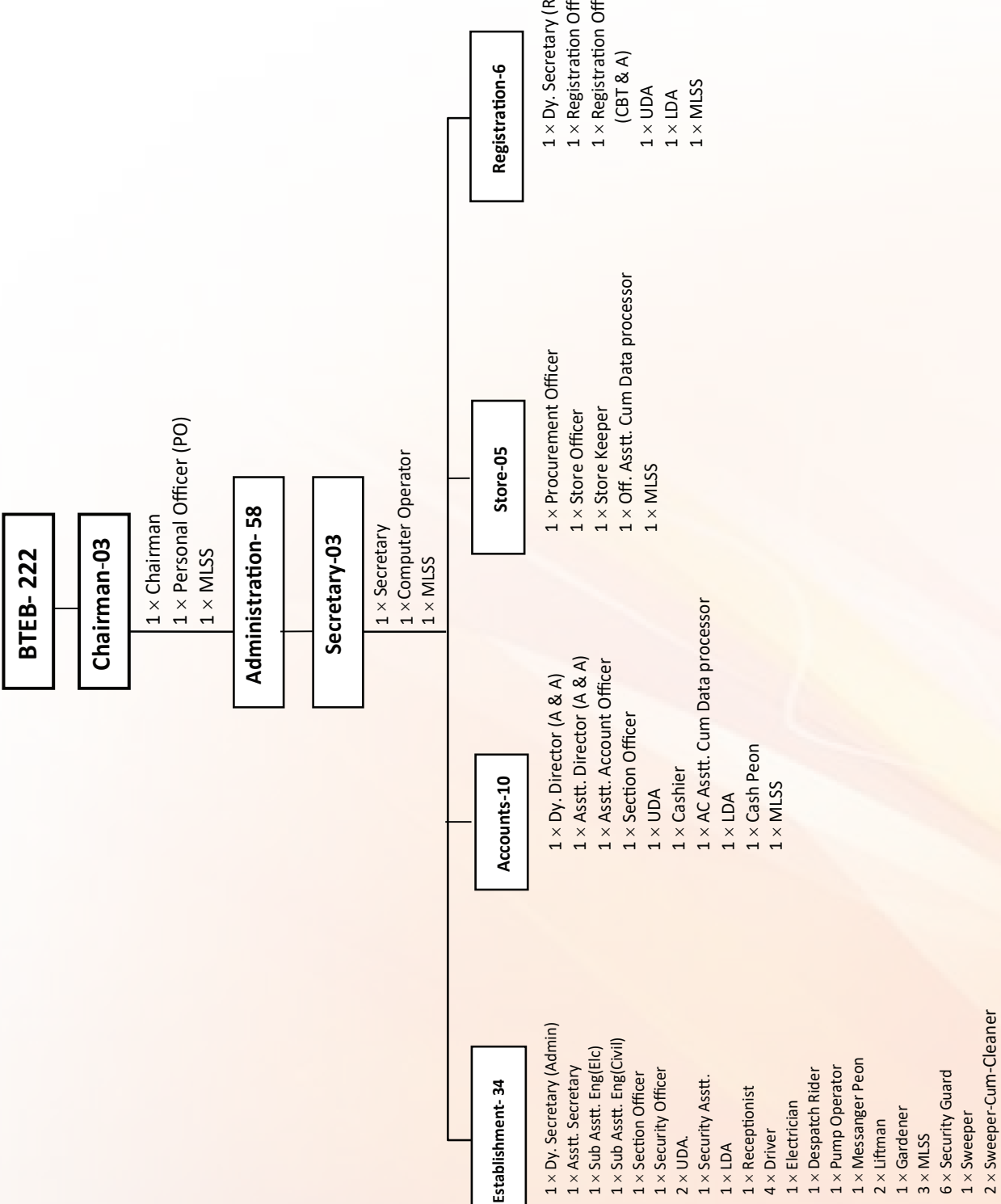
বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের সাংগঠনিক কাঠামো (Organogram) একজন চেয়ারম্যানের নেতৃত্বে নিম্নোবর্ণিত ০৫ (পাঁচ) টি বিভাগের সমন্বয়ে গঠিত।

- প্রশাসন বিভাগ (Administration Division)
- কারিকুলাম বিভাগ (Curriculum Division)
- পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ (Examination Control Division)
- পরিদর্শন বিভাগ (Inspection Division)
- এনটিভিকিউএফ বিভাগ (NTVQF Division)

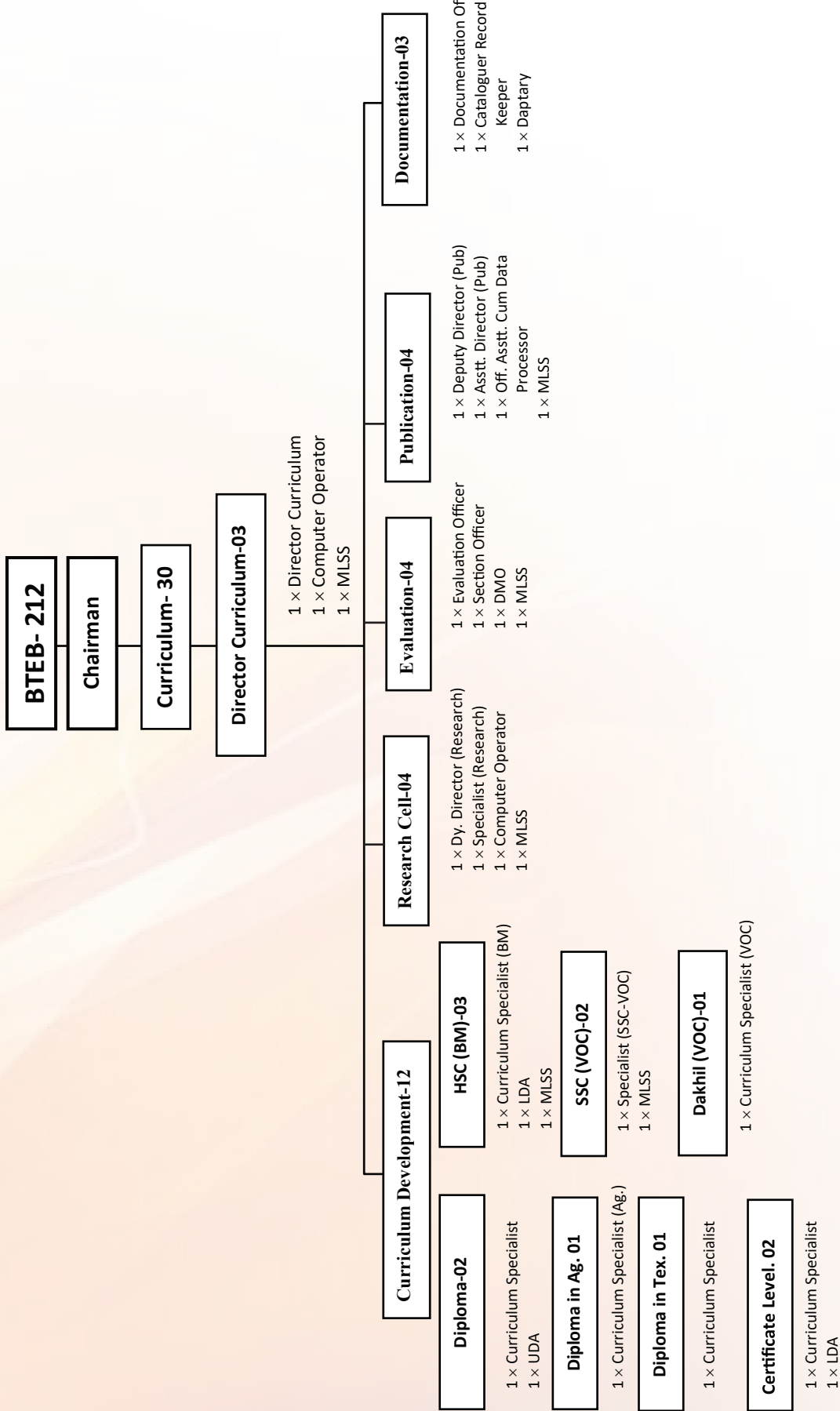


উল্লিখিত ০৫ (পাঁচ) টি বিভাগের সাংগঠনিক কাঠামো পরবর্তী পৃষ্ঠায় পৃথকভাবে বর্ণিত আছে।

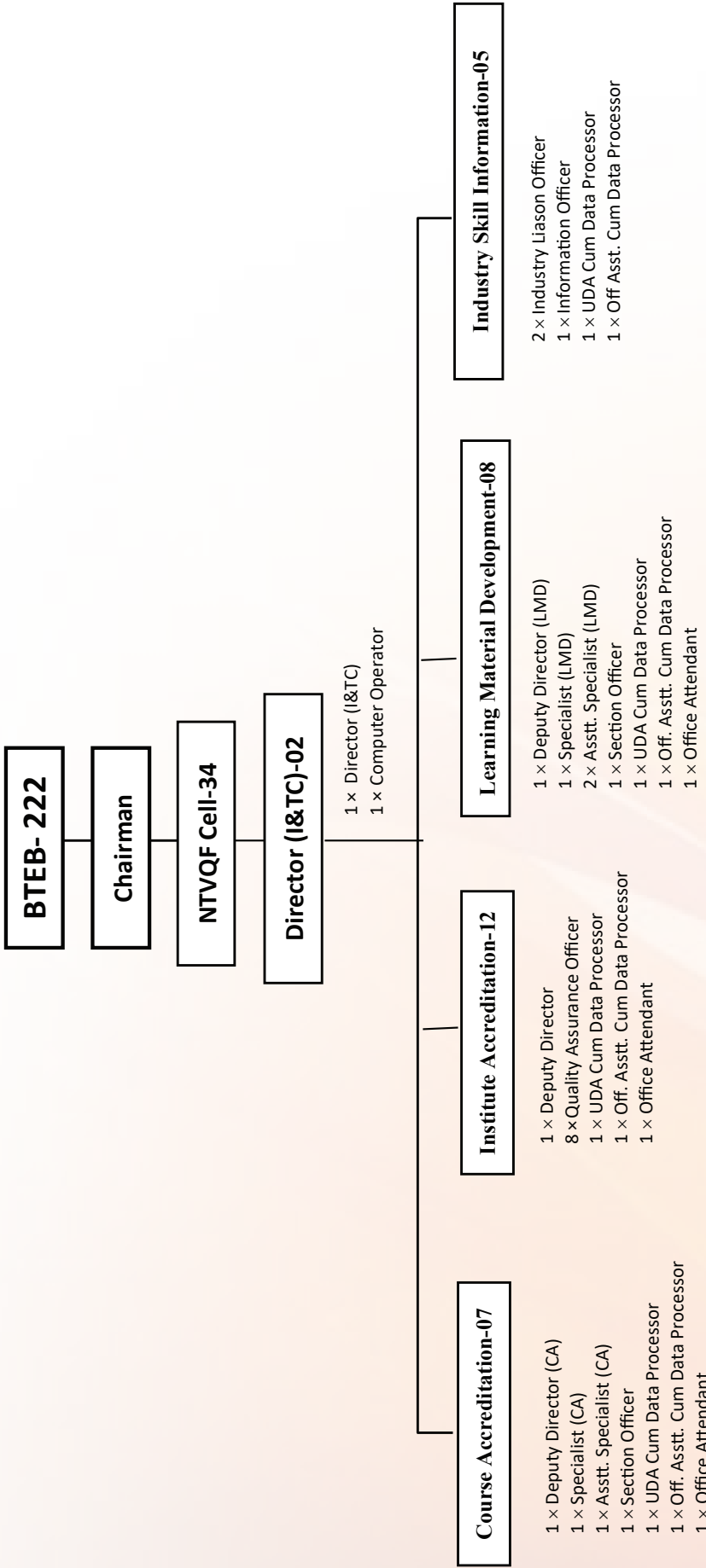
**১. The Organizational Chart of Administration Division (প্রশাসন বিভাগ) of Bangladesh Technical Education Board (BTEB)**



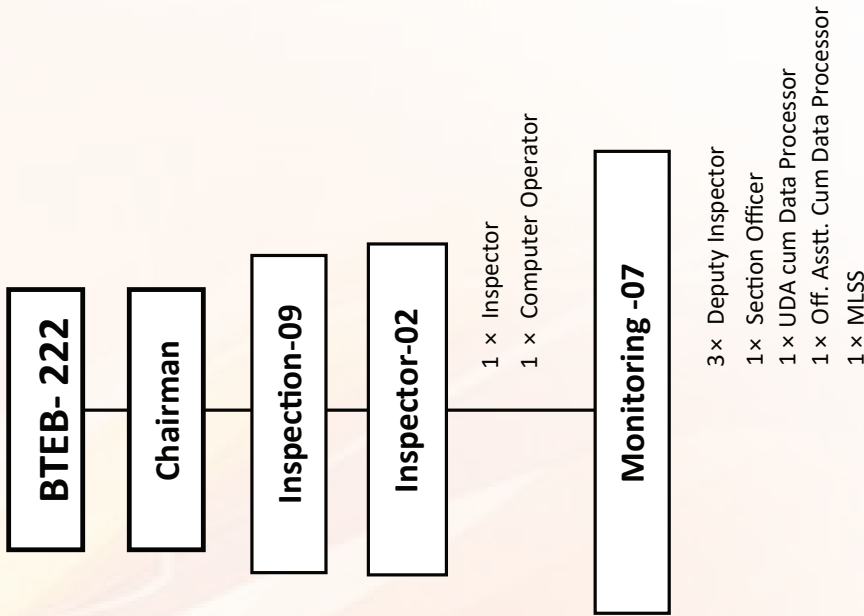
## **১২. The Organizational Chart of Curriculum Division (কারিকুলার বিভাগ) of Bangladesh Technical Education Board (BTEB)**



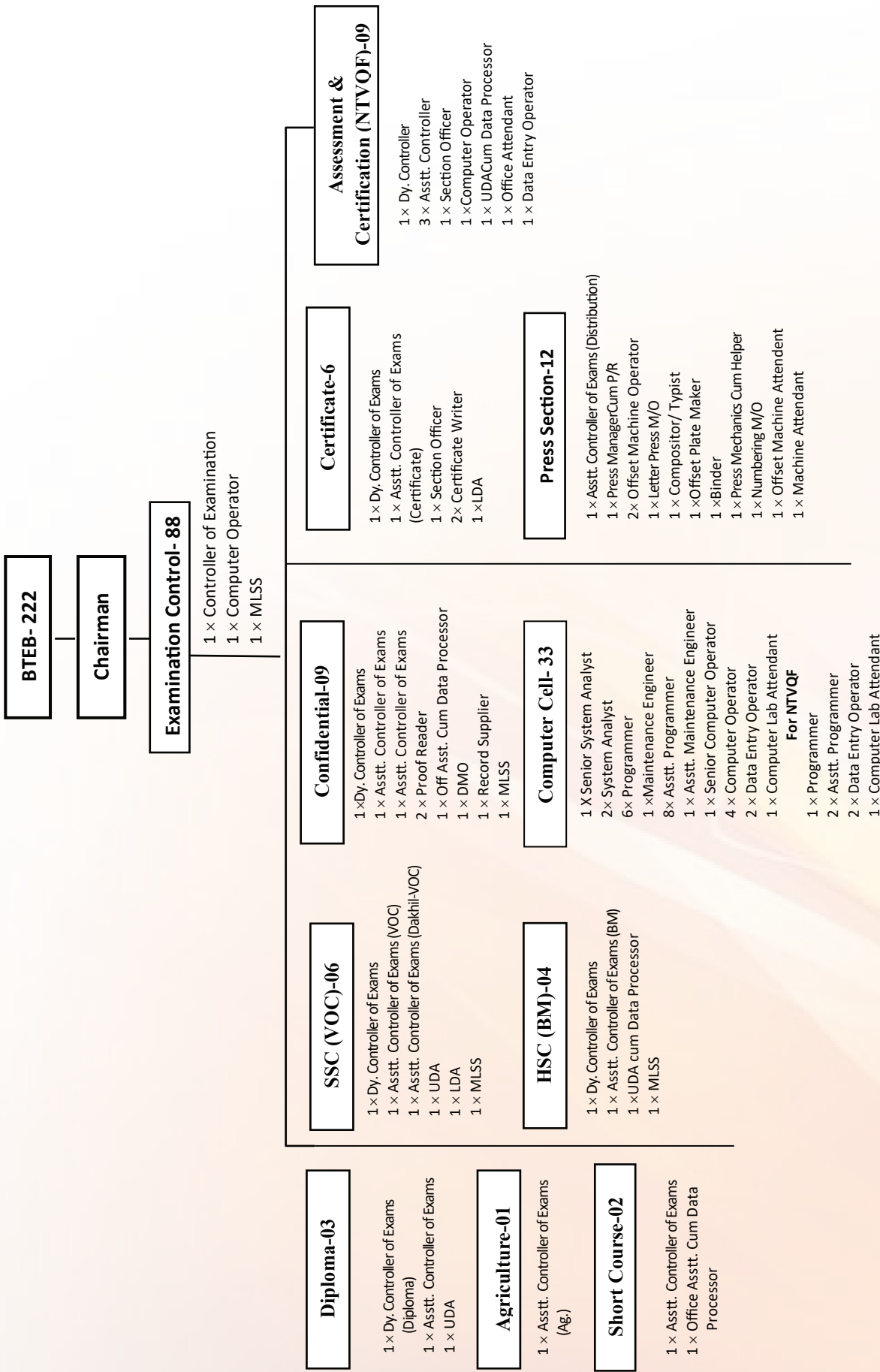
### ৭. The Organizational Chart of NTVQF Division (এনটিভিকেফ বিভাগ) of Bangladesh Technical Education Board (BTEB)



**8. The Organizational Chart of Inspection Division (পরিদর্শন বিভাগ) of Bangladesh Technical Education Board (BTEB)**



The Organizational Chart of Examination Control Division (পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ) of Bangladesh Technical Education Board (BTEB)



## ৫. কমিটি এবং উপকমিটিসমূহ

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের কার্যাবলি সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের নিমিত্ত আইন ও বিধি বলে গঠিত কমিটি এবং আনুষঙ্গিক কমিটি ও উপকমিটিসমূহ নিম্নলিখিতভাবে গঠিত হয়ে থাকে।

### (১) বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ মোতাবেক গঠিত কমিটি

(ক)	ডিপ্লোমা কোর্সেস অব স্টাডি কমিটি
(খ)	সার্টিফিকেট কোর্সেস অব স্টাডি কমিটি
(গ)	অর্থ কমিটি
(ঘ)	রেণ্জেশন কমিটি
(ঙ)	সিলেকশন কমিটি
(চ)	আপিল ও সালিশ কমিটি
(ছ)	পরীক্ষা অথবা সক্ষমতা যাচাই কমিটি
(জ)	বয়স শুল্ককরণ কমিটি
(ঝ)	সমতুল্যতা প্রোগ্রাম কমিটি
(এও)	স্বীকৃতি অথবা অ্যাক্রিডিটেশন কমিটি
(ট)	ইন্হুটিউপদেষ্টা কমিটি
(ঠ)	শৃঙ্খলা কমিটি
(ড)	গবেষণা কমিটি

### (২) ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে কার্যকরি কমিটি ও উপ কমিটিসমূহ

(ক)	ভর্তি কমিটি
(খ)	শিক্ষা বর্ষপঞ্জি কমিটি
(গ)	ডিপ্লোমা পাঠ্যক্রম অনুধ্যান কমিটি
(ঘ)	সার্টিফিকেট পাঠ্যক্রম অনুধ্যান কমিটি
(ঙ)	প্রবিধান কমিটি
(চ)	আপিল ও সালিশ কমিটি
(ছ)	পরীক্ষা কমিটি
(জ)	দরপত্র কমিটি
(ঝ)	সমতুল্যতা যাচাই কমিটি
(এও)	শৃঙ্খলা কমিটি
(ট)	শৃঙ্খলা কমিটি (পরীক্ষা কমিটির উপকমিটি)
(ঠ)	প্রকৌশল ডিপ্লোমা পাঠ্যক্রম অনুধ্যান উপকমিটি
(ড)	সার্টিফিকেট পাঠ্যক্রম অনুধ্যান উপকমিটি

### (১) বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড আইন, ২০১৮ মোতাবেক গঠিত কমিটি ও উপকমিটিসমূহের কাঠামো

● অর্থ কমিটি	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর বা তার প্রতিনিধি	সদস্য
৩. মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা বা তাঁর প্রতিনিধি	সদস্য
৪. অধ্যাপক ড. মোঃ কামরুজ্জামান, যন্ত্রকৌশল বিভাগ, ঢাকা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর	সদস্য
৫. জনাব শাহানা বেগম, অধ্যক্ষ (ভারপ্রাণ), ঢাকা মহিলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা	সদস্য
৬. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব

<b>• সিলেকশন কমিটি (প্রথম)</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৩. মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা বা তাঁর প্রতিনিধি (পরিচালক পদমর্যাদার নিচে নয়)	সদস্য
৪. মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা বা তাঁর প্রতিনিধি (পরিচালক পদমর্যাদার নিচে নয়)	সদস্য
৫. কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের প্রতিনিধি (উপসচিব পদ মর্যাদার নিচে নয়)	সদস্য
৬. জনাব সুফি ফারুক ইবনে আবু বকর, পরিচালক, কামরুল ইসলাম সিদ্দিক ইস্টেটিউট, কুষ্টিয়া	সদস্য
৭. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব

<b>• সিলেকশন কমিটি (দ্বিতীয়)</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৩. মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা বা তাঁর প্রতিনিধি (পরিচালক পদমর্যাদার নিচে নয়)	সদস্য
৪. মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা বা তাঁর প্রতিনিধি (পরিচালক পদমর্যাদার নিচে নয়)	সদস্য
৫. জনাব সুফি ফারুক ইবনে আবু বকর, পরিচালক, কামরুল ইসলাম সিদ্দিক ইস্টেটিউট, কুষ্টিয়া	সদস্য
৬. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব

**(২) ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে কার্যকরি কমিটি ও উপ কমিটিসমূহের কাঠামো**

<b>• ভর্তি কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. উপসচিব (কারিগরি-২), কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়	সদস্য
৩. প্রফেসর ড. সাইফুল ইসলাম, পরিচালক (আইআইসিটি), বুয়েট, ঢাকা	সদস্য
৪. পরিচালক (পিআইডিইউ), কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা	সদস্য
৫. পরিচালক (পারিকল্পনা), কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা	সদস্য
৬. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৭. পরিচালক (আইটিসি), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৮. পরিদর্শক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৯. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
১০. উপপরিচালক (এলএমডি), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
১১. উপপরিদর্শক (ডিপ্লোমা), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
১২. সিস্টেম এনালিষ্ট, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
১৩. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য- সচিব

<b>• শিক্ষা বর্ষপঞ্জি কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক কর্তৃক মনোনীত পলিটেকনিক ইনসিটিউটের ০৫ (পাঁচ) জন অধ্যক্ষ	সদস্য
৩. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক কর্তৃক মনোনীত পলিটেকনিক, কমার্শিয়াল ও গ্রাফিক আর্টস ইনসিটিউটের অধ্যক্ষ	সদস্য
৪. মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ডের একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৫. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব

<b>• ডিপ্লোমা পাঠ্যক্রম অনুধ্যান কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন বোর্ড সদস্য	সদস্য
৩. প্রকৌশল ডিপ্লোমা পাঠ্যক্রমের প্রতি ট্রেডের/ প্রযুক্তির জন্য চেয়ারম্যান কর্তৃক মনোনীত একজন বিশেষজ্ঞ	সদস্য
৪. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত নিয়োগকারী সংস্থার একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৫. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক- এর একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৬. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব
<b>• সার্টিফিকেট পাঠ্যক্রম অনুধ্যান কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন বোর্ড সদস্য	সদস্য
৩. সার্টিফিকেট পর্যায়ের পাঠ্যক্রমের প্রতি ট্রেডের/ প্রযুক্তির জন্য চেয়ারম্যান কর্তৃক মনোনীত একজন বিশেষজ্ঞ	সদস্য
৪. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত নিয়োগকারী সংস্থার একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৫. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক- এর একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৬. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব
<b>• প্রবিধান কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত দুই জন বোর্ড সদস্য	সদস্য
৩. মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ডের চেয়ারম্যানের একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৪. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব
<b>• আপিল ও সালিশি কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত অত্র বোর্ডের একজন সদস্য	সদস্য
৩. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক কর্তৃক পলিটেকনিকের একজন মনোনীত অধ্যক্ষ	সদস্য
৪. শ্রম বিভাগের পরিচালক	সদস্য
৫. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব
<b>• পরীক্ষা কমিটি (প্রতি টেকনোলজির জন্য)</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. বোর্ডের চেয়ারম্যান কর্তৃক মনোনীত সংশ্লিষ্ট বিষয়ের প্রধান পরীক্ষক বা প্রধান পরীক্ষকের অবর্তমানে সেই বিষয়ের একজন বিশেষজ্ঞ	সদস্য
৩. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড,	সদস্য-সচিব
<b>• বয়স সংশোধনী কমিটি</b>	
১. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৩. সিভিল সার্জন, ঢাকা	সদস্য

৪. চেয়ারম্যান কর্তৃক মনোনীত অত্র বোর্ডের একজন সদস্য	সদস্য-সচিব
<b>● সমতুল্যতা যাচাই কমিটি</b>	
১. তিনজন বিশেষজ্ঞ, যাদের মধ্যে একজন হবেন নিয়োগকারী সংস্থার প্রতিনিধি	সভাপতি
২. বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের একজন কর্মকর্তা	সদস্য
৩. সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্র হতে একজন পারদর্শী ব্যক্তি	সদস্য-সচিব
<b>● দরপত্র খোলা কমিটি</b>	
১. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৩. উপসচিব (প্রশাসন), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য সচিব
<b>● দরপত্র মূল্যায়ন কমিটি</b>	
১. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সভাপতি
২. পরিচালক (কারিকুলাম), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৩. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৪. জোবাইদা হোসেন, সহকারী প্রকৌশলী (প্রকিউরমেন্ট), স্থানীয় সরকার ও প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা	সদস্য
৫. মোঃ নূরুল হক মিয়া, সহকারী পরিচালক (প্রশাসন-১), সমাজ সেবা অধিদপ্তর, ঢাকা	সদস্য
৬. উপ সচিব (প্রশাসন), বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য সচিব
<b>● শৃঙ্খলা কমিটি (পরীক্ষা কমিটির উপ কমিটি)</b>	
১. অধ্যক্ষ, কারিগরি শিক্ষক প্রশিক্ষণ মহাবিদ্যালয়, ঢাকা	সভাপতি
২. চেয়ারম্যান, বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন বিশেষজ্ঞ	সদস্য
৩. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য
৪. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা	সদস্য-সচিব
<b>● প্রকৌশল ডিপ্লোমা পাঠ্যক্রম অনুধ্যান উপকমিটি (প্রতি টেকনোলজির জন্য)</b>	
১. প্রকৌশল ডিপ্লোমা পাঠ্যক্রমের প্রতি প্রযুক্তির জন্য চেয়ারম্যান বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন বিশেষজ্ঞ	সভাপতি
২. নিয়োগকারী সংস্থা হতে চেয়ারম্যান বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৩. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক কর্তৃক মনোনীত দুই জন প্রবীণ শিক্ষক	সদস্য
<b>● সার্টিফিকেট পাঠ্যক্রম অনুধ্যান উপকমিটি (প্রতি ট্রেডের জন্য)</b>	
১. সার্টিফিকেট পর্যায়ের প্রতি শাখার জন্য চেয়ারম্যান বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন বিশেষজ্ঞ	সভাপতি
২. নিয়োগকারী সংস্থা হতে চেয়ারম্যান বাকাশিবো কর্তৃক মনোনীত একজন প্রতিনিধি	সদস্য
৩. কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের মহাপরিচালক কর্তৃক মনোনীত দুই জন প্রবীণ শিক্ষক	সদস্য

## ৬. বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রমসমূহের মেয়াদ, প্রতিষ্ঠান ও আসন সংখ্যা

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড চাহিদার আলোকে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার ক্ষেত্রে ০৩/ ০৬ মাস থেকে ০৪ বছর মেয়াদি মোট ৩৩ (তেক্রিশ) টি কারিকুলাম প্রয়োজন ও বাস্তবায়ন করেছে। ৩০ জুন ২০১৯খ্রিঃ তারিখ পর্যন্ত প্রদানকৃত প্রতিষ্ঠান কোড ভিত্তিক বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অ্যাফিলিয়েটেড মোট প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ৮,৭৪৩টি। কারিকুলাম ভিত্তিক অ্যাফিলিয়েটেড প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ১০,৪৫২টি।

ক্রঃ	শিক্ষাক্রমের নাম	মেয়াদ (বছর)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন সংখ্যা	সরকারি		বেসরকারি		মোট প্রতিষ্ঠান	মোট আসন
				প্রতিষ্ঠান	আসন	প্রতিষ্ঠান	আসন		
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	৮	৩৪	১২২	৮৯৩০০	৮৯৫	৭১৭৮০	৬১৭	১২১০৮০
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	৮	৩	৭	৮০০	১৫৩	১৩৬৪০	১৬০	১৮৮৮০
৩.	ডিপ্লোমা ইন একাকীলচার	৮	১	১৮	৩৮৫০	১৬২	১১০২০	১৮০	১৮৪৭০
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	৮	১	৪	২০০	৫৪	২১৬০	৫৮	২৩৬০
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	৮	১	১	৫০	০	০	১	৫০
৬.	ডিপ্লোমা ইন লাইভ্যাটক	৮	১	২	১০০	০	০	২	১০০
৭.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	৮	৮	০	০	২৩১	২৩৬৮০	২৩১	২৩৬৮০
৮.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	৮	১	৬	৩৬০	০	০	৬	৩৬০
৯.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	৮	৮	১	১৬০	০	০	১	১৬০
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	৮	৫	৩	২৫০	০	০	৩	২৫০
১১.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	৩	১	৩	১২০	০	০	৩	১২০
১২.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)	২	১	২	৬০	০	০	২	৬০
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	২	১	৩	৩৭৫	০	০	৩	৩৭৫
১৪.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	২	১৪	৬৪	১৪৮৮০	০	০	৬৪	১৪৮৮০
১৫.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	২	৫	৩	১৮০	১৯০৭	১৭৫১২৮	১৯১০	১৭৫৩০৮
১৬.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	২	২	০	০	৭	৬১৬	৭	৬১৬
১৭.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	২	৩১	১৫১	২৬০০০	৩০৮২	২৯৪১৬০	৩২৩৩	৩২০১৬০
১৮.	দাখিল (ভোকেশনাল)	২	৩১	০	০	৩০১	২৪০৮০	৩০১	২৪০৮০
১৯.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	২	৮	১	১৬০	০	০	১	১৬০
২০.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	১	৩	১	১২০	০	০	১	১২০
২১.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	১	৮	১	৮০	০	০	১	৮০
২২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	১	১	০	০	২৮	১১২০	২৮	১১২০
২৩.	কিল সার্টিফিকেট কোর্স	১	৬	১	২০০	০	০	১	২০০
২৪.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	১	৯	১	১৮০	০	০	১	১৮০
২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	১	১০	০	০	২৩১	১৫০১০	২৩১	১৫০১০
২৬.	সার্টিফিকেট ইন পেল্ট্রি ফার্মিং	১	১	০	০	১২	৩৬০	১২	৩৬০
২৭.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	১	১	০	০	১২	৩৬০	১২	৩৬০
২৮.	জাতীয় দক্ষতামান- II	১	১৪	৫	৫৭০	৬	৬৬০	১১	১১৩০
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান- III	১	১৪	৫	৫৭০	৬	৬৬০	১১	১২৩০
৩০.	এডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্স	১	২	০	০	১০৬	৮১১০	১০৬	৮১১০
৩১.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	৬ মাস	১	০	০	৩০	৯৩০	৩০	৯৩০
৩২.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল	৬ মাস	১	০	০	১	৪০	১	৪০
৩৩.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ষ্টা)	৩/৬ মাস	৯৭	২৪৮	৩৪৯৮০	২৯৩৫	২৪৪৭৪০	৩২২৩	২৭৯৭২০
মোট				৩১৭	৬৯৩	১৩৩৫৪৫	৯৭৫৯	৮৮৪২৫৪	১০৪৫২
									১০১৭৭৯৯

## বার্ষিক প্রতিবেদন- দ্বিতীয় অংশ

### বোর্ডের বিভিন্ন বিভাগ ও কার্যাবলী

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক নিম্নলিখিত বিভাগসমূহের সমন্বয়ে একজন চেয়ারম্যানের নেতৃত্বে সংসদীয় আইন অন্যায়ী কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়ে থাকে।

#### ১. প্রশাসন বিভাগ

সচিব বোর্ডের প্রশাসন বিভাগের প্রধান কর্মকর্তা। কর্মকর্তা- কর্মচারিদের নিয়োগদান, পদোন্নতি প্রদান, বাজেট প্রণয়ন ও পেশকরণ, ক্রয় প্রতিক্রিয়া, আয় ও ব্যয়ের হিসাব নিয়ন্ত্রণপূর্বক বোর্ডের তহবিল সংরক্ষণ, বোর্ডের আওতাধীন সকল শিক্ষাক্রমের শিক্ষার্থীদের রেজিস্ট্রেশন প্রদান ইত্যাদি প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক পরিচালিত ও নিয়ন্ত্রিত হয়। সচিব বোর্ড অধিবেশনসহ অর্থ ও প্রশাসন সংক্রান্ত অন্যান্য কমিটির সভা আহ্বান এবং চেয়ারম্যান/ বোর্ড কর্তৃক অর্পিত যাবতীয় কার্যাবলী সম্পাদন করে থাকেন। সচিব -এর কাজে সার্বিক সহযোগিতার জন্য একজন উপসচিব (প্রশাসন), একজন উপসচিব (রেজিস্ট্রেশন), একজন সহকারী সচিব, একজন সহকারী হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, একজন সহকারী পরিচালক (হিসাব ও নিরীক্ষা), দুই জন সেকশন অফিসার, একজন ব্যক্তিগত কর্মকর্তা এবং প্রয়োজনীয় সংখ্যক অন্যান্য কর্মচারী রয়েছে। ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপসমূহ ও কাজের অগ্রগতি নিম্নে উপস্থাপন করা হল:

#### ১.১ বোর্ড অধিবেশনসহ অন্যান্য কমিটির সভা আহ্বান

প্রশাসন বিভাগ ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে ০২ (দুই) টি বোর্ড সভা ও ০৫ (পাঁচ) টি অর্থ বিষয়ক কমিটির সভা আয়োজন করে। এ সকল সভায় বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের সামগ্রীক বিষয় তথা, প্রশাসন ও অর্থ, কারিকুলাম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন, পরীক্ষা পরিচালনা, বাংলাদেশে জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো (NTVQF) বাস্তাবায়ন, প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন ও মনিটরিং সহ বোর্ডের যাবতীয় গুরুত্বপূর্ণ বিষয়ে আলোচনা ও সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। এছাড়াও প্রশাসন বিভাগ ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে বোর্ডের কর্মকর্তা -কর্মচারিদের পদোন্নতি ও নিয়োগ প্রদানের লক্ষ্যে সিলেকশন কমিটির মোট ০৮ (আট) টি সভার আয়োজন করে।

#### ১.২ নিয়োগ ও পদোন্নতি প্রদান

২০১৮-১৯ অর্থ বছরে প্রশাসন বিভাগ অনুমোদিত শূন্য পদের বিপরীতে ১৫ (পনের) জন কর্মকর্তার নিয়োগ প্রদান করেছে। আবার বোর্ডের নিয়োগ বিধির আলোকে বোর্ডের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের জন্য পদোন্নতির ব্যবস্থা গ্রহণ করেছে। এই আলোকে মোট ২৩ জন কর্মকর্তা- কর্মচারীকে পদোন্নতি প্রদান করা হয়েছে। এছাড়াও বোর্ডের প্রয়োজনে আরও ৩৯ (উনচাল্লিশ) জন কর্মকর্তা- কর্মচারীর নিয়োগ প্রতিক্রিয়াধীন রয়েছে।

#### ১.৩ বাজেট প্রণয়ন

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড একটি সংবিধিবদ্ধ প্রতিষ্ঠান। এর স্বাভাবিক কার্যক্রম পরিচালনা করার জন্য সরকার থেকে কোনো আর্থিক সহায়তা নেয়া হয় না। তবে প্রতি বছর বোর্ড কর্তৃক প্রণীত বার্ষিক বাজেট প্রস্তাব সরকার কর্তৃক অনুমোদিত হয়ে থাকে। বোর্ডের আয়ের উৎসগুলো হল: বিভিন্ন প্রকার অ্যাফিলিয়েশন ফি, শিক্ষার্থী রেজিস্ট্রেশন ফি, পরীক্ষা ফি ইত্যাদি। এই সকল উৎস হতে প্রাপ্ত আয়ের ভিত্তিতে প্রণীত বাজেট শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগ অনুমোদন করে থাকে। ব্যয়ের খাতগুলো হচ্ছে রাজস্ব ও উন্নয়ন ব্যয়। রাজস্ব ব্যয় যেমন কর্মকর্তা-কর্মচারিদের বেতন ও ভাতাদি প্রদান, গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ব্যয় ইত্যাদি এবং উন্নয়ন ব্যয় যেমন অফিস ভবন ও আবাসিক ভবন নির্মাণ, যন্ত্রপাতি ও অন্যান্য সরঞ্জাম ক্রয় বাবদ ব্যয় ইত্যাদি।

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের বিভিন্ন অর্থ বছরের বাজেটের আয় ও ব্যয়ের সংক্ষিপ্তসার (টাকার অংকে) তুলে ধরা হল:

বিবরণ	২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের প্রকৃত হিসাব	২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের অনুমোদিত বাজেট	২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট	২০১৯-২০২০ অর্থ বছরের প্রস্তাবিত বাজেট
মোট আয়	১১৮,৪৬,৭১,৭৪৯.৬৫	১২৫,১৭,২১,০০৭.০০	১২৭,৭৬,৬৫,০০০.০০	১৩১,৬১,৮৫,০০০.০০
মোট ব্যয়	৮৩,৪০,৫৯,২৬৩.১১	১২৫,১০,০০,২৯১.০০	১০৭,২৭,০৫,৩৪০.০০	১৩০,৯১,৮৫,০০০.০০
উত্তৃত (মোট আয়-মোট ব্যয়)	৩৫,০৬,১২,৪৮৬.৫৪	৭,২০,৭১৬.০০	* ২০,৪৯,৫৯,৬৬০.০০	৭০,০০,০০০.০০

\* ২০১৮- ২০১৯ অর্থ বছরে জমি ক্রয়, দ্বিতীয় বোর্ড বিল্ডিং নির্মাণ ও প্রেস যন্ত্রপাতি খাতে খরচ কম হওয়ায় সংশোধিত বাজেটে উত্তৃতের পরিমাণ বেশি হয়েছে।

#### ১.৪ ক্রয় ও সংগ্রহ বিষয়ক কমিটির কার্যক্রম

বোর্ডের কার্যাবলী সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য বিভিন্ন সময়ে প্রয়োজনীয় মালামাল ক্রয়, মুদ্রণ কাজ, অবকাঠামো মেরামতসহ বিভিন্ন কার্য সম্পাদনের প্রয়োজন হয়। এ লক্ষ্যে ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে মালামাল ক্রয় ও সংগ্রহ কাজ পরিচালনায় ২৪ (চৰিকশ) টি লটে/ বিষয়ে ০৭ (সাত) টি টেন্ডার প্যাকেজ- এর দরপত্র আহ্বান করা হয়। টেন্ডার ওপেনিং ও ইভ্যালুয়েশন কমিটি উক্ত অর্থ বছরে মোট ২৮ (আটাশ) টি সভা পরিচালনা করে। তারমধ্যে ওপেনিং কমিটির সভা ০৭ (সাত) টি, ইভ্যালুয়েশন কমিটির সভা ০৯ (নয়) টি এবং যৌথভাবে ওপেনিং ও ইভ্যালুয়েশন কমিটির ১২ (বার) টি সভার কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়।

## **১.৫ বোর্ডে ই-জিপি (e-GP) পদ্ধতি চালুকরণ**

বোর্ডের কার্যাবলি সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য বিভিন্ন সময়ে প্রয়োজনীয় মালামাল ক্রয়, মুদ্রণ কাজ, অবকাঠামো মেরামতসহ বিভিন্ন কার্য সম্পাদনের প্রয়োজন হয়। ২০১৮- ২০১৯ অর্থ বছরে বোর্ডের ক্রয় ও সংগ্রহের ক্ষেত্রে ই-জিপি (e-GP) পদ্ধতি চালু করা হয়েছে।

## **১.৬ অডিট আপন্তি সংক্রান্ত তথ্য**

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা -এর মোট অডিট আপন্তি সংখ্যা ৩৬ (ছত্রিশ) টি। এরমধ্যে ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে মোট ০৭ (সাত) টি অডিট আপন্তি নিষ্পত্তি করা হয়।

## **১.৭ ইন হাউজ প্রশিক্ষণ (In-house Training) -এর ব্যবস্থাকরণ**

২০১৮-১৯ অর্থ বছরে বোর্ডের প্রশাসন বিভাগ বিভিন্ন ধাপে বোর্ডের বিভিন্ন পর্যায়ের মোট ৭৮ (আটাত্তর) জন কর্মকর্তা- কর্মচারীদের ইন হাউজ (In-house) প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ করে। এ প্রশিক্ষণ কর্মসূচির আওতায় বোর্ডের সকল পর্যায়ের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের “অফিস ব্যবস্থাপনা” সংক্রান্ত বিষয়ের বিভিন্ন ইস্যুতে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।

## **১.৮ সোনালী সেবা সংক্রান্ত**

অন লাইনের মাধ্যমে অর্থ গ্রহণ ও প্রদানের ক্ষেত্রে সোনালী সেবা কার্যক্রম চালু করা হয়েছে।

## **১.৯ ইন্টারনেটের ব্যান্ডউইথ বৃদ্ধিকরণ সংক্রান্ত**

বোর্ডের আভ্যন্তরীন এবং সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অন লাইন কাজে গতিশীলতা আনার জন্য ইন্টারনেটের ব্যান্ডউইথ ১০০ এমবিপিএস থেকে ২০০ এমবিপিএস- এ উন্নীত করা হয়েছে।

## **১.১০ শিক্ষার্থী রেজিস্ট্রেশন প্রদান**

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা -এর আওতায় বিভিন্ন শিক্ষাক্রমে ২০১৮-১৯ সেশনে রেজিস্ট্রেশনকৃত মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা ৭,৪৫,১২৩ (সাত লক্ষ পঁয়তাল্লিশ হাজার একশত তেইশ) জন। এরমধ্যে ছাত্রী সংখ্যা ২,২৭,৩৯৭ (দুই লক্ষ সাঁতাশ হাজার তিনশত সাতানবই) জন অর্থাৎ ছাত্রী ৩১%। বোর্ড অনুমোদিত কারিকুলাম ভিত্তিক ২০১৮- ২০১৯ সেশনে রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা নিম্নে উপস্থাপন করা হল:

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রতিষ্ঠান	মোট	ছাত্র	ছাত্রী
১.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
২.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	সরকারি	৪৩৪৮১	৩৬৮২৮	৬৬৫৩
		বেসরকারি	৩৬৪৯৮	৩২০৭৮	৪৪২০
৪.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	সরকারি	১১৭৮	৯৭২	২০৬
		বেসরকারি	৮৩১৩	৭২৯৯	১০১৪
৫.	ডিপ্লোমা ইন এক্সিকালচার	সরকারি	৩২১১	২৪১০	৮০১
		বেসরকারি	৪১৩৭	২৯৩৯	১১৯৮
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	সরকারি	১৬৬	১৩২	৩৪
		বেসরকারি	২৯০	২০৬	৮৪
৭.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্টিস)	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
৮.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	সরকারি	২১	১৪	৭
		বেসরকারি	০	০	০
৯.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্টিস)	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০

ক্রমিক	শিক্ষাগ্রন্থ	প্রতিঠান	মোট	ছাত্র	ছাত্রী
১০.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
১১.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	৬৭৩০	২৩৩৭	৪৩৯৩
১২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
১৩.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হৃষিপিটালিট	সরকারি	৩২০	২৫৩	৬৭
		বেসরকারি	৯	৯	০
১৪.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (মেডাল)	সরকারি	২৫৫	২৫৫	০
		বেসরকারি	০	০	০
১৫.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	সরকারি	১৫৮	১৫৮	০
		বেসরকারি	০	০	০
১৬.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
১৭.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	৪৬৭	৩০৯	১৫৮
১৮.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	সরকারি	১১৩	১৭	৯৬
		বেসরকারি	১৫৯৭৬২	১০৬৭৯৮	৫২৯৬৪
১৯.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	সরকারি	৫৬৫৯	৪৯৯৪	৬৬৫
		বেসরকারি	০	০	০
২০.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	সরকারি	৩০২৯৪	২৫৫৬১	৪৭৩৩
		বেসরকারি	১৪৬৩২১	১০২৮২৪	৪৩৪৯৭
২১.	দাখিল (ভোকেশনাল)	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	৩৮২৩	২৭৩৩	১০৯০
২২.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	সরকারি	৪৭	৪৬	১
		বেসরকারি	০	০	০
২৩.	ক্ষিল সার্টিফিকেট কোর্স	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
২৪.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	২৯৫	১৮৪	১১১
২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	৫৪৮৬	৪০৪২	১৪৮৮
২৬.	সার্টিফিকেট ইন পোলিট্রি ফার্মিং	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	১৫	১৩	২
২৭.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	১৬৭	১৬১	৬
২৮.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান- II	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
৩০.	জাতীয় দক্ষতামান- III	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
৩১.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০
৩২.	এডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্স	সরকারি	০	০	০
		বেসরকারি	১১৮৬	৭৩৮	৮৮৮
৩৩.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘণ্টা)	সরকারি	৬৪৪১	৫৩১	১০৯০
		বেসরকারি	২৫৬২৩৬	১৬৭১২৪	৮৯১১২
মোট			৭২১০৭৯	৫০৬৭৮৫	২১৪২৯৪

**১.১১ রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা: একটি পরিসংখ্যান**  
 কারিগরি শিক্ষা বোর্ড সরকারের কারিগরি ও বিভিন্ন ক্ষেত্রের নীতির সফল বাস্তবায়নের জন্য নিরলসভাবে কাজ করছে। দেশে-বিদেশে শিক্ষা কারিগরি ও দক্ষ জনশক্তির চাহিদা, শিক্ষার্থীর নীতি ও প্রাচলিত প্রযুক্তির পরিবর্তনসহ সামাজিক ও সাংস্কৃতিক চাহিদার নিরিখে বোর্ডের কর্মকাণ্ড প্রসারিত হচ্ছে। নিম্ন বোর্ডের আওতাধীনে বিভিন্ন শিক্ষাক্ষেত্রে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের একটি পরিসংখ্যান তুলে ধরা হল:

ক্রঃ	শিক্ষাক্ষেত্র	২০১২-১৩ সেশন			২০১৩-১৪ সেশন			২০১৪-১৫ সেশন			২০১৫-১৬ সেশন			২০১৬-১৭ সেশন			২০১৭-১৮ সেশন			
		মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	মেট্রি	ছাত্রী	
১.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	২৭	৯	৪২	১০	৪৯	২	৭৮	২০	৫৫	১০	৮১	১৩	০	০	০	০	০	০	
২.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	৫১৮৭১২	৫০৪৫	৫৯৮৩৭	৫৭৬২	৫২৬৭৩৮	৫৮৪৪	১২৬৮৭	১২২৬১	৮৬৫৪০	১০৭৬৫	৯১৫৮৯	৯১৫৯৭	৭৯৫৯৭	৭৯৫৯৭	৭৯৫৯৭	৭৯৫৯৭	৭৯৫৯৭	৭৯৫৯৭	
৪.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং	৮৯৮০	৮৯৮০	৮১১৪	৮৯৯	৯২৬৫	৯৭৪৮	১০২৪২	১০১০	৯২৪৯	৯১৬০	৯০৫২	৮০২৫	১০২৯	১০২৯	১০২৯	১০২৯	১০২৯	১০২৯	
৫.	ডিপ্লোমা ইন একাডেমিক	৮১৯৮	৮০৮৪	১৮২৯	৮৪১৭	২০৮৫	২৬৬৬	১৬৪৭	১৬৪৭	১২০১	১৬৪৭	১৪৮৯	১৪৮৯	১৪৮৯	১৪৮৯	১৪৮৯	১৪৮৯	১৪৮৯	১৪৮৯	
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফিল্ডিং	৬৯০	১৪৪	৬৯৮	৬৯৮	৫৭৯	১২৮	৫৫৭	৫৭৯	১৪২	৫৬৫	১৬৫	১৬৫	১০১	৪৫৬	১১৮	১১৮	১১৮	১১৮	
৭.	ডিপ্লোমা ইন ফিল্ডিং (ইন সার্টিসি)	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
৮.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সিস	২৬	০	৫৭	০	৪৮	০	৪৩	০	৪৩	০	৪৬	৮	৪১	৮	৪১	৮	৪১	৮	৪১
৯.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সিস (ইন সার্টিসি)	২৭	০	৫৯	০	৬০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১০.	ডিপ্লোমা ইন লাইভেন্স	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১১.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল ট্রেকনেলজি	৮৪৪৩	৭৮৪৪	৭৩১২	৭১৯৭	৩৬৭৩	৩৫৫৬	৬৪৮৫	৬৪৮৫	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	৩৬৭৩	
১২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল অল্ট্রাসাউচ	১৪৪	৬২	১৫৫	৭৮	২০৩	১৪৭	১৫১৮	১৫১৮	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	১৬১	
১৩.	ডিপ্লোমা ইন ট্রারিজন অ্যান্ড হসপিটালিটি	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১৪.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (গোল্ড)	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১৫.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (অ্যার্ম)	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১৬.	ডিপ্লোমা ইন এণ্ডিয়াল হেলথ আর্টস প্রতিকর্ষন (ইন সার্টিসি)	৩৫৫	০	০	০	২৫৫	১০২	২৫৫	১০২	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
১৭.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	১১১৪১৫	৩৭২১১৮	১২৪৬৫৮	৪৩৬৪০	১১৪৭৯৯	৩৮০৫৭	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	১১৭৯৭৯	
১৮.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	৮৫৩৬	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	১০৭৫	
১৯.	ডিপ্লোমা ইন কম্প্যার	৪৯৪	১৬৭	৪৭৬	৪২৯	৪৬৪	৪২৯	৪৬৪	৪৬৪	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	৪২৯	
২০.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	১৪১০২	৪০৫৮	১৪১০২	৪১১২১৯	১৪২২১৯	১০৩০৮১	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	১০৭৯৮	
২১.	দার্থিল (ভোকেশনাল)	৪২৩৫	১১৪৪২	৪০২২	১১১৯	৪০৬৩	১০১৩	১১১৯	১১১৯	১০১২	১১১৯	১০১২	১১১৯	১০১২	১১১৯	১০১২	১০১২	১০১২	১০১২	
২২.	সার্টিফিকেট ইন মেডিসিন প্রেসি	৪৫৪	৮	৫৭৪	৯	৩৫৫	২	১৪৩	১	৬৯	০	৫৬	২	৪৭	১	৪৭	১	৪৭	১	
২৩.	ক্লিন সার্টিফিকেট কের্স	১০৭	০	১৪৮	১	১১৮	০	১৪১	১	১২	১	১২	১	১২	১	১২	১	১২	১	
২৪.	সার্টিফিকেট ইন নেক্টিকাল আলট্রাসাউচ	১১১	৭৭	১৫৭	৯৩	১১৭	৯৩	১১৭	৯৩	১০১	১০১	১০১	১০১	১০১	১০১	১০১	১০১	১০১	১০১	

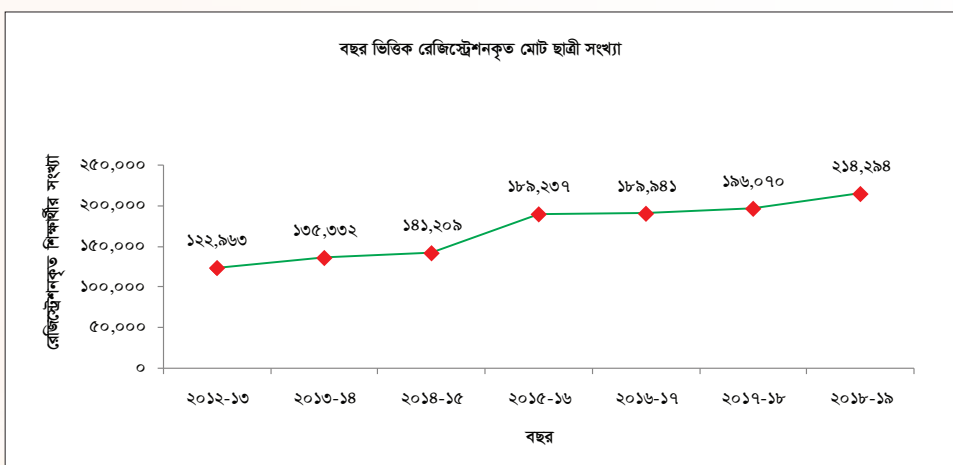
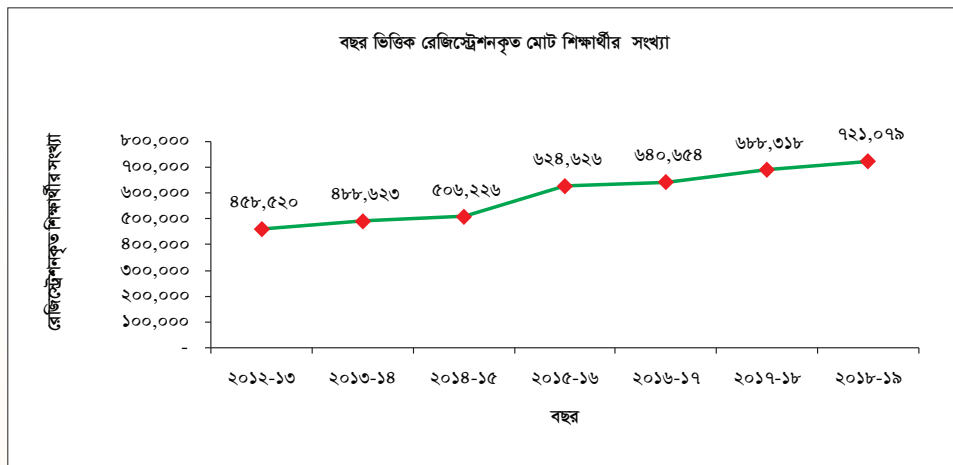


ক্রং	শিক্ষাপ্রদ	২০১২-১৩ শেখন		২০১৩-১৪ শেখন		২০১৪-১৫ শেখন		২০১৫-১৬ শেখন		২০১৬-১৭ শেখন		২০১৭-১৮ শেখন	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
২৫.	সার্টিফিকেট ইন্স টেকনোলজি	১৯০৬	৪৯৬	২০২৮	৫৬৭	২১২৮	৫৬৭	২৯৭১	১৫৪	৩৮৪	৩১৭	১১২০	৫৪৮৬
২৬.	সার্টিফিকেট কোর্স ইন প্রোত্ত্ব ফার্মিং	০	০	১৩	০	৫৪	২	৯	৩	৩৫	২	১৫	০
২৭.	সার্টিফিকেট কোর্স ইন প্রিমিয়াম রেলথ আ্যাড প্রাইভেক্ট একাডেমি	০	০	৭৯	০	৫৮	০	৯৬	২৬	৯১	০	১৭৫	০
২৮.	সার্টিফিকেট ইন প্রোকেশনাল এন্ড কেশন	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
২৯.	জাতীয় দক্ষতামূল-II	৩৫৮		২৪৬		৮৬		২২০	১২	১৯৪	২	২৫২	১৭
৩০.	জাতীয় দক্ষতামূল-III	১২৪	০	২১১	০	১৯২	০	৮৮১	২৯	৩০৩	২	৩১৪	১৮
৩১.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
৩২.	জাতীয় দক্ষতামূল সার্টিফিকেট কোর্স	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	১১২৭	১১৮৬
৩৩.	জাতীয় দক্ষতামূল বেসিক (৩৬০ ঘণ্টা)	১০৪৩২	২১৮১৯৬	১২৩০০৪	৩৫৪২১	১৬৬০১৬	৫১৮৬১	২৮৫২১৬	১৮৬২১	২৬১৮৬৪	৮৬৩০৫৯	২৬৭৯৮০	৯০২০২
	মোট	৪৫৮৫২০	১২২৯৬৭	৪৮৮৬২৭	১০৫৩০৩২	৫০৬২২৬	১৪১২০১৯	৬২৪৬২৬	১৮৯২৩১	২৬৯০৫৪	৯৮৯১৪১	৩৫৮০১৮	১৯৬০৯০
													২১৪৫৪৮

১.১১.১. বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাপ্রদে স্তরভিত্তিক শিক্ষার্থী রেজিস্ট্রেশন সংক্রান্ত তথ্য: একটি পরিসংখ্যান

শেখন	২০১২-১৩		২০১৩-১৪		২০১৪-১৫		২০১৫-১৬		২০১৬-১৭		২০১৭-১৮		২০১৮-১৯	
	ষ্টর	মোট	ছাত্রী											
মাধ্যমিক ষ্টর	১৪৫,৩৭১	৪১,৭২৩	৪৪৬,৯৪১	৪২,৭১৪	১৩৬,২০০	৩৭,০৫৪	১১০,৯১০	৪০,৪৬৯	১১৮,৪৬৭	৪০,১৮৫	১৬৮,৩২০	৪০,৪৫২	১৮০,৪৩৮	৪৯,৩২০
উচ্চ মাধ্যমিক ষ্টর	১২০,৪২৫	৪০,৪৬০	১৭২,৬১৪	৪৪,৭৬৯	১২৩,৫২০	৩৯,২৬৯	১২৫,৭৭০	৩৮,৯০৯	১৪৪,২৩০	৪৪,৫৬৬	১৪৯,৩০৬	৪৫,৫৯৪	১৭৬,০০১	৫৩,১৮৩
ডিপ্লোমা ষ্টর	৮৪,১৮০৯	১১৮,২৭৬	৮২,০৬৯	১১২,০৬৯	১১৫,৮৩২	১১১,০৬৯	১১৭,১৭১	১১৭,১৭১	১১১,১২০	১১৭,১২৪	১১৮,১১০	১১৮,১১১	১০৪,১১১	১৮,১১১
জাতীয় দক্ষতামূল বেসিক (৩৬০ ঘণ্টা)	১০৪৪,৩৭২	৪৮,৮৯৬	১২২৯৬৭	৪৮৮৬২৭	১০৫৩০৩২	৫০৬২২৬	১৪১২০১৯	৬২৪৬২৬	১৮৯২৩১	২৬৯০৫৪	৯৮৯১৪১	৩৫৮০১৮	১৯৬০৯০	২১৪৫৪৮
অন্যান্য	৭,৬১১	৬০৮	৭,৮৯৮	১১৫৩	৪,৭৫৮	৫,৪৯১	৪,৭৫৮	৫,৪৯১	১,১০৬	১,১৫১	৬,৭৬৯	৬,৭৬৯	১,১৫১	২,০১২
মোট	৪৫৮,৫২০	১২২৯৬৭	৪৮৮৬২৭	১০৫৩০৩২	৫০৬২২৬	১৪১২০১৯	৬২৪৬২৬	১৮৯২৩১	২৬৯০৫৪	৯৮৯১৪১	৩৫৮০১৮	১৯৬০৯০	১১৯৬,০৭০	২১৪৫৪৮





### ১.১১.২ মাধ্যমিক স্তরে রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা

ক্রমিক	শিক্ষাক্রমের নাম	রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
		২০১২-১৩	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫	২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯
১.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	১৪১১০২	১৪২৯১৯	১৩২১৩২	১০৭৭৯৮	১১৫৪৫৫	১৬৪৮৭৮	১৭৬৬১৫
২.	দাখিল (ভোকেশনাল)	৪২৩৫	৪০২২	৪০৬৮	৩১১২	৩০১২	৩৪৪২	৩৮২৩
	মোট	১৪৫৩৩৭	১৪৬৯৪১	১৩৬২০০	১১০৯১০	১১৮৪৬৭	১৬৮৩২০	১৮০৪৩৮

### ১.১১.৩ উচ্চ মাধ্যমিক স্তরে রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা

ক্রমিক	শিক্ষাক্রমের নাম	রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
		২০১২-১৩	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫	২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯
১.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	৮৫৩৬	৭৫৯০	৮৩৩২	৭৩৪৫	৮৯০১	৫৬৭৫	৫৬৫৯
২.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	১১১৪১৫	১২৪৬৫৮	১১৪৭৫৯	১১৭৯৭৯	১৩৮৫৮৪	১৪১১১৬	১৫৯৮৭৫
৩.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	৮৭৮	৮৩৬	৮২৯	৮০৯	৭৪৫	৫৪৫	৮৬৭
	মোট	১২০৪২৫	১৩২৬৮৪	১২৩৫২০	১২৫৭৩৩	১৪৮২৩০	১৪৭৩৩৬	১৬৬০০১

### ১.১১.৪ ডিপ্লোমা স্তরে রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা

ক্রমিক	শিক্ষাক্রমের নাম	রেজিস্ট্রেশনকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
		২০১২-১৩	২০১৩-১৪	২০১৪-১৫	২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	৫৮৪৭২	৫৭৮৩৭	৫২৮৩৮	৭৩২৬১	৮৬৮৪০	৭৫৮৪৯	৭৯৯৭৯
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	৮৯৮০	৮১১৪	৭২৮৫	১০২৪২	৯২৪৯	৮০২৫	৯৪৯১
৩.	ডিপ্লোমা ইন এঞ্চিকালচার	৮১৯৮	৮০৮৮	৮৪১৭	৬৬৮৬	৭২০১	৬৪৯৯	৭৩৪৮
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	৬৯০	৬৯৮	৫৭১	৫৫৭	৬৬৫	৩৫০	৪৫৬
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেনসিস	২৬	৫৭	৮৮	৮৩	৮৬	৮১	২১
৬.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	০	০	০	০	২১	৮৮	০
৭.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	৮৪৪৩	৭৩১২	৬৬৭৩	৬৪৮৫	৬৪৮৫	৬৫৩৮	৬৭৩০
৮.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	০	০	০	০	৪০৬	৩৩১	৩২৯
৯.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	০	০	০	০	২০৭	২৭১	২৫৫
১০	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	০	০	০	০	০	১৫৮	১৫৮
মোট		৮৪৮০৯	৮২০৬৬	৭৫৮৩২	৯৭২৭৪	১১১১২০	৯৮১১০	১০৮৭৬৭

### ১.১২ প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক গৃহীত অন্যান্য পদক্ষেপসমূহ

বর্ণিত কার্যক্রম ছাড়াও প্রশাসন বিভাগ ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে বিভিন্ন জাতীয় দিবসসমূহ যথাযথ গুরুত্বসহকারে পালন করে এবং সামাজিক কাজ সম্পাদন ও সাংস্কৃতিক কার্যক্রমের আয়োজন করে।

#### ১. জাতীয় শোক দিবস পালন

২০১৮ সালের ১৫ আগস্ট জাতীয় শোক দিবস উপলক্ষে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের পক্ষ থেকে জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান -এর স্মৃতি স্মৃতি পুষ্প স্তবক অর্পণ করা হয় এবং এক আলোচনা সভা ও দোয়া মাহফিল -এর আয়োজন করা হয় ও দুষ্টদের মাঝে খাবার বিতরণ করা হয়।



#### ২. মহান বিজয় দিবস উদ্বাপন

মহান বিজয় দিবস উপলক্ষে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড হতে ১৬ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ জাতীয় স্মৃতিসৌধে পুস্প স্তবক অর্পণ করা হয়।



### ৩. শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস পালন

শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস উপলক্ষে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড হতে ২০১৯ সালের ২১ ফেব্রুয়ারি সকল ভাষা শহীদদের শ্রদ্ধা জানাতে জাতীয় শহীদ মিনারে পুস্প স্তবক অর্পণ করা হয়।



### ৪. জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ৯৯ তম জন্মবার্ষিকী এবং জাতীয় শিশু দিবস ২০১৯ পালন

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড হতে ১৭ মার্চ ২০১৯ তারিখ সর্বশেষ বাঙালী জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ৯৯ তম জন্মবার্ষিকী এবং জাতীয় শিশু দিবস ২০১৯ উদ্যাপন উপলক্ষে জাতির জনক -এর স্মৃতি স্মৃতি পুস্প স্তবক অর্পণ করা হয় এবং বোর্ড সভাকক্ষে এক আলোচনা সভা ও দোয়া মাহফিল -এর আয়োজন করা হয়।



### ৫. মহান স্বাধীনতা দিবস পালন

২৬ মার্চ ২০১৯ তারিখ মহান স্বাধীনতা দিবসে সাভার জাতীয় স্মৃতিসৌধে পুস্প স্তবক অর্পণ করা হয়।



### ৬. বাংলা নববর্ষ ২৪২৬ উদ্যাপন

বাঙালীর হাজার বছরের ঐতিহ্য ও কঠিকে লালনের জন্য প্রতি বছরের ন্যায় এবারও বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড বর্ণাত্য অনুষ্ঠানের মাধ্যমে বাংলা নববর্ষ ১৪২৬ কে বরণ ও উদ্যাপন করে। ১৪২৬ বঙ্গাব্দ উদ্যাপন উপলক্ষে ১ বৈশাখ (১৪-০৪-২০১৯) রবিবার বোর্ডের উদ্যোগে বোর্ড প্রাঙ্গনে বাঙালীর ঐতিহ্য মুড়ি-মুড়িকীসহ মাছ, পাঞ্চা ভোজন, আলোচনা সভা ও সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের আয়োজন করা হয়।



#### ৭. বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি (APA) স্বাক্ষর অনুষ্ঠান (০১ জুলাই ২০১৯- ৩০ জুন ২০২০)

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড এবং সচিব, কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয় -এর মধ্যে ২৩ জুন ২০১৯খ্রিৎ তারিখ বোর্ডের বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি (০১ জুলাই ২০১৯- ৩০ জুন ২০২০) স্বাক্ষরিত হয়।



#### ৮. জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম পরিকল্পনা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কর্মশালা

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম পরিকল্পনা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ২৭ জুন ২০১৯ তারিখ বোর্ড সভা কক্ষে “তথ্য অধিকার আইন-২০০৯” ও এতদ্সংক্রান্ত বিষয়ে বোর্ডের কর্মকর্তাদের অবহিতকরণ কর্মশালা- ২০১৯ এর আয়োজন করা হয়। উক্ত কর্মশালায় রিসোর্স পার্সন হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ সিরাজুল ইসলাম, উপপরিচালক (প্রশাসন), তথ্য কমিশন। সভাপতি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. মোঃ মোরাদ হোসেন মোল্ল্যা, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।



#### ২. কারিকুলাম বিভাগ

একজন পরিচালকের তত্ত্বাবধায়নে কারিকুলাম বিভাগ পরিচালিত হয়। কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের স্বীকৃতি প্রদান, নবায়ন ও মনিটরিং, পাঠ্যপুস্তক ও শিক্ষা নির্দেশিকা প্রণয়ন, কারিকুলাম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন, সকল অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের মূল্যায়ন, উন্নয়ন এবং নতুন শিক্ষাক্রম সংযোজন, সিলেবাস প্রণয়ন, পরিমার্জন ও পরিবর্তন, প্রবিধান প্রণয়ন ও পরিমার্জন, প্রকাশনা, নতুন শিক্ষা প্রতিষ্ঠান অনুমোদন এবং গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনার দায়িত্ব পরিচালক (কারিকুলাম) -এর উপর ন্যস্ত। পরিচালক -এর অধীনে একজন উপপরিচালক (গবেষণা), একজন উপপরিচালক (প্রকাশনা), সাত জন কারিকুলাম বিশেষজ্ঞ, একজন বিশেষজ্ঞ (গবেষণা), একজন সেকশন অফিসার এবং প্রয়োজনীয় সংখ্যক অন্যান্য কর্মচারি রয়েছে।

## ২.১ কারিকুলাম প্রণয়ন

কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার ক্ষেত্রে কারিগরি শিক্ষা বোর্ড যুগের চাহিদার আলোকে অর্থাৎ দেশে-বিদেশে, শিল্প কারখানায় কারিগরি ও দক্ষ জনশক্তির চাহিদা এবং প্রচলিত প্রযুক্তির পরিবর্তনের কারণে সময় সময় কারিকুলাম প্রণয়ন এবং পরিমার্জন করে থাকে। এরই ধারাবাহিকতায় এখন পর্যন্ত বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড ০৩ মাস/০৬ মাস থেকে ০৪ বছর মেয়াদি ৩৩ (তেব্রিশ) টি কারিকুলাম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করেছে, যা নিম্নের ছকে উল্লেখ করা হল-

ক্রমিক	কারিকুলামের নাম	ক্রমিক	কারিকুলামের নাম
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	১৮.	দাখিল (ভোকেশনাল)
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	১৯.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড
৩.	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার	২০.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	২১.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	২২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড
৬.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	২৩.	ফিল সার্টিফিকেট কোর্স
৭.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	২৪.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন
৮.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি
৯.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	২৬.	সার্টিফিকেট ইন পোল্ট্রি ফার্মিং
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	২৭.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন
১১.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	২৮.	জাতীয় দক্ষতামান- II
১২.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)	২৯.	জাতীয় দক্ষতামান- III
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	৩০.	এডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্স
১৪.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	৩১.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড
১৫.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	৩২.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল
১৬.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	৩৩.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘণ্টা)
১৭.	এসএসসি (ভোকেশনাল)		

২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে কারিকুলাম বিভাগ ভিন্ন শিক্ষাক্রমের উপর সিলেবাস পরিমার্জন করেছে। সাধারণত শিল্পকারখানার প্রতিনিধি, স্টেক হোল্ডার প্রতিনিধি, শিক্ষক, প্রশিক্ষক, সংশ্লিষ্ট বিষয়ের অভিজ্ঞ প্রতিনিধিদের সমন্বয়ে কর্মশালার মাধ্যমে কারিকুলাম প্রণয়ন ও পরিমার্জনের কাজ সম্পন্ন করা হয়ে থাকে।

ক্রমিক নং	তারিখ	কর্মশালার বিষয়বস্তু
<b>ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রম</b>		
১.	০১-০৩ জুলাই ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে ইলেকট্রনিক্স, ইলেকট্রোমেডিকেল, ইন্সট্রুমেটেশন অ্যান্ড প্রসেস কন্ট্রোল ও ইলেক্ট্রিক্যাল টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
২.	১০-১২ জুলাই ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে অটোমোবাইল, মেকাট্রনিক্স, মাইনিং অ্যান্ড মাইন সার্ভে, মেরিন ও শিপ বিল্ডিং টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৩.	১৪-১৬ জুলাই ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে গ্লাস, সিরামিক্স, গাফিক্স, প্রিন্টিং, ফুড, কেমিক্যাল টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪.	১৭-১৯ জুলাই ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে মেকানিক্যাল, রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশন, পাওয়ার, এয়ারক্রোফট মেইনটেন্যাল (এভোয়েনিক্স), এয়ারক্রোফট মেইনটেন্যাল (এ্যারোমেস্পেশন) টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।



৫.	২১-২৩ জুলাই ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে সিভিল, কন্স্ট্রাকশন, সিভিল (উড), সার্ভেয়িং, এনভায়রণমেন্টাল, আর্কিটেকচার, আর্কিটেকচার অ্যান্ড ইন্টেরিয়াল ডিজাইন টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৬.	২৪-২৬ জুলাই ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স, টেলিকমিউনিকেশন ও ডাটা টেলিকমিউনিকেশন টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৭.	২৮-৩০ অক্টোবর ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে ফুটওয়্যার টেকনোলজির ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৮.	০৯-১১ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স, টেলিকমিউনিকেশন ও ডাটা টেলিকমিউনিকেশন টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৯.	২২-২৪ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে গ্লাস, সিরামিক্স, গ্রাফিক্স, প্রিন্টিং, ফুড, কেমিক্যাল টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১০.	০১-০৩ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে সিভিল, কন্স্ট্রাকশন, সিভিল (উড), সার্ভেয়িং, এনভায়রণমেন্টাল, আর্কিটেকচার, আর্কিটেকচার অ্যান্ড ইন্টেরিয়াল ডিজাইন টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১১.	০৬-০৮ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রোমেডিকেল, ইন্সট্রুমেন্টেশন অ্যান্ড প্রসেস কন্ট্রোল ও ইলেক্ট্রিক্যাল টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১২.	১০-১২ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে অটোমোবাইল, মেকট্রনিক্স, মাইনিং অ্যান্ড মাইন সার্ভে, মেরিন ও শিপ বিল্ডিং টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১৩.	২৩-২৫ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে মেকানিক্যাল, রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশন, পাওয়ার, এয়ারক্রাফট মেইনটেন্যাস (এভোয়েনিক্স), এয়ারক্রাফট মেইনটেন্যাস (এ্যারোস্পেশন) টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১৪.	২৮-৩০ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রোমেডিকেল, ইন্সট্রুমেন্টেশন অ্যান্ড প্রসেস কন্ট্রোল ও ইলেক্ট্রিক্যাল টেকনোলজির ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
<b>ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি শিক্ষাক্রম</b>		
১৫.	২৮-৩০ অক্টোবর ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১৬.	২৮-৩০ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
<b>ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল) শিক্ষাক্রম</b>		
১৭.	১২-১৪ আগস্ট ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে নেভাল ইলেক্ট্রিক্যাল, নেভাল ইলেক্ট্রনিক্স, মেরিন মেকানিক্যাল ও শিপ বিল্ডিং হাল টেকনোলজির উপর ৬ষ্ঠ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
১৮.	১৭-১৮ এপ্রিল ২০১৯ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৬ -এর আলোকে নেভাল ইলেক্ট্রিক্যাল, নেভাল ইলেক্ট্রনিক্স, মেরিন মেকানিক্যাল ও শিপ বিল্ডিং হাল টেকনোলজির উপর ৭ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
<b>ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি) শিক্ষাক্রম</b>		
১৯.	০৫-০৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রিঃ	প্রবিধান ২০১৮ -এর আলোকে অটোমোবাইল, সার্ভেয়িং, টেলিকমিউনিকেশন, ইলেক্ট্রনিক্স ও কন্স্ট্রুশন টেকনোলজির উপর ৩য় ও ৪র্থ পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
<b>ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি শিক্ষাক্রম</b>		
২০.	২৮ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রিঃ	ডিপ্লোমা ইন প্যারা মেডিকেল, সার্টিফিকেট ইন প্রফেশনাল আল্ট্রাসাউন্ড ও সার্টিফিকেট ইন প্রফেশনাল অপারেশন থিয়েটার শিক্ষাক্রম চালু করা যায় কি-না এ বিষয়ে মতামত ও সিদ্ধান্ত গ্রহণ সংক্রান্ত সভা।
<b>ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক শিক্ষাক্রম</b>		
২১.	২০ ও ২১ মার্চ ২০১৯ খ্রিঃ	৭ম ও ৮ম পর্বের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
<b>এডভাঙ্গড সার্টিফিকেটে কোর্স</b>		
২২.	০৩-০৫ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রিঃ	এক বছর মেয়াদি প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন ফ্রিল্যান্সিং কোর্স প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।

**জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘন্টা) শিক্ষাক্রম**

২৩.	০৩-০৫ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রিঃ	নতুন ট্রেড যথা গেম ডেভেলপমেন্ট, অ্যান্ড্রয়েড অ্যাপ ডেভেলপমেন্ট, ওডি এনিমেশন, ডিজিটাল মার্কেটিং ট্রেডের সিলেবাস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
২৪.	০১-০৩ অক্টোবর ২০১৮ খ্রিঃ	কম্পিউটার অফিস অ্যাপ্লিকেশন, ডাটাবেজ প্রোগ্রামিং, গ্রাফিক্স ডিজাইন অ্যান্ড মাল্টিমিডিয়া প্রোগ্রামিং, হার্ডওয়্যার অ্যান্ড নেটওয়ার্কিং, অটোক্যাড ২ডি ও ৩ডি ও কম্পিউটার প্রোগ্রামিং ট্রেডের সিলেবাস পরিমার্জন সংক্রান্ত কর্মশালা।

**২.২ সরকারি ও বেসরকারি পর্যায়ে কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ও বৃদ্ধির ধারা**

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাক্রমে সরকারি ও বেসরকারি পর্যায়ে বছর ভিত্তিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ও বৃদ্ধির ধারা (জুন ২০১৯ পর্যন্ত) নিম্নে প্রদত্ত হল:

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রতিষ্ঠান	বছর ভিত্তিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ও বৃদ্ধির ধারা							
			২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮	জুন ২০১৯ পর্যন্ত
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	সরকারি	৫১	৫১	৫৪	৫৫	১২১	১২১	১২২	১২২
		বেসরকারি	৩৬২	৩৮৫	৩৯৪	৩৯৯	৪৬০	৪৭২	৪৯৫	৪৯৫
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	সরকারি	৮	৮	৮	৮	৭	৭	৭	৭
		বেসরকারি	১০৫	১১৬	১২১	১৩৯	১৫২	১৫২	১৫৩	১৫৩
৩.	ডিপ্লোমা ইন এণ্টিকালচার	সরকারি	১৪	১৫	১৫	১৬	১৬	১৬	১৮	১৮
		বেসরকারি	১৪৮	১৫৫	১৫৮	১৫৮	১৬০	১৬২	১৬২	১৬২
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	সরকারি	১	১	১	১	১	১	৮	৮
		বেসরকারি	৮৬	৯০	৯৩	৯৪	৯৪	৯৪	৯৪	৯৪
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেষ্ট্রি	সরকারি	১	১	১	১	১	১	১	১
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
৬.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	সরকারি	-	-	-	-	১	১	২	২
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
৭.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
		বেসরকারি	২১৬	২২০	২২৪	২২৬	২৩১	২৩১	২৩১	২৩১
৮.	ডিপ্লোমা ইন ট্রারিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	সরকারি	-	-	-	-	৬	৬	৬	৬
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
৯.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	সরকারি	-	-	-	-	১	১	১	১
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	সরকারি	-	-	-	-	৩	৩	৩	৩
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	-	-
১১.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	সরকারি	-	-	-	৩	৩	৩	৩	৩
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
১২.	ডিপ্লোমা ইন ফরেষ্ট্রি (ইন সার্ভিস)	সরকারি	২	২	২	২	২	২	২	২
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রাডাকশন (ইন সার্ভিস)	সরকারি	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
১৪.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	সরকারি	৬৪	৬৪	৬৪	৬৪	৬৪	৬৪	৬৪	৬৪
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
১৫.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	সরকারি	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩	৩
		বেসরকারি	১,৫৫৬	১,৬১৫	১,৬৫২	১,৬৫৫	১,৭০৮	১,৭৪৩	১৯০৭	১৯০৭
১৬.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০
		বেসরকারি	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭	৭
১৭.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	সরকারি	১৪১	১৪১	১৪১	১৪১	১৫১	১৫১	১৫১	১৫১
		বেসরকারি	২,০৮১	২,১৩৬	২,১৬৮	২,২৫৩	২৩২৪	২৩৬৮	৩০৮২	৩০৮২

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রতিষ্ঠান	বছর ভিত্তিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ও বৃদ্ধির ধারা								
			২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮	জনু ২০১৯ পর্যন্ত	
১৮.	দাখিল (ভোকেশনাল)	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	২৫৩	২৭৫	২৮১	২৮৮	২৯৪	২৯৪	৩০১	৩০১	
১৯.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	সরকারি	১	১	১	১	১	১	১	১	
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
২০.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	সরকারি	১	১	১	১	১	১	১	১	
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
২১.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	সরকারি	১	১	১	১	১	১	১	১	
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
২২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	২৪	২৫	২৫	২৫	২৮	২৮	২৮	২৮	
২৩.	ক্ষিল সার্টিফিকেট কোর্স	সরকারি	-	-	-	১	১	১	১	১	
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
২৪.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	সরকারি	১	১	১	১	১	১	১	১	
		বেসরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	১৫৩	১৫৫	১৫৮	১৫৯	১৭৯	১৯৬	২৩১	২৩১	
২৬.	সার্টিফিকেট ইন পোল্ট্রি ফার্মিং	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	১	১	১	১	৫	৭	১২	১২	
২৭.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	১	১	১	১	৫	৭	১২	১২	
২৮.	জাতীয় দক্ষতামান- II	সরকারি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	
		বেসরকারি	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান- III	সরকারি	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫	
		বেসরকারি	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	৬	
৩০.	এডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্স	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	-	-	-	-	৯৬	১০৬	১০৬	১০৬	
৩১.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	১১	১১	১১	১১	২২	২৮	৩০	৩০	
৩২.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল	সরকারি	-	-	-	-	-	-	০	০	
		বেসরকারি	১	১	১	১	১	১	১	১	
৩৩.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘণ্টা)	সরকারি	৪০	৪৯	১২১	১৯২	২৭৪	২৭৯	২৮৮	২৮৮	
		বেসরকারি	১,১৮৭	১,৩৫৩	১,৫৬০	১,৯১৬	২,২২৯	২,৫১৩	২৯৩৫	২৯৩৫	
মোট প্রতিষ্ঠান			সরকারি	৩৩৮	৩৪৮	৪২৩	৫০০	৬৭২	৬৭১	৬৯৩	
			বেসরকারি	৬,১৬৪	৬,৫১৮	৬,৮২৭	৭,৩০৫	৭,৯৬৩	৮,৩৮১	৯,৭৫৯	
			মোট	৬,৫০২	৬,৮৬৬	৭,২৫০	৭,৮০৫	৮,৬৩৫	৯,০৫৮	১০,৪৫২	

## ২.৩ গবেষণা শাখা

গবেষণা শাখা বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের কারিকুলাম বিভাগের অন্তর্ভূক্ত। গবেষণা শাখাটি কারিগরি শিক্ষার জন্য খুবই গুরুত্বপূর্ণ। বোর্ডের একাডেমিক কর্মকাণ্ড যথাঃ পাঠ্যক্রম প্রণয়ন, বাস্তবায়ন, মূল্যায়ন ও এতদসংক্রান্ত বিষয়ে তথ্যভিত্তিক সিদ্ধান্ত গ্রহণের জন্য এই সকল বিষয়ের উপর গবেষণা কার্য পরিচালনা করে থাকে। গবেষণালক্ষ ফলাফল বাস্তব ক্ষেত্রে প্রয়োগের পদ্ধতি ও নীতিমালা প্রণয়নের কার্যাদি পরিচালনা এবং গবেষণার সাথে জড়িত ব্যক্তিদের সাথে যোগাযোগ ও সংশ্লিষ্ট তথ্যাদি প্রেরণ করা এই শাখার কাজের অন্তর্ভূক্ত। বর্তমানে একজন উপ-পরিচালক (গবেষণা) এই শাখায় দায়িত্ব পালন করছেন।



## ২.৩.১ বোর্ডের সম্পাদিত গবেষণা কার্যক্রম

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত ৩৩ (তেক্রিশ) টি কারিকুলামের মধ্যে ইতোমধ্যেই ০৫ (পাঁচ) টি কারিকুলাম নিয়ে গবেষণা কার্যক্রম (Baseline Survey) সম্পাদন করেছে, যা নিম্নে উল্লেখ করা হল:

১.“Matching of NTVQF Qualification with the Occupations of Present Employment Market” শীর্ষক গবেষণা কার্যক্রমটি সম্পন্ন করা হয়েছে এবং এটি রিপোর্ট আকারে প্রকাশিত হয়েছে যা বোর্ডের ওয়েবসাইটের ‘গবেষণা প্রতিবেদন’ শীর্ষক শিরোনামে আপলোড করা আছে। উক্ত গবেষণা কার্যক্রমটি বাস্তবায়নে মোট ১৩ জন রিসোর্স পারসন, গবেষণা কমিটির ০৮ জন সদস্য, ২৪ জন তথ্য সংগ্রহ সমষ্টিকারী এবং ৭২ জন তথ্য সংগ্রহকারী নিরলস পরিশ্রমের মাধ্যমে কাজটি সম্পন্ন করেন। বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা কর্তৃক এন্টিভিকিউএফ (NTVQF) বাস্তবায়নের অগ্রগতি ও মাঠ পর্যায়ে -এর কার্যকারীতা পর্যালোচনার লক্ষ্যে সম্পাদিত “Matching of NTVQF Qualification with the Occupations of Present Employment Market” শীর্ষক গবেষণা প্রতিবেদনটি বিভিন্ন দেশী-বিদেশী অংশীজনের কথা চিন্তা করে ইংরেজীতে প্রস্তুত করা হয়। উক্ত প্রতিবেদন হতে জানা যায় যে, এন্টিভিকিউএফ সনদপ্রাপ্ত গ্রাজুয়েটগণের মধ্যে ৭৭.১% চাকুরীরত ও ১৭.৩% আত্মকর্মসংস্থানে নিয়োজিতসহ মোট ৯৪.৮% গ্রাজুয়েট বিভিন্ন কর্মে নিয়োজিত রয়েছেন।

ছবি: এন্টিভিকিউএফ সনদপ্রাপ্ত গ্রাজুয়েটগণের কর্ম অবস্থা

ক্রমিক	কর্ম অবস্থা	গ্রাজুয়েট (আরপিএল)	গ্রাজুয়েট (আরটিও)	ইভন্স্ট্রি এসেসর	শিক্ষক/প্রশিক্ষক	গড়
১.	চাকুরীতে নিয়োজিত	৫৪.৮%	৭৩.০%	৮০.৬%	১০০.০%	৭৭.১%
২.	আত্মকর্মসংস্থানে নিয়োজিত	৩৯.৮%	১১.৭%	১৭.৫%	০.০%	১৭.৩%
	কর্মে নিয়োজিত মোট	৯৪.৬%	৮৪.৭%	৯৮.১%	১০০.০%	৯৪.৮%
৩.	কর্মহীন	৫.৪%	১৫.৩%	১.৯%	০.০%	৫.৬%

উক্ত প্রতিবেদন হতে আরও জানা যায় যে, কর্মে সন্তুষ্টির ক্ষেত্রে এন্টিভিকিউএফ সনদপ্রাপ্ত এবং বিভিন্ন কর্মে নিয়োজিত গ্রাজুয়েটগণের মধ্যে ৯৫.৯% সন্তুষ্ট; অপরদিকে, যারা বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে চাকুরীরত তাদের কর্মদক্ষতায় ৮৮.৮% চাকুরীদাতাগণ বিভিন্ন নিয়ামকে সন্তুষ্ট। এমতাবস্থায়, গবেষণায় বাংলাদেশের কর্মক্ষেত্রে এন্টিভিকিউএফ সনদপ্রাপ্ত গ্রাজুয়েটগণের গ্রহণযোগ্যতা ৯২.৯%।



Figure: Acceptance and Matching Rate

যদিও বাংলাদেশের কর্মক্ষেত্রে এন্টিভিকিউএফ সনদপ্রাপ্ত গ্রাজুয়েটগণের গ্রহণযোগ্যতা উচ্চ তথাপি এন্টিভিকিউএফ বাস্তবায়নের জন্য শিল্প কারখানার মালিক, শ্রমিক ও সাধারণ জনগণের মধ্যে এন্টিভিকিউএফ সংক্রান্ত প্রচারণার উপর সকলেই ব্যাপক গুরুত্বারোপ করেন। এছাড়াও, এন্টিভিকিউএফ বাস্তবায়নের আরও কিছু প্রতিবন্ধকতার বিষয় গবেষণায় উঠে আসে যা রিপোর্টে বিস্তারিতভাবে আলোচনা করা হয়। কার্যকরভাবে এন্টিভিকিউএফ বাস্তবায়নের নিমিত্ত উক্ত প্রতিবন্ধকতাসমূহ দূরীকরণকল্পে রিপোর্টে মোট ১৬ (ষোল) ধরনের সুপারিশ করা হয়। তন্মধ্যে বোর্ড কর্তৃক সচেতনতা বৃদ্ধিমূলক কার্যক্রম গ্রহণ সর্বাধিক গুরুত্ব পায়; এছাড়াও নিয়োগ বিধিমালা ও মজুরী কাঠামোতে এন্টিভিকিউএফ সনদ সংক্রান্ত ধারা অন্তর্ভুক্তির বিষয়ে নীতিমালা প্রণয়নের বিষয়ে জোর তাগিদ দেয়া হয়।

২. “A Study for Enhancing Enrollment and Acceptability of SSC (Vocational) Course” শীর্ষক গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা ও গবেষণা ইনসিটিউট (আইইআর) -এর সাথে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক MOU (Memorandum of Understanding) স্বাক্ষরিত হয়। মোট ০৮ (আট) টি মৌলিক উদ্দেশ্যকে সামনে নিয়ে গবেষণা কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। উদ্দেশ্যগুলি হল

এসএসসি (ভোকেশনাল) উত্তীর্ণ গ্রাজুয়েটদের কর্ম অবস্থা (Employment status) সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের কর্মে সন্তুষ্টি (Level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের কর্মদক্ষতার উপরে চাকুরীদাতাগণের সন্তুষ্টি (Level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, কারিকুলামে কোন ধরণের পরিবর্তনের প্রয়োজন সম্বন্ধে জানা, আন্তর্জাতিক স্মীকৃতি অর্জনের জন্য এন্টিভিকিউএফ -এর সাথে সমন্বয় রেখে পাঠ্যক্রম পরিমার্জনের প্রয়োজন সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের দেশে ও বিদেশে কর্মধাপ সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের উচ্চ শিক্ষায় অংশগ্রহণের বিস্তার সম্বন্ধে জানা এবং বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত বেসরকারী প্রতিষ্ঠানের সক্ষমতা বৃদ্ধির সুযোগ সম্বন্ধে জানা।

৩. “A Study for Enhancing Enrollment and Acceptability of Dakhil (Vocational) Course” শীর্ষক গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা ও গবেষণা ইন্সটিউট (আইইআর) এর সাথে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক MOU (Memorandum of Understanding) স্বাক্ষরিত হয়। মোট আটটি মৌলিক উদ্দেশ্যকে সামনে নিয়ে গবেষণা কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। উদ্দেশ্যগুলি হল দাখিল (ভোকেশনাল) উত্তীর্ণ গ্রাজুয়েটদের কর্ম অবস্থা (employment status) সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের কর্মে সন্তুষ্টি (level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের কর্মদক্ষতার উপরে চাকুরীদাতাগণের সন্তুষ্টি (level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, আন্তর্জাতিক স্মীকৃতি অর্জনের জন্য এন্টিভিকিউএফ -এর সাথে সমন্বয় রেখে পাঠ্যক্রম পরিমার্জনের প্রয়োজন সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের দেশে ও বিদেশে কর্মধাপ সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের উচ্চ শিক্ষায় অংশগ্রহণের বিস্তার সম্বন্ধে জানা এবং বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত বেসরকারী প্রতিষ্ঠানের সক্ষমতা বৃদ্ধির সুযোগ সম্বন্ধে জানা।
৪. “A Study for Enhancing Enrollment and Acceptability of HSC (Vocational) Course” শীর্ষক গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা ও গবেষণা ইন্সটিউট (আইইআর) এর সাথে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক MOU (Memorandum of Understanding) স্বাক্ষরিত হয়। মোট আটটি মৌলিক উদ্দেশ্যকে সামনে নিয়ে গবেষণা কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। উদ্দেশ্যগুলি হল এইচএসসি (ভোকেশনাল) উত্তীর্ণ গ্রাজুয়েটদের কর্ম অবস্থা (Employment status) সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের কর্মে সন্তুষ্টি (Level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, কর্মদক্ষতার উপরে চাকুরীদাতাগণের সন্তুষ্টি (Level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, আন্তর্জাতিক স্মীকৃতি অর্জনের জন্য এন্টিভিকিউএফ -এর সাথে সমন্বয় রেখে পাঠ্যক্রম পরিমার্জনের প্রয়োজন সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের দেশে ও বিদেশে কর্মধাপ সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের উচ্চ শিক্ষায় অংশগ্রহণের বিস্তার সম্বন্ধে জানা, এবং বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত বেসরকারী প্রতিষ্ঠানের সক্ষমতা বৃদ্ধির সুযোগ সম্বন্ধে জানা।
৫. “A Study for Making HSC (Business Management) Course More Market Responsive and Practical Oriented” শীর্ষক গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের অর্থনৈতিক গবেষণা ব্যৱৰণ (বিইআর) -এর সাথে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক MOU (Memorandum of Understanding) স্বাক্ষরিত হয়। মোট আটটি মৌলিক উদ্দেশ্যকে সামনে নিয়ে গবেষণা কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। উদ্দেশ্যগুলি হল এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা) উত্তীর্ণ গ্রাজুয়েটদের কর্ম অবস্থা (Employment status) সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের কর্মে সন্তুষ্টি (Level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, কর্মদক্ষতার উপরে চাকুরীদাতাগণের সন্তুষ্টি (Level of job satisfaction) সম্বন্ধে জানা, কারিকুলামে কোন ধরণের পরিবর্তনের প্রয়োজন সম্বন্ধে জানা, আন্তর্জাতিক স্মীকৃতি অর্জনের জন্য এন্টিভিকিউএফ -এর সাথে সমন্বয় রেখে পাঠ্যক্রম পরিমার্জনের প্রয়োজন সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের দেশে ও বিদেশে কর্মধাপ সম্বন্ধে জানা, উক্ত গ্রাজুয়েটদের উচ্চ শিক্ষায় অংশগ্রহণের বিস্তার সম্বন্ধে জানা এবং বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত বেসরকারী প্রতিষ্ঠানের সক্ষমতা বৃদ্ধির সুযোগ সম্বন্ধে জানা।

## ২.৩.২ বোর্ডের নতুন গবেষণা কার্যক্রম

“A Tracer Study for Matching Diploma in Engineering Curriculum for Local and Global Employability” শীর্ষক গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা ও গবেষণা ইন্সটিউট (আইইআর) -এর সাথে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক MOU (Memorandum of Understanding) গত ২৬ মে ২০১৯ খ্রিঃ তারিখে স্বাক্ষরিত হয়েছে। মোট আটটি মৌলিক উদ্দেশ্যকে সামনে নিয়ে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালিত হবে। উদ্দেশ্যগুলি হল-

- a) the employment status of the graduates of Diploma in Engineering curriculum including: Employment rate, Self-employment rate, Unemployment rate, Time needed for getting first salaried employment, Time needed for getting self-employment and reason for unemployment (if required), etc.;
- b) Level of job satisfaction including different satisfaction factors of employment of corresponding employed and self-employed graduates;
- c) Level of satisfaction including different satisfaction factors of employment of the employer on corresponding graduates' performance;
- d) Explore the technology wise job demand of the corresponding graduates of Diploma in Engineering curriculum in the local and global employment market (by analyzing secondary sources for global employment) to foresee career planning;
- e) The changes need to incorporate in Diploma in Engineering curriculum to ensure local and global employability;

- f) Mapping occupation & skill aligned with Diploma in Engineering tune to National Technical & Vocational Qualification Framework for international recognition;
- g) Analyzing the trend of entering into higher education of the graduates of Diploma in Engineering curriculum and explore the way in creating higher education pathways;
- h) The way of supporting BTEB affiliated private institutes for capacity building by analyzing the following factors:
  1. Curriculum strength analysis, including: Gross Intake ratio, Passed rate, Dropout rate, Student Teacher ratio, Admission criteria;
  2. Institutional strength analysis on the basis of Urban-Rural criteria including: Organizational structure, Opportunities of teacher/staff training, Availability of learning materials, Curriculum implementation rate, Graduates' view about their own institution, Having authority for staff recruitment, Industry linkage mechanism, Organizational budget and annual recurring cost.

### **২.৩.৩ বোর্ডের অধীনে এনরোলমেন্ট সংখ্যা**

পরিকল্পনা কমিশনের সাধারণ অর্থনীতি বিভাগ হতে প্রকাশিত ‘Steps Towards Change-National Strategy for Accelerated Poverty Reduction II (Revised) FY 2009-11, Page 52, December 2009’ শীর্ষক কৌশলপত্র হতে জানা যায় যে, “.....the proportion of participants in TVET need to be increased to 20 percent of the students enrolled in the secondary stage by 2020”. বাংলাদেশ শিক্ষা, তথ্য ও পরিসংখ্যান বুরো প্রকাশিত রিপোর্ট হতে সংগৃহীত এবং বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীন পরিচালিত বিভিন্ন কারিকুলামে শিক্ষার্থীদের এনরোলমেন্টের সংখ্যা, সাধারণ শিক্ষা ও মাদ্রাসা শিক্ষাসহ মোট এনরোলমেন্ট ২০১৮ সালে ৭৮,৬৭,৮২৯ জন; যেখানে সাধারণ ও মাদ্রাসা শিক্ষায় ৬৬,০৫,০৬৮ জন এবং কারিগরি শিক্ষায় ১,২৬২,৭৬১ জন। বাংলাদেশে মাধ্যমিক স্তরে অধ্যায়নরত মোট শিক্ষার্থীদের মধ্যে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে এনরোলমেন্ট ১৬.০৫%। এই হার ক্রমান্বয়ে বৃদ্ধি পাচ্ছে যা ২০২০ সালে ২০% উন্নীত করার পরিকল্পনা নিয়ে বোর্ড নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে।

### **২.৪ প্রকাশনা শাখা**

কারিকুলাম বিভাগ -এর প্রকাশনা শাখা প্রতি বছর বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড পরিচালিত এসএসসি (ভোকেশনাল) ও দাখিল (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমের শিক্ষার্থীদের মধ্যে বিনায়লে ট্রেড ও ট্রেড সম্পর্কিত পাঠ্যপুস্তক -এর চাহিদা নির্মপণ, মুদ্রণ এবং বিতরণে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করে থাকে। ২০১৯ শিক্ষাবর্ষে এনসিটিরি -এর মাধ্যমে মোট মুদ্রিত এবং বিতরণকৃত পাঠ্যপুস্তক -এর পরিমাণ ছিল ৪২,৬১,২৯৬ (বিয়ালিশ লক্ষ একষষ্ঠি হাজার দুইশত ছিড়ানবই) টি। এছাড়া বাংসরিক ডায়েরী, ক্যালেন্ডার, বিভিন্ন ফোন্ডার ও তথ্য সম্বলিত লিফলেট প্রণয়ন ও মুদ্রণ সংক্রান্ত কাজের উদ্যোগ গ্রহণ ও ব্যবস্থা করে থাকে।

### **২.৫ ডকুমেন্টেশন শাখা**

ডকুমেন্টেশন শাখা কারিকুলাম বিভাগের অধীন পরিচালিত একটি শাখা। ডকুমেন্টেশন শাখার কাজ হল বিভিন্ন শিক্ষা বিষয়ক কার্যাবলীতে সহায়তা প্রদান করা। বোর্ডের গ্রাহাগার পরিচালনা করা, বার্ষিক প্রতিবেদন তৈরিকরণ, বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাক্রমের সিলেবাস মুদ্রণ ও বিতরণের ব্যবস্থা করা, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক স্তরের শিক্ষাক্রমের ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীদের ব্যবহারের জন্য শিল্প কারখানায় বাস্তব প্রশিক্ষণের প্রতিবেদন বহি মুদ্রণ ও বিতরণের ব্যবস্থা করা।

## ২.৬ বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের টেকনোলজি, ট্রেড ও স্পেশালাইজেশনসমূহ

বোর্ডের কারিকুলাম বিভাগ অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের উন্নয়ন, মূল্যায়ন এবং নতুন শিক্ষাক্রম সংযোজনের দায়িত্ব পালন করে থাকে। বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের বিস্তারিত চিত্র তুলে ধরা হল।

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম (কারিকুলাম)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
১.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	১. সিভিল টেকনোলজি ২. ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক্স টেকনোলজি ৩. মেকানিক্যাল টেকনোলজি	১ বছর	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং
২.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	১. অটোমোটিভ ২. কার্পেন্ট্রি ৩. ইলেক্ট্রিক্যাল ৪. ফার্ম মেশিনারি ৫. মেশিনিস্ট ৬. ৱেডিং- টিভি ৭. ৱেফিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশনিং ৮. ওয়েল্ডিং	১ বছর	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন
৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	১. অটোমোবাইল ২. এয়ারক্রাফট মেইনটেন্যান্স (এ্যারোস্পেস) ৩. এয়ারক্রাফট মেইনটেন্যান্স (এভিয়োনিক্স) ৪. আর্কিটেকচার ৫. আর্কিটেকচার অ্যান্ড ইন্টেরিয়ার ডিজাইন ৬. সিরামিক্স ৭. কেমিক্যাল ৮. সিভিল ৯. সিভিল (উড) ১০. কম্পিউটার ১১. কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি ১২. কপ্স্ট্রোকশন ১৩. ডাটা টেলিকমিউনিকেশন অ্যান্ড নেটওয়ার্কিং ১৪. ইলেক্ট্রিক্যাল ১৫. ইলেক্ট্রো মেডিকেল ১৬. ইলেক্ট্রনিক্স ১৭. এনভায়রনমেন্টাল ১৮. ফুড ১৯. ফুটওয়্যার ২০. গ্লাস ২১. গ্রাফিক্স ডিজাইন ২২. ইস্ট্রুমেন্টেশন অ্যান্ড প্রসেস কন্ট্রোল ২৩. লেদার ২৪. লেদার প্রডাক্টস অ্যান্ড এক্সোসরিস ২৫. মেরিন ২৬. মেকট্রনিক্স ২৭. মেকানিক্যাল ২৮. মাইনিং অ্যান্ড মাইন সার্ভে ২৯. পাওয়ার ৩০. প্রিন্টিং ৩১. ৱেফিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশন ৩২. শিপ বিল্ডিং ৩৩. সার্ভিসিং ৩৪. টেলিকমিউনিকেশন	৮ বছর	এসএসসি বা সমমান

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম (কারিকুলাম)		টেকনোলজি/ টেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
৮.	ডিপ্লোমা ইন টেক্নোলজি ইঞ্জিনিয়ারিং	১.	গার্মেন্টস ডিজাইন অ্যান্ড প্যাটার্ন মেকিং		
		২.	টেক্নোলজি (৪টি স্পেশালাইজেশন) মেনুফ্যাকচারিং ফেব্রিক ওয়েট প্রসেসিং ক্লোথিং	৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
		৩.	জুট টেকনোলজি		
৫.	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার			৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ			৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
৭.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)			৮ বছর	এইচএসসি (বিজ্ঞান বিভাগ)
৮.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি			৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
৯.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)			২ বছর	এইচএসসি বা সমমান
১০.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক			৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
১১.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	১.	ডেন্টাল		
		২.	ইন্টিগ্রেটেড মেডিকেল		
		৩.	ল্যাবরেটরি মেডিকেল (প্যাথলজি)		
		৪.	অপটিক্যাল রিস্কার্কশন	৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
		৫.	পেশেন্ট কেয়ার (নাসিং)		
		৬.	ফার্মেসী		
		৭.	ফিজিওথেরাপি		
		৮.	রেডিওলজি অ্যান্ড ইমেজিং		
১২.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি			৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
১৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	১.	নেভাল ইলেক্ট্রিক্যাল		
		২.	নেভাল ইলেক্ট্রনিক্স	৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
		৩.	মেরিন মেকানিক্যাল		
		৪.	শৌপ বিল্ডিং অ্যান্ড হাল		
১৪.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	১.	অটোমোবাইল		
		২.	ইলেক্ট্রনিক্স	৮ বছর	এসএসসি বা সমমান
		৩.	সার্ভিয়েং		
		৪.	কপ্ট্রাকশন		
		৫.	টেলিকমিউনিকেশন		
১৫.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)			২ বছর	এইচএসসি
১৬.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড			১ বছর	এমবিবিএস বা সমমান
১৭.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	১.	ব্যাংকিং		
		২.	হিসাবরক্ষণ	২ বছর	এসএসসি বা সমমান
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন		
		৪.	উদ্যোক্তা উন্নয়ন		
		৫.	মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা		

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম (কারিকুলাম)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
১৮.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	১. এগ্রোমেশনারি ২. অটোমোবাইল ৩. বিল্ডিং কনস্ট্রাকশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস ৪. কন্ট্রাক্টর অ্যান্ড গার্মেন্টস ফিনিশিং ৫. কম্পিউটার অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস ৬. ড্রাফটিং অ্যান্ড সিভিল ৭. ইলেক্ট্রিক্যাল ওয়ার্কস অ্যান্ড মেইনটেন্যাস ৮. ইলেক্ট্রনিক কন্ট্রোল অ্যান্ড কমিউনিকেশন ৯. ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং ১০. মেশিন টুল অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস ১১. পোলিট রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং ১২. রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশনিং ১৩. ওয়েল্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন ১৪. উড অ্যান্ড ডিজাইন	২ বছর	এসএসসি (ভোক)
১৯.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	১. হিসাব বিজ্ঞান ২. সেক্রেটারিয়াল সায়েন্স	২ বছর	এসএসসি বা সমমান
২০.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	১. এগ্রোবেসড ফুড ২. আর্কিটেকচারাল ড্রাফটিং উইথ ক্যাড ৩. অটোমোটিভ ৪. বিল্ডিং মেইনটেন্যাস ৫. সিরামিক ৬. সিভিল কনস্ট্রাকশন ৭. সিভিল ড্রাফটিং উইথ ক্যাড ৮. কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি ৯. ড্রেস মেকিং ১০. ডাইং প্রিন্টিং অ্যান্ড ফিনিশিং ১১. ইলেক্ট্রিক্যাল মেইনটেন্যাস ওয়ার্কস ১২. ফার্ম মেশনারি ১৩. ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং ১৪. ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড প্রিজারভেশন ১৫. ফুট অ্যান্ড ভেজিটেবল কল্টিভেশন ১৬. জেনারেল ইলেক্ট্রিক্যাল ওয়ার্কস ১৭. জেনারেল ইলেক্ট্রনিক্স ১৮. জেনারেল মেকানিক্স ১৯. গ্লাস ২০. লাইভস্টক রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং ২১. মেশিন টুলস অপারেশন ২২. মেকানিক্যাল ড্রাফটিং উইথ ক্যাড ২৩. নিটিং ২৪. পেশেন্ট কেয়ার টেকনিক ২৫. প্লার্সিং অ্যান্ড পাইপ ফিটিং ২৬. পোলিট রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং ২৭. রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং ২৮. শ্রিম্প কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং ২৯. উইলিং ৩০. ওয়েল্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন ৩১. উড ওয়ার্কিং	২ বছর	অষ্টম শ্রেণি/ জেডিসি

ক্রমিক	শিক্ষাত্মক (কারিগুলাম)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
২১.	দাখিল (ভোকেশনাল)	১. এগ্রোবেসড ফুড ২. আর্কিটেকচারাল ড্রাফটিং উইথ ক্যাড ৩. অটোমোটিভ ৪. বিল্ডিং মেইনটেন্যাস ৫. সিরামিক ৬. সিভিল কনস্ট্রাকশন ৭. সিভিল ড্রাফটিং উইথ ক্যাড ৮. কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি ৯. ড্রেস মেকিং ১০. ডাইং প্রিন্টিং অ্যান্ড ফিনিশিং ১১. ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যাস ওয়ার্কস ১২. ফার্ম মেশিনারি ১৩. ফিস কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং ১৪. ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড প্রিজারভেশন ১৫. ফ্রুট এন্ড ভেজিটেবল কাল্টিভেশন ১৬. জেনারেল ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস ১৭. জেনারেল ইলেক্ট্রনিক্স ১৮. জেনারেল মেকানিক্স ১৯. গ্লাস ২০. লাইভস্টক রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং ২১. মেশিন টুলস অপারেশন ২২. মেকানিক্যাল ড্রাফটিং উইথ ক্যাড ২৩. নিটিং ২৪. পেশেন্ট কেয়ার টেকনিক ২৫. প্লাষিং অ্যান্ড পাইপ ফিটিং ২৬. পোলিং রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং ২৭. রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং ২৮. শিল্প কালচার অ্যান্ড ব্রিডিং ২৯. উইভিং ৩০. ওয়েভিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন ৩১. উড ওয়ার্কিং	২ বছর	অষ্টম শ্রেণি/ জেডিসি
২২.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	১. মেরিন ডিজেল ইঞ্জিন আর্টিফিসার ২. শিপ ফেব্রিকেশন ৩. শিপ বিল্ডিং ওয়েল্ডিং ৪. শিপ বিল্ডিং অ্যান্ড মেকানিক্যাল ড্রাফটিং	২ বছর	এসএসসি বা সমমান
২৩.	ক্ষিল সার্টিফিকেট কোর্স	১. অটোমোবাইল ২. সিভিল কনস্ট্রাকশন ৩. ইলেকট্রিক্যাল ৪. ইলেক্ট্রনিক্স ৫. মেকানিক্যাল ৬. রেফ্রিজারেশন অ্যান্ড ওয়েল্ডিং	১ বছর	এসএসসি বা সমমান
২৪.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	১. অটোমোটিভ ২. কাপেল ট্রি ৩. সিভিল ড্রাফটিং ৪. ইলেকট্রিক্যাল ৫. ফার্ম মেশিনারি ৬. মেশিনিস্ট ৭. রেডিও- টিভি ৮. রেফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশনিং ৯. ওয়েল্ডিং	১ বছর	জাতীয় দক্ষতামান- III সার্টিফিকেটসহ এসএসসি বা সমমান

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম (কারিকুলাম)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	১. ডেন্টাল ২. ইন্টিগ্রেটেড মেডিকেল ৩. ল্যাবরেটরি মেডিকেল(প্যাথলজি) ৪. মেডিকেল মার্কেটিং অ্যান্ড ম্যানেজমেন্ট ৫. অপটিক্যাল রিফ্রাকশন ৬. প্যারামেডিকেল ৭. পাশেন্ট কেয়ার ৮. ফার্মেসী ৯. ফিজিওথেরাপী ১০. রেডিওলজি অ্যান্ড ইমেজিং	১ বছর	এসএসসি বা সমমান
২৬.	সার্টিফিকেট কোর্স ইন পোলিস্ট্রি ফার্মিং		১ বছর	এসএসসি বা সমমান
২৭.	সার্টিফিকেট কোর্স ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন		১ বছর	এসএসসি বা সমমান
২৮.	সার্টিফিকেট ইন মেডিক্যাল আলট্রাসাউন্ড		৬ মাস	এমবিবিএস বা সমমান
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান- II	১. অটোমোটিভ ২. কার্পেন্ট্রি ৩. সিভিল কস্ট্রাকশন (মেশনারী) ৪. ড্রাফটিং (সিভিল) ৫. ড্রাফটিং (মেকানিক্যাল) ৬. ইলেক্ট্রিক্যাল ৭. ইলেক্ট্রনিক্স ৮. ফার্ম মেশিনারি ৯. জেনারেল মেকানিক্স ১০. মেশিনিস্ট ১১. প্লাষ্টিং অ্যান্ড পাইপ ফিটিং ১২. রেডিও অ্যান্ড টেলিভিশন ১৩. রেফিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশনিং ১৪. ওয়েল্ডিং	১ বছর	জাতীয় দক্ষতামান- III
৩০.	জাতীয় দক্ষতামান- III	১. অটোমোটিভ ২. কার্পেন্ট্রি ৩. সিভিল কস্ট্রাকশন (মেশনারী) ৪. ড্রাফটিং (সিভিল) ৫. ড্রাফটিং (মেকানিক্যাল) ৬. ইলেক্ট্রিক্যাল ৭. ইলেক্ট্রনিক্স ৮. ফার্ম মেশিনারি ৯. জেনারেল মেকানিক্স ১০. মেশিনিস্ট ১১. প্লাষ্টিং অ্যান্ড পাইপ ফিটিং ১২. রেডিও অ্যান্ড টেলিভিশন ১৩. রেফিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশনিং ১৪. ওয়েল্ডিং	১ বছর	জেএসসি/ জেডিসি
৩১.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল		৬ মাস	এসএসসি বা সমমান
৩২.	এডভাসড সার্টিফিকেট কোর্স	১. কম্পিউটার ২. ফাইল আর্টস	১ বছর	স্নাতক বা সমমান

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম (কারিগুলাম)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
৩৩	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘণ্টা)	১. অ্যাস্ট্রিং অ্যান্ড প্রেজেন্টেশন ২. এয়ার হোস্টেজ অ্যান্ড কেবিন ট্রু ৩. আমিনশীপ ৪. অ্যাপায়ারেল মার্চেনডাইজিং ৫. আর্ক অ্যান্ড গ্যাস ওয়েল্ডিং ৬. আর্ক ওয়েল্ডিং ৭. অটোক্যাড ৮. অটোমেকানিক্স ৯. এভিয়েশন ম্যানেজমেন্ট ১০. বাঁশ, বেত অ্যান্ড পাটি শিল্প ১১. ইলেক্ট্রিক, বাটিক অ্যান্ড প্রিন্টিং ১২. বিল্ডিং অ্যান্ড আর্কিটেকচারাল ড্রাফটিং উইথ অটোক্যাড ১৩. সার্টিফিকেট ইন বিউটিফিকেশন ১৪. প্যাটার্ন মেকিং, কাটিং অ্যান্ড প্রেডিং ১৫. সিভিল কল্পট্রাকশন ১৬. প্রফিশনেল ইন ইংলিশ কমিউনিকেশন ১৭. কম্পিউটার অফিস অ্যাপ্লিকেশন ১৮. কম্পিউটার প্রোগ্রামিং ১৯. ডাটাবেস প্রোগ্রামিং ২০. ডিজেল মেকানিক্স ২১. ড্রাফটিং সিভিল ২২. ড্রেস মেকিং অ্যান্ড টেইলারিং ২৩. ড্রাইভিং কাম অটোমেকানিক্স ২৪. ইলেকট্রিক্যাল হাউস ওয়্যারিং ২৫. ইলেকট্রিক্যাল লাইন মেইনটেন্যাস ২৬. ইলেকট্রিক্যাল মেশিন মেইনটেন্যাস ২৭. ফুড অ্যান্ড বেভারেজ প্রডাকশন ২৮. ফুড অ্যান্ড বেভারেজ সার্ভিস ২৯. ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড প্রিজারভেশন ৩০. ফার্নিচার অ্যান্ড কেবিনেট মেকিং ৩১. জেনারেল ইলেকট্রিশিয়ান ৩২. জেনারেল ইলেক্ট্রনিক্স ৩৩. জেনারেল মেকানিক্স ৩৪. গ্রাফিক্স ডিজাইন অ্যান্ড মাল্টিমিডিয়া প্রোগ্রামিং ৩৫. হেয়ার ড্রেসিং ৩৬. হার্ডওয়্যার অ্যান্ড নেটওয়ার্কিং ৩৭. হাউস কীপিং ৩৮. ইন্ডস্ট্রিয়াল সুইং মেশিন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস ৩৯. বেসিক ট্রেড কোর্স ইন ইসিওরেস ৪০. ইন্ট্রিয়ার ডেকোরেশন ৪১. মেশিনিস্ট ৪২. মেইনটেন্যাস অব ইলেকট্রিক্যাল ইক্যুইপমেন্ট ৪৩. মেরিন ইলেকট্রিসিয়ান ৪৪. মেসনারি অ্যান্ড রড বাইল্ডিং ৪৫. মোবাইল ফোন সার্ভিসিং ৪৬. মোটর সাইকেল অ্যান্ড মিশুক মেকানিক্স ৪৭. অবজেক্ট ওরিয়েন্টেড প্রোগ্রামিং ৪৮. পেস্ট্রি অ্যান্ড বেকারি প্রডাকশন	৩/ ৬ মাস	জেএসসি / এসএসসি

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম (কারিগুলাম)	টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশন	মেয়াদ	ভর্তির যোগ্যতা
	৪৯.	পিএলসি(প্রোথামেবেল লজিক কন্ট্রোলার)		
	৫০.	প্লাষিং অ্যান্ড পাইপ ফিটিং		
	৫১.	রেডিও অ্যান্ড টেলিভিশন সার্ভিসিং		
	৫২.	রিফিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং		
	৫৩.	সেক্রেটারিয়াল সার্বেস		
	৫৪.	শিপ ফেব্রিকেশন		
	৫৫.	টাইলস অ্যান্ড সেটিং		
	৫৬.	ট্রাভেল ট্যুর অপারেশন		
	৫৭.	ট্রাভেল ট্যুরিজম অ্যান্ড টিকেটিং		
	৫৮.	ওয়েল্ডিং ৪জি		
	৫৯.	ওয়েল্ডিং ৬জি		
	৬০.	ওয়েল্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন		
	৬১.	ওয়েব ডিজাইন অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট		
	৬২.	টিগ অ্যান্ড মিগ		
	৬৩.	ওয়ার্ক স্টাডি প্রডাকশন প্ল্যানিং অ্যান্ড অ্যাপারেল ম্যানুফেকচারিং		
	৬৪.	সিএনসি মেশিন অপারেটর(লেদ)		
	৬৫.	ইম্ব্রেচারি মেশিন অপারেটর অ্যান্ড মেইনটেনেন্স		
	৬৬.	বেসিক ক্রিয়েটিভ ফাইন আর্টস অ্যাপ্লিকেশন		
	৬৭.	ডেইরি ফার্ম ম্যানেজমেন্ট		
	৬৮.	ফায়ার সার্বেস অ্যান্ড অকুপেশনাল সেফটি		
	৬৯.	উইভিং (টেক্সটাইল)		
	৭০.	বিল্ডিং কস্ট্রাকশন পেইন্টিং		
	৭১.	আর্মেচার ওয়েল্ডিং		
	৭২.	বিল্ডিং মেইনটেনেন্স		
	৭৩.	বিল্ডিং অ্যান্ড আর্কিটেকচারাল ড্রাফটিং		
	৭৪.	কম্পিউটার অপারেটর		
	৭৫.	ফার্ম মেশিনারি		
	৭৬.	মেকানিক্যাল ড্রাফটিং		
	৭৭.	আইট সাপোর্ট টেকনিশিয়ান		
	৭৮.	মিড লেভেল সুপারভাইজর		
	৭৯.	মেশন		
	৮০.	ইলেক্ট্রিশিয়ান		
	৮১.	ফ্রন্ট অফিস ম্যানেজমেন্ট		
	৮২.	টেলিকমিউনিকেশন অ্যান্ড ক্যাবল লেয়িং		
	৮৩.	সার্টিফিকেট ইন ক্লিন প্রিন্টিং		
	৮৪.	লেদার গুডস অ্যান্ড ফুটউয়্যার		
	৮৫.	গ্রাফিক্স অ্যান্ড অ্যানিমেশন		
	৮৬.	আর্ট অ্ব সিটেল ফটোগ্রাফি		
	৮৭.	ক্যামেরা অ্যান্ড লাইটিং টেকনিক		
	৮৮.	ডাইরেকশন অ্ব টিভি জার্নালিজম		
	৮৯.	ভিডিও এডিটিং অ্যান্ড সাউন্ড রেকর্ডিং		
	৯০.	কার্পেন্ট্রি (ডোর, উইনডো অ্ব শাটারস ইত্যাদি)		
	৯১.	অডিও ভিডিও		
	৯২.	এক্সিকালচারাল মেশিন মেইনটেনেন্স		
	৯৩.	হার্টিকালচার নার্সারি		
	৯৪.	ওয়েল্ডিং		
	৯৫.	ডাঙ্কিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন		
	৯৬.	সার্টিফিকেট ইন প্যাটার্ন মেকিং		
	৯৭.	সোয়েটারনীটিং মেশিন অপারেশন অ্যান্ড মেইনটেনেন্স		

## ২.৭ বোর্ড অনুমোদিত শিক্ষাক্রম পরিচালিত প্রতিষ্ঠানসমূহের প্রশাসনিক কর্তৃপক্ষ

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রশাসনিক কর্তৃপক্ষ	প্রতিষ্ঠান সংখ্যা
১.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	০১
২.	ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	০১
৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	১১৪
		জেলা পরিষদ, স্থানীয় সরকার ও ভূমি মন্ত্রণালয়	০১
		জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যৱো, শ্রম ও জনশক্তি মন্ত্রণালয়	০৭
		বেসরকারি	৪৯৫
৪.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	বন্ধু দপ্তর, বন্ধু ও পাট মন্ত্রণালয়	০৭
		বেসরকারি	১৫৩
৫.	ডিপ্লোমা ইন এগিকালচার	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, কৃষি মন্ত্রণালয়	১৮
		বেসরকারি	১৬২
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ও পশু পালন মন্ত্রণালয়	০৮
		বেসরকারি	৫৪
৭.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ও পশু পালন মন্ত্রণালয়	০৩
৮.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	বন অধিদপ্তর, বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়	০১
৯.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)	বন অধিদপ্তর, বন ও পরিবেশ মন্ত্রণালয়	০২
১০.	ডিপ্লোমা ইন লাইস্টেক	প্রাণি সম্পদ অধিদপ্তর	০২
১১.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	বেসরকারি	২৩১
১২.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	বাংলাদেশ পর্যটন কর্পোরেশন	০৬
১৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	০১
১৪.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	০৩
১৫.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড টেকনোলজি	বেসরকারি	২৮
১৬.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	প্রাণি সম্পদ অধিদপ্তর, মৎস ও প্রাণি সম্পদ মন্ত্রণালয়	০৩
১৭.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা।	০৩
		বেসরকারি	১৯০৭
১৮.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	৬৪
১৯.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	বেসরকারি	০৭
২০.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	৬৪
		জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যৱো, শ্রম ও জনশক্তি মন্ত্রণালয়	৪৭
		বন্ধু দপ্তর, বন্ধু ও পাট মন্ত্রণালয়	৪০
		বেসরকারি	৩০৮২

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রশাসনিক কর্তৃপক্ষ	প্রতিষ্ঠান সংখ্যা
২১.	দাখিল (ভোকেশনাল)	বেসরকারি	৩০১
২২.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ বুরো, শ্রম ও জনশক্তি মন্ত্রণালয়	০১
২৩.	ফিল সার্টিফিকেট কোর্স	জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ বুরো, শ্রম ও জনশক্তি মন্ত্রণালয়	০১
২৪.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	বেসরকারি	৩০
২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	বেসরকারি	২৩১
২৬.	সার্টিফিকেট ইন পোলিট্রি ফার্মিং	বেসরকারি	১২
২৭.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যাড প্রডাকশন	বেসরকারি	১২
২৮.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	০১
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান-II	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	০৫
		কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	০৫
		বেসরকারি	০৬
৩০.	জাতীয় দক্ষতামান-III	কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	০৫
		বেসরকারি	০৬
৩১.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল	বেসরকারি	০১
৩২.	এডভাপড সার্টিফিকেট কোর্স	বেসরকারি	১০৬
৩৩.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘন্টা)	মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা।	০২
		মহিলা বিষয়ক অধিদপ্তর	৭০
		জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ বুরো, শ্রম ও জনশক্তি মন্ত্রণালয়	০৫
		কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর	৮৪
		নৌ পরিবহন মন্ত্রণালয়	০২
		বাংলাদেশ সেনাবাহিনী	০৯
		আনসার ভিডিপি	৩৫
		ফায়ার সার্ভিস	০১
		সমাজ সেবা অধিদপ্তর	৮০
		বেসরকারি	২৯৩৫
মোট			১০৪৫২

### ৩. এনটিভিকিউএফ (NTVQF) বিভাগ

পরিচালক (শিল্প ও প্রশিক্ষণ সমষ্টি) এই বিভাগের প্রধান কর্মকর্তা। জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন নীতি -২০১১ এবং জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো (NTVQF) বাস্তবায়নের জন্য এনটিভিকিউএফ বিভাগ গঠন করা হয়েছে। এই বিভাগের কাজ হল শিল্পখাতের চাহিদার ভিত্তিতে বিভিন্ন সেক্টরের চাহিদা অনুযায়ি বিভিন্ন অকুপেশনের কম্পিউটেসি স্টার্টার্ড প্রয়োজন ও বাস্তবায়ন করা। সক্ষমতা ভিত্তিতে প্রশিক্ষণ প্রদানের নিমিত্ত প্রশিক্ষণ প্রদানকারি প্রতিষ্ঠানগুলোকে আরটিও হিসেবে স্বীকৃতি ও নিবন্ধন প্রদান। পূর্ব অভিজ্ঞতার স্বীকৃতি (RPL) পদ্ধতির উন্নয়ন ও অ্যাসেসমেন্ট সেক্টরগুলোর স্বীকৃতি ও নিবন্ধন। কম্পিউটেসি স্টার্টার্ডের ভিত্তিতে প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা সুনির্ণিত করা এবং এতদ্সংক্রান্ত বিষয়ে মনিটরিং কার্যক্রম জোরদার করা। কম্পিউটেসি বেজড ট্রেনিং অ্যাড অ্যাসেসমেন্ট পদ্ধতি ব্যবহার করে প্রশিক্ষক এবং অ্যাসেসরদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা

এবং অ্যাসেসমেন্টপূর্বক সনদ প্রদান। জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো (NTVQF)- এর জন্য তথ্য ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি (ওয়েব সাইট ও ডাটাবেজে) -এর রাষ্ট্রীয়বেক্ষণ। পরিচালক (শিল্প ও প্রশিক্ষণ সমষ্টি) -এর কাজে সার্বিক সহায়তা করার জন্য একজন উপপরিচালক (কোর্স অ্যাক্রিডিটেশন), একজন বিশেষজ্ঞ (কোর্স অ্যাক্রিডিটেশন), একজন উপপরিচালক (এলএমডি), একজন বিশেষজ্ঞ (এলএমডি), দুইজন ইভাস্ট্রি লিয়াজোঁ অফিসার, একজন প্রোগ্রামার, চারজন কোয়ালিটি অ্যাসুরেন্স অফিসার, একজন সহকারি পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক এবং প্রয়োজনীয় সংখ্যক অন্যান্য কর্মচারি রয়েছেন।

### ৩.১ জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো (NTVQF)

জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর (এনটিভিকিউএফ লেভেল)	প্রাক-বৃত্তিমূলক শিক্ষা (প্রি- ভোকেশনাল এডুকেশন)	বৃত্তিমূলক শিক্ষা (ভোকেশনাল এডুকেশন)	কারিগরি শিক্ষা (টেকনিক্যাল এডুকেশন)	চাকরির/ দক্ষতার শ্রেণিকরণ (জব ক্লাসিফিকেশন)
জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর- ৬			ডিপ্লোমা প্রকৌশল বা সমমান	মধ্যম সারিয়ের ব্যবস্থাপক/ সাব- অ্যাসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার/ সমতুল্য
জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর- ৫		জাতীয় দক্ষতা সনদ- ৫ (এনএসসি- ৫)		উচ্চ দক্ষ কর্মী (হাইলি স্কিল্ড ওয়ার্কার)/ সুপারভাইজার
জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর- ৪		জাতীয় দক্ষতা সনদ- ৪ (এনএসসি- ৪)		দক্ষ কর্মী (স্কিল্ড ওয়ার্কার)
জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর- ৩		জাতীয় দক্ষতা সনদ- ৩ (এনএসসি- ৩)		আধা দক্ষ কর্মী (সেমি স্কিল্ড ওয়ার্কার)
জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর- ২		জাতীয় দক্ষতা সনদ- ২ (এনএসসি- ২)		মৌলিক দক্ষ কর্মী (বেসিক স্কিল্ড ওয়ার্কার)
জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো স্তর- ১		জাতীয় দক্ষতা সনদ- ১ (এনএসসি- ১)		মৌলিক কর্মী (বেসিক ওয়ার্কার)
প্রাক-বৃত্তিমূলক শিক্ষা- প্রশিক্ষণ স্তর- ২	জাতীয় প্রাক-বৃত্তিমূলক সনদ- ২			প্রাক-বৃত্তিমূলক প্রশিক্ষণার্থী
প্রাক-বৃত্তিমূলক শিক্ষা- প্রশিক্ষণ স্তর- ১	জাতীয় প্রাক-বৃত্তিমূলক সনদ- ১			প্রাক-বৃত্তিমূলক প্রশিক্ষণার্থী

### ৩.২ এনটিভিকিউএফ (NTVQF) বিভাগ কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপসমূহ ও কাজের অগ্রগতি

জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন নীতি ২০১১ ও জাতীয় কারিগরি ও বৃত্তিমূলক যোগ্যতা কাঠামো (NTVQF) বাস্তবায়নে ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে এনটিভিকিউএফ সেল কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপসমূহ ও কাজের অগ্রগতি নিম্নরূপ:

- নির্ধারিত ১২ সেক্টরে ১৫৫টি আকুপেশনের ৩৪৪টি কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়ন করা হয়েছে। এরমধ্যে ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে বিভিন্ন আকুপেশনে মোট প্রণিত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড- এর সংখ্যা ৩২টি।
- প্রণয়নকৃত মোট কোর্স অ্যাক্রিডিটেশন ডকুমেন্টস-এর সংখ্যা ৩৪৪টি। ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে প্রণিত হয়েছে ৩২টি।
- ২০১২ সাল থেকে এনটিভিকিউএফ বাস্তবায়নে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড মোট ৩৪০টি প্রতিষ্ঠানকে রেজিস্ট্রার্ড ট্রেনিং অরগানাইজেশন (আরটিও) হিসেবে অ্যাক্রিডিটেশন করেছে। ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে অ্যাক্রিডিয়েটেড আরটিও- এর সংখ্যা ৮১টি।

#### ৩.২.১ মোট সার্টিফাইড গ্রাজুয়েট সংখ্যা (জুন ২০১৯খ্রি: তারিখ পর্যন্ত)

ক্রমিক নং	সার্টিফাইড গ্রাজুয়েটের ধরণ	এনটিভিকিউএফ সার্টিফিকেশন (সংখ্যা)					
		প্রি- ভোক	লেভেল-১	লেভেল-২	লেভেল-৩	লেভেল-৪	এনসি-৪
১.	শিক্ষক ও প্রশিক্ষক	১১	৫১৮	৫৭	৭	১৫	৩৯৭
২.	ইভাস্ট্রি অ্যাসেসর	২৫	৭৭০	৩৪৩	১৫৭	৭৮	১১৯২
৩.	গ্রাজুয়েট (আরটিও)	৭০	১৮২০৯	-	৮	১৮	-
৪.	গ্রাজুয়েট (আরপিএল)	৬৬৭২	২৮২৭০	৩১২৮	৫৪	০৭	-
৫.	গ্রাজুয়েট (পাইলটিং ইনসিটিউট)	-	৭২৭	-	-	-	-

### ৩.৩ এনটিভিকিউএফ বিভাগ কর্তৃক আয়োজিত কর্মশালা ও সভা

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের এনটিভিকিউএফ বিভাগ নতুন অকুপেশনের চাহিদা নিরূপণ, বিভিন্ন অকুপেশনের কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়ন ও পরিমার্জন, কোর্স অ্যাক্রিডিটেশন ডকুমেন্টস তৈরি, ভেলিডেশন সভা, এসসিডিসি কর্মশালা, অ্যাসেসমেন্ট টুল্স প্রণয়ন ও লার্নিং মেটেরিয়ালস তৈরি কর্মশালাসহ নানাবিধি কর্মশালা ও সভার আয়োজন করে থাকে। ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে এনটিভিকিউএফ বিভাগ কর্তৃক আয়োজিত কর্মশালা ও সভার বিষয়বস্তু নিম্নরূপ:

ক্রমিক নং	তারিখ	কর্মশালার বিষয়বস্তু
<b>কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা</b>		
১.	০১ জুলাই ২০১৮খ্রি:	ফিনিশিং কার্পেন্ট্রি, লেভেল-১-৪ অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২.	১৯ জুলাই ২০১৮খ্রি:	ব্লক বাটিক অ্যান্ড স্ক্রিন প্রিস্টিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩.	৩১ জুলাই-০২ আগস্ট ২০১৮খ্রি:	হোটেল কেটারিং, প্যাকেজিং অকুপেশনের কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
৪.	০৮-০৯ আগস্ট ২০১৮খ্রি:	প্যাটার্ন মেরিং, হেডিং অ্যান্ড ক্যাড-ক্যাম অপারেশন, সেটিং অপারেশন- এর উপরপ্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৫.	১৪ আগস্ট ২০১৮খ্রি:	প্রফেশনাল কাস্টমার সার্ভিস, ফাইন্যাল অ্যান্ড একাউন্টিং আউট সোর্সিং অপুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৬.	০৫ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:	ফুড প্রিপারেশন ও প্যাকেজিং অকুপেশনে প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) কর্তৃক অনুমোদন।
৭.	০৮-১২ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:	ওয়াস্ট কালেকশন অ্যান্ড সেগ্রেগেশন, অরগানিক কম্পোস্ট প্রডাকশন অকুপেশনের কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
৮.	২০-২৫ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:	ক্যাড ফর গার্মেন্টস, রিং ফ্রেম বেসিকস অ্যান্ড টেকনিকস, বেসিকস ফর টেকনিক্যাল ইয়ার্ণ ম্যানুফেক্টারিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৯.	২২ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:	ড্রাইভিং অকুপেশনের কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
১০.	২৬-৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:	অরগানিক ভেজিটেবিল প্রডাকশন, ইমপ্রুভড কুক স্টোভ অকুপেশনের কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
১১.	০৭-১১ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:	ইকো টুয়ার গাইডিং অকুপেশনের কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
১২.	১৫ নভেম্বর ২০১৮খ্রি:	মাস্টার ক্রাফটম্যান অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
১৩.	২৬ নভেম্বর ২০১৮খ্রি:	ড্রাইভিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
১৪.	০৪-০৬ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:	ওয়াস্ট কালেকশন অ্যান্ড সেগ্রেগেশন, অরগানিক কম্পোস্ট প্রডাকশন অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিটেন্সি স্ট্যান্ডার্ড অনুমোদনের জন্য স্টান্ডার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।

ক্রমিক নং	তারিখ	কর্মশালার বিষয়বস্তু
১৫.	১৮ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:	কম্পিউটারাইজড সোয়েটার মেশিন অপারেশন অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
১৬.	২৩-২৫ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:	কোয়ালিটি কন্ট্রুল ফর কপ্ট্রাকশন ইন্ডাস্ট্রি, সাপ্লাই চেইন ম্যানেজমেন্ট ফর কপ্ট্রাকশন ইন্ডাস্ট্রি, প্রজেক্ট ম্যানেজমেন্ট ফর কপ্ট্রাকশন ইন্ডাস্ট্রি অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
১৭.	২২ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:	ফ্রি ল্যাস অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
১৮.	৩০ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:	চিচার/ ট্রেইনার অ্যান্ড অ্যাসেসর ও ম্যানেজার অ্যান্ড ইমপ্রিমেন্টেশন কোর্স- এর উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
১৯.	৩১ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:	ক্যাড-ক্যাম ডিজাইন অ্যান্ড প্রোগ্রামিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২০.	০৯-১৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৯খ্রি:	ফলস, লিফট ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস, শাটারিং অকুপেশনের কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
২১.	১৬-২০ ফেব্রুয়ারি ২০১৯খ্রি:	টাইলস অ্যান্ড মার্বেল ওয়ার্কস, গ্রীল মেকিং, বিল্ডিং পেইন্টিং অকুপেশনের কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
২২.	১১মার্চ ২০১৯খ্রি:	অটো ক্যাড (২ ডি অ্যান্ড ৩ ডি), স্টীল বাইন্ডিং অ্যান্ড ফেব্রিকেশন অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৩.	২৩ মার্চ ২০১৯খ্রি:	শিক্ষক/ প্রশিক্ষক (চিচার/ ট্রেইনার), লেভেল-৪ ও ৫ এর উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৪.	১১ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:	আইটি সাপোর্ট সার্ভিস অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৫.	১৫ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:	মিড লেভেল ম্যানেজমেন্ট, লেভেল-২ অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৬.	২৭ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:	শাটারিং, লেভেল-২ অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৭.	২৮ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:	লিফট ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৮.	২৯ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:	ফলস সেলিং মেকিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
২৯.	৩০ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:	টাইল্স অ্যান্ড মার্বেল ওয়ার্কস অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩০.	০২ মে ২০১৯খ্রি:	গ্রিল মেকিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩১.	০৫ মে ২০১৯খ্রি:	বিল্ডিং পেইন্টিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩২.	১৭ জুন ২০১৯খ্রি:	সাইবার সিকিউরিটি অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টাভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টাভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।

ক্রমিক নং	তারিখ	কর্মশালার বিষয়বস্তু
৩৩.	১৮ জুন ২০১৯খ্রি:	ডিজিটাল মার্কেটিং অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টার্ভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টার্ভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩৪.	১৯ জুন ২০১৯খ্রি:	সফটওয়্যার ডেভেলপমেন্ট অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টার্ভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টার্ভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩৫.	২৩ জুন ২০১৯খ্রি:	কেয়ায় গিভিৎ, লেভেল-২ও ৪ অকুপেশনের কম্পিউটেন্সি স্টার্ভার্ড প্রণয়নে টেকনিক্যাল সাব কমিটি (টিএসসি) -এর সভা।
৩৬.	২৪ জুন ২০১৯খ্রি:	ইলেকট্রনিক্স অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টার্ভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টার্ভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩৭.	২৬ জুন ২০১৯খ্রি:	ক্রেন অ্যান্ড ফরক লিফট অপারেশন, লেভেল-২ অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টার্ভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টার্ভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
৩৮	২৭ জুন ২০১৯খ্রি:	ডাকট্ ফিটিং ফর এয়ার কডিশনিং অ্যান্ড ভেন্টিলেশন, লেভেল-২ অকুপেশনের উপর প্রণয়নকৃত কম্পিউটেন্সি স্টার্ভার্ড অনুমোদনের জন্য স্টার্ভার্ড কারিকুলাম ডেভেলপমেন্ট কমিটি (এসসিডিসি) -এর সভা।
<b>অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা</b>		
৩৯.	২৩- ২৫ জুলাই ২০১৮খ্রি:	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং, লেভেল-২ ও ব্লক বাটিক অ্যান্ড স্ক্রিন প্রিন্টিং, লেভেল-২ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪০.	০১-০৩ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:	পোলিট্রি অ্যান্ড মিট প্রসেসিং, লেভেল-১, ফ্রন্ট অফিস ম্যানেজমেন্ট, লেভেল-২ ও কম্পিউটার অপারেশন, লেভেল-২ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪১.	০৪-০৬ নভেম্বর ২০১৮খ্রি:	রড বাইসিং, লেভেল-১ ও গার্মেন্টস ডিজাইন, লেভেল-২ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪২	১২-১৪ নভেম্বর ২০১৮খ্রি:	অ্যাপারেল স্ট্রিং প্রিন্টিং, লেভেল-২, প্লাষ্টিং, লেভেল-২, মেশিন শপ প্রাকটিস, লেভেল-১ ও রড বাইসিং, লেভেল-২ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৩.	১৮-২০ নভেম্বর ২০১৮খ্রি:	এ্যালুমিনিয়াম ফেব্রিকেশন, লেভেল-১, ফিনিশিং কার্পেন্টার, লেভেল-১, রড বাইসিং, লেভেল-২ ও ক্যাড অপারেশন, লেভেল-১ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৪.	০৪-০৬ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:	মেশিন শপ প্রাকটিস, লেভেল-২, প্লাষ্টিং, লেভেল-২ ও ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস, লেভেল-২ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৫.	১১-১৩ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:	ফিনিশিং কার্পেন্টার, লেভেল-২, এ্যালুমিনিয়াম ফেব্রিকেশন, লেভেল-২ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৬.	১৮-মার্চ ২০১৯খ্রি:	ড্রাইভিং, লেভেল-২, সিএনজি কেয়ার, লেভেল-২, মিড লেভেল ম্যানেজমেন্ট, লেভেল-৪, ফুড প্যাকেজিং, লেভেল-১ ও ফুড প্রিপারেশন, লেভেল-২ও পিএলসি অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৭.	২৬ মে ২০১৯খ্রি:	গ্রিল মেকিং ও টাইলস অ্যান্ড মার্বেল ওয়ার্কস অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৮.	২৭ মে ২০১৯খ্রি:	শাটারিং ও বিল্ডিং পেইন্টিং অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৪৯.	২৮ মে ২০১৯খ্রি:	বিল্ডিং পেইন্টিং ও ফলস্ সেলিং মেকিং অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।
৫০	৩০ জুন ২০১৯খ্রি:	টাইলস অ্যান্ড মার্বেল ওয়ার্কস, লেভেল-১ও গ্রীল ওয়ার্কস (ওয়েল্ডার), লেভেল-১, বিল্ডিং ফাউন্ডেশন, লেভেল-১, লিফট্ ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস, লেভেল-১, ফলস্ সেলিং মেকিং, লেভেল-১ অকুপেশনের অ্যাসেসমেন্ট টুলস প্রণয়ন সংক্রান্ত কর্মশালা।

৩.৪ অ্যাক্রিডিটেড রেজিস্ট্রার্ড ট্রেনিং অরগানাইজেশন (RTO) -এর সংখ্যা (জুন ২০১৯ পর্যন্ত)

এনটিভিকিউএফ (NTVQF) -এর আওতায় দেশের ৩৪০টি প্রতিষ্ঠানকে আরটিও হিসেবে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদন প্রদান করেছে। এসব প্রতিষ্ঠানে অকৃপেশন ভিত্তিক লেভেল অনুযায়ী প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে।

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১.	ঢাকা বিভাগ	১.	ফুড প্রসেসিং অ্যাস্ট কোয়ালিটি কন্ট্রোল	লেভেল-১	২০
		২.	বেকিং	লেভেল-২	২০
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৫.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		৬.	অটোমেটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	১০
		৭.	রিফ্রিজারেশন অ্যাস্ট এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
		৮.	প্লাষিং	লেভেল-১	১০
	ঢাকা পলিটেকনিক ইন্সিটিউট জেজগাঁও, ঢাকা-১২০৮। ফোন: ০২৯১১৬৭২৪ ই- মেইল: principal_dpi54@yahoo.com	৯.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যাস্ট মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্সট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		১০.	ডড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		১১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		১২.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	১০
		১৩.	ওয়েল্ডিং	লেভেল-১	১০
		১৪.	ট্যুর গাইড	লেভেল-১	১০
		১৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		১৬.	রড বাইস্টি	লেভেল-১	১০
		১৭.	লেদ মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		১৮.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
		১৯.	কুকিং	লেভেল-১	১০
		২০.	মেশনরী	লেভেল-১	১০
		২১.	ফুড সেফটি অ্যাস্ট হাইজিন	লেভেল-১	২০
		২২.	ফার্মাসিটিক্যাল প্যাকেজিং	লেভেল-১	২০
		২৩.	হাউস কিপিং	লেভেল-১	২০
		২৪.	সিবিটি অ্যাস্ট এ	লেভেল-৪	২০
২.	ন্যাশনাল হোটেল অ্যাস্ট ট্যুরিজম ট্রেনিং ইন্সিটিউট ৮৩-৮৮, মহাখালী, ঢাকা-১২১২ ফোন: ০২৯৮৯৯৯৮৯, ই- মেইল: info@nhtt.org	১.	বেকিং	লেভেল-২	২০
		২.	কুকিং	লেভেল-১	২০
		৩.	হাউজ কিপিং	লেভেল-২	২০
		৪.	ফুড অ্যাস্ট বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		৫.	ট্যুর গাইডিং	লেভেল-২	২০
৩.	গ্রাফিক আর্টস ইন্সিটিউট সাত মসজিদ রোড, মোহাম্মদপুর, ঢাকা। ফোন: ৯১১৩৮৯৬ ই- মেইল: principal.graphic@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৮.	বাংলাদেশ ইনসিটিউট অব প্লাস অ্যান্ড সিরামিকস, তেজগাঁও, ঢাকা-১২০৮। মোবাইল: ০১৭১৬২৩৭২৫২ ই-মেইল: principal_bigc@yahoo.com	১.	বডি গ্রেজ অ্যান্ড প্রিপেয়ারিং	লেভেল-১	২০
		২.	ফরামিৎ	লেভেল-২	২০
		৩.	প্রেজিং	লেভেল-১	২০
		৪.	ডেকোরেশন অ্যান্ড প্রিন্টিং	লেভেল-২	২০
৫.	সেচ্টার অব এঙ্গিলেসি ফর লেদার (কুম্বেল) হোল্ডিং নং: ই-২০, ওয়ার্ড: ০৭, পান্থ বিন্দুঃ, চন্দ্রা, কালিয়াকৈর, গাজীপুর। ফোন: ০১৯৭৭৭৮২৭২ ই-মেইল: kshumi72@gmail.com	১.	মেশিন অপারেশন ফুট ওয়্যার	লেভেল-১	২০
৬.	ইউসেপ মিরপুর টেকনিক্যাল স্কুল প্লট-২ ও ৩, মিরপুর-২, ঢাকা-১২১৬ ফোন: ০২-৯০৩১০১৮ ই-মেইল: moyen.uddin@ucepb.org	১.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		২.	ওয়েভিং	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিলিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		৫.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৬.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-২	২০
		৭.	প্লাষ্টিং	প্রিভেক-২	২০
		৮.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৯.	ফুড অ্যান্ড বেভারেজ সার্ভিসিং	লেভেল-২	২০
		১০.	কুকিং	লেভেল-১	২০
		১১.	ডড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		১২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		১৩.	লেকার পোলিশিং	লেভেল-২	২০
		১৪.	বেকিং	প্রিভেক-২	২০
		১৫.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		১৬.	মেশনরী	লেভেল-২	২০
		১৭.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	২০
		১৮.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-২	২০
		১৯.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
৭.	জয়পাড়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ঢাকা। ফোন: ০২-৭৭৬৮১৫৬ ই-মেইল: tscjoypara@gmail.com	১.	ওয়েভিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৮.	<p>ইউসেপ গাজীপুর টেকনিক্যাল স্কুল উন্নর সালনা, গাজীপুর সদর, গাজীপুর। ফোন: ০২-৯২০৪৯৯৮ ই-মেইল: shafiqul.rahman@ucepb.org</p>	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		৩.	ওয়েবডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৪.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ১০ ১০
		৫.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৭.	অ্যাপারেল ক্রীন প্রিন্টিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৮.			
		৯.			
৯.	<p>ইউসেপ যাত্রাবাড়ী টেকনিক্যাল স্কুল পলতার রোড, মুক্তি ঘরণী, মাতুইল, ঢাকা। ফোন: ০২-৭৫৪৩৬৯৬ ই-মেইল: ashraf.uddin@ucepb.org</p>	১.	ওয়েবডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৪.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৫.	প্লাবিং	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		৬.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৭.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৮.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৯.	রাড বাইডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
১০.	<p>মনটেজ ট্রেনিং অ্যান্ড সার্টিফিকেশন ১৪২-১৪৩, মিরাশপাড়া, বিসিক ইন্সিটিউট এরিয়া, টঙ্গি, গাজীপুর। ফোন: ০২-৯৮১৬৩৫১ ই-মেইল: montagebd@yahoo.com</p>	১.	টাইল ওয়ার্কস	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৩.	মেশনরী	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৪.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৮	২০ ২০ ২০ ২০
		৫.	প্লাবিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৮	২০ ২০ ২০ ২০
		৬.	রাড বাইডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৭.	পেইন্টিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৮.			
		৯.			
১১.	<p>গাজীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ গাছা রোড, গাজীপুর ফোন: ০২-৯২৯২৩১১ ই-মেইল: hrpdppaul@yahoo.com</p>	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৪.	পোর্টু অ্যান্ড মিট প্রসেসিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৫.			

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১২.	Decent Job & Training Institute (DJTI) Hossain Market, Tongi, Gazipur. Phone: 02-9120256, 01712-589232 Email: info@djfdb.org, nazrul_bsr@yahoo.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন (ওভেন)	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন (মৌট)	লেভেল-২	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন (ডেনীয়)	লেভেল-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৫.	গ্রাহিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	ফুড প্রসেসিং অ্যাভ কোয়ালিটি কন্ট্রোল	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩.	বাংলাদেশ ইন্ডাস্ট্রিয়াল অ্যাভ টেকনিক্যাল এ্যাপিসেটেল সেন্টার (বিটাক), তেজগাঁও, ঢাকা। ফোন: ০২-৮৮৭০৭২৭ ইমেইল: bitac@dhaka.net	১.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েবস্টিং	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৪.	সেন্টার ফর মাস এডুকেশন ইন সায়েন্স (সিএমইএস), শ্রীপুর, গাজীপুর। ফোন: ০১৭৩৮০০৩৯৯৫ ই-মেইল: cmesbd@yahoo.com	১.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		২.	টেইলারিং অ্যাভ ড্রেস মেইং	প্রিভেক-২	২০
		৩.	ব্লক বাটিক এন্ড ক্লিন প্রিণ্টিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৫.	সাইক ইলেক্ট্রিটেড অব ম্যানেজমেন্ট অ্যাভ টেকনোলজি বেগম রোকেয়া শ্রীনী, শেওড়াপাড়া, ঢাকা ফোন: ০২-৮০৫৫৫৮৬ ই-মেইল: aimt.dhaka@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৪.	প্লাষিং	লেভেল-১	২০
		৫.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-২	২০
		৬.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৭.	গ্রাহিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৮.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৯.	সিবিটি অ্যাভ এ	লেভেল-৮	২০
১৬.	আইডিয়াল ইলেক্ট্রিটেড অব সায়েন্স অ্যাভ টেকনোলজি (আইআইএসটি), ১০৫, সেন্পাড়া পর্বতা, মিরপুর-১০, ঢাকা-১২১৬। ফোন: ৯০১৫৫২৫, ৯০১৫৫৯৯, ০১৮১৯২২০৯১ ই-মেইল: iist.ecc@gmail.com	১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	১০
		৩.	গ্রাহিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
		৭.	সিবিটি অ্যাভ এ	লেভেল-৮	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৭.	মিরপুর এথিকালচার ওয়ার্কস অ্যান্ড ট্রেনিং স্কুল পদ্মাৰ্ব, মিরপুর সেকশন-১২, ঢাকা। ফোন: ০২৯০০০২৫৪৪ ই-মেইল: mawtsi@carit.asmc.org	১.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভোক-২	২০
				লেভেল-১	২০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভোক-২	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভোক-২	২০
		৮.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৫.	প্লান্থিং	প্রিভোক-২	২০
১৮.	বাংলা-জার্মান কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র মিরপুর-২, ঢাকা-১২১৬ ফোন: ০২-৯০০২০১৮, ০১৭১৫-১৫৮১৫৩ ই-মেইল: bgttc965@yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভোক-২	২০
				লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৯.	লার্ন-টু-আর্ন ফিল ডেভেলপমেন্ট ট্রেনিং সেন্টার বাড়ি: ১৮, রোড: ০১, ব্লক: ডি, মিরপুর-২, ঢাকা-১২১৬। মোবাইল: ০১৯১৩-৫১১৪৫০, ০১৯২৬-৮৫০৮৮৮ ই-মেইল: learn to earn.bangla@yahoo.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২০.	ট্রান্স্টেক্স কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র বিএমটিএফ ক্যান্টনমেন্ট, গাজীপুর। ফোন: ০২-৯২০৫৯৮৮, ০১৯২৬-৮০৮৪৭৫ ই-মেইল: principle@tti.ac.bd	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভোক-২	২০
				লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৪.	প্লান্থিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৫.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৬.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ারকন্ডিশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৭.	মেশনারী	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৮.	মোবাইল ফোন সার্ভিস	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৯.	ওয়েল্ডিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		১০.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২১.	<p>বাংলাদেশ কোরিয়া কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (বিকেটিটিসি)</p> <p>মিরপুর, দারস সালাম, ঢাকা</p> <p>ফোন: ০২-৯০০০১৮৪, ০১৭১১-৯৭৬৭০৯</p> <p>ই- মেইল: principlebkttc67@yahoo.com</p>	১.	ওয়েবডিং	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		৩.		লেভেল-১	২০
		৪.		লেভেল-২	২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৬.		লেভেল-২	২০
		৭.		প্রিভেক-২	২০
		৮.		লেভেল-১	২০
		৯.		লেভেল-২	২০
		১০.	প্লাষিং	প্রিভেক-২	২০
		১১.		লেভেল-১	২০
		১২.		লেভেল-২	২০
		১৩.		লেভেল-৩	২০
		১৪.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		১৫.		লেভেল-২	২০
		১৬.		লেভেল-১	-
		১৭.		লেভেল-২	২০
		১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-২	২০
		৩.		প্রিভেক-২	২০
		৪.		লেভেল-১	২০
		৫.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৬.		লেভেল-২	২০
		৭.		লেভেল-১	২০
		৮.		লেভেল-২	২০
		৯.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০
		১০.		লেভেল-২	২০
		১১.		লেভেল-১	-
		১২.		লেভেল-২	২০
		১৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		১৪.		লেভেল-২	২০
		১৫.		লেভেল-১	২০
		১৬.		লেভেল-২	২০
		১৭.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		১৮.		লেভেল-২	২০
		১৯.		লেভেল-১	-
		২০.		লেভেল-২	২০
২২.	<p>শেখ ফজিলাত্তুন নেছা মুজিব মহিলা কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র</p> <p>মিরপুর, দারস সালাম, ঢাকা</p> <p>ফোন: ০১৭১৫-০২৯০৯৬</p> <p>ই- মেইল: fouzia.shahnaz93@gmail.com</p>	১.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড ফিল প্রিস্টিং	প্রিভেক-২	২০
		২.		লেভেল-১	২০
		৩.		লেভেল-২	২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	প্রিভেক-২	২০
		৫.		লেভেল-১	২০
		৬.		লেভেল-২	২০
		৭.		লেভেল-১	-
২৩.	<p>GETCO-NIIT Center of Excellence</p> <p>26 Shyamoli, BirUttam, A.W Chowdhury Road. Dhaka-1207.</p> <p>Mobile: 01730-319752</p> <p>E-mail: admin@getco-niit.cominfo@getco-niit.com, shafquat.alam@getco.com.bd</p>	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.		লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা	
২৪.	<b>ATAB Tourism Training Institute (ATTI)</b> Sattara Center (15 <sup>th</sup> Floor), 30/A, NayaPaltan VIP Road, Dhaka-1000. Phone: 9332728, 8332712, 9337541 Mobile: 01882-088739 E-mail: atab@citch.netattiatab@gmail.com	১.	চিকিৎসা অ্যাড রিজারভেশন	লেভেল-২	২০	
				লেভেল-৩	২০	
২৫.	<b>স্কীল ডেভেলপমেন্ট ট্রেনিং ইনসিটিউট</b> ৪৬৭৯, চাঁপাড়া, উজামপুর, উত্তরখান, ঢাকা- ১২৩০। ফোন: ০২-৯৬৬০১২২, মোবাইল: ০১৮১৩- ৫৭১১৩৮ ই-মেইল: skilldti@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০	
		২.	প্লাষিং	লেভেল-১	২০	
		৩.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০	
		৪.	মেশনারী	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
২৬.	<b>Bangladesh Skill Development Institute (BSDI)</b> House: 2B, Road No: 12, Mirpur Road, Dhamondi, Dhaka-1209. Mobile: 01713-493248, 02-9103901 E-mail: ansarul@bsdi-bd.org	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০	
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০	
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০	
		৪.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
২৭.	<b>আমিন টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার</b> ১৩১৮, ময়নারটেক, জিয়াবাগ, উত্তরখান, উত্তরা, ঢাকা। ই-মেইল: amin.tech.bd@gmail.com Mobile: 01715-670004	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০	
		২.	প্লাষিং	লেভেল-১	২০	
		৩.	মেশনারী	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
২৮.	<b>AKS Khan Centre for Excellence (ACE)</b> Rupayan Prime (6 <sup>th</sup> floor), House: 02, Road: 07, Dhamondi R/A, Dhaka-1205 Phone: 01974-49946 E-mail: zahangir.alam@ace.edu.bd	১.	কুকিং	লেভেল-১	২০	
		২.	ফুড অ্যাড বেতারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০	
		৩.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০	
		৪.	ট্যুর গাইড	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
২৯.	<b>রাসেল গার্ভেটস</b> ওসমান টাওয়ার, মালেহ রোড, নারায়ণগঞ্জ। ফোন: ০২-৭৬৩২৬৭১, ০১৭৭৭-৭৮৩০৮৮৮ ই-মেইল: compliance.rg1@usmangroupbd.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	১০	
				লেভেল-২	১০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
				লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
৩০.	<b>Greenland Training Centre Ltd</b> Amulia Model Town, Demra, Dhaka-1360. Mobile: 01709-990712 Email: it_gac@glandgroup.com	১.	ফিনিশিং কার্পেন্টার	লেভেল-১	১০	
		২.	ওয়েল্ডিং	লেভেল-১	২০	
		৩.	রড বাইস্কিং	লেভেল-২	২০	
		৪.	মশনারী	লেভেল-১	২০	
		৫.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
		৬.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
		৭.	প্লাষিং	লেভেল-১	২০	
				লেভেল-২	২০	
		৮.	ক্ষেফহোল্ডিং	লেভেল-১	১০	
				লেভেল-২	১০	

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩১.	আপডেট হোটেল ম্যানেজমেন্ট ইন্সটিউট ইউনিক ট্রেড সেন্টার, পাট্টপথ, ঢাকা। ফোন: ০১৮৪৮৭-১২৮৩০০ ই- মেইল: info@updatebd.com	১.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৩২.	ইন্সটিউট অব হোটেল ম্যানেজমেন্ট আব্দ হসপিটালিটি, চোসেইন প্লাজা, ধানমন্ডি, মিরপুর রোড, ঢাকা। ফোন: ০১৭১১-৫৪১৩৪৫ ই- মেইল: rubinahfarouq@gmail.com	১.	কুকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		৩.	কুকিং	লেভেল-১	-
৩৩.	টনি খান খুলিনারী ইন্সটিউট অ্যান্ড হোটেল ম্যানেজমেন্ট জেবান অর্কিট, ধানমন্ডি, ঢাকা। ফোন: ০১৭০৬-০৮০৭৩৩ ই- মেইল: info@tonykhan-Institute.com	১.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		২.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০
		৩.	কুকিং	লেভেল-১	২০
		৪.	কুকিং	লেভেল-২	২০
৩৪.	স্টার বাংলা কারিগরি প্রশিক্ষণ সেন্টার কেওয়া, শেরপুর, গাজীপুর। ফোন: ০২-৯৮৬০৫৮১, ০২-৯৮৬০৭২৫, ০১৭২৭-২২৮০৮১ ই- মেইল: khanmdhasanimam@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কনস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		২.	প্লাষিং	প্রিভেক-২	২০
		৩.	মেশনারী	লেভেল-১	২০
		৪.	টাইলস ওয়ার্ক	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৬.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৭.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৮.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
৩৫.	বিজিআইএফটি ইন্সটিউট অব সাইল এন্ড টেকনোলজি (বিআইএফটি) চান্দনা, চৌরাটা, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, গাজীপুর। মোবাইল: ০১৭৫-৮৮৮৮৭৭৭ E-mail: aziz.niet@gmial.com	৯.	প্লাষিং	লেভেল-২	২০
		১০.	ব্লক বাটিক অ্যান্ড ক্রিঙ প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
		১১.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০
		১২.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		১৩.	মেশনারী	লেভেল-১	২০
		১৪.	কাপেস্ট্রি	লেভেল-১	২০
		১৫.	রড বাইতিং	লেভেল-১	২০
		১৬.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কনস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		১৭.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		১৮.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		১৯.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২০.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
৩৬.	বাংলাদেশ কোরিয়া ইন্সটিউট অব ইনফ্রামেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি বিসিসি ভবন, আগারগাঁও, ঢাকা ই- মেইল: hossain.amin@bcc.net.bd	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
৩৭.	নীট কলসার্জ গ্রুপ ওয়াটার ওয়ার্কস রোড, গড়মেইল, নারায়ণগঞ্জ। ফোন: ৮৮০২-৭৬৪১০৮৬ ই- মেইল: nasim@knit concern.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-২	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অনুপ্রেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩৮.	সেন্টার অব এক্সিলেন্স বাংলাদেশ এ্যাপারিয়াল লিঃ, আশুলিয়া, ঢাকা। ফোন: ০১৫২১-৮১৪১৪৬ ই- মেইল: tayaf79@yahoo.comjahangiranj. alam@yahoo.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	সিবিটি অ্যাভ এ	লেভেল-২	২০
				লেভেল-৪	২০
৩৯.	অন লাইন কম্পিউটার ট্রেনিং ইলাটিউট সাভার, ঢাকা। ফোন: ০১৯২২৬১৫২৪৬, ০১৭৯০৩২২৯৯৫	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৪০.	Rose Dresses Skill Development Center, Jamgora, Diakhali, Asulia, Savar, Dhaka Mobile: 01713-331120, 01730-037051 E-mail: akmzahid@islam-garments.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন (ওভেন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৪১.	BRAC Dokkhota Unnoyon Proshikkhon Kendro East Katlapur, Ward: 06 (Near ISKCON Mandir), Savar, Dhaka T- ৮৮০২-৪৮৯৫৪২৪, M- ০১৭৩০-৩৭৪৪৩৯ E-mail: zillur.s@brac.net	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৪২.	আখতার ফর্নিচার একাডেমি ইন্ট’ল বাড়িধারা, ঢাকা। ফোন: ০২-৯৮৯৮০১৭ ই- মেইল: akther.furniture.academi@gmail.com	১.	কার্পেন্ট্রি	লেভেল-১	২০
		২.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেটর	লেভেল-১	২০
		৩.	লেকার পোলিশিং	লেভেল-২	২০
		৪.	আপহোলস্টেরি ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০
৪৩.	আহচানিয়া মিশন ভোকেশনাল ট্রেনিং ইলাটিউট ফর ওয়ার্কিং চিলড্রেন ইস্টার্ণ হাউজিং, পল্লবি, ঢাকা। ফোন: ০১৭১১-০৮২৭৩০ ই- মেইল: damvtipallabidhaka@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রুকশন)	প্রিভোক-২	২০
		২.	টেইলারিং অ্যাভ ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৩.	এম্ব্ৰয়ডারি	লেভেল-২	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভোক-২	২০
		৫.	ব্লক বাটিক অ্যাভ স্ক্রিগ প্রিন্টিং	প্রিভোক-২	২০
		৬.	বিউটি কেয়ার	প্রিভোক-২	২০
		৭.	কনজুমার ইলেক্ট্ৰনিক্স	লেভেল-১	২০
		৮.	সিবিটি অ্যাভ এ	লেভেল-২	২০
৪৪.	শতাব্দী ফ্যাশন ডিজাইন ট্রেনিং ইলাটিউট ৫৫৬, নর্থ ইয়াহীমপুর, ঢাকা ক্যান্টনমেন্ট, কাফরগুল, ঢাকা। মোবাইল: ০১৮১৮-২৯৪৯৫৫ ই-মেইল: sfd.mahmuda@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৪৫.	আহচানিয়া মিশন সৈয়দ সাদাত আলী মেমোরিয়াল এডুকেশন অ্যাভ ভোকেশনাল ট্রেনিং সেন্টার শ্যামলী, মোহাম্মদপুর, ঢাকা। ফোন: ০১৭১০-৮২৮৮০৩ ই-মেইল: masud_hossain74@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রুকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	মোবাইল ফোন সার্ভিস	লেভেল-১	২০
		৩.	টেইলারিং অ্যাভ ড্রেস মেকিং	লেভেল-২	২০
		৪.	বিউটি কেয়ার	প্রিভোক-২	২০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৬.	সিবিটি অ্যাভ এ	লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৪৬.	ইস্টিউট অব সায়েন্স ট্রেড অ্যান্ড টেকনোলজি মিরপুর, ঢাকা। ফোন: ০২-৯০৪১৯৯, ০১৭১১-৮১৮৪৭৮ ই- মেইল: dirictor.istt@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	প্লাষিং	লেভেল-২	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-২	২০
		৫.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৬.		লেভেল-২	২০
৪৭.	ন্যাশনাল ইস্টিউট অব ফ্যাশন টেকনোলজি মহাখালী , ঢাকা। ফোন: ০১৭৩১-২২০০৯৯, ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	এমব্রয়ডারি	লেভেল-২	২০
		৩.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৭.		লেভেল-১	২০
		৮.	রুক বাটিক অ্যান্ড কিন প্রিন্টিং	লেভেল-২	২০
		৯.		লেভেল-১	২০
		১০.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		১১.		লেভেল-১	২০
		১২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-২	২০
		১৩.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-১	২০
৪৮.	Academy of Ellen House 7, Road 16, DIT Project, Merul Badda, Dhaka, Mobile: 01971-117440 E-mail: mail@ellenbd.com	১.	বিউটি কেয়ার	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-২	২০
৪৯.	ন্যাশনাল ইস্টিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি, হীন রোড, ঢাকা। ফোন: ০১৮১৪-১৬১১৬১ ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com	১.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-২	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েভিং	লেভেল-২	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৭.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৮.		লেভেল-২	২০
		৯.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		১০.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
		১১.		লেভেল-১	২০
		১২.	প্লাষিং	লেভেল-২	২০
		১৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		১৪.		লেভেল-২	২০
		১৫.	পেইনটিং	লেভেল-১	১০
		১৬.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-২	১০
		১৭.		লেভেল-১	১০
		১৮.	রড বাইডিং	লেভেল-২	১০
		১৯.	মেশনরী	লেভেল-১	১০
		২০.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-২	১০
		২১.		লেভেল-১	১০
		২২.	কাপোন্টি	লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৫০.	<p>ন্যাশনাল ইস্পটিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি, রূপসি, রূপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ। ফোন: ০১৭৩১-০০৬৯৮৯ ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com</p>	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-২	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৫.	ওয়েব্সিট	লেভেল-১	২০
		৬.		লেভেল-২	২০
		৭.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৮.		লেভেল-২	২০
		৯.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		১০.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		১১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্পটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		১২.		লেভেল-২	২০
		১৩.		লেভেল-৩	২০
		১৪.	প্লাষ্টিং	লেভেল-৪	২০
		১৫.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		১৬.	রড বাইসিং	লেভেল-২	২০
		১৭.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		১৮.	মেশনরী	লেভেল-২	২০
		১৯.	কার্পেন্টি	লেভেল-১	২০
		২০.	পেইন্টিং	লেভেল-২	২০
		২১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		২২.	জুট ব্যাগ অ্যান্ড পেপার ব্যাগ মেকিং	লেভেল-১	২০
		২৩.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড ক্রিঙ প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
		২৪.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
		২৫.	এ্যালুমিনিয়াম ফেব্রিকেশন	লেভেল-১	২০
		২৬.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-২	২০
		২৭.	ফিলিং কার্পেন্টার	লেভেল-১	২০
		২৮.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		২৯.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		৩০.	টাইলর ওয়ার্কস	লেভেল-২	২০
		৩১.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৪	২০
৫১.	<p>ক্রিয়েটিভ আইটি ইলাস্টিউট ধানমন্ডি, ঢাকা। ফোন: ০২-৯৬১১৭২৬, ০১৯৫৯-৩৩৩৮৮৮ ই- মেইল: monirhosan@gmail.com</p>	১.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
৫২.	<p>ADN Institute of Technology and Skill Development (AITSD) Malancha Green Road, House: 58, Road: 3/A, Dhanmondi, Dhaka-1205. Mobile: 02-9635200 Ext-106 E-mail: md@adnedu.com</p>	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৫৩.	চৌকস মোহাম্মদপুর, ঢাকা। ফোন: ০১৮৪১-৯৯০০৯৯ ই- মেইল: md.mustafiz@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
৫৪.	কমফিডেল পলিটেকনিক ইন্সিটিউট বাস স্ট্যান্ড, মানিকগঞ্জ ফোন: ০২-৭৭২০০০৫৫, ০১৭৬৮-৭৩৮৩৩৫ ই- মেইল: cpi.manikgonj@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৪.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		৫.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
৫৫.	সেন্টার ফর স্কিল ডেভেলপমেন্ট বকশি বাজার, ঢাকা। ফোন: ০১৬১০-১১৭০৭০ ই- মেইল: write.csd@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
৫৬.	দেশ পলিটেকনিক কলেজ, মিরপুর-১১, ঢাকা। ফোন: ০১৯১২-৫১৬৬৫৯, ০১৭৬৬- ৫৩৬৬৭৮ ই- মেইল: dpcmas@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৩.	ব্লক বাটিক এন্ড কিম প্রিন্টিং	লেভেল-১	১০
		৪.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৫.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
৫৭.	মানিকগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ মানিকগঞ্জ। ফোন: ০১৯১১-৯১৬৫৭৮ ই- মেইল: tscmanikganj@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েবডিং	লেভেল-১	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৬.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৭.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
৫৮.	গোপালগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ গোপালগঞ্জ। ফোন: ০২-৬৬৮৫৪২৩ ই- মেইল: gtscgopalgonj@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৫৯.	ব্রাহ্মবাড়িয়া পলিটেকনিক ইন্সিটিউট ব্রাহ্মবাড়িয়া। ফোন: ০১৮১৯-২১৩৩৭৬, ০৮৩২৭-৫৬১৫১ ই- মেইল: bbariapolis@yahoo.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৬০.	নরসিংডি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ নরসিংডি। ফোন: ০২-৯৪৪৮৩৮৬ ই- মেইল: narshingditsc@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	প্লাষিং	লেভেল-২	২০
		৫.	মেশনারী	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬১.	নরসিংডী পলিটেকনিক ইলেক্ট্রিট্যাট, নরসিংডী। ফোন: ০২-৯৪৫১৬২ ই- মেইল: nrspoly@gmail.com	১.	ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল	লেভেল-১	১০
		২.	বেকিং	লেভেল-২	১০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৫.	প্লাষিং	লেভেল-২	১০
		৬.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৬২.	টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কিশোরগঞ্জ। ফোন: ০১৭৪৭-১৫০০৮৪	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬৩.	পিডিও টেকনিক্যাল এণ্টেনা ইলেক্ট্রিট্যাট ৩১৩, মনিপুরাট, বত্রিশ, কিশোরগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭১১-২৬৬৫৭৮ ই-মেইল: pdobd@yahoo.com	১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬৪.	দাইফ টেকনিক্যাল এণ্টিনেইপসিটিউট বাড়ি: ১১২৪/৮, জনতা স্কুল রোড, গাইটাইল, কিশোরগঞ্জ সদর, কিশোরগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭১২-১১৪১৫৮ ই-মেইল: ngolife96@gmail.com	১.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬৫.	হোপ ইয়েক বিডি লিঃ গণক বাড়ি, সাভার, ঢাকা।	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬৬.	রিসডা ইনসিটিউট অব টেকনোলজি গ্রাম: কালিয়াকৈর, পো: বিরলিয়া, উপজেলা: সাভার, জেলা: ঢাকা। মোবাইল: ০১৫৫২-৩৫০৬৭ ই-মেইল: risia.institute@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৩.	প্লাষিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬৭.	বিকম নিটওয়্যার লিঃ সালনা বাজার, গাজীপুর।	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৬৮.	ফকির এ্যাপারেলস্ ফতুন্না, নারায়ণগঞ্জ।	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৬৯.	মুসিগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মুসিগঞ্জ ফোন: ০১৯১৩-৩৮৬৮৮৫ ই- মেইল: tscmunshigang@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
		৩.	ওয়েবস্টিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৭০.	টাঙ্গাইল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, টাঙ্গাইল ফোন: ০১৭১১-৩৩৮৩৫১ ই- মেইল: tangtsc1973@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৭১.	নারায়ণগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ নারায়ণগঞ্জ। ফোন: ০১৭৪৯-১৭২৭৮১ ই- মেইল: tcsn.ganj@gmail.com	১.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েবস্টিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৭২.	ইস্টেটিউট অব টেকনিজ অ্যান্ড হোটেল ম্যানেজমেন্ট, ধানমন্ডি, ঢাকা। ফোন: ৮৮০২-৯১২৭৫৫১ ই- মেইল: info@ithm.com.bd	১. ২. ৩. ৪.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসং হাউজ কিপিং ট্র্যান্স গাইডিং কুকিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
৭৩.	মুসলিম এইড ইস্টেটিউট অব টেকনোলজি পল্লবি, মিরপুর-১২, ঢাকা। ই- মেইল: mait.dhaka@muslimaid.org.bd	১. ২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০
৭৪.	রাজবাড়ি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, রাজবাড়ি। ফোন: ০১৭১২-১৬১৫৩৮ ই- মেইল: rtscmizan@yahoo.com	১. ২. ৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) প্লাম্বিং অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০
৭৫.	ফরিদপুর পলিটেকনিক ইস্টেটিউট বাইতুল আমান, ফরিদপুর। ফোন: ০৬০১-৬৩৫৯৮ ই- মেইল: principal.fpi@gmail.com	১. ২. ৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) গ্রাফিক ডিজাইন ওয়েবসাইট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
৭৬.	ক্যাফিট কম্পজিউট নিট লিঃ মির্জাপুর, টাঙ্গাইল। ফোন: +৮৮ ০২ ৯০২৫৪০১-২ ই- মেইল: info@youthbd.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
৭৭.	Institute of Computer & Technology Karatia, TangailSadar, Tangail Phone: 01992-006800 E-mail: bdcomtech@gmail.com	১. ২. ৩.	কম্পিউটার অপারেশন গ্রাফিক ডিজাইন আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০
৭৮.	Saptorup Computer & Technology Pathrail, Delduar, Tangail-1912. Phone: 01766-991990 E-mail: bdcomtech@gmail.com	১. ২. ৩.	কম্পিউটার অপারেশন ওয়েব ডিজাইন আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০
৭৯.	ঢাকা মহিলা পলিটেকনিক ইস্টেটিউট, ঢাকা। ফোন: ০২-৯১১৪০১৩ ই- মেইল: dhakampi1985@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫. ৬.	গ্রাফিক ডিজাইন আইটি সাপোর্ট কম্পিউটার অপারেশন ওয়েব ডিজাইন হাউজ কিপিং ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-১ লেভেল-১ লেভেল-১ লেভেল-১ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-২ লেভেল-২ লেভেল-২ লেভেল-২ লেভেল-৩	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
৮০.	CRP Madhab Memorial Vocational Training Institute CRP-Ganakbari, Shreepur, Asulia, Savar, Dhaka Mobile: +8802-7789281 E-mail: coordinator-vti@crp-bangladesh. org	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
৮১.	দ নিউ এসটি.মেরিস টেকনিং ইস্টেটিউট বাড়ী:এ-৮৮/২, পূর্ব রাজাসিয়ান, বিরলিয়া রোড, সাভার, ঢাকা-১৩৮০, মোবাইল: ০১৭১২-০১৬০৬৫। E-mail: rahulrjph@yahoo.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৮২.	টাঙ্গাইল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, টাঙ্গাইল। ফোন: ০১৫৩৬১৩০১০১ ই- মেইল: tangpoly1991@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটিলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
৮৩.	ন্যাশনাল প্রফেশনাল ইন্সটিউট (এনপিআই) মহাখালী, ঢাকা। ফোন: ০১৭৭৫-৮৮৮৭৭৭ ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটিলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৬.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৭.	ব্লক বাটিক এন্ড কিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
		৮.	মেশনারী	লেভেল-১	১০
		৯.	রড বাইসিং	লেভেল-১	১০
৮৪.	সাইক প্রফেশনাল ট্রেনিং ইন্সটিউট সেকশন-৬, মিরপুর, ঢাকা। ই- মেইল: simt.dhaka@gmail.com	৩.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	১০
		৪.	ব্লক বাটিক অ্যান্ড কিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	১০
		৫.	এম্ব্ৰয়ডারি	লেভেল-১	১০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৭.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৮.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		৯.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটিলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		১০.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		১১.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
৮৫.	জেনেসিস ফ্যাশন লিঃ, গাজীপুর ফোন: ০১৭০৯-৬৭৭৪৭৭ ই- মেইল: ahmed_sharif@mj-group.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
৮৬.	ফাহিম কম্পিউটার অ্যান্ড ট্রেনিং একাডেমি জয়নববাড়ী, গাজীপুর।	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
৮৭.	টেক ট্রেন, তালতলা, ঢাকা-১২০৭ ই- মেইল: techtrainbd@gmail.com	১.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
৮৮.	কিশোরগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, কিশোরগঞ্জ। ফোন: ০১৭২১৩১৯১৭৫ ই- মেইল: kishorepoly08@gmail.com	১.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৮৯.	কলার পলিটেকনিক ইন্সটিউট, নরসিংদী ফোন: ০১৭১২-৯১৮৬১১ ই- মেইল: simt.dhaka@gmail.com, spi. engineering2013@gmail.com;	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	ব্লক বাটিক অ্যান্ড কিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	১০
		৪.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
৯০.	অধরা ফিল ডেভেলপমেন্ট ট্রেনিং ইন্সটিউট মোহাম্মদপুর, ঢাকা। ফোন: ০১৭১০-৭৫০৮৪৮ ই- মেইল: khaniabobi87@gmail.com	১.	বিউটি কেয়ার	লেভেল-১	১০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-২	২০



ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১১.	পিএফডিএ ভোকোশনাল ট্রেনিং সেন্টার মহাখালী, ঢাকা। ই- মেইল:autismbangladesh@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-২	২০
১২.	ইউওয়াইএস ট্রেনিং ইস্টিউট ওয়্যারলেস গেট (কলঘো সুপার মার্কেট), মহাখালী, ঢাকা। ফোন: ০১৭১৩০৩৭৪০৩, ০১৭১৩০১১৩০২। ই- মেইল:ceo@uysys.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	-
		২.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
১৩.	টমি মিয়া'স হসপিটালিটি ম্যানেজমেন্ট ইস্টিউট, বনানী, ঢাকা। ফোন: ০১৭১৫-৯৫৭৪৩১, ০১৬৭৫- ৮৩১৭৩৬, +৮৮০২৮৮৩৬০৯২ ই- মেইল: ceo.tmhmbd@gmail.com	১.	কুকিং	লেভেল-১	১০
		১.		লেভেল-২	১০
১৪.	সেন্টার অব এক্সিলেস এন্ড ফুড ফিলস ফাউন্ডেশন, পাহাড়পথ, ঢাকা। ফোন: ৮৮০২-৯১৬৫২০ ই- মেইল: chairman.ceafs@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-২	২০
১৫.	রয়েল সিএনসি ট্রেনিং ইস্টিউট শেওড়াপাড়া, মিরপুর, ঢাকা। ফোন: ০১৯৩৬-০০৫৮৯৫, ০১৭৬৭- ৭১০৫৬ ই- মেইল: simt.shewrapara@gmail.com	১.	আইচি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৩.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েব্সাইট	লেভেল-১	২০
		৫.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	১০
		১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
১৬.	ওয়েস্টার্স আইডিয়াল ইস্টিউট তেজগাঁও, ঢাকা। ফোন: ০১৭৭৫৮৮৯৯৯ ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com	২.	ওয়েব্সাইট	লেভেল-১	১০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	আইচি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৬.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৭.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	১০
		৮.	রড বাইডিং	লেভেল-১	১০
		১.	আইচি সাপোর্ট	লেভেল-২	১০
১৭.	মাদারীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ মাদারীপুর। ফোন: ০১৭৮-৮৮৭৭৭৬, ০৬৬১-৬২৮৩০ ই- মেইল: mada_tsc_13@yahoo.com	২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৮	<b>ন্যাশনাল ইপটিউট অব ফ্যাশন টেকনোলজি (এনআইএফটি)</b> গাজীপুর। ফোন: ০১৭১২৪৫৯০৭৫ ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৫.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৬.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৭.	প্রার্থিৎ	লেভেল-১	২০
		৮.	ব্লক বাটিক অ্যান্ড ফিল প্রিস্টিং	লেভেল-১	১০
		৯.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-২	১০
		১০.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		১১.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
		১২.	কার্পেন্ট্রি	লেভেল-২	১০
		১৩.	রড বাইস্টিং	লেভেল-১	২০
		১৪.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৯	<b>আইডিয়াল ইসলামিক ইপটিউট</b> (আইআইআই), নারায়ণগঞ্জ। ফোন: ০১৭৭৫-৮৮৮৭৭৭ ই- মেইল: aziz.group.bd@gmail.com	১.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		২.	রড বাইস্টিং	লেভেল-২	২০
		৩.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৪.	মেশনরী	লেভেল-২	২০
		৫.	কার্পেন্ট্রি	লেভেল-১	২০
		৬.	পেইন্টিং	লেভেল-২	১০
		৭.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৮.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
১০০.	আজাইয়ার ট্যারিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি ট্রেনিং ইপটিউট, ডিসাপুর দেলদুয়ার , টাঙ্গাইল। ফোন: ০১৭১১-৫২০৬০৫।	১.	ট্যুর গাইডিং	লেভেল-১	২০
১০১.	হোটেল ম্যানেজমেন্ট অ্যান্ড ট্যারিজম ট্রেনিং ইপটিউট, (এইচএমটিআই) ১৪৭/ডি গীনরোড, ঢাকা। ফোন: ০১৭৩-০৩৯৪৩৯	১.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		২.	কুকিং	লেভেল-২	২০
		৩.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	১০
১০২.	তারাসিমা এ্যাপারেল লিঃ, মানিকগঞ্জ। ফোন: ০১৬১৯-০০৩৫২১	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
১০৩.	রিমি হল্ডিং লিমিটেড প্লট নং২৪৪, ২৪৫,২৫০ আদমজি ইপিইজেড, নারায়ণগঞ্জ।	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
১০৪.	ন্যাশনাল পলিটেকনিক ইপটিউট ফার্মেটে, ঢাকা। ফোন: ০১৯১১৩১৬০১০ ই- মেইল: Saimul.redoy@gmail.com	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েবসাইট	লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১০৫.	শ্যামলী আইডিয়াল টেকনিক্যাল কলেজ মোহাম্মদপুর, ঢাকা। ফোন: ০২-৯১৪৩২৮৬, ০১৭৫৪-৯৭১৭৩	১.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৮.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	মোবাইল ফোন সার্ভিসি	লেভেল-১	২০
		৭.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৮.	ওয়েবডং	লেভেল-১	২০
		১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১০৬.	শ্যামলী আইডিয়াল পলিটেকনিক ইন্সটিউট মোহাম্মদপুর, ঢাকা। ফোন: ০২-৯১৪৩২৮৬, ০১৭৫৪-৯৭১৭৩	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১০৭.	অরবিট ইন্সটিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি, ঢাকা সিলেট হাইওয়ে রোড, নরসিংদী। ফোন: ০১৭১২-০৯৯০৯৬	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১০৮.	বসুন্ধরা ট্রেনিং ও টেক্সিং সেন্টার খিলক্ষেত, ঢাকা। ই- মেইল: info@bashundhara-ttc.com	১.	ওয়েবডং	লেভেল-১	১০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	প্লাবিং	লেভেল-১	১০
		৮.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
১০৯.	ফুড ক্যাটেচেস লিপিস ইউপরিয়া ইন্সটিউট অব কলিগারি আর্টস, লালমাটিয়া, ঢাকা ই- মেইল: lipieuphoria@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-২	২০
		২.	কুকিং	লেভেল-১	২০
		৩.	ফ্রন্ট অফিস ম্যানেজমেন্ট	লেভেল-১	২০
		৮.	হাউস কিপিং	লেভেল-১	২০
		৫.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিস	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১১০.	শরিয়তপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ শরিয়তপুর। ফোন: ০৬০১-৬১৩৮৬, ০১৭১৬-৯৮২০৮ ই- মেইল: sariatpurtsc@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১১১.	রিজেসি হসপিটালিটি ট্রেনিং ইন্সটিউট নিকুঞ্জ, খিলক্ষেত, ঢাকা। ফোন: ৮৮০২-৮৯০০২৪৭-৮৯ ই- মেইল: info@regencyhi.com	১.	কুকিং	লেভেল-১	২০
		২.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		৩.	ফ্রন্ট অফিস ম্যানেজমেন্ট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১১২.	এমজি নির্শি স্ট্রিচ লিমিটেড প্লট: ৩৯২৯, ডেগি ভাওয়াল, মির্জাপুর গাজীপুর। ফোন: ০১৭৫৬৩৯০৭৪ ই- মেইল: rouf@mohammadiagroup.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুণ্ডেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১১৩.	মিরপুর ইস্টিউট অব সাইন্স অ্যান্ড টেকনোলজি (এমআইএসটি), মিরপুর-১০, ঢাকা-১২১৬। ফোন: ০১৮১৯-২৮৩৭৩০, ০১৮১৭-১১৮৫৯২ ই-মেইল: mist_mirpur@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৫.	প্লাষিং	লেভেল-১	২০
১১৪.	ইন্টারন্যাশনাল কুলিনারি ইস্টিউট (ICI) ঠিকানা: বাড়ী: ২৭/১, রোড: ১৩/এ, ধানমন্ডি আর/এ। মোবাইল: ০১৭৭৬৪৩১০৩০ ই-মেইল: farzanaemon78@gmail.com	১.	কুকিং	লেভেল-১	১০
		২.	চুরু গাইড	লেভেল-১	২০
		৩.	হাউস কিপিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
				লেভেল-২	১০
১১৫.	ইন্টারন্যাশনাল কুকিং ইস্টিউট অব কুলিনারি আর্টস, ধানমন্ডি, ঢাকা। ফোন: ০১৯৫৬-১১১৮৪৪ ই-মেইল: nazcooking@gmail.com	১.	কুকিং	লেভেল-১	২০
		২.	বেকিং	লেভেল-২	২০
১১৬.	ইউওয়াই টেক ইস্টিউট, ঢাকা।	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	কুকিং	লেভেল-২	১০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
১১৭.	ফিল ডেভলাপমেন্ট ইস্টিউট ৬৯২/বি, বড় মগবাজার, ঢাকা। ফোন: ৮৮-০২-৮৩১৭০৩৮ ই-মেইল: sdibaci@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	প্লাষিং	লেভেল-২	১০
		৩.	রড বাইকিং	লেভেল-১	১০
		৪.	মেশনরী	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১১৮.	পারসোনা হেয়ার অ্যান্ড বিউটি লিঃ প্লট-০১, ব্রক-সি, এ্যাভিনিউ-০৪, সেকশন-৬, পল্লবি, মিরপুর, ঢাকা-১২১৬।	১.	বিউটি কেয়ার	প্রিভেক-২	২০
১১৯.	ব্রাক ইস্টিউট অব ফীলস ডেভলোপমেন্ট (ব্রাক-আইএসটি), আসকোনা (হাজী ক্যাম্পের উচ্চা দিকে), উত্তরা, ঢাকা-১২৩০। ফোন: ৯৮৮১২৬৫, ০১৫৫২৪৪২০১৩	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০
		৭.	ফুড অ্যান্ড বেভারেজ সার্টিস	লেভেল-১	২০
		৮.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-২	২০
১২০.	ট্রিমএসএস ভোকেশনাল ট্রেনিং সেন্টার, গাজীপুর, দোরাপাড়া, বালুরমাঠ, ২৭ চৌরাটা, গাজীপুর। মোবাইল: ০১৭১৩-৩৭৭০৯০ ০১৭১৩- ৩৭৭০৯১ ই-মেইল: tdtmss@gmail.com shahan	১.	চেইলারিং অ্যান্ড ত্রেস মোকিং	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১২১.	ডিসা ইলেক্ট্রিচিটেট অব সায়েন্স অ্যাভ টেকনোলজি (ডিআইএসটি), সোফুরা টাওয়ার, ফ্ল্ট: ৪৫, রোড: ০৭, ব্লক: এ, পল্লবী, মিরপুর-১২, ঢাকা-১২১৬। মোবাইল: ০১৭০৮-৮৮৯৮৬৭, ০১৭০৯-৩৮৯০৯৫ ই-মেইল: dist@disabd.org	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যান্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যাভ এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৪.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-২	২০
১২২.	আহসানিয়া মিশন ভোকেশনাল ট্রেনিং ইলেক্ট্রিচিটেট, প্লট: এম-১/সি, সেকশন: ১৪, মিরপুর, ঢাকা-১২১৬। মোবাইল: ০১৭৬৩২৩০৩১৩। ই-মেইল: damvtimirpur@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১২৩	ব্রাক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র হেভিং: ৯৩, খারতালি বাজার, স্টেশন রোড, ঢাকা। মোবাইল: ০১৭৩০-৩৭৪৪৩৯। ই-মেইল: zillur.s@brac.net	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১২৪	ব্রাক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র হাউস: ১৪, ওয়ার্ড: ১৩, ব্লক: ই, নওগাঁর, ঢাকা টঙ্গী হাইওয়ে, গাজীপুর। মোবাইল: ০১৭৩০-৩৭৪৪৩৯। ই-মেইল: zillur.s@brac.net	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১২৫.	ড্রিম ক্লিন চেভেলপমেন্ট অ্যাভ রিসার্চ ইলেক্ট্রিচিটেট (ডিএসআরআই) হাউস: ০১, রোড: ০৫, ব্লক: জি/১, সেকশন: -০২, মিরপুর-২, ঢাকা-১২১৬। মোবাইল: ০১৭৯০-৭২১০৩০। ই-মেইল: dream.dsri@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যান্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যাভ এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
১২৬.	আল ইসলাম টেকনিক্যাল অ্যাভ এডুকেশনাল ইলেক্ট্রিচিট আনারকলি, অকপাড়া, ডেইরী ফার্ম, আগুলিয়া, সাভার। মোবাইল: ০১৯৮৫-৯০৩০৫৫। ই-মেইল: alislam.institute@gmail.com	১.	ওয়েভিং	লেভেল-১	১০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যান্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-২	১০
		৩.	প্লাষিং	লেভেল-১	১০
		৪.	রড বাইড্রি	লেভেল-২	১০
		৫.	মেশনরী	লেভেল-১	১০
		৬.	ফিলিশিং কার্পেন্টার	লেভেল-২	১০
		৭.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১২৭.	গোপালগঞ্জ টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০১৭১৪-৫৪৫৮৫। ই-মেইল: ttcgopalganj@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যান্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যাভ এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েভিং	লেভেল-২	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১২৮.	ফরিদপুর টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০৬৩০১-৬২৫৩৪। ই-মেইল: faridpurttc@gmail.com	১.	অটোমোটিভ মেকানিজ্য	লেভেল-১	১০
		২.	মেশিন সপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যান্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-২	১০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যাভ এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েভিং	লেভেল-২	২০
		৬.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১২৯.	এশিয়া টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার ১৪৯/৯/সি, শাহআলী বাগ, মিরপুর-১, ঢাকা- ১২১৬। মোবাইল: ০১৭১১-৫২৮৯৩৪। ই-মেইল: asiatechnical@yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইপটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	প্রাথমিক	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৩০.	বেনিস একাডেমী অব বেকিং সায়েস অ্যান্ড পেন্সিল আর্টস (বিএবিএসএপিএ) ১১৮, বাশিরউদ্দিন রোড, কলাবাগান, ধানমন্ডি, ঢাকা-১২০৫। মোবাইল: ০১৯৭৪-২১৪৯০৮। ই-মেইল: Nippon.na@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩১.	ইলেক্ট্রিউট অব মোবাইল ফোন আর্টিসিয়ায় (আইএমএ), ৭/২২, ইন্টার্ন প্লাজা কমার্সিয়াল কমপ্লেক্স (৭ম তলা), হাতিরপুর, ঢাকা- ১২০৫। মোবাইল: ০১৬৭৪-০৮৬৯৭৫, ০১৬৭০-১৪৯৫০৩। ই-মেইল: bashirtelecom@gmail.com	১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩২.	মুসলিম এইড ইলেক্ট্রিউট অব টেকনোলজি (এমএআইটি) হাউস: ৮৭, এ্যাভিনিউ: ০১, ব্লক: বি, কালশী, মিরপুর-১২, ঢাকা-১২১৬। মোবাইল: ০১৮৪১-২৪৬৩৪৯, ০১৯৩০- ১১৩০৫। ই-মেইল: mait.dhaka@muslimaid.org.bd	২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		১.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩৩.	আইডিইবি প্রক্ষেপণাল ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট আইডিইবি ভবন, ১৬০/এ, কাকরাইল, ঢাকা- ১০০০। মোবাইল: ০১৭১১-৩৪৯৯৪৬। ই-মেইল: gs.ideb.cec@gmail.com	২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৩.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
১৩৪.	বিসমিল্লাহ টেকনিক্যাল ট্রেনিং অ্যান্ড টেক্সিং ইলেক্ট্রিউট হাউস: ৫৩, ব্লক: ডি, রোড: ০৭, ভাতুলিয়া, কেওরটেক, টুরাগ, ঢাকা-১২৩০। মোবাইল: ০১৭১৩-২০৬৩০৫। ই-মেইল: bismillah2000@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইপটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	ওয়েবসাইট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৩৫.	সিমেক (Simec) ইলেক্ট্রিউট অব টেকনোলজি ৫৫, সোনিম টাওয়ার (৫ম তলা), শাহ মখদুম এ্যাভিনিউ, সেক্টর ১২, উত্তরা, ঢাকা- ১২৩০। মোবাইল: ০১৯১১-৫৭৭৮২৬। ই-মেইল: musa@simec-inc.net	৩.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩৬.	টাঙ্গাইল টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০৯২১-৬২৯২৫। ই-মেইল: tangailttc@gmail.com	২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	-
				লেভেল-২	২০
		১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইপটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৪.	ওয়েবসাইট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩৭.	পিএমকে (PMK) টেকনিক্যাল ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট পিএমকে ভবন, জিরাবো, আঙ্গুলিয়া, সাভার। মোবাইল: ০১৮৭৭-৭০২৫৬৭, ০১৯১১- ১৪০০২১। ই-মেইল: pmktvet@gmail.com	৫.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৬.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৭.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		১.	ইলেকট্রিক্যাল ইপটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩৮.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৩.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৩৮.	সেন্টার অব এক্সিলেপ্স ফর ফার্মাসিউটিক্যাল সেন্টার (সিইপিএস), খগন, সাভার, ঢাকা। মোবাইল:০১৮৬১-৯১৭৫৯১। ই-মেইল:asaeedb62@gmail.com	১.	মেশিন অপারেশন (ফার্মাসিউটিক্যালস)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৩৯.	রেডিসন ডিজিটাল টেকনোলজি কাওরান বাজার, ঢাকা। মোবাইল:০২-৮১৮৯৩০১ ০১৭১১- ৬৬৬৯৯৯। ই-মেইল:info@radissonbd.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	-
				লেভেল-২	২০
১৪০	বর্ণমালা কম্পিউটার ট্রেনিং সেন্টার এসএ-৬৬/৩, স্বাধীনতা স্মারণী, বাড়া, গুলশান-১, ঢাকা-১২১২। মোবাইল:০১৯১১-৮৭০৮০১। ই-মেইল:barnamalacomputer@yahoo.com	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	-
				লেভেল-২	১০
১৪১.	ঢাকা আহসানিয়া মিশন ভোকেশনাল ট্রেনিং ইন্সটিউট, বাবেন ভবন (৪ৰ্থ ও ৫ম তলা), বশির রোড, নালজানি, ওয়ার্ড নম্বর: ১৪, গাজীপুর। মোবাইল:০১৯১৩-৮৭৫৩৫৩। ই-মেইল:damvtigazipur@gmail.com	১.	সুইৎ মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৪২.	ডলফিন ট্রেনিং সেন্টার বাল্লাবাজার, নরসিংপুর, আঙ্গুলিয়া, সাভার। মোবাইল:০১৭১৩-০৬৩৮৭৭, ০১৭২৭- ৮৭৭১৯৫। ই-মেইল:dolphincenter01@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	রড বাইন্ডিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৩	প্লাষিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৪.	মেশিনরী	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৪৩.	প্রীতি বিউটি পার্লার অ্যান্ড ট্রেনিং ইন্সটিউট ৭৬/১, ক্ষাই ভিউটি, কে বক্স টাওয়ার (গ্রাউন্ড ফ্লোর), মানিকনগর, মুগন্দ, ঢাকা। মোবাইল:০১৭৫৬-০৭৬০৭৭। ই-মেইল:pitybeautyparlour1981@gmail.com	১.	বিউটি কেয়ার	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৪৪.	অক্টাল টেকনিক্যাল ট্রেনিং ইন্সটিউট একতা শপিং কমপ্লেক্স (৪ৰ্থ তলা), কালিয়াকের বাজার রোড, গাজীপুর। মোবাইল:০১৭১৬-২৫৮১৬৫, ০১৮৩১- ৮২৮৩৩৪। ই-মেইল:octal53070@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
		১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৪৫.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, নরসিংদী মোবাইল:০১৭১০-৮৩৮৮৪৫। ই-মেইল:narsingdttc@gmail.com	১.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		২.	ওয়েবসাইট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
		৩.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড কিন প্রিস্টিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
		৫.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৬.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
		৭.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৪৬.	এশিয়া ইন্টারন্যাশনাল ট্রেনিং সেন্টার ওয়ার্ড: ০৯, সখিপুর পৌরসভা, ঢাক্কাইল। মোবাইল: ০১৯৭৫-৮০৬৯৯৮, ০১৭৩১- ০০৪৩৭৩। ই-মেইল:aisaitc2018@gmail.com	১.	প্রাঞ্চিৎ	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইন্টেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	রড বাইস্টিং	লেভেল-২	২০
		৪.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
		৫.	টাইলস ওয়ার্ক	লেভেল-২	২০
		৬.	ওয়েব্স্টিং	লেভেল-১	২০
১৪৭.	চিএমএসএস ভোকেশনাল ট্রেনিং সেন্টার সোরাবি বাজার, বিশ্বরোড, বি-বাড়িয়া। মোবাইল: ০১৭৩৬২৫১৯২। ই-মেইল:tdtmss@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইন্টেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২	প্রাঞ্চিৎ	লেভেল-২	২০
১৪৮.	চিএমএসএস ভোকেশনাল ট্রেনিং সেন্টার হারুয়া, কিশোরগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭২৩-০৯৫৩০৮। ই-মেইল:tdtmss@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইন্টেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	প্রাঞ্চিৎ	লেভেল-২	২০
১৪৯.	ফেয়ার ট্রারিজম ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট ক-২২৯, প্রগতি স্বরণি, কৃড়িল, ভাটারা, ঢাকা- ১২২৯। মোবাইল: ০২-৮৪১৭৫৫২-৩। ই-মেইল:dsei08.info@gmail.com	১.	চিকিৎসা অ্যান্ড রিজার্ভেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৫০.	ব্রাক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র আশকোনা, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০। মোবাইল: ০১৭৩০-৩৭৪৪৩৯। ই-মেইল:zillur.s@brac.net	১.	প্রাঞ্চিৎ	লেভেল-১	২০
		২.	মেশনরী	লেভেল-২	২০
		৩.	টাইলস ওয়ার্ক	লেভেল-১	২০
		৪.	রড বাইস্টিং	লেভেল-২	২০
		৫.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
১৫১.	পেসিলব্রেক ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট আলী ভবন (৬ষ্ঠ তলা- পূর্ব), ৯২ কাজী নজরুল ইসলাম এ্যাভিনিউ, কাওরানবাজার, ঢাকা-১২১৫। মোবাইল: ০৯৬৩৮৯৯৯০০০, ০১৭১১৮৭৩০০৮। ই-মেইল:pencilboxtraining@gmail. com	১.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	-
১৫২.	টেকনিকাল ট্রেনিং সেন্টার, শরিয়তপুর। মোবাইল: ০১৭২০-৬০৯৫৮০। ই-মেইল:shariatpurttc@gmail.com	১.	অটোমেটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইন্টেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
		৪.	ওয়েব্স্টিং	লেভেল-১	১০
		৫.	কম্প্যুটার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৫৩.	সেন্টার অব এক্সিলেন্স ফর বাংলাদেশ আগারেল ইন্ডস্ট্রি (সিইবিএআই) ৩০৫, ময়মনসিংহ নোড (ফে তলা), সৈয়দেনা মার্কেট বাড়ি, হারিকেল, গাজীপুর। মোবাইল: ০১৬৪৪৪১১৩৪৫। ই-মেইল: mahbub@cebai.org	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৫৪.	ঢাকা টেকনিক্যাল টিচার্স ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট (ডিটিআই) বিকেটিপি ঢাকা ক্যাম্পাস, ঢাকা। মোবাইল: ০২-৯০০০১৮৪ ০১৫৫২- ৩৯৮৩৭৩। ই-মেইল: pdttti@gmail.com	১.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৪	২০
১৫৫.	এসডিএস (SDS) টেকনিক্যাল ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট(এসডিটিআই) সদর রোড, শরীয়তপুর। মোবাইল: ০১৭১৪-৭১১৯০১। ই-মেইল: sds.shariatpur@gmail.com	১.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেনেন্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৫.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		৬.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-২	২০
		৭.	বেরিং	লেভেল-১	২০
		৮.		লেভেল-২	২০
		৯.			
১৫৬.	নাজেটেক ইলেক্ট্রিউট অব টেকনোলজি, ঢাকা। মোবাইল: ০১৭০৮-৮৯২৯৭৭, ০২- ৯৮৭০০৮৩। ই-মেইল: kaberi.mustafa@naztech. us.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-২	২০
১৫৭.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, মাওরা মোবাইল: ০১৭১২-৭৭৫৩৮। ই-মেইল: ttcmagura@gmail.com	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-২	২০
		৩.			
১৫৮.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টের, মাদারীপুর। মোবাইল: ০১৭১২-০৮৮২২৯। ই-মেইল: madaripurttc@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেনেন্স (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েব্সাইট	লেভেল-২	২০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৬.	রড বাইন্ডিং	লেভেল-২	২০
		৭.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
		৮.	মেশনরী	লেভেল-২	২০
		৯.			
১৫৯.	শুমকা ট্রেনিং ইলেক্ট্রিউট গদবপুর, সাতুয়া বাজার, চাঁপাখা, নেত্রকোণা। মোবাইল: ০১৬১৯-৯২৩৯৪১, ০১৭১১-১৩৩৬৭৩। ই-মেইল: zhumkabinaed@gmail.com	১.	টেইলরিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৬০.	ঢাকা টেকনিক্যাল কলেজ হাটোঃ ১৮৭/৯, দক্ষিণ পর্যারবাগ (৬০ ফুট রোড), মিরপুর, ঢাকা-১২১৬। মোবাইল: ০১৭১৭-৪২১৯৭৮, ০১৯১২-৫৮২১৫০। ই-মেইল: dhakatechnical1977@gmail.com	১.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	গ্রাহিক ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
১৬১.	ব্রাক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র মিরপুর, মাঘড়া। মোবাইল: ০১৭৩০-৩৭৪৪৩৯। ই-মেইল: zillur.s@brac.net	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কম্প্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	মেশনরী	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৩.	প্লাবিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৪.	রড বাইডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৫.	টাইলস ওয়ার্ক	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
চট্টগ্রাম বিভাগ					
১৬২.	বাংলাদেশ কোরিয়া টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম। ফোন: ০৩১-৬৮-২০৮২ ই- মেইল: chittagongbkttc@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কম্প্রাকশন)	প্রি-ভোক-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		২.	গ্রাহিক ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		৩.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩	২০ ২০ ২০
		৪.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		৬.	প্লাবিং	প্রি-ভোক-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		৭.	কলসুমার ইলেকট্রিমিক্স	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৮.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (ট্রাঙ্গপোর্ট)	প্রি-ভোক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৯.	কার্পেন্টি	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১০.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১১.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১২.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১৩.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১৪.	আইচি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		১৫.	ফিটিৎ	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১৬.	ওয়েবডিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		১৭.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রি-ভোক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		১৮.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রি-ভোক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		১৯.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২০.	সুইং মেশিন অপারেশন (ওভেল)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২১.	সুইং মেশিন অপারেশন (লিনজারিং)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২২.	সুইং মেশিন অপারেশন (বীট)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২৩.	সুইং মেশিন অপারেশন (ডেলীম)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২৪.	প্রোগ্রামাবেল লজিক কন্ট্রোল (পিএলসি) অপারেশন	লেভেল-৩	২০
		২৫.	ক্যাড (CAD) অপারেশন	লেভেল-৩	২০
		২৬.	সিরিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৪	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৬৩.	উদ্ভাস টেকনিক্যাল প্রিনিং ইলেক্ট্রিউট বালিকা উলেন মিলস, রুবি হোইট, নাসিরাবাদ ইন্ডাস্ট্রিয়াল এলাকা, চট্টগ্রাম-৮২১০। ফোন: ০১৭১৮৫৭৪৩৫	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	১০
১৬৪.	মুসলিম এইড ইলেক্ট্রিউট অব টেকনোলজি বায়োজিদ বুস্তামি, চট্টগ্রাম। ফোন: ০১৯৩০-১১৩৩৫৫ ই- মেইল: mait.chittagonj@muslimaid.org.bd	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
১৬৫.	Computer Park and IT Institute PO:- National Market (2nd floor), Collage Raod, Shitakhunda, Chittagong. Mobile: 01977-221040, 01817-221040 E-mail: 70145chisitepiti@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
১৬৬.	Sheam Training Center Shah Mohsen Aulia Road, Mohal Khan Bazar, Anwara, Chittagong Mobile: 01817-780199, 01820-037701 Email: md.rafigulislam7701@gmail.com, comshaon7701@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৬৭.	স্কাস টেকনিক্যাল প্রিনিং সেন্টার (এসটিসি) বাড়ি: ০৬, রোড:০১, কাতালগশং আবাসিকএলাকা, চট্টগ্রাম। E-mail: skus.ctg@gmail.com, sttc.ctg@gmail.com Mobile: 01711-307601	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	বিট্টি কেয়ার	লেভেল-২	২০
		৪.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড ফিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
		৫.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মের্কিং	লেভেল-২	২০
		৬.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৬৮.	বান্দরবান টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ বান্দরবান।  ফোন: ০৩৬১-৬২৭৯১ ই- মেইল: bandarbantsc@gmail.com	১.	ট্র্যান্সিভিউ	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৩.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মের্কিং	লেভেল-২	১০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৬৯.	চট্টগ্রাম মহিলা পলিটেকনিক ইলেক্ট্রিউট নর্থ হালি শহর, চট্টগ্রাম। ফোন: ০৩১-২৫১২০৭৮ ই- মেইল: cmipi10@yahoo.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		১.	ওয়েবিং	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
১৭০.	কুমিল্লা পলিটেকনিক ইলেক্ট্রিউট কোটবাড়ি, কুমিল্লা। ফোন: ০৩২০-৯৪৯৭৭৬ ই- মেইল: comillapoly65054@yahoo.com, polycpi@yahoo.com;	১.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-২	২০
		২.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
		৪.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		৫.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-২	১০
		৬.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		৭.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-২	১০
১৭১.	মাইজনী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ মাইজনী, নোয়াখালী। ফোন: ০১৫৪৮-৩০২০০৫ ই- মেইল: principal.mtscc@gmail.com	১.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
		২.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
১৭২.	খাগড়াছড়ি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ খাগড়াছড়ি। ফোন: ০১৫৫৬৫৩৮৮৩ ই- মেইল: khagracharitsc2011@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইলেক্ট্রলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	কশন্তুমার ইলেকট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৭৩.	রাসামাটি কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র রাসামাটি-৮৫০০ । ফোন: ০৩৫১-৬২২০৩ । E-mail: ttcranga@yahoo.com	১. ২. ৩. ৪. ৫. ৬. ৭. ৮. ৯.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ গ্রাহিক ডিজাইন সুইং মেশিন অপারেশন টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং টেইলোক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) ইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং ওয়েভি আইটি সাপোর্ট প্লাষিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
১৭৪.	চট্টগ্রাম পলিটেকনিক ইন্সিটিউট, চট্টগ্রাম । ফোন: ০১৯১৮০২৯৯১৯, ০৩১-৬৮৩৫৩৮ ই- মেইল: cmpi10@yahoo.com	১. ২. ৩. ৪. ৫.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট গ্রাহিক ডিজাইন ওয়েব ডিজাইন কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
১৭৫.	চট্টগ্রাম মহিলা টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম-৮২০৯ । মোবাইল: ০১৭১৫-০১০৩২১ ই- মেইল: cmttc2006@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫. ৬.	সুইং মেশিন অপারেশন কম্পিউটার অপারেশন আইটি সাপোর্ট গ্রাহিক ডিজাইন কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড কোয়ালিটি কন্ট্রুল	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
১৭৬.	লক্ষ্মীপুর পলিটেকনিক ইন্সিটিউট লক্ষ্মীপুর সদর, লক্ষ্মীপুর-৩৭০০ । ফোন: ০৮৩১-৬২৩১৬, ০১৭১২-০২৯৩৮১ ই- মেইল: laxmipur_polytechnic@yahoo.com	১. ২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০
১৭৭.	লক্ষ্মীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, লক্ষ্মীপুর । ফোন: ০১৫৫২৪৮২৬৭১০ ই- মেইল: laxmipurtsc@yahoo.com	১. ২. ৩. ৪. ৫. ৬. ৭.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট প্লাষিং ওয়েভি গ্রাহিক ডিজাইন রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
১৭৮.	ফেনী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ফেনী ফোন: ০১৭১৭২১৮০০২ ই- মেইল: feni.tsc@gmail.com	১. ২. ৩. ৪.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
১৭৯.	বেগমগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নোয়াখালী । ফোন: ০১৭২০৫৫০৬৬ ই- মেইল: tscbegum@gmail.com	১. ২. ৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট প্লাষিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
১৮০.	বাঞ্ছারামপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ বাঞ্ছারামপুর । ই- মেইল: btsc_64013@yahoo.com	১. ২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কপ্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৮১.	বাংলাদেশ সুইডেন পলিটেকনিক ইনসিটিউট কাঞ্চাই। ফোন: ০৩৫২৯-৫৬২৫১ ই- মেইল: principal.bspi@yahoo.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইনস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	অটোমেটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-২	২০
		৫.	মেশিন শপ প্রাকটিস	লেভেল-১	২০
		৬.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৭.	কাপেন্ট্রি	লেভেল-১	১০
		৮.		লেভেল-১	১০
		৯.		লেভেল-১	১০
১৮২.	ওয়েস্টার্ন মেরিটাইম ইনসিটিউট সাগরিকা রোড, ২৮/এ, ব্লক, বিএসসিআইসি ইন্ডাস্ট্রি সেট, চট্টগ্রাম। ফোন: ০৩১-২৭১৭২৪৮ ই- মেইল: monzu@wms.com.bd	১.	ফিটিং	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েভিং	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইনস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
১৮৩.	বাংলাদেশ নৌ বাহিনী ডক ইয়ার্ড টেকনিক্যাল ইনসিটিউট, বিএনডকইয়ার্ড এলাকা, নিউমুরিং, চট্টগ্রাম। মোবাইল: ০১৭৬৯-৭২৬৯৮৭ ই-মেইল: 70130ctgepbzbndyti@gmail.com	১.	অটোমেটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইনস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েভিং	লেভেল-১	২০
		৪.		লেভেল-২	২০
		৫.		লেভেল-২	২০
১৮৪.	ইউসেপ আমবাগান টেকনিক্যাল স্কুল ফেরাগাছ রোড, আমবাগান, পাহাড়তলী, খুলশি, চট্টগ্রাম। ফোন: ০১৮১২-৯৮৭২২৯ ই- মেইল: joy.barua@ucepbd.org	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যাভ এয়ার কন্ডিশনিং	প্রিভেক-২	১০
		৩.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-১	১০
		৪.	লেকার পোলিশিং	প্রিভেক-১	১০
		৫.	টেইলারিং অ্যাভ ড্রেস মের্কিং	প্রিভেক-২	২০
		৬.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	প্রিভেক-১	২০
		৭.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইনস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	২০
		৮.	বিউটি কেয়ার	প্রিভেক-২	২০
		৯.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
১৮৫.	ন্যাশনাল ইনসিটিউট অব টেকনোলজি মুরাদপুর, চট্টগ্রাম। ফোন: ০৩১-২৫৬৩০১৬-৭, ০১৭৭৬- ৫২৯৪৫৭ ই- মেইল: info@nitctg.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		২.	টেইলারিং অ্যাভ ড্রেস মের্কিং	প্রিভেক-১	২০
		৩.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-১	২০
		৪.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইনস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	২০
		৫.	প্লাষিং	প্রিভেক-২	২০
		৬.	কম্পিউটার অপারেশন	প্রিভেক-১	২০
		৭.	মেশিনরী	প্রিভেক-১	১০
		৮.	রিফ্রিজারেশন অ্যাভ এয়ার কন্ডিশনিং	প্রিভেক-১	১০
		৯.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
		১০.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	প্রিভেক-১	২০
		১১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	প্রিভেক-১	২০
		১২.	গ্রাফিক ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০
		১৩.	রড বাইডিৎ	প্রিভেক-১	১০
		১৪.	টাইলস ওয়ার্কস	প্রিভেক-১	১০
		১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইনস্টলেশন অ্যাভ মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
১৮৬.	শ্যামলী আইডিয়াল টেকনিক্যাল কলেজ মুরাদপুর, চট্টগ্রাম। ফোন: ০৩১-৬৫১৭, ০১৮১৯০৬৭২০০ ই- মেইল: ctg_sipi@yahoo.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
১৮৭.	ফেনী কম্পিউটার ইনসিটিউট, ফেনী ফোন: ০৩১-৬১৮৮৮ ই- মেইল: fci_bd@yahoo.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	গেডেল	আসন সংখ্যা
১৮৮.	ফেনী পলিটেকনিক ইন্সিটিউট, ফেনী। ফোন: ০১৬৮৮৭০৯২৫৭ ই- মেইল: fenipoly69015@gmail.com	১. ২. ৩. ৪.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) ওয়েবসাইট: আইটি সাপোর্ট	গেডেল-১ গেডেল-২	১০ ১০
১৮৯.	কক্ষবাজার পলিটেকনিক ইন্সিটিউট, কক্ষবাজার।	১.	কুকিং	গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০
১৯০.	ইউনিপ একে খান কাল্যুরঘাট টেকনিক্যাল স্কুল ওয়ার্সা রোড, মোহনা, কাল্যুরঘাট, চট্টগ্রাম। ই- মেইল: rafiqul.badal@ucepbd.org	১. ২. ৩. ৪. ৫.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম প্রার্থিং ওয়েবসাইট	প্রিভেক-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
১৯১.	ফিকরান আইটি টেকনিং স্কুল, চট্টগ্রাম ফোন: ০১৭৫৪-২২২২২২ ই- মেইল: saddek2025@gmail.com	১. ২. ৩.	গ্রাফিক ডিজাইন আইটি সাপোর্ট ওয়েব ডিজাইন	গেডেল-১ গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০ ২০
১৯২.	কুমিল্লা টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, কুমিল্লা ফোন: ০১৭১১৫৮৫৮৩৫ ই-মেইল: principalcomillattc@gmail.com	১. ২. ৩. ৪.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) গ্রাফিক ডিজাইন প্রার্থিং রড বাইসিং	গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
১৯৩.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, লক্ষ্মপুর। মোবাইল: ০১৭১২-৮০৬৭০৭। ই-মেইল: ttc.laxmipur@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) ওয়েবসাইট গ্রাফিক ডিজাইন রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং সুইং মেশিন অপারেশন	গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
১৯৪.	রাহমাটিয়া কম্পিউটার ট্রেনিং ইন্সিটিউট আল মক্কা শপিং সেন্টার, বিবিরহাট, ফটিকছড়ি, চট্টগ্রাম। মোবাইল: ০১৮১৫-১১৮৬৮৬। ই-মেইল:	১. ২. ৩. ৪.	গ্রাফিক ডিজাইন আইটি সাপোর্ট ওয়েব ডিজাইন টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ১০ ১০
১৯৫.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, রাঙ্গামাটি। মোবাইল: ০১৭১১-৭৩১২৪৮। ই-মেইল: 16092.ran.ttc@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫. ৬. ৭. ৮. ৯. ১০.	ওয়েবসাইট ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন) রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং আইটি সাপোর্ট অটোমোটিভ মেকানিক্স সুইং মেশিন অপারেশন গ্রাফিক ডিজাইন মোবাইল ফোন সার্ভিসিং টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২ গেডেল-১ গেডেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
১৯৬.	খাগড়াছড়ি টেকনিক্যাল এন্ড সেন্টার মোবাইল: ০১৫৫০-০০২৬৮৭। ই-মেইল: khgttc@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৩.	ওয়েল্ডিং	লেভেল-১	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
১৯৭.	কম্পিউটার ইলেক্ট্রিট, ফেনী মোবাইল: ০১৯৮৫-০০৫১৮৫। ই-মেইল: cif69035@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	১০
১৯৮.	ব্রাক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র সালাম ম্যানসন (মডার্ন হাচারীর সামনে), কক্সবাজার। মোবাইল: ০১৭৩০-৩৭৪৪৩৯। ই-মেইল: zillur.s@brac.net	১.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিস	লেভেল-১	
		২.	হাউজ কিপিং	লেভেল-২	
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	
				লেভেল-২	
১৯৯.	জেনারেল ইলেকট্রিক মেনুফ্যাকচারিং কোম্পানী টেকনিক্যাল এন্ড ইলেক্ট্রিট উত্তর পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম-৮২০৪। মোবাইল: ০১৮১৯-৩২০৮৭৯, ৭৪৯১৮৪। ই-মেইল: gemcobd@yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্ট্রাকশন)	লেভেল-১	
		২.	প্রাণ্ডিং	লেভেল-২	
		৩.	ওয়েল্ডিং	লেভেল-১	
		৪.	ফিল্ট্ৰ	লেভেল-২	
২০০.	মেইট (MAIT) এন্ড সেন্টার আহমেদপাড়া, স্টাল মিল বাজার, উত্তর পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম। মোবাইল: ০১৬৭৭-৬২৩৮৩৫। ই-মেইল: mait.chittagong@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
<b>বরিশাল বিভাগ</b>					
২০১.	বরিশাল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ নর্থ আলেকান্দা, বরিশাল। ফোন: ০১৫৫২-৮৯৬১৯১ ই- মেইল: btsc95@yahoo.com	১.	ওয়েল্ডিং	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
২০২.	ইউসেপ বরিশাল টেকনিক্যাল স্কুল কাশিপুর, বরিশাল। ফোন: ০৮৩১-২১৭৬৩০৩ ই- মেইল: abul.azad2@ucepb.org	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভেক-২	২০
		৩.	সেলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	প্রিভেক-১	২০
		৪.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		৫.	ওয়েল্ডিং	প্রিভেক-১	২০
		৬.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		৭.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	প্রিভেক-১	২০
		৮.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-২	২০



ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২১১.	কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, সিএনবি রোড, বরিশাল। ফোন: ০৪৩১-৬৫০৭, ০১৭১২-২৮৮২১৭ ই-মেইল: ttcbard@gmail.com	১.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	-
		৪.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	১০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রি- ভোক-২	২০
		৭.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	১০
		৮.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	১০
		৯.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিয়োক-২	২০
				লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২১২.	বরিশাল মহিলা কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (টিটিসি) বরিশাল। ঠিকানা: সিএ্যান্ড বি রোড, বরিশাল মোবাইল: ০১৮১৮-৮৮১১২৬ E-mail: mttcbarisal@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-২	২০
		৫.	ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল	লেভেল-১	২০
		৬.	চেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-২	২০
		৭.	রেক বাটিক অ্যান্ড ক্ষিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২১৩.	ঝালকাঠি টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০১৫৫৩-২৮৫৮৪১। ই-মেইল: ttcjhalokathi@gmail.com	১.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	১০
		২.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-২	১০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েবডিঙ্ক	লেভেল-২	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৭.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৮.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৯.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
		১০.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২১৪.	তোলা টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল:০১৭১২-৩১৩৪২৪। ই-মেইল:ttcbhola@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	গোড়িৎ	লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৫.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		৬.	কলজুমার ইলেকট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
		৭.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৮.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২১৫.	দক্ষিণবঙ্গ পলিকেটনিক ইন্সটিউট ওয়ার্ড: ০৮, সদর, তোলা। মোবাইল: । ই-মেইল:hrazad56@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২১৬.	এম আলী টেকনিক্যাল ইন্সটিউট বাওয়ালিয়া, বানারিপাড়া, বরিশাল। মোবাইল:০১৫৫২-৮৯২৪৯৮, ০১৭১২৪৫৭৬২৯। ই-মেইল:m.ali_technicalinstitute@ yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কল্পট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	প্রার্থিৎ	লেভেল-২	১০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৪.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২১৭.	সেফস (CEAFS) ট্রেনিং সেন্টার দক্ষিণ অ্যালেখান্ডা, আমতলা, বরিশাল। মোবাইল:০১৭১১-২২৮৭৪৭, ০১৭১২- ২৪৩৫৯৭১। ই-মেইল:chairman.ceafs@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২১৮.	সেন্টার অব একাডেমিক এণ্ডো ফুড কিলু ফাউন্ডেশন (সিইএফএস) আয়েশা নীড়, সিএনবি রোড, উত্তর সাইড অব কোর্যার লেক), বরিশাল। মোবাইল:০১৭১১২২৮৭৪৭। ই-মেইল:chairman.ceafs@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	-
২১৯.	পীরোজপুর টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল:০১৭৩৫-৩৮০৫৮০। ই-মেইল:pirojpur.ttc@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	কলজুমার ইলেকট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
		৪.	মেশিন সপ প্র্যাকটিক্স	লেভেল-২	২০
		৫.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
সিলেট বিভাগ					
২২০.	টনি খান হোটেল ম্যানেজমেন্ট ইন্সটিউট জেল রোড, সিলেট। ফোন: ০১৭৪৪-১৯৮১৮৮, ০১৭০৯-৯৩২২৬৫ ই- মেইল: info@tkhmi.com	১.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		২.	কুকিং	লেভেল-২	২০
		৩.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০
		৪.	বেকিং	লেভেল-২	২০
		৫.	চুর্য গাইড	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২২১.	ইউসেপ হাফিজ মজুমদার সিলেট টেকনিক্যাল স্কুল, বটেখৰ, খাদিমনগর, সিলেট। ফোন: ০৮২১-২৮৭০৩১০ ই- মেইল: mohsin.all@ucepbd.org	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		২.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		৪.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভেক-২	২০
		৫.	ওয়েবিং	লেভেল-১	২০
		৬.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		৭.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
				লেভেল-১	২০
২২২.	সিলেট কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র আলমপুর, সিলেট। ফোন: ০৮২১৮৪০৮০০ ই- মেইল: sylhetttc2@gmail.com	১.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	প্রিভেক-২	২০
		২.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		৩.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	প্রিভেক-১	২০
		৫.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	প্রিভেক-১	২০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
		৭.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	প্রিভেক-১	২০
		৮.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	প্রিভেক-১	২০
		৯.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	প্রিভেক-১	২০
		১০.	কুকিং	প্রিভেক-১	২০
		১১.	প্লাঞ্চিং	প্রিভেক-১	১০
		১২.	মেশনরী	প্রিভেক-১	১০
২২৩.	ব্রিগেডিয়ার মজুমদার বিদ্যানিকেতন উচ্চ বিদ্যালয় জৈতাপুর, সিলেট। ই-মেইল: bmbsschool2000@gmail.com মোবাইল: ০১৭২৪-০৭২৯৩৮	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	১০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভেক-১	২০
				প্রিভেক-২	২০
২২৪.	মৌলভীবাজার টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ মৌলভী বাজার। ফোন: ০৮৬১-৬৩০৬২ ই- মেইল: moutsc@gmail.com	১.	ট্যুর গাইডিং	প্রিভেক-১	২০
		২.	হাউজ কিপিং	প্রিভেক-১	২০
				প্রিভেক-২	২০
				প্রিভেক-১	১০
২২৫.	ছাতক টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ ছাতক, সুনামগঞ্জ। ফোন: ০১৮১৪৭৪২৭৭১ ই- মেইল: chhatakts81@yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	১০
		৩.	ওয়েবিং	প্রিভেক-১	১০
				প্রিভেক-২	১০
২২৬.	সিলেট টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সিলেট। ফোন: ০১৭১৬৬৩০৪৫৭ ই- মেইল: tscsyhlet@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	১০
		৩.	ওয়েবিং	প্রিভেক-১	১০
		৪.	লেকার পোলিশিং	প্রিভেক-১	২০
		৫.	কাপেন্ট্রি	প্রিভেক-১	২০
				প্রিভেক-২	২০
২২৭.	সিলেট পলিটেকনিক ইস্টেটিউট, সিলেট। ফোন: ০১৭৩১৮১৯২২৪ ই- মেইল: principalsylhetpoly@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	প্রিভেক-১	২০
		৩.	ওয়েবিং	প্রিভেক-১	১০
				প্রিভেক-২	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২২৮.	UCEPTraining Institute Boteshwar, Khadim Nagar, Sylhet-3100. Phone: 0721-760175, 01553-496205. E-mail: saifuzzaman.mia@ucepb.org,	১.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
২২৯.	বাংলাদেশ টেকনিক্যাল ট্রেনিং অ্যান্ড ডেভলপমেন্ট সেন্টার (বিটিটিডিসি), মিলায়-৩, চৌহাট্টা, সিলেট-৩১০০। ফোন: ০১৭১১৩৪২৫৯৮	১	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		২	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কনস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
২৩০.	হবিগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, হবিগঞ্জ। ফোন: ০১৫৫৪৩১৪২৬৮ ই- মেইল: htsc73@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কনস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	মটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
		৩.	ওয়েবসাইট	লেভেল-১	১০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২৩১.	LIFE Technical Training Institute Eastern Side of LGED Road, Vodoi, HabiganjSadar, Habiganj Mobile: 01712-114158 E-mail: ngolife96@gmail.com	১.	মটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৩২.	পিডিও টেকনিক্যাল ট্রেনিংইস্পেস্টিউট আবদুল্লাহ কমপ্লেক্স, পাইকপাড়া, তমুনিয়া হবিগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭২০-২৫৭৭১৩ ই-মেইল: pdobd@yahoo.com	১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৩৩.	সুনামগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সুনামগঞ্জ ফোন: ০৮৭১৬৩৫৪৯ ই- মেইল: tcsunamganj@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কনস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৩৪.	SBSS Technical Training Institute Mohammadpur, Sunamganj Mobile: 01783-599520 E-mail: brightsocial@yahoo.com	১.	মটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৩৫.	পিডিও টেকনিক্যাল ট্রেনিংইস্পেস্টিউট অ্যাবিথি রোড, বাড়ী: ৩৩, জামতলা, সুনামগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭১৫-৫৯৬৫১ ই-মেইল: pdobd@yahoo.com	১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৩৬.	সিলেট মহিলা টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০৮২১-৮৪০৫০৫। ই-মেইল: smttc61041@gmail.com	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	১০
		৫.	হাউজ কিপিং	লেভেল-১	২০
২৩৭.	টমি মিয়া'স হসপিটালিটি মানেজমেন্ট ইস্টেটিউট হাত্তান ম্যানশন (৪র্থ তলা), রিকাবি বাজার, সিলেট। মোবাইল: ০৮২১-৭২৩১৮৭, ০১৭৪৭ ৫৮০৮৬৪। ই-মেইল: ceo.tmhmbd@gmail.com	১.	কুকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	-
২৩৮.	চিএমএসএস ভোকেশনাল ট্রেনিং সেন্টার জিরো পয়েন্ট, বন্দর, হবিগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭৬০০০৫৪০৬। ই-মেইল: tdtmss@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কনস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-২	২০
			প্লারিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০



ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৩৯	টিএমএসএস ভোকেশনাল ট্রেনিং সেন্টার নারায়ণগুর, ধিরাজ রোড, সুনামগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭৪৮৯৩৭৫২৩। ই-মেইল: tdtmss@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	প্লাবিং	লেভেল-২	২০
				লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
খুলনা বিভাগ					
২৪০.	সাতক্ষীরা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ সাতক্ষীরা। ফোন: ০৪৭১-৬২২৩৬৬ ই-মেইল: stsc76@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৪.	প্লাবিং	লেভেল-১	২০
		৫.	চুরু গাইড	লেভেল-২	২০
		৬.	কার্পেন্টি	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৪১.	ঝিনাইদহ পলিটেকনিক ইন্সটিউট ঝিনাইদহ। ফোন: ৮৮-০৪৫১-৬১৩৮৫, ০১৮৪৮০৭৩৬৯ ই-মেইল: jhenaidahpoly@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৩.	প্লাবিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২৪২.	সাতক্ষীরা পলিটেকনিক ইন্সটিউট সাতক্ষীরা। ফোন: ০১৭১১৯৪০২৭৯ ই-মেইল: satpoly2010@gmail.com	১.	প্লাবিং	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েবডিং	লেভেল-২	১০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২৪৩.	নব জীবন পলিটেকনিক ইন্সটিউট, পলাশপোল, সাতক্ষীরা। ফোন: ০১৮৫৬-৮৭৯১৬৫, ০১৭১৬- ৯৮২৭৯০ ই-মেইল: njpolytechnic02@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২৪৪.	কুষ্টিয়া পলিটেকনিক ইন্সটিউট, কুষ্টিয়া। ফোন: ০৭১-৬২০৬৬	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৪৫	কুষ্টিয়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কুষ্টিয়া ফোন: ৮৮-০৪৮৮৬৩৬১৯, ০১৭১৯০৩৮০৫ ই-মেইল: ktsc@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৪৬.	ঝিনাইদহ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ ঝিনাইদহ। ফোন: ০১৭১৬-৬১০৭৭৫ ই-মেইল: jhenidah.tsc@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৪৭.	যশোর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ যশোর। ফোন: ০১৭১১-৯৮৮৫৫৮ ই- মেইল: tsc.jessore@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	অটোমেটিভ মেকানিক্স	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
২৪৮.	মাগুরা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মাগুরা ই- মেইল: tscmagura@yahoo.com	১.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-২	২০
				লেভেল-১	২০
২৪৯.	বাগেরহাট টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ বাগেরহাট। ফোন: ০১৭১৮০২৬৬০৯ ই- মেইল: btsc.bager@yahoo.com	১.	ওয়েবডিং	লেভেল-১	১০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-২	১০
২৫০.	সুন্দরবন মেডিক্যাল ইন্সটিউট খালিশপুর, খুলনা। ই- মেইল: mahfuzsit@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
২৫১.	খুলনা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, খুলনা। ফোন: ০১৭১৫-১২৩৯৩৪ ই- মেইল: kpiprincipal@gmail.com, kpi@kpi.edu.bd	১.	কার্পেন্টি	লেভেল-১	১০
		২.	লেকার পলিশিং	লেভেল-১	১০
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-২	১০
২৫২.	খুলনা মহিলা কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র কুয়েট রোড, তেলিগাতী, খুলনা। ফোন: ০৪১-৭৭৪৭৩৩ ই-মেইল: kmittc2010@yahoo.com	১.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	ফুড অ্যান্ড বেভারিজ সার্ভিস	লেভেল-১	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন (মৌট)	লেভেল-১	২০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন (ওভেন)	লেভেল-২	২০
		৬.		লেভেল-১	২০
			ব্লক বাটিক অ্যান্ড ফিল প্রিন্টিং	লেভেল-২	২০
২৫৩.	হজরত শাহ জালাল পলিটেকনিক ইন্সটিউট বইয়ারা বাজার (বাসস্ট্যান্ড), খুলনা। ই- মেইল: mahfuzsit@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৩.	প্লাষিং	লেভেল-১	১০
২৫৪.	মেহেরপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ মেহেরপুর। ফোন: ০১৭১১-৫৭৮২৩৫।	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৫৫.	চুয়াডাঙ্গা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ চুয়াডাঙ্গা। ফোন: ০১৫৫২-৮৮১৪৭৬।	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-২	২০
				লেভেল-১	২০
২৫৬.	নড়াইল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ নড়াইল। ফোন: ০১৭১২-২৪২৪৩৭।	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কপ্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুণেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৫৭.	চৌগাছা মডেল কম্পিউটার ইস্টিউট অব টেকনোলজি (সিএমআইটি), চৌগাছা বাজার, যশোর। ফোন: ০১৭৯৯-৮২৮৫৯৪।	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কম্প্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৫.	প্লার্সিং	লেভেল-১	১০
		৬.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
		৭.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৫৮.	খুলনা মহিলা পলিটেকনিক ইস্টিউট খুলনা। ফোন: ০৪১-২৪৫০০৯২	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
২৫৯.	ম্যানগ্রাহ ইস্টিউট অব সাইস অ্যান্ড টেকনোলজি, খুলনা। ফোন: ০১৮১৯-৬৯৫৭৮৭	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কম্প্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৬০.	ইউসেপ মহসিন খুলনা টেকনিক্যাল স্কুল ৭ জংশন রোড, বাইথালী বাইয়া, খুলনা। ফোন: ০৯১৭৬১২১ ই- মেইল: dulal.golder@ucepb.org	১.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		২.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৩.	ওয়েবডিং	লেভেল-১	২০
		৪.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভেক-২	২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৬.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কম্প্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		৭.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৮.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৯.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
২৬১.	খুলনা শিপইয়ার্ড কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র খুলনা শিপইয়ার্ড লিঃ, ঝুপসা, খুলনা। ফোন: ০৪১-৭২০০০৩, ০১৭৬৯-৭৮৪৬০১ ই- মেইল: ttc@khulnashipyard.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কম্প্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		২.	ওয়েবডিং	লেভেল-১	২০
		৩.	প্লার্সিং	লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৬২.	কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, টেলিগাটি, কুয়েট, খুলনা। ফোন: ০৮১-২৮৭০০৮৭, ০১৭১০-৮৭০৯৯৭ ই- মেইল: ttckhu@gmail.com	১.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভোক-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০
		৩	ওয়েবডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৫.	প্লাষিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৬.	রাড বাইডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৭.	মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৮.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
৬২৩.	সিটি পলিটেকনিক ইন্সিটিউট, খুলনা। মোবাইল: ০১৭১১-০১৮৬২৩ ই-মেইল: cpikhulna2003@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৫.	প্লাষিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
২৬৪.	হোপ কারিগরি ইন্সিটিউট মা বাড়ী রোড, গালামারি, খুলনা। ফোন: ০৮১-৮১২১৪৮, ০১৭১৬-৮৮৭১২৩ ই- মেইল: hti@cssbd.org, david@cssbd.org	১.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভোক-২ লেভেল-১	২০ ২০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	প্রিভোক-২	২০
২৬৫.	রুরাল রি-কস্ট্রাকশন ফাউন্ডেশন (আরআর এফ) সি এন্ড বি রোড, যশোর। ফোন: ৮৮০৮১২১-৬৮৫৪৬ ই- মেইল: rftarc@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
২৬৬.	আহচানিয়া মিশন ভোকেশনাল ট্রেনিং ইন্সিটিউট ভেকুটিয়া, যশোর। মোবাইল: ০১৭২১-১৩৩৮৪৫ ই-মেইল: dambdg@gmail.com	১.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৩.	বিউটি কেয়ার	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৪.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৬৭.	সুন্দরবন ইণ্টারিওর অব টেকনোলজি জালিল স্মরণী, বইরা, খুলনা। ফোন: ০৪১-২৮৫১৩৩৩, ০১৭৩০-১৭৩৪৭৪ ই- মেইল: mahfuzsit@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		২.	প্লাবিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৬.	ওয়েবডিঙ্গ	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-৩ লেভেল-৪	২০ ২০ ২০ ২০
		৭.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৮.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৯.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১০.	মেট্র সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		১১.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		১২.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড ফিল প্রিস্টিং	লেভেল-১	২০
		১৩.	জুট ব্যাগ অ্যান্ড পেপার ব্যাগ মেকিং	লেভেল-১	২০
		১৪.	মেশনরী	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		১৫.	রড বাইডিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		১৬.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		১৭.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		১৮.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
২৬৮.	ইমপিরিয়াল ইণ্টিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি (আইআইটি), সেকটর: ৭, এ/৮ ঘোষার সদর, ঘোষার। ফোন: ০১৭১২-০৯৯০৯৬ ই- মেইল: suzan@htnbd.org	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৪.	মটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৬.	প্লাবিং	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
		৭.	মেশনরী	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
২৬৯.	এইচটিএন ইণ্টিউট অব সাইল অ্যান্ড টেকনোলজি (এইচআইএসটি), ঘোষার ফোন: ০১৭১২-০৯৯০৯৬ ই- মেইল: suzan@htnbd.org	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৪.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৫.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
		৬.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	গেডেল	আসন সংখ্যা
২৭০.	মডেল পলিটেকনিক ইঞ্জিনিয়ারিং চুটিপুর রোড, আকাশ স্মৃতি ভবন, খোলাডাঙ্গা (কদমতলা মোড়), যশোর। মোবাইল: ০১৭১১-২৪২২৬৭, ০১৯৭১- ২৪২২৬৭ ই-মেইল: info@mpibd.com zislamusa@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	গেডেল-১	২০
		২.	কম্পিউটার অপারেশন	গেডেল-২	২০
		৩.	প্লাথিং	গেডেল-১	২০
				গেডেল-২	২০
২৭১.	সাতক্ষিরা টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০১৭২০-৫৮৬৫৭২। ই-মেইল:satkhirattc@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	গেডেল-১	২০
		২.	ওয়েবডিং	গেডেল-২	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	গেডেল-১	২০
		৪.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	গেডেল-২	১০
		৫.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	গেডেল-১	২০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	গেডেল-২	২০
২৭২.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, যশোর। মোবাইল: ০৮২১-৬৮৮৬৭, ০১৭৪৭- ৮২৪০৮৩। ই-মেইল:jessorettc@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	গেডেল-১	২০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	গেডেল-২	২০
		৩.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	গেডেল-১	২০
		৪.	আইটি সাপোর্ট	গেডেল-২	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	গেডেল-১	২০
		৬.	হাউজ কিপিং	গেডেল-২	১০
		৭.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	গেডেল-১	১০
২৭৩.	রূরাল রিকপ্ট্রাকশন ফাউন্ডেশন (আরআরএফ) আআরএফ ভবন, সিএনবি রোড, কারবালা রোড, যশোর-৭৪০০। মোবাইল: ০১৭৪৮-৮০৮০২৩। ই-মেইল:rfftarc@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	গেডেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	গেডেল-২	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	গেডেল-১	২০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	গেডেল-২	২০
২৭৪.	বিসিএমসি কলেজ অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি, যশোর মোবাইল: ০১৭১১-৮৮৮৮১, ০১৭১১৮৮৮৮২, ০১৭১১-০৬৭৬৮৭। ই-মেইল:bcmccrm@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	গেডেল-১	২০
		২.	কম্পিউটার অপারেশন	গেডেল-২	২০
		৩.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	গেডেল-১	২০
		৪.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	গেডেল-২	২০
		৫.	মেশনারী	গেডেল-১	২০
২৭৫.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, ঝিনাইদহ। মোবাইল: ০১৭১৬৫৯৯১৬২। ই-মেইল:jhenaidahattc@gmail.com	১.	সুইং মেশিন অপারেশন	গেডেল-১	২০
		২.	প্লাথিং	গেডেল-২	২০
		৩.	মেশনারী	গেডেল-১	২০
		৪.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	গেডেল-২	২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	গেডেল-১	২০
		৬.	ওয়েবডিং	গেডেল-২	২০
		৭.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	গেডেল-১	২০
		৮.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	গেডেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৭৬.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, কুষ্টিয়া মোবাইল: ০৭১-৬২৫১২। ই-মেইল: khshtiaffic@gmail.com	১.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
		২.	অটোমেটিভ মেকানিক্স	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েবিং	লেভেল-১	১০
		৬.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৭.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৮.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৯.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৭৭.	বাংলাদেশ কম্পিউটার অ্যান্ড টেকনিক্যাল ইলেক্ট্রিভিট (বিসিটিআই) ৮/১ ও ৭৬, খানজাহান আলী রোড ( টোপা খাবার খানা মোর), খুলনা। মোবাইল: ০১৯১১-৯১৪৪২৭, ০১৭৫০- ৫০৭৮২৮। ই-মেইল: masudkhulna2003@gmail. com	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৩.	মোবাইল ফোন সার্ভিস	লেভেল-১	১০
		৪.	ব্লক বাটিক অ্যান্ড কিন প্রিস্টিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
রাজশাহী বিভাগ ২৭৯.					
২৭৮.	বগুড়া পলিটেকনিক ইলেক্ট্রিভিট, বগুড়া। ফোন: ০১৭১১৩৮৭০৬৮ ই- মেইল: bogra_poly@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	প্রার্থিৎ	লেভেল-২	২০
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েবিং	লেভেল-১	১০
		৫.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৬.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৭.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৮.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৯.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
২৭৯.	সিরাজগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ সিরাজগঞ্জ। ফোন: ০১৭১১-৩৮৭০৬৮ ই- মেইল: tsc.sirajganj@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	ওয়েবিং	লেভেল-১	২০
২৮০.	নওগাঁ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নওগাঁ ফোন: ০১৭১৮২৪১০৮৫ ই- মেইল: kalim64@live.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১	১০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
২৮১.	পাবনা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, পাবনা। ফোন: ০১৭১২২৪৭৪১৮ ই- মেইল: hafiz2830@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	ওয়েবিং	লেভেল-১	১০
২৮২.	কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, রাজাপুর, পাবনা। রাজাপুর, পাবনা। মোবাইল: ০১৭১৬-২০৫৩৭২ ই-মেইল: 12ttcpabna@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েবিং	লেভেল-১	২০
		৫.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৬.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৭.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৮৩.	ডিজিটাল কম্পিউটার ট্রেনিং সেন্টার সদর হাসপাতাল রোড, পাবনা। মোবাইল: ০৭৩১-৬৫৩৫৩২, ৬৭০৩৯২ ই-মেইল: dctc2015@gmail.com	০১৭১৭-	১. আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
			২. গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
২৮৪.	নওগাঁ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, নওগাঁ ফোন: ০৭৪১-৬২০৭০ ই-মেইল: npi21064@gmail.com	০১.	প্রাথমিক	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
২৮৫.	চাঁপাই নবাবগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ চাঁপাইনবাবগঞ্জ। ফোন: ০৭৮১-৫১১৪৬, ০১৫২-৩৪৭৩৬৩ ই-মেইল: tsccchapai@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	কম্প্যুটার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	১০
২৮৬.	চাঁপাইনবাবগঞ্জ কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র বারঘরিয়া, চাঁপাইনবাবগঞ্জ। মোবাইল: ০১৭১৫-১৫০৩০৬ ই-মেইল: rahimpttc@yahoo.com	১.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
		২.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৪.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৬.	রড বাইস্টিৎ	লেভেল-১	১০
		৭.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৮.	প্রাথমিক	লেভেল-১	১০
২৮৭.	রাজশাহী মহিলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট রাজশাহী। ফোন: ০১৭২১-৮৬১৩৮৮ ই-মেইল: rmp1203@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
২৮৮.	বগুড়া টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার নিসিনদেৱা, বগুড়া। ফোন: ০৫১-৬৬৩১১, ০১৭১৬-৮০৭৫৭৮ ই-মেইল: mizan_59@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
		৩.	ওয়েব্সাইট	লেভেল-১	১০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৫.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
২৮৯.	রাজশাহী মহিলা কারিগরি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র সমুরাম, রাজশাহী। মোবাইল: ০২৪৭-৮৬০৮৮০ ই-মেইল: mtt.c.raj@gmail.com	১.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড ফিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	১০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৪.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	১০
২৯০.	ইউসেপ রাজশাহী টেকনিক্যাল স্কুল সন্তোষপুর, পুরা, রাজশাহী। ফোন: ০৭২১-৮৬১৩০৪৯ ই-মেইল: gopal.mazumder@ucepbd.org	১.	ওয়েব্সাইট	লেভেল-১	১০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৩.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	১০
		৪.	মটর সাইকেল সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৬.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
		৭.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
২৯১.	North Western It Village House: 24(1st floor), Emaduddin Road, Hatem Khan, Rajshahi -6000. Mobile: 01710-968638 Phone: 0721-812441 E-mail: info@nwitvillage.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		৩.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৪.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	১০
২৯২.	বাংলাদেশ ইন্সটিউট অব ইনফরমেশন টেকনোলজি, বগুড়া। ফোন: ০১৭১১-৩৮৭০৬৯ ই-মেইল: biitbobgra@gmail.com	১.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		২.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৩.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
২৯৩.	রিলায়েবল পলিটেকনিক ইন্সিটিউট শেরপুর রোড, বগুড়া। ফোন: ০১৯৩৬০৫৮৫৫ ই- মেইল: simt.dhaka@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৩.	মোবাইল ফোন সার্ভিসং	লেভেল-১	২০
		৪.	প্রার্থিৎ	লেভেল-২	২০
		৫.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড কিম প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
২৯৪.	তোকেশনাল টিচার্স ট্রেনিং ইন্সিটিউট শেরপুর, বগুড়া। ফোন: ০৫১-৬৫৬২৮ ই- মেইল: vtti_bogra@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রতোক-২	২০
		২.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৩.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৪.	মোটর সাইকেল সার্ভিসং	প্রতোক-২	২০
		৫.	প্রার্থিৎ	লেভেল-১	২০
		৬.	ওয়েবসাইট	লেভেল-২	২০
		৭.	মেশিন সপ প্র্যাকটিক্স	লেভেল-১	২০
		৮.	ফিটিং	লেভেল-১	২০
		৯.	কাপেন্ট্রি	লেভেল-১	২০
		১০.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেটর	লেভেল-১	২০
		১১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
২৯৫.	চিএমএসএস টেকনিক্যাল ইন্সিটিউট রংপুর রোড, বগুড়া। ফোন: ০১৭১৩-৩৭৭১৩০ ই- মেইল: ahsanti@yahoo.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রতোক-২	২০
		২.	প্রার্থিৎ	লেভেল-১	২০
		৩.	মোটর সাইকেল সার্ভিসং	প্রতোক-২	২০
		৪.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৫.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৬.	ওয়েবসাইট	লেভেল-১	২০
		৭.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৮.	টেইলরিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
		৯.	মোবাইল ফোন সার্ভিসং	লেভেল-১	১০
২৯৬.	সাইক প্রফেশনাল ট্রেনিং সেন্টার মিতালী, বিমান মোড়, ২য় বাইপাস, বগুড়া। মোবাইল: ০১৭১৫-০৬৭৩৭০ E-mail: simt.dhaka@gmail.com	১.	মোবাইল ফোন সার্ভিসং	লেভেল-১	১০
		২.	ব্রক বাটিক অ্যান্ড কিম প্রিন্টিং	লেভেল-২	১০
				লেভেল-১	১০
২৯৭.	রাজশাহী পলিটেকনিক ইন্সিটিউট, রাজশাহী ফোন: ০১৫৫২-৪৯৮৫১৫ ই- মেইল: raipolytech@gmail.com	১.	কম্পিউটার অপারেশন	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
২৯৮.	নাটোর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নাটোর। ফোন: ০১৫৫২৬৭২২৮৫ ই- মেইল: engrmsdsolaiman@gmail.com	১.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	১০
		৩.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
২৯৯.	চিএমএসএস, পলিটেকনিক ইন্সিটিউট বড়হরিশপুর, নাটোর। ফোন: ০১৭৭৭-৭৯৮০১১, ০১৭১৩-৩৭৭০৩৫ ই-মেইল: tmss_pin@yahoo.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	১০
		২.	টেইলরিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
		৩.	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		৪.	মোটর সাইকেল সার্ভিসং	লেভেল-১	১০
		৫.	প্রার্থিৎ	লেভেল-১	১০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩০০.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, রাজশাহী ফোন: ০৭২১-৭৬১৫৯৮, ০১১৯০৭১০৮৫৬	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	প্রিভেক-২	২০
		৩.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	১০
		৪.	মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১	১০
		৫.	অটোমোটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
		৬.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কনডিশনিং	লেভেল-২	১০
		৭.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		৮.	মেশনারী	লেভেল-২	২০
		৯.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	১০
		১০.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	১০
৩০১.	হেমায়েতনুমেসা টেকনিক্যাল ফিল ইস্টেচিউট পতিপ্রাল, সারিয়াকান্দি, বগুড়া। মোবাইল: ০১৭১৩-০৮৭৭৪৯। ই-মেইল: monowara.begum25@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
রংপুর বিভাগ					
৩০২.	ইস্টেচিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি শালবন, হারাগাছ, রংপুর। ফোন: ০৫২১-৫২০৭১ ই- মেইল: iet16057@yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল (সিভিল কস্ট্রাকশন)	প্রিভেক-২	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৪.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		৫.	মোটর সাইকেল সার্ভিসিং	প্রিভেক-২	২০
		৬.	সোলার ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৭.	ওয়েবডিং	লেভেল-২	২০
		৮.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৯.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-২	২০
		১০.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	২০
		১১.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-২	২০
		১২.	মেশনারী	লেভেল-১	২০
		১৩.	রড বাইডিং	লেভেল-২	২০
		১৪.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-১	২০
		১৫.	সিবিটি অ্যান্ড এ	লেভেল-৮	২০
৩০৩.	আনোয়ারা ভোকেশনাল ট্রেনিং ইস্টেচিউট দিনাজপুর। ফোন: ০১৭১৫-০৬৭৩৭০ ই- মেইল: simt.dhaka@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		২.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাল	লেভেল-১	২০
		৪.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-২	২০
		৫.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩০৪.	পঞ্চগড় টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, পঞ্চগড়। ফোন: ০৫৬৮৬১৯২১, ০১৫৫৮-৩০১৬৮০ ই- মেইল: panchagarhtsc@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	১০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		৪.	মিড লেভেল ম্যানেজমেন্ট	লেভেল-২	২০
৩০৫.	রংপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, রংপুর।	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	ওয়েব্সাইট	লেভেল-১	২০
		৫.	মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১	১০
		৬.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	১০
		৭.	অটোমোটিভ মেকানিঞ্চ	লেভেল-১	১০
		৮.	কার্পেন্টেরি	লেভেল-১	২০
		৯.	উড ওয়ার্কিং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	১০
		১০.	লেকার পোলিশিং	লেভেল-১	২০
		১১.	কনজুমার ইলেক্ট্রনিক্স	লেভেল-১	১০
		১২.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১	১০
৩০৬.	পার্বতীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ পার্বতীপুর, দিনাজপুর। ফোন: ০৫৩৩০৭৪৩০৫ ই- মেইল: tscparbati@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৩০৭.	কুড়িগ্রাম টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ কুড়িগ্রাম। ফোন: ০১৭১৫-০১৬৭০৭ ই- মেইল: tsckuri@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	১০
		২.		লেভেল-১	১০
৩০৮.	Decent Job & Training Institute (DJTI) East Kallyan Fish Farm, K.C Road, Kurigram Sador, Kurigram. Mobile: 01712-589232, 01704-118101 E-mail: info@djfdbd.org nazrul_bsr@yahoo.com	১.	বেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৩০৯.	দিনাজপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট, দিনাজপুর। ফোন: ৮৮-০৫৩১-৬৫৫৭৩ ই- মেইল: dpi_dinajpur@yahoo.com, principal_dpibd@yahoo.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-১	২০
		৩.		লেভেল-১	২০
		৪.		লেভেল-১	২০
		৫.		লেভেল-১	২০
৩১০.	দিনাজপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ দিনাজপুর। ফোন: ০১৭১৪১৭০৭০৭ ই- মেইল: tscdaj@gmail.com	১.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৩১১.	নীলফামারী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ নীলফামারী। ফোন: ৮৮-০৫৫১৬১৪৭৩ ই- মেইল: ngtsc.nil.voc@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.		লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩১২.	সাইক প্রক্ষেপনাল ট্রেইনিং সেন্টার সুইহারি, দিনাজপুর। ই- মেইল: Simt.dhaka@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫.	গ্রাফিক ডিজাইন মোটর সাইকেল সার্ভিসিং ব্রক বাটিক অ্যান্ড ফিন প্রিন্টিং ওয়েব ডিজাইন মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
৩১৩.	ঠাকুরগাঁও পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঠাকুরগাঁও ফোন: ০৮৩১-৬২১৬, ০১৭১২-০২৯৩৮১ ই- মেইল: principal@tpi.edu.bd	১. ২. ৩. ৪. ৫.	ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল বেকিং আইচি সাপোর্ট কুকিং রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ -
৩১৪.	ঠাকুরগাঁও টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ঠাকুরগাঁও। ফোন: ০৫৬১-৬১৯০৮, ০১৭২৭-৭৬৬২৮৬ ই-মেইল: tscthak38@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্স্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
৩১৫.	Minal Computer Training Acadamy (MCTA) Sarkarpara, Thakurgaon Sadar, Thakurgaon Mobile: 01712-388208 E-mail:comminal@yahoo.com, stepminal12@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্স্ট্রাকশন) টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং মোবাইল ফোন সার্ভিসিং প্লাষিং ব্রক বাটিক অ্যান্ড ফিন প্রিন্টিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০
৩১৬.	ঠাকুরগাঁও টেকনিক্যাল অ্যান্ড বিজ্ঞেস ম্যানেজমেন্ট কলেজ, ঠাকুরগাঁও সদর, ঠাকুরগাঁও। Mobile: 01726-133533 E-mail: sadequlislamhusar@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫.	কম্পিউটার অপারেশন আইচি সাপোর্ট ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্স্ট্রাকশন) টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০
৩১৭.	লালমনিরহাট টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ লালমনিরহাট।	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্স্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০
৩১৮.	ইউসেপ রংপুর টেকনিক্যাল স্কুল টালুক ধর্মদাশ, রংপুর। ফোন: ০৫১-৫৫৬৪৭ ই- মেইল: mohammad.hossain4@ucepb.org	১. ২. ৩. ৪.	ওয়েব্সাইট ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্স্ট্রাকশন) রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ১০
৩১৯	টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, গাইবান্ধা ভি-এইচ রোড, মাস্টার পাড়া, গাইবান্ধা।	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সটলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কন্স্ট্রাকশন)	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
৩২০.	এআর অ্যান্ড সলস ট্রেইনিং সেন্টার মঙ্গীপাড়া, উলীপুর, কুড়িগাম। মোবাইল: ০১৭১২-৬২৪৬০২। ই-মেইল:pushpita2004@gmail.com	১. ২.	ফুড প্রেইন মেশিন অপারেশন পাফেট অ্যান্ড ফ্লাটেন রাইস প্রসেসিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকৃপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩২১.	দিনাজপুর টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল:০৫৩১-৫১১২৮। ই-মেইল:dinajpurttc@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৪.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৫.	মেশনরী	লেভেল-১	১০
		৬.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৩২২.	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার, লালমনিরহাট। মোবাইল:০১৭২৪-৯০৯০২৪। ই-মেইল:ttclal_45@yahoo.com	১.	ওয়েবডিং	লেভেল-১	১০
		২.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৪.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১	২০
		৫.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৬.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
		৭.	রড বাইডিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৩২৩.	গণ উন্নয়ন কেন্দ্র (জিইউকে) নসরতপুর, গাইবান্ধা মোবাইল:০১৭১৩-৮৮৪৬০৪। ই-মেইল:takhil@gukbd.net	১.	বেকিং	লেভেল-১	-
				লেভেল-২	২০
৩২৪.	কিক ইউপেগ (Kik UCEP) রবার্টসনগঞ্জ স্কুল, কুটিয়াপাড়া, আলমনগর, রংপুর। মোবাইল:০১৭২৯-১৫৩৭৩৬। ই-মেইল:mohammad.hossain4@ucepbd.org	২.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৩২৫.	ব্রাক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র ব্রাক ফাঈ মিল, ফুলতলা সুটিপাড়া, সদর, নীলফামারী। মোবাইল:০১৭৩০-৩৭৪৮৩৯। ই-মেইল:zillur.s@brac.net	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		৩.	রড বাইডিং	লেভেল-১	২০
		৪.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
		৫.	টাইলস ওয়াকং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
৩২৬.	ইঞ্জিনিয়ারিং ইঙ্গিটিউট অব টেকনোলজি (ইআইটি) রংপুর। মোবাইল:০১৭৩২-৯৯১৬১৪	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টেলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যাস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
	০১৯৭১- ২৪৬৩৫১। ই-মেইল:etirangpur@gmail.com	২.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		৩.	মেশনরী	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩২৭.	গাইবান্ধা টেকনিক্যাল ট্রেইনিং সেন্টার মোবাইল: ০১৭১৮-৬১৭৮৪৭ ৬০০০০৮। ই-মেইল: ttc.gaibandha@gmail.com	১.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যালস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৩.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		৪.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		৫.	ওয়েবসাইট	লেভেল-২	২০
		৬.	মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১	২০
		৭.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
				লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০
ময়মনসিংহ বিভাগ					
৩২৮.	রমডো ইন্সটিউট অব মডার্ন টেকনোলজি বাউচারী রোড, ময়মনসিংহ। ফোন: ০১৭১৫-০৬৭৩৭০ ই- মেইল: simt.dhaka@gmail.com	১.	টেইলারিং অ্যান্ড ড্রেস মেকিং	লেভেল-১	২০
		২.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-২	২০
		৩.	ব্লক বাটিক অ্যান্ড ক্ষিন প্রিন্টিং	লেভেল-১	২০
		৪.	সোলার ইলেকট্রিক্যাল সিস্টেম	লেভেল-১	২০
		৫.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	২০
		৬.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যালস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-১	২০
		৭.	মোবাইল ফোন সার্ভিসিং	লেভেল-২	২০
		৮.	রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১	২০
		৯.	সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-২	২০
৩২৯.	ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইন্সটিউট ময়মনসিংহ। ফোন: ০১৭১৫১৩৩৭১০ ই- মেইল: principal.mpi@gmail.com, mpi@gmail.com	১.	গ্রাফিক ডিজাইন	লেভেল-১	২০
		২.	আইটি সাপোর্ট	লেভেল-২	১০
		৩.	ওয়েব ডিজাইন	লেভেল-২	১০
		৪.	ওয়েবসাইট	লেভেল-১	২০
		৫.	অটোমেটিভ মেকানিক্স	লেভেল-১	১০
		৬.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যালস (সিভিল কস্ট্রাকশন)	লেভেল-২	১০
		৭.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	১০
৩৩০.	সেন্টার অফ এক্সিলেগ এণ্ডো ফুড ফিল ফাউন্ডেশন আমলিতলা, বাড়িয়াসদর, ময়মনসিংহ। E-mail: chairman.ceafs@gmail.com	১.	বেকিং	লেভেল-২	২০
		২.	চানচুর ও ঝুড়ি ভাঁজা	লেভেল-১	১০
				লেভেল-২	১০
৩৩১.	সাইক প্রফেশনাল ট্রেইনিং সেন্টার বারারা, বাইপাস রোড, ময়মনসিংহ। মোবাইল: ০১৭১৫-০৬৭৩৭০ E-mail: simt.dhaka@gmail.com	১.	প্লাঞ্চিং	লেভেল-১	২০
		২.	মেশনরী	লেভেল-২	২০
		৩.	রড বাইসিং	লেভেল-১	২০
		৪.	টাইলস ওয়ার্কস	লেভেল-২	১০
		৫.	বেকিং	লেভেল-১	২০
				লেভেল-২	২০

ক্রমিক	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	ক্রমিক	অনুমোদিত অকুপেশন	লেভেল	আসন সংখ্যা
৩৩২.	জামালপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ জামালপুর। ফোন: ০১৭৩০১৫৭৬৯৯ ই- মেইল: jamalpurtsc@gmail.com	১. ২. ৩. ৪.	কনজুমার ইলেকট্রনিক্স আইটি সাপোর্ট প্লাবিং মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ১০ ১০
৩৩৩.	সাইক প্রক্ষেপনাল ট্রেনিং সেন্টার নিউ কলেজ রোড, সফি মিয়া রবাজার, জামালপুর। মোবাইল: ০১৭১৫-০৬৩৭৩০ E-mail: simt.dhaka@gmail.com	১. ২. ৩. ৪.	মেশনারী রড বাইডং টাইলস ওয়ার্কস বেকিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
৩৩৪.	শেরপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, শেরপুর। ফোন: ০১৫৫৮-৩০৩১০৮ ই- মেইল: sherpurtsc@gmail.com	১. ২. ৩.	সুইং মেশিন অপারেশন ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন) আইটি সাপোর্ট	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ২০ ২০ ২০ ২০
৩৩৫.	নেত্রকোণা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নেত্রকোণা। ফোন: ০১৭১২৬৪৪০২৪ ই- মেইল: tscnetrakona@gmail.com	১.	ওয়েবিং	লেভেল-১ লেভেল-২	১০ ১০
৩৩৬.	জসীম উদ্দিন ভোকেশনাল ইস্টেচিউট কলেজ জামালপুর। ই- মেইল: Simt.dhaka@gmail.com	১. ২. ৩. ৪. ৫.	আইটি সাপোর্ট ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন) মোবাইল ফোন সার্ভিসিং প্লাবিং সুইং মেশিন অপারেশন	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০ ২০
৩৩৭.	গৌরিপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ গৌরিপুর, ময়মনসিংহ। ফোন: ০১৭১১-১৬৩০৬৫ ই- মেইল: gouripurtsc@gmail.com	১. ২. ৩.	ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন) মেশনারী মেশিন সপ প্র্যাকটিস	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০
৩৩৮.	জামালপুর টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার মোবাইল: ০১৭১২-৭৬৯৮৭১। ই-মেইল: jamalpurttc@gmail.com	১. ২. ৩.	ওয়েবিং ইলেকট্রিক্যাল ইস্টলেশন অ্যান্ড মেইনটেন্যান্স (সিভিল কস্ট্রাকশন) রিফ্রিজারেশন অ্যান্ড এয়ার কন্ডিশনিং	লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২ লেভেল-১ লেভেল-২	২০ ২০ ১০ ১০ ১০ ১০
৩৩৯.	মনটেজ ট্রেনিং অ্যান্ড সার্টিফিকেশন (বাংলাদেশ) চেমার অব কমার্স ভবন (২য় তলা), সদর, জামালপুর। মোবাইল: ০১৯১৪-৮৬১০৪৬। ই-মেইল: montagebd@yahoo.com	১.	বেকিং	লেভেল-২ লেভেল-২	২০ ২০
৩৪০.	ফুলপুর এন্ডো ইভাসট্রিস লিঃ ময়মনসিংহ রোড, কারাহারত, ফুলপুর, ময়মনসিংহ। মোবাইল: ০১৭১৩-৮৩৩০৯৪। ই-মেইল: fulpuragro@gmail.com	১.	রাইস প্রেসেসিং	লেভেল-১ -	২০ -

## ৪. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক এই বিভাগের প্রধান কর্মকর্তা। বোর্ডের আওতাধীন সকল অনুমোদিত শিক্ষাক্রমসমূহের পরীক্ষা অনুষ্ঠানের জন্য কেন্দ্র নির্বাচন, প্রধান পরীক্ষক নিয়োগ, প্রশ্নপত্র প্রণয়ন, প্রশ্নপত্রসমূহের মডারেশন ও মুদ্রণ, প্রশ্নপত্র, উত্তরপত্র ও অন্যান্য ফরম যথা সময়ে কেন্দ্রে প্রেরণ, উত্তরপত্র মূল্যায়ন, প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে শৃঙ্খলাবিধি প্রয়োগ, ফলাফল ঘোষণা, নম্বরপত্র, সনদপত্র তৈরি ও বিতরণের কাজসহ পরীক্ষা বিষয়ক সামগ্রিক কাজ পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ হতে সম্পাদিত হয়ে থাকে।

বোর্ডের প্রেস শাখা ও কম্পিউটার সেল পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক- এর তত্ত্বাবধানে পরিচালিত হয়ে থাকে। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগে বর্তমানে পাঁচজন উপ পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, আটজন সহকারী পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, একজন সহকারী পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক (বিতরণ) একজন সিস্টেম এনালিস্ট, দুইজন প্রোগ্রামার, পাঁচ জন সহকারী প্রোগ্রামার, একজন সেকশন অফিসার, একজন প্রেস ম্যানেজার এবং প্রয়োজনীয় সংখ্যক অন্যান্য কর্মচারি রয়েছে।

**২০১৮-২০১৯ সেশনে পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ কর্তৃক গৃহীত পদক্ষেপসমূহ ও কার্যাবলি নিম্নে বর্ণনা করা হল:**

### ৪.১ পরীক্ষা পরিচালনা

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ বিগত জুলাই ২০১৮ হতে জুন ২০১৯ পর্যন্ত সময়ের মধ্যে নিম্নলিখিত পরীক্ষাসমূহ পরিচালনা করেছে এবং যথারীতি ফলাফল প্রকাশ করেছে। উল্লেখ্য যে, এই বার্ষিক প্রতিবেদনে ২০১৯ সালের জুন মাস পর্যন্ত যেসকল পরীক্ষার ফলাফল প্রকাশিত হয়েছে সেগুলো অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

ক্রঃ	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা শুরুর তারিখ	ফলাফল প্রকাশের তারিখ
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	২য়, ৪র্থ পর্ব (২০১৬ প্রবিধান), ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব নিয়মিত ও ৫ম, ৭ম পর্বের অক্তকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত (২০১০ প্রবিধান) পরীক্ষা-২০১৮	২৪ মে ২০১৮ খ্রি:	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	১০ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম, ৩য়, ৫ম পর্ব নিয়মিত ও ৪থ পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ২০১০ প্রবিধানভুক্ত ৭ম পর্ব নিয়মিত ও ৪থ, ৬ষ্ঠ পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	১৩ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:	১৬ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		১ম ও ৩য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	১৩ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ পর্ব নিয়মিত ও ৫ম পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ২০১০ প্রবিধানভুক্ত ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব/অনিয়মিত ও ৪থ, ৫ম, ৭ম পর্ব অক্তকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৯	২৩ জুন ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াবীন
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	২৪ জুন ২০১৮ খ্রি:	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	০৬ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াবীন
৩.	ডিপ্লোমা ইন এক্রিকালচার	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	২৪ জুন ২০১৮ খ্রি:	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	০৬ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াবীন
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	২৪ জুন ২০১৮ খ্রি:	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	০৬ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াবীন
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেস্ট্রি	৫ম ও ৭ম পর্ব	০১ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	১৯ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:
		২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	২৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:	১৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	১০ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াবীন
৬.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	২য় ও ৪থ পর্ব	২৪ জুন ২০১৮ খ্রি:	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব	০৬ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াবীন

ক্রঃ	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা শুরুর তারিখ	ফলাফল প্রকাশের তারিখ
৭.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	২০১৩ প্রবিধানভুক্ত পরীক্ষার্থীদের ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব নিয়মিত, ৫ম পর্ব অকৃতকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	২৬ জুলাই ২০১৮ খ্রি:	০৩ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		২০১৩ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	২৫ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২০১৩ প্রবিধানভুক্ত পরীক্ষার্থীদের ১ম, ৩য়, ৫ম, ৭ম পর্ব নিয়মিত, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব অকৃতকার্য বিষয়, ৮ম পর্ব অনিয়মিত এবং ২০০৯ প্রবিধানভুক্ত ৩ বছর মেয়াদী ডিপ্লোমা ইন হেলথ অ্যান্ড সার্ভিসেস শিক্ষাক্রমের ৬ষ্ঠ অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	১৪ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
		২০১৩ প্রবিধানভুক্ত ১ম ও ৩য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	১০ জুন ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
৮.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য় ও ৪র্থ পর্ব সমাপনী এবং ৩য় পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৮	২৪ মে ২০১৮ খ্রি:	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব সমাপনী এবং ৪র্থ পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৮	১৩ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:	১৬ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য়, ৪র্থ ও ৬ষ্ঠ পর্ব সমাপনী এবং ৩য়, ৫ম পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৯	২৩ জুন ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
৯.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	Summer ব্যাচের ১ম, ৩য় পর্ব সমাপনী ও ৪র্থ পর্ব OJT এবং Winter ব্যাচের ২য় পর্ব সমাপনী ও ৪র্থ পর্ব OJT পরীক্ষা-২০১৮	২৯ জুলাই ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		Summer ২০১৭ (সেশন ১৭০২) ব্যাচের ৩য় পর্ব এবং Winter ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের প্রথম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	০১ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		Winter ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের ২য় পর্ব, Summer ২০১৮ (সেশন ১৮০৩) ব্যাচের ১ম পর্ব Summer ২০১৬ (সেশন ১৬০২) ব্যাচের ৪র্থ পর্বের OJT ( ১ বছর মেয়াদী) পর্ব সমাপনী ব্যবহারিক পরীক্ষা-২০১৮	২০ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		Winter ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের ২য় পর্ব, Summer ২০১৮ (সেশন ১৮০৩) ব্যাচের ১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	২৭ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		Winter ২০১৯ (সেশন ১৯০১) ব্যাচের ১ম পর্ব Winter ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের ৩য় পর্ব, Summer ২০১৮ (সেশন ১৮০৩) ব্যাচের ২য় পর্ব Winter ২০১৭ (সেশন ১৭০২) ব্যাচের ৪র্থ পর্ব OJT (On Job Training) ব্যবহারিক পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	০৫ মে ২০১৯ খ্রি:	প্রযোজ্য নয়

ক্রঃ	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা শুরুর তারিখ	ফলাফল প্রকাশের তারিখ
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	১৩ মে ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	০১ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	২১ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	১৪ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ১ম ও ৩য় পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৩	১২ মে ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
১১.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	৭ম পর্ব ১ম (ব্যাচ)	১৯ ডিসেম্বর ২০১৭ খ্রি:	১৯ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:
		৭ম পর্ব ২য় (ব্যাচ)	২০ মার্চ ২০১৮ খ্�রি:	১৯ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:
		৮ম পর্ব ১ম (ব্যাচ)	০২ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:	২৩ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		৮ম পর্ব ২য় (ব্যাচ)	০৬ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:	১৯ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		৮ৰ্থ পর্ব ৩য় (ব্যাচ)	১৩ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	-
১২.	ডিপ্লোমা ইন ফরেস্ট্রি (ইন সার্ভিস)	২য়, ৪ৰ্থ পর্ব	০৫ জুলাই ২০১৮ খ্রি:	১৯ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		৩য় পর্ব	১৩ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	১ম পর্ব (১১ তম ব্যাচ)	২০ মার্চ ২০১৮ খ্রি:	১০ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় পর্ব (১১ তম ব্যাচ)	২৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:	১৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		১ম পর্ব (১২ তম ব্যাচ)	১৩ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
		৩য় পর্ব (১১ তম ব্যাচ)	২১ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
১৪.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	১ম বৰ্ষ (২০১৮)	০২ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২য় বৰ্ষ (২০১৮)	০২ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	১৯ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
		১ম বৰ্ষ (২০১৯)	০১ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	-
		২য় বৰ্ষ (২০১৯)	০১ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	-
১৫.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	১ম বৰ্ষ (২০১৮)	০২ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	২২ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় বৰ্ষ (২০১৮)	০২ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	১৯ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
		১ম বৰ্ষ (২০১৯)	০১ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	-
		২য় বৰ্ষ (২০১৯)	০১ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	-
১৬.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	১ম বৰ্ষ (২০১৮)	০২ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	২২ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় বৰ্ষ (২০১৮)	০২ এপ্রিল ২০১৮ খ্রি:	১৯ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
		১ম বৰ্ষ (২০১৯)	০১ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	-
		২য় বৰ্ষ (২০১৯)	০১ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	-
১৭.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	নবম শ্রেণীর বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	০১ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:	০৭ মার্চ ২০১৯ খ্রি:
		এসএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা-২০১৯	০২ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	০৬ মে ২০১৯ খ্রি:
১৮.	দাখিল (ভোকেশনাল)	নবম শ্রেণীর বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	০১ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:	০৭ মার্চ ২০১৯ খ্রি:
		দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষা-২০১৯	০২ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	০৬ মে ২০১৯ খ্রি:
১৯.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	২য়, ৪ৰ্থ পর্ব সমাপনী ও ৩য় পর্ব অক্তৃকার্য বিষয় এবং ৪ৰ্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	২৪ মে ২০১৮ খ্রি:	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		১ম ও ৩য় পর্ব সমাপনী ও ২য়, ৪ৰ্থ পর্ব অক্তৃকার্য এবং ৪ৰ্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	১৩ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:	১৬ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	১৩ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		২য়, ৪ৰ্থ পর্ব সমাপনীও ৩য় পর্ব অক্তৃকার্য বিষয় এবং ৪ৰ্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৯	২৩ জুন ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন

ক্রঃ	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা শুরুর তারিখ	ফলাফল প্রকাশের তারিখ
২০.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	২য় পর্ব নিয়মিত এবং ১ম পর্ব অনিয়মিত/ অকৃতকার্য পরীক্ষা-২০১৮	০৩ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:	০২ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		১ম পর্ব নিয়মিত এবং ২য় পর্ব অনিয়মিত/ অকৃতকার্য পরীক্ষা-২০১৮	০২ মার্চ ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
২১.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আল্ট্রাসাউন্ড	২০১৭-১৮ (জুলাই-জুন) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ২য় পর্ব বোর্ড সমাপনী এবং ২০১৮ (জানুয়ারি- ডিসেম্বর) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	০৮ জুলাই ২০১৮ খ্রি:	১৫ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২০১৮ (জানুয়ারি-ডিসেম্বর) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ২য় পর্ব এবং ২০১৮-১৯ (জুলাই'১৮- জুন'১৯) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ১ম পর্ব বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	১৩ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	১৮ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
২২.	স্কিল সার্টিফিকেট কোর্স	জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯	১৬ জুন ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
২৩.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯ ১ম পর্ব	২৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	-
		জুলাই-জুন ২০১৭-২০১৮ ২য় পর্ব	০১ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:	১৭ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
২৪.	সার্টিফিকেট ইন পোলিট্রি ফার্মিং	জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯ ১ম পর্ব	২৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	-
২৫.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	জুলাই-জুন ২০১৭-২০১৮ ২য় পর্ব	০১ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:	১৭ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
২৬.	জাতীয় দক্ষতামান II	চূড়ান্ত পরীক্ষা-২০১৮	০৯ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	২৪ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
২৭.	জাতীয় দক্ষতামান III	চূড়ান্ত পরীক্ষা-২০১৮	১০ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	২৪ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
২৮.	এডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্স	জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০১৮ ১ম পর্ব	০১ জুলাই ২০১৮ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
		জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০১৮ ২য় পর্ব	২০ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
		জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯ ১ম পর্ব	২৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ফলাফল প্রকাশিত
২৯.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আল্ট্রাসাউন্ড	জুলাই-ডিসেম্বর ২০১৮	১১ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	০৪ এপ্রিল ২০১৯
৩০.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘণ্টা)	জুলাই-সেপ্টেম্বর ২০১৮	০৫ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:	০৭ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		জুলাই-ডিসেম্বর ও অক্টোবর-ডিসেম্বর ২০১৮	১১ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:	০৪ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		জানুয়ারি-মার্চ ২০১৯	০৫ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:	প্রক্রিয়াধীন
		জানুয়ারি-জুন ২০১৯	২৮ জুন (সম্ভাব্য)	-

## ৪.২ প্রশ্নপত্র প্রণয়ন

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ ২০১৮-২০১৯ সেশনে অনুষ্ঠিত পরীক্ষার জন্য নিম্নে বর্ণিত প্রশ্নপত্র প্রণয়ন করে।  
অনুষ্ঠিত পরীক্ষাসমূহের প্রশ্নপত্রের প্রকার/ সংখ্যা নিম্নে প্রদত্ত হল:

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	মেয়াদ (বছর)	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	প্রশ্নপত্রের প্রকার
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	০৮	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৯ (৬ষ্ঠ পর্ব)	১৪৪
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৯ (২য় ও ৪র্থ পর্ব)	১৬৪
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (৭ম পর্ব)	১০৮
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (৪র্থ পর্ব)	১০০
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (১ম ও ৩য় পর্ব)	৯৩
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (৫ম পর্ব)	১০৮
২.	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার	০৮	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম পর্ব)	৪৯
৩.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	০৮	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম পর্ব)	৪৯
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	০৩	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস) পরীক্ষা ২০১৯ (৩য় ও ৪র্থ ব্যাচ)	০৭
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	০৮	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি পরীক্ষা ২০১৯ (১ম ও ৩য় পর্ব)	২৬
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)	০৮	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস) পরীক্ষা ২০১৯ (৩য় পর্ব)	০৭
৭.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	০৮	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক পরীক্ষা ২০১৮ (১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব)	২১
৮.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	০৮	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ৩য়, ৫ম পর্ব এবং ৪র্থ ও ৬ষ্ঠ পর্ব পরিপূরক)	৯৬
৯.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	০৮	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি পরীক্ষা ২০১৮ (১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব)	১৫
			ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব)	১৫
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতাল)	০৮	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতাল) পরীক্ষা ২০১৮	২৬
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতাল) পরীক্ষা ২০১৯	৩৭
১১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	০৮	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি) পরীক্ষা ২০১৯	
১২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আল্ট্রাসাউন্ড	০১	বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (জানুয়ারি)	০৫
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এ্যানিমেল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	০৩	ডিপ্লোমা ইন এ্যানিমেল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস) পরীক্ষা ২০১৯ { ৩য় পর্ব (১১তম ব্যাচ) }	০৭
১৪.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	০২	ডিপ্লোমা ইন কমার্স পরীক্ষা ২০১৯	১৭
১৫.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	০২	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা) পরীক্ষা ২০১৯	৫০
১৬.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	০২	এইচএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯	৮৫
১৭.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	০২	নবম শ্রেণি সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮	৭৫
			এসএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯	৭৭

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	মেয়াদ (বছর)	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	প্রশ্নপত্রের প্রকার
১৮.	দাখিল (ভোকেশনাল)	০২	নবম শ্রেণি সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮	৭২
			দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯	৭৩
১৯.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	০২	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড পরীক্ষা ২০১৮ (১ম ও ৩য় পর্ব)	৪৮
২০.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	০৬ মাস	বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯	০৫
২১.	সার্টিফিকেট ইন পোল্ট্রি ফার্মিং	০১	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (ফেব্রুয়ারি)	০৬
২২.	সার্টিফিকেট ইন এ্যানিমেল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	০১	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (ফেব্রুয়ারি)	০৫
২৩.	এডভাপড সার্টিফিকেট কোর্স	০১	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (জানুয়ারি)	০৯
২৪.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘণ্টা)	৩/৬ মাস	পরীক্ষা ২০১৮ (ডিসেম্বর)	৫২
			পরীক্ষা ২০১৯ (জুন)	৫৪

#### ৪.৩ সমন্বয় (মডারেশন) পরিষদের সভাসমূহ

বোর্ড অনুমোদিত প্রতি শিক্ষাক্রমের টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশনের জন্য সমন্বয় পরিষদে পাঠ্যক্রমের সাথে সংশ্লিষ্ট শিক্ষক/ কর্মকর্তা সভাপতি ও সদস্য হিসেবে অন্তর্ভুক্ত হয়ে থাকেন। প্রণীত প্রশ্নপত্রের মান (স্টাৰ্ডার্ড) নিয়ন্ত্রণ করে প্রয়োজনীয় সংশোধন করার দায়িত্ব এই পরিষদের উপর ন্যস্ত। ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে যে সকল শিক্ষাক্রম/ পরীক্ষার জন্য সমন্বয় পরিষদের সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে তা হল:

ক্রমিক নং	শিক্ষাক্রম	মেয়াদ	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	সম্বয় (মডারেশন) পরিষদ সভাসমূহ অনুষ্ঠানের তারিখ
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	08	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৯ (৬ষ্ঠ পর্ব)	৫-৬, ১২-১৩, ২৬-২৭ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৯ (২য় ও ৪র্থ পর্ব)	০১-০২, ১৫-১৬ মার্চ ২০১৯খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (৭ম পর্ব)	৩০ সেপ্টেম্বর ও ০১ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (৪র্থ পর্ব)	০৩-০৪ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (১ম ও ৩য় পর্ব)	০৯-১০ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৮ (৫ম পর্ব)	১৯-২০ সেপ্টেম্বর ২০১৮খ্রি:
২.	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার	08	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম পর্ব)	২৮-২৯ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:
৩.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	08	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ ও ৭ম পর্ব)	২৮-২৯ এপ্রিল ২০১৯খ্রি:
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	০৩	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস) পরীক্ষা ২০১৯ (৩য় ও ৪র্থ ব্যাচ)	১৪ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	08	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি পরীক্ষা ২০১৯ (১ম ও ৩য় পর্ব)	০৯ মার্চ ২০১৯খ্রি:
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)	08	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস) পরীক্ষা ২০১৯ (৩য় পর্ব)	২৮ ডিসেম্বর ২০১৯খ্রি:
৭.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	08	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক পরীক্ষা ২০১৮ (১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব)	১২ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:
৮.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	08	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ৩য়, ৫ম পর্ব এবং ৪র্থ ও ৬ষ্ঠ পর্ব পরিপূরক)	০৭-০৮ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:
৯.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	08	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি পরীক্ষা ২০১৮ (১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব)	০৩-০৪ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি পরীক্ষা ২০১৯ (১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব)	০৩-০৪ মে ২০১৯খ্রি:
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতাল)	08	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতাল) পরীক্ষা ২০১৮	২২ জুলাই ২০১৮খ্রি:
			ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতাল) পরীক্ষা ২০১৯	২৩ জুলাই ২০১৮খ্রি: ও ১৫-১৬ মে ২০১৯খ্রি:
১১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	08	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি) পরীক্ষা ২০১৯	০৫-০৬ মে ২০১৯খ্রি:
১২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আল্ট্রাসাউন্ড	০১	বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (জানুয়ারি)	১৪ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এ্যানিমেল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	০৩	ডিপ্লোমা ইন এ্যানিমেল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস) পরীক্ষা ২০১৯ {৩য় পর্ব (১১তম ব্যাচ)}	১০ মার্চ ২০১৯খ্রি:
১৪.	ডিপ্লোমা ইন কর্মার্স	০২	ডিপ্লোমা ইন কর্মার্স পরীক্ষা ২০১৯	২০-২১ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:
১৫.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	০২	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা) পরীক্ষা ২০১৯	২০-২১ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:
১৬.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	০২	এইচএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯	০৮-০৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৯খ্রি:
১৭.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	০২	নবম শ্রেণি সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮	২২-২৩ জুলাই ২০১৮খ্রি:
			এসএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯	১০-১১ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:
১৮.	দাখিল (ভোকেশনাল)	০২	নবম শ্রেণি সমাপনী পরীক্ষা ২০১৮	২২-২৩ জুলাই ২০১৮খ্রি:
			দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯	১০-১১ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:
১৯.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	০২	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড পরীক্ষা ২০১৮ (১ম ও ৩য় পর্ব)	২২ অক্টোবর ২০১৮খ্রি:
২০.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আল্ট্রাসাউন্ড	০৬	বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯	১৪ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:
২১.	সার্টিফিকেট ইন পোল্ট্রি ফার্মিং	০১	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (ফেব্রুয়ারি)	১৭ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:
২২.	সার্টিফিকেট ইন এ্যানিমেল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	০১	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (ফেব্রুয়ারি)	১৭ জানুয়ারি ২০১৯খ্রি:
২৩.	এডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্স	০১	১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা ২০১৯ (জানুয়ারি)	১৪ ডিসেম্বর ২০১৮খ্রি:
২৪.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘন্টা)	৩/৬	পরীক্ষা ২০১৮ (ডিসেম্বর)	২৯-৩০ আগস্ট ২০১৮খ্রি:
			পরীক্ষা ২০১৯ (জুন)	০৩-০৪ মে ২০১৯খ্রি:

## ৪.৪ শৃঙ্খলা পরিষদের সভাসমূহ

কোন পরীক্ষায় পরীক্ষার্থী অসদুপায় অবলম্বনের জন্য অভিযুক্ত হলে এই উপ পরিষদ বোর্ডের অনুমোদিত সমন্বিত শৃঙ্খলা বিধি ও উপবিধি অনুসরণে তাদের উপর শাস্তি আরোপ করে থাকেন। শৃঙ্খলা পরিষদের যে সকল সভা বর্ণিত সময় কালে অনুষ্ঠিত হয়েছে তা নিম্নে প্রদত্ত হল:

ক্রমিক নং	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	শৃঙ্খলা পরিষদের সভা অনুষ্ঠানের তারিখ
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	২য়, ৪র্থ পর্ব (২০১৬ প্রবিধান), ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব নিয়মিত ও ৫ম, ৭ম পর্বের অকৃতকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত (২০১০ প্রবিধান) পরীক্ষা-২০১৮	১১ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম, ৩য়, ৫ম পর্ব নিয়মিত ও ৪র্থ পর্ব অকৃতকার্য বিষয় এবং ২০১০ প্রবিধানভুক্ত ৭ম পর্ব নিয়মিত ও ৪র্থ, ৬ষ্ঠ পর্ব অকৃতকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	০৩ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	১০ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	০৩ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
৩.	ডিপ্লোমা ইন একাডেমিকালচার	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	১০ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	০৩ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
৪.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	২০১৩ প্রবিধানভুক্ত পরীক্ষার্থীদের ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব নিয়মিত, ৫ম পর্ব অকৃতকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	২০ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:
৫.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজিম অ্যান্ড হসপিটালিটি	২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য় ও ৪র্থ পর্ব সমাপনী এবং ৩য় পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৮	১১ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব সমাপনী এবং ৪র্থ পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৮	০৩ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
৬.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	২য় বর্ষ (২০১৮)	১২ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
৭.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	১ম বর্ষ (২০১৮)	১২ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
		২য় বর্ষ (২০১৮)	১২ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
৮.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	১ম বর্ষ (২০১৮)	১২ জুলাই ২০১৮ খ্�রি:
		২য় বর্ষ (২০১৮)	১২ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
৯.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	নবম শ্রেণীর বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		এসএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা-২০১৯	২৪ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
১০.	দাখিল (ভোকেশনাল)	নবম শ্রেণীর বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষা-২০১৯	২১ এপ্রিল ২০১৬ খ্রি:
১১.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	২য়, ৪র্থ পর্ব সমাপনী ও ৩য় পর্ব অকৃতকার্য বিষয় এবং ৪র্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	১১ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		১ম ও ৩য় পর্ব সমাপনী ও ২য়, ৪র্থ পর্ব অকৃতকার্য এবং ৪র্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	০৩ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
১২.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	জুলাই-জুন ২০১৭-২০১৮ ২য় পর্ব	১০ জানুয়ারি ২০১৮ খ্রি:
১৩.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রডাকশন	জুলাই-জুন ২০১৭-২০১৮ ২য় পর্ব	১০ জানুয়ারি ২০১৮ খ্রি:

#### ৪.৫ পরীক্ষা পরিষদের সভা

বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাক্রমের প্রতিটি পরীক্ষার জন্য পরীক্ষা পরিষদ গঠিত হয়ে থাকে। বোর্ডের চেয়ারম্যান প্রতিটি পরীক্ষা পরিষদে সভাপতির দায়িত্ব পালন করেন এবং সংশ্লিষ্ট টেকনোলজি/ ট্রেড/ স্পেশালাইজেশনের প্রধান পরীক্ষকবৃন্দ ও কর্মকর্তাগণ পরীক্ষা পরিষদের সদস্য হিসেবে অঙ্গভুক্ত থাকেন। সকল পরীক্ষা পরিষদের সভার সদস্য সচিব হিসেবে পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক দায়িত্ব পালন করেন। ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে পরীক্ষা পরিষদের যে সকল সভা অনুষ্ঠিত হয় সেগুলো নিম্নে প্রদান করা হল:

ক্রমিক নং	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা পরিষদের সভা অনুষ্ঠানের তারিখ
১.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	২য়, ৪র্থ পর্ব (২০১৬ প্রবিধান), ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব নিয়মিত ও ৫ম, ৭ম পর্বের অক্তকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত (২০১০ প্রবিধান) পরীক্ষা-২০১৮	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম, ৩য়, ৫ম পর্ব নিয়মিত ও ৪র্থ পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ২০১০ প্রবিধানভুক্ত ৭ম পর্ব নিয়মিত ও ৪র্থ, ৬ষ্ঠ পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	১৬ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		১ম ও ৩য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	-
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব নিয়মিত ও ৫ম পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ২০১০ প্রবিধানভুক্ত ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব/অনিয়মিত ও ৪র্থ, ৫ম, ৭ম পর্ব অক্তকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৯	-
২.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	-
৩.	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	-
৪.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	-
৫.	ডিপ্লোমা ইন ফরেনিস্ট	৫ম ও ৭ম পর্ব	১৯ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:
		২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্ব	১৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		১ম, ৩য়, ৫ম ও ৭ম পর্ব	-
৬.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টক	২য় ও ৪র্থ পর্ব	১৭ অক্টোবর ২০১৮ খ্রি:
		১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব	-
৭.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	২০১৩ প্রবিধানভুক্ত পরীক্ষার্থীদের ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব নিয়মিত, ৫ম পর্ব অক্তকার্য বিষয় এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	০৩ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		২০১৩ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৩ প্রবিধানভুক্ত পরীক্ষার্থীদের ১ম, ৩য়, ৫ম, ৭ম পর্ব নিয়মিত, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম পর্ব অক্তকার্য বিষয়, ৮ম পর্ব অনিয়মিত এবং ২০০৯ প্রবিধানভুক্ত ৩ বছর মেয়াদী ডিপ্লোমা ইন হেলথ এন্ড সার্ভিসেস শিক্ষাক্রমের ৬ষ্ঠ অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৩ প্রবিধানভুক্ত ১ম ও ৩য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	-

ক্রমিক নং	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা পরিষদের সভা অনুষ্ঠানের তারিখ
৮.	ডিপ্লোমা ইন ট্র্যারিজম অ্যাড হসপিটালিটি	২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য় ও ৪র্থ পর্ব সমাপনী এবং ৩য় পর্বের অক্তৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৮	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ১ম, ৩য় ও ৫ম পর্ব সমাপনী এবং ৪র্থ পর্বের অক্তৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৮	১৬ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		২০১৬ প্রবিধানভুক্ত ২য়, ৪র্থ ও ৬ষ্ঠ পর্ব সমাপনী এবং ৩য়, ৫ম পর্বের অক্তৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা-২০১৯	-
৯.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেতৃত্ব)	Summer ব্যাচের ১ম, ৩য় পর্ব সমাপনী ও ৪র্থ পর্ব উচ্চাঙ্গ এবং ডরহংবৎ <sup>৩</sup> ব্যাচের ২য় পর্ব সমাপনী ও ৪র্থ পর্ব উচ্চাঙ্গ পরীক্ষা-২০১৮	-
		Summer ২০১৭ (সেশন ১৭০২) ব্যাচের ৩য় পর্ব এবং ডরহংবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের প্রথম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	-
		ডরহংবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের ২য় পর্ব, বাঁসসবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০৩) ব্যাচের ১ম পর্ব বাঁসসবৎ ২০১৬ (সেশন ১৬০২) ব্যাচের ৪র্থ পর্বের OJT (১ বছর মেয়াদী) পর্ব সমাপনী ব্যবহারিক পরীক্ষা-২০১৮	-
		ডরহংবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের ২য় পর্ব, বাঁসসবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০৩) ব্যাচের ১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	-
		ডরহংবৎ ২০১৯ (সেশন ১৯০১) ব্যাচের ১ম পর্ব ডরহংবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০১) ব্যাচের ৩য় পর্ব, বাঁসসবৎ ২০১৮ (সেশন ১৮০৩) ব্যাচের ২য় পর্ব ডরহংবৎ ২০১৭ (সেশন ১৭০২) ব্যাচের ৪র্থ পর্ব উচ্চাঙ্গ (৫হ উভ্য ওঝধ্যবহুহম) ব্যবহারিক পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	-
		১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	-
		১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	-
১০.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ১ম ও ৩য় পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৩	-
		১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	-
		১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	-
		২০১৮ প্রবিধানভুক্ত ২য় পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	-
১১.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	৭ম পর্ব ১ম (ব্যাচ)	১৯ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:
		৭ম পর্ব ২য় (ব্যাচ)	১৯ আগস্ট ২০১৮ খ্রি:
		৮ম পর্ব ১ম (ব্যাচ)	২৩ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		৮ম পর্ব ২য় (ব্যাচ)	১৯ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		৪র্থ পর্ব ৩য় (ব্যাচ)	-
১২.	ডিপ্লোমা ইন ফরেস্ট্রি (ইন সার্ভিস)	২য়, ৪র্থ পর্ব	১৯ ডিসেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		৩য় পর্ব	-
১৩.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যাড প্রডাকশন (ইন সার্ভিস)	১ম পর্ব (১১ তম ব্যাচ)	-
		২য় পর্ব (১১ তম ব্যাচ)	-
		১ম পর্ব (১২ তম ব্যাচ)	-
		৩য় পর্ব (১১ তম ব্যাচ)	-
১৪.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	১ম বর্ষ (২০১৮)	২২ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় বর্ষ (২০১৮)	১৮ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
		১ম বর্ষ (২০১৯)	-
		২য় বর্ষ (২০১৯)	-
১৫.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	১ম বর্ষ (২০১৮)	২২ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২য় বর্ষ (২০১৮)	১৮ জুলাই ২০১৮ খ্রি:
		১ম বর্ষ (২০১৯)	-
		২য় বর্ষ (২০১৯)	-
১৬.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	নবম শ্রেণীর বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	০৬ মার্চ ২০১৯ খ্রি:
		এসএসসি (ভোকেশনাল) পরীক্ষা-২০১৯	০২ মে ২০১৯ খ্রি:
১৭.	দাখিল (ভোকেশনাল)	নবম শ্রেণীর বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	০৬ মার্চ ২০১৯ খ্রি:
		দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষা-২০১৯	০২ মে ২০১৯ খ্রি:
১৮.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	২য়, ৪র্থ পর্ব সমাপনী ও ৩য় পর্ব অক্তৃতকার্য বিষয় এবং ৪র্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		১ম ও ৩য় পর্ব সমাপনী ও ২য়, ৪র্থ পর্ব অক্তৃতকার্য এবং ৪র্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৮	১৬ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		১ম পর্ব পরিপূরক পরীক্ষা-২০১৯	-
		২য়, ৪র্থ পর্ব সমাপনী ও ৩য় পর্ব অক্তৃতকার্য বিষয় এবং ৪র্থ পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষা-২০১৯	-

ক্রমিক নং	শিক্ষাক্রম	পরীক্ষার নাম (বর্ষ/ পর্ব)	পরীক্ষা পরিষদের সভা অনুষ্ঠানের তারিখ
১৯.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	২য় পর্ব নিয়মিত এবং ১ম পর্ব অনিয়মিত/অকৃতকার্য পরীক্ষা-২০১৮	০২ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
		১ম পর্ব নিয়মিত এবং ২য় পর্ব অনিয়মিত/অকৃতকার্য পরীক্ষা-২০১৮	-
২০.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আন্ত্রিসাউন্ড	২০১৭-১৮ (জুলাই-জুন) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ২য় পর্ব বোর্ড সমাপনী এবং ২০১৮ (জানুয়ারি-ডিসেম্বর) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	১৫ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		২০১৮ (জানুয়ারি-ডিসেম্বর) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ২য় পর্ব এবং ২০১৮- ১৯ (জুলাই'১৮-জুন'১৯) সেশনে ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের ১ম পর্ব বোর্ড সমাপনী পরীক্ষা-২০১৮	১৮ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
২১.	ক্ষিল সার্টিফিকেট কোর্স	জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯	-
২২.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯ ১ম পর্ব	-
		জুলাই-জুন ২০১৭-২০১৮ ২য় পর্ব	১৭ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
২৩.	সার্টিফিকেট ইন পোল্ট্রি ফার্মিং	জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯ ১ম পর্ব	-
২৪.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যাণ্ড প্রডাকশন	জুলাই-জুন ২০১৭-২০১৮ ২য় পর্ব	১৭ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রি:
২৫.	জাতীয় দক্ষতামান II	চূড়ান্ত পরীক্ষা-২০১৮	-
৩৬.	জাতীয় দক্ষতামান III	চূড়ান্ত পরীক্ষা-২০১৮	-
২৭.	এডভাসড সার্টিফিকেট কোর্স	জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০১৮ ১ম পর্ব	-
		জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০১৮ ২য় পর্ব	-
		জুলাই-জুন ২০১৮-২০১৯ ১ম পর্ব	-
২৮.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আন্ত্রিসাউন্ড	জুলাই-ডিসেম্বর ২০১৮	০৪ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘণ্টা)	জুলাই-সেপ্টেম্বর ২০১৮	০৭ নভেম্বর ২০১৮ খ্রি:
		জুলাই-ডিসেম্বর ও অক্টোবর-ডিসেম্বর ২০১৮	০৪ এপ্রিল ২০১৯ খ্রি:
		জানুয়ারি-মার্চ ২০১৯	-
		জানুয়ারি-জুন ও এপ্রিল-জুন ২০১৯	-

#### ৪.৬ পরীক্ষার্থীর সংখ্যা

২০১৮-১৯ অর্থ বছরে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাক্রমে অনুষ্ঠিত চূড়ান্ত পরীক্ষায় সরকারি ও বেসরকারি প্রতিষ্ঠানে  
পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা নিম্নে উপস্থাপন করা হল:

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রতিষ্ঠানের ধরণ	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাসের সংখ্যা	
			মেট	ছাত্রী	মেট	ছাত্রী
১.	ডিপ্লোমা ইন টেকনিক্যাল এডুকেশন	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
২.	ডিপ্লোমা ইন ডোকেশনাল এডুকেশন	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
৩.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং	সরকারি	২১৬১১	৩৫৭১	১৯৭৩৬	৩৩৬৭
		বেসরকারি	২৬১০৪	১১১৭	১৮৩৬৬	৯১৬
৪.	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং	সরকারি	৫১০	১১৫	৪৯৯	১১৪
		বেসরকারি	৫৬৩৪	২৬২	৮৮৮১	২২৫
৫.	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার	সরকারি	১৬৮৬	৮৬৭	১৬৭৭	৮৬৬
		বেসরকারি	৩৩৯৬	৮৫০	৩২৯২	৮৩৪

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রতিষ্ঠানের ধরণ	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাসের সংখ্যা	
			মেট	ছাত্রী	মেট	ছাত্রী
৬.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ	সরকারি	৩০	৫	৩০	৫
		বেসরকারি	২৫৪	৬১	২৪৩	৫৮
৭.	ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ (ইন সার্ভিস)	সরকারি	২৩৫	৬	২৩৪	৬
		বেসরকারি	০	০	০	০
৮.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি	সরকারি	২৭	০	২৭	২৭
		বেসরকারি	০	০	০	০
৯.	ডিপ্লোমা ইন ফরেন্সি (ইন সার্ভিস)	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১০.	ডিপ্লোমা ইন লাইভস্টেক	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১১.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল টেকনোলজি	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	৩৭৫০	২১২০	০	০
১২.	ডিপ্লোমা ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১৩.	ডিপ্লোমা ইন ট্যুরিজম অ্যান্ড হসপিটালিটি	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১৪.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (নেভাল)	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১৫.	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (আর্মি)	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১৬.	ডিপ্লোমা ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রোডাকশন (ইন সার্ভিস)	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
১৭.	ডিপ্লোমা ইন কমার্স	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	৩৩৪	১২৯	৩১৪	১২০
১৮.	এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা)	সরকারি	৩৯	৩৯	৩৮	৩৮
		বেসরকারি	১১০৮১৩	৩৩৫০০	৮৬২৯৬	২৭৮২১
১৯.	এইচএসসি (ভোকেশনাল)	সরকারি	৬৮২৭	৮৫৪	৩৯৪০	৫০৬
		বেসরকারি	০	০	০	০
২০.	এসএসসি (ভোকেশনাল)	সরকারি	২৫৭১৬	৩৭৭৯	১৮০২০	২৭১৮
		বেসরকারি	৮৭৩৭৩	২৩৩১৯	৬৩৪৩৯	১৭৯৮৫
২১.	দাখিল (ভোকেশনাল)	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	২১৪৫	৫৩৫	১৪৫৮	৩৯৬
২২.	সার্টিফিকেট ইন মেরিন ট্রেড	সরকারি	৪৫	০	৩৭	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
২৩.	ক্ষিল সার্টিফিকেট কোর্স	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
২৪.	সার্টিফিকেট ইন মেডিকেল আলট্রাসাউন্ড	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	১১৪	৮৮	৭৪	২৪
২৫.	সার্টিফিকেট ইন হেলথ টেকনোলজি	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	২৮৯৬	৬৫৭	১৮৯২	৪৭৫
২৬.	সার্টিফিকেট ইন পোলিট্রি ফার্মার্স	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	২২	৮	১৪	৭

ক্রমিক	শিক্ষাক্রম	প্রতিষ্ঠানের ধরণ	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাসের সংখ্যা	
			মেট	ছাত্রী	মেট	ছাত্রী
২৭.	সার্টিফিকেট ইন এনিম্যাল হেলথ অ্যান্ড প্রোডাকশন	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	১২০	০	৬৯	০
২৮.	সার্টিফিকেট ইন ভোকেশনাল এডুকেশন	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
২৯.	জাতীয় দক্ষতামান- II	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
৩০.	জাতীয় দক্ষতামান- III	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
৩১.	প্রফেশনাল ডিপ্লোমা ইন অটোমোবাইল	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	০	০	০	০
৩২.	এডভাপড সার্টিফিকেট কোর্স	সরকারি	০	০	০	০
		বেসরকারি	১২২৫	৮৫৪	৬০৯	২০৭
৩৩.	জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘন্টা)	সরকারি	৮২৮৭	১৫৬২	৬৩১২	১৩৫৫
		বেসরকারি	২৭১৯৮২	৯৬৮৬২	২২৫২৫০	৮৩৯৯৩
মেট			৫৮১১৮৫	১৭০৩১৬	৪৫৬৩০৩	১৪১৬৫৯

৪.৭ বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাগুরোর অনুষ্ঠিত পরীক্ষায় পাশের সংখ্যা ও পাশের পরীক্ষার্থী, পাশের সংখ্যা ও পাশের হার সংজ্ঞাটি তথ্যবলি বাধালাদেশ কাৰিগৱি শিক্ষা বোর্ডেৰ নিয়মগতে বিভিন্ন শিক্ষাগুরোৰ উপর প্রতি বছৰ পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয়। অনুষ্ঠিত দৃঢ়াত পরীক্ষার বছৰ ভিত্তিক একটি পরিসংখ্যা

বচ্চরভিত্তিক পরীক্ষার্থী পাসের সংখ্যা ৫৮ পাসের হার





বছর ভিত্তিক পরীক্ষার্থী, পাসের সংখ্যা ও পাসের হার

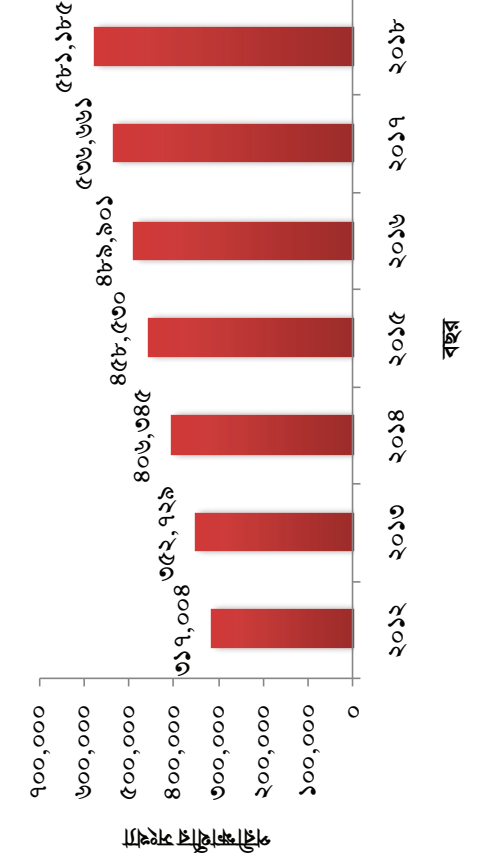


## ৪.৭.১ বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন কারিগুলাম/শিক্ষাপ্রয়োগে স্তর ও বছরভিত্তিক মোট পরীক্ষার্থী পাশের সংখ্যা ও পাশের হার

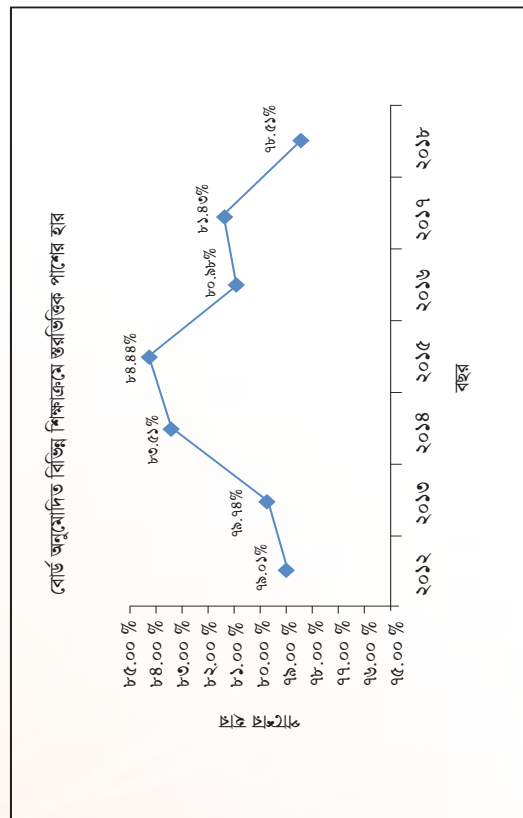
কারিগুলাম স্তর	মোট পরীক্ষার্থী সংখ্যা						মোট পাশের সংখ্যা					
	২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮	২০১৯	২০২০	২০২১	২০২২	২০২৩
বহুর	১১২,১৭০	১১২,৩৩০	১০২,৪২৩	১১০,৪৩৩	১১৮,৫৮১	১০৩,২৩৯	১১৫,২৭৪	১৩,৫৬৩	১১৫,২৭৪	১১,৫৪৭	১১,২২৮	১২,৯১৭
শাখাপ্রতিক স্তর	১১৫,৯১৪	১১৫,৯১৪	১০৪,৫৯৬	১১৪,১১৯	১০৩,২৪৬	১০৩,১১৯	১১৬,০১৪	১১৬,০১৩	১১৬,৯২৩	১১৭,৩৬৮	১১৭,৩৬৮	১১৭,৩৬৮
উচ্চ মাধ্যমিক স্তর	১১৬,৯০৫	১১৬,৯০৫	১০৪,৫৯৬	১১৪,১১৯	১০৩,২৪৬	১০৩,১১৯	১১৬,০১৪	১১৬,০১৩	১১৬,৯২৩	১১৭,৩৬৮	১১৭,৩৬৮	১১৭,৩৬৮
ডিপ্লোমা স্তর	৩৭,০৯০	৪৯,১৯১	৫৯,৫০২	৫৯,২৫৮	৬৫,১৯১	৬৫,১৭৩	৬৭,০০২	২২,৬০৯	২৬,৩৭৮	৪৫,৬২৮	৫৫,৭৬২	৫০,৬২০
জাতীয়	১১৫,৫৭৩	১১৫,৭৬০	১১৫,৭৬১	১১৫,৮৭৩	১১৫,৮৭৫	১১৫,৮৭৫	১১৫,৮৭৫	২৬২,১৯৩	২৮০,২৬৯	১১৭,১১০	১১৮,৫৪০	১৫০,৫৫২
দক্ষতামাল বৈচিক (৩৬০ ঘটা)	২,৪৬৬	৩,৪৩৪	৪,০৭২	৪,৫৮০	৪,৬১৮	৫,২৮২	৮,৬৬৭	১,৫০৮	২,৫৪৩	২,৯৪০	২,৯৩৭	২,৬৫২
অন্যান্য	৩১১,০০৮	৩৫২,৯২৯	৪০৬,৭৪৫	৪৫৮,৫০০	৪৮৬,৯০১	৫৩৬,৭৬১	৫৮২,১৫৫	২৫০,৪৮৫	২৮২,২৬২	৩৭৯,৩৭১	৩৭৯,৩৮৩	৩৭৯,০০১
মোট	১১২,১৭০	১১২,৩৩০	১০২,৪২৩	১১০,৪৩৩	১১৮,৫৮১	১০৩,২৪৬	১১৬,০১৪	১১৬,০১৩	১১৬,৯২৩	১১৭,৩৬৮	১১৭,৩৬৮	১১৭,৩৬৮
মোট পাশের হার						৭৯,১০১%	৭৯,১৪৭%	৮৩,৫১%	৮৫,৪৪৮%	৮৭,১৪৮%	৮৭,১৪৮%	৮৭,১৪৮%



মোট অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাপ্রয়োগের স্তরভিত্তিক মোট পরীক্ষার্থী সংখ্যা

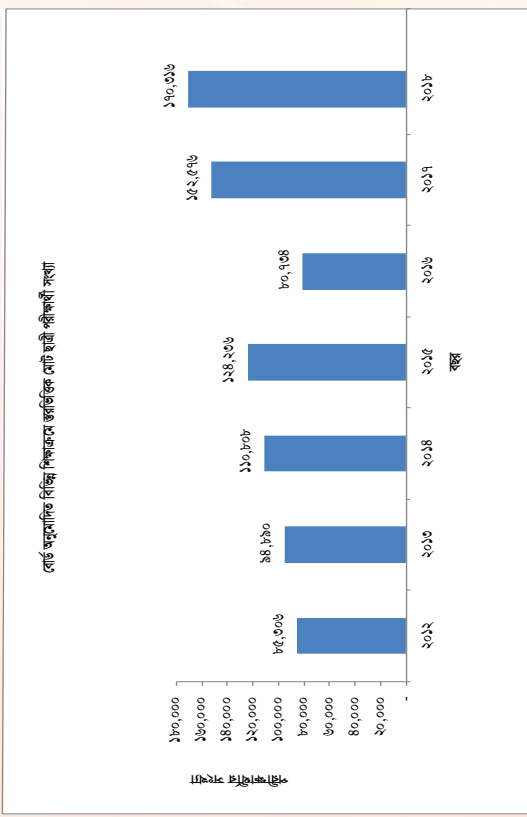


মোট অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাপ্রয়োগের স্তরভিত্তিক পাশের হার

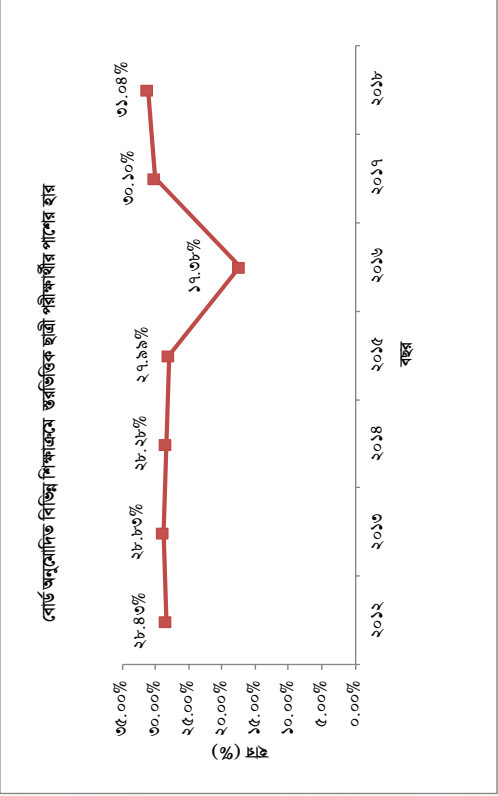


## ৪.৭.২ বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন শিক্ষাদায়ে স্তর ও বছর ভিত্তিক দৃढ়ান্ত পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী মেট ছাত্রী, পাশের সংখ্যা ও পাশের হার

কারিগুলিমা স্তর	বছর ভিত্তিক দৃढ়ান্ত পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী মেট ছাত্রী										বছর ভিত্তিক মেট ছাত্রী পাশের সংখ্যা	
	বছর	২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮	২০১৯	২০২০	২০২১	
মাধ্যমিক স্তর	২৪,৫৪০	২৪,২৩৬	২৪,০৩৭	২৪,১০৭	২৪,১৪৬	২৫,০৯১	২৬,১৯৮	২০,৪৬২	২২,৬০৬	২৪,৬৪৯	২১,০৯০	২১,০৯০
উচ্চ মাধ্যমিক স্তর	১৮,০৭১	১৭,৭২৭	১৭,৬৫৫	১৭,৬২০	১০,৪২০	১০,৩২৮	১০,৩২৮	১৪,৫২৫	১৪,৫৭৫	১৪,৫৪৬	১৭,১১০	২৪,৭৫২
ডিপ্লোমা স্তর	৮,৭৩৭	৮,১৮৮	৮,০৮৫	৮,০৮৫	৮,০৮২	৮,০৮২	৮,০৮২	৮,৫৬৮	৮,৫৬৮	৮,৫৯২	৯,৫৯২	৯,০৯২
জাতীয় পদক্ষেপাল (বেসিক) (৩৬০ থেকে)	২৯,১৪০	৩২,১৩৬	৪৮,১৪৩	৫৪,১৬৮	১১৭,৩৪৮	১১৭,৭৮৮	১১৭,৭৮৮	১১৮,৪২৪	১১৮,৬১৭	১১৮,৭৯৫	১৪,১৭২	১৪,১৭২
অ্যাজন্ট	৮,১১৬	৯,১১৮	৯,১১৮	৯,১১৮	৯,১১৮	৯,১১৮	৯,১১৮	১,২৩৫	১,২৩৫	১,২৩৫	১১৬	১১৬
মেট	৫৫,০০৬	৫৪,৫৯০	৫৪,৫০৬	৫৪,৫০৬	৫০,৯৩৮	৫০,৯৩৮	৫০,৯৩৮	১১২,২৭৬	১১২,২৭৬	১১২,২৭৬	১০৫,০৭৪	১০৫,০৭৪
								১১২,২৭৬	১১২,২৭৬	১১২,২৭৬	১০৫,০৭৪	১০৫,০৭৪
								১১২,২৭৬	১১২,২৭৬	১১২,২৭৬	১০৫,০৭৪	১০৫,০৭৪
											৮৩,১৫৭	৮৩,১৫৭
												৮৩,১৫৭



বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন প্রাক্কল্পনিক মেট ছাত্রী পাশের সংখ্যা



#### ৪.৭.৩ মাধ্যমিক স্তর {এসএসসি ও দাখিল (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রম}: পরীক্ষার্থী, পাশের সংখ্যা ও পাশের হার

বছর	২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮
পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	৯১১৭০	৮৮৩৬০	১০২৪২৩	১১০৪৩৩	৯৮৫৮১	১০৬২৩৯	১১৫২৩৮
পাসকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	৭৩৫৬৬	৭১৬৮৮	৮৩৯৫৪	৯১৫৪৭	৮১৯২৮	৮৩৬০৩	৮২৯১৭
পাসের শতকরা হার	৮০.৬৯	৮১.১৩	৮১.৯৭	৮২.৯০	৮৩.১১	৭৮.৬৯	৭১.৯৬

#### ৪.৭.৪ উচ্চ মাধ্যমিক স্তর {এইচএসসি (ভোকেশনাল), এইচএসসি (ব্যবসায় ব্যবস্থাপনা) ও ডিপ্লোমা ইন কমার্স শিক্ষাক্রম}: পরীক্ষার্থী, পাশের সংখ্যা ও পাশের হার

বছর	২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮
পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	৮৬৭০৫	৯৫৯৮৪	১০৪৫৮৭	৯৮৭১৯	১০৩২৪৭	৯৭০১৪	১১৮০১৩
পাসকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	৭৩১০৬	৮১৬১৭	৮৮৯২৫	৮৪৫৮৮	৮৭৩৬৮	৭৯০২৫	৯০৫৮৪
পাসের শতকরা হার	৮৪.৩২	৮৫.০৩	৮৫.০২	৮৫.৬৯	৮৪.৬২	৮১.৪৬	৭৬.৭৬

#### ৪.৭.৫ ডিপ্লোমা স্তর (ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, টেক্সটাইল, এগ্রিকালচার, ফিশারিজ, ফরেন্সি, মেডিকেল টেকনোলজি শিক্ষাক্রম): পরীক্ষার্থী, পাশের সংখ্যা ও পাশের হার

বছর	২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬	২০১৭	২০১৮
পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	৩৮০৯০	৪৯১৯১	৫৯৫০২১	৬৯২৫৮	৬৯১৬	৬৫৩৩৩	৬৩০০২
পাসকৃত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	২২৬০৯	২৬৮৭৪	৪৫৬২৮	৫৭৭৬২	৫০৬২০	৪৯৫২২	৪৮৩১১
পাসের শতকরা হার	৫৯.৩৬	৫৮.৬৩	৭৬.৬৮	৮৩.৪০	৭৬.৭৯	৭৫.৮০	৭৬.৬৮

#### ৪.৮ কম্পিউটার সেল

একজন সিস্টেম এনালিস্টের তত্ত্বাবধানে কম্পিউটার সেল পরিচালিত। কম্পিউটার সেল পরীক্ষা সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্য, উপাত্ত নিয়ে কাজ করে থাকে। কম্পিউটার সেলে ৪০টি পিসি, ২টি সার্ভার, ১০টি ওএমআর (OMR), ৯টি স্ক্যানার, ৬টি লেজার প্রিন্টার, ৬টি লাইন প্রিন্টার এবং ১টি ডাটা সেভ দ্বারা সজিত। এছাড়াও ওয়েবের সার্ভার ও ফাইবার অপটিক্যাল ইন্টারনেট সংযোগ বিদ্যমান রয়েছে। সকল পিসি ও প্রিন্টার LAN- এর মাধ্যমে সার্ভারের সাথে সংযুক্ত। বর্তমানে কম্পিউটার সেলটি পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক বিভাগের অধীনে কাজ করছে।

কম্পিউটার সেলে বর্তমানে একজন সিস্টেম এনালিস্ট, দুই জন প্রোগ্রামার, পাঁচ জন সহকারি প্রোগ্রামার, একজন ল্যাব এটেনডেন্ট ও দুই জন এমএলএসএস সমন্বয়ে মোট বার জন কর্মকর্তা ও কর্মচারি কর্মরত রয়েছেন।

#### কম্পিউটার সেলের কার্যক্রম নিম্নে প্রদান করা হল:

##### ৪.৮.১ নিবন্ধন রশিদ সংক্রান্ত

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অনুমোদিত সকল প্রতিষ্ঠানের শিক্ষার্থীদের নিবন্ধন রশিদ প্রদানের জন্য সকল প্রতিষ্ঠান হতে Online Registration- এর মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে নিবন্ধন রশিদ প্রদান করা হয়। বর্তমানে বোর্ডের সকল শিক্ষাক্রমের রেজিস্ট্রেশন অনলাইনের মাধ্যমে সম্পূর্ণ করা হচ্ছে।

##### ৪.৮.২ প্রবেশপত্র সংক্রান্ত

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অনুমোদিত সকল প্রতিষ্ঠানের শিক্ষার্থীদের প্রবেশপত্র প্রদানের জন্য সকল প্রতিষ্ঠান হতে EIF (Examination Information Form) এর মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহের পর OMR (Optical Mark Reader) মেশিন দিয়ে Scan করে ডাটা প্রক্রিয়াকরণ ও যাচাই বাছাই পূর্বক প্রবেশপত্র প্রদান করা হয়। কিন্তু বর্তমানে EIF- এর বদলে বোর্ড হতে সরবরাহকৃত সন্তান্ত্ব তালিকা (Probable List) এর মাধ্যমে উৎপন্ন করার পর উক্ত Data সংশোধনের মাধ্যমে প্রবেশপত্র তৈরি করা হয় এবং সংশোধিত প্রতিষ্ঠানে প্রদান করা হয়। বর্তমানে Online- এর মাধ্যমে পরীক্ষার্থীদের ফরম পূরণের কাজ (Form Fillup) সম্পূর্ণ করা হচ্ছে।

##### ৪.৮.৩ পরীক্ষার ফলাফল প্রক্রিয়াকরণ

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড অনুমোদিত সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষা কেন্দ্র হতে প্রাপ্ত Litho Code সম্পর্কিত খাতার ১ম ও ২য় অংশ OMR (Optical Mark Reader) মেশিন দ্বারা এবং ধারাবাহিক ও ব্যবহারিক পরীক্ষাসমূহের ICR (Intelligent Character Recognition) ফরম Scanner Machine দ্বারা ডাটা প্রক্রিয়াকরণ করা হয়। যে সকল কারিগরি প্রতিষ্ঠানের তত্ত্বায় চূড়ান্ত পরীক্ষা Litho Code সম্পর্কিত খাতায় পরীক্ষা নেয়া হয় না সে সকল পরীক্ষার খাতার প্রাপ্ত নম্বর ICR- এর মাধ্যমে প্রক্রিয়াকরণ করে সকল নম্বর একটীকরণ করার পর Absent ও Expelled হওয়া শিক্ষার্থীদের তালিকা একাধিকবার যাচাই বাছাই করে পরে ফলাফল প্রস্তুতকারী মূল Programগুলো ঢালনা করে ফলাফল প্রস্তুত করা হয়। উক্ত Data হতে পরবর্তীতে যাবতীয় Report প্রদান করা হয়। বর্তমানে সকল ধারাবাহিক ও ব্যবহারিক পরীক্ষাসমূহের নম্বর Online- এর মাধ্যমে সংগ্রহ করা হচ্ছে।

#### ৪.৮.৮ ওয়েবসাইট সংক্রান্ত

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের নিজস্ব ওয়েবসাইট ([www.bteb.gov.bd](http://www.bteb.gov.bd))- এর মাধ্যমে বোর্ডের সকল নোটিশ/ বিজ্ঞপ্তি, ফলাফল ইত্যাদি প্রকাশ করা হয়ে থাকে।

#### ৪.৯ মুদ্রণ কার্যক্রম

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগের অধীনে বোর্ডের একটি নিজস্ব প্রেস রয়েছে। এখানে বোর্ডের যাবতীয় গোপনীয় দলিলাদি যেমন- উত্তরপত্র, অতিরিক্ত উত্তরপত্র, প্রশ্নপত্রের সাদা কাগজ, রেজিস্ট্রেশন কার্ড, বিভিন্ন প্রকার ফরম, হাজিরা সিট, শিরোনামপত্র, বান্ডেল লেবেল, বাস্তব প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন বই এবং অন্যান্য মুদ্রণীয় যাবতীয় কাজ সুচারূপে সম্পন্ন করা হয়ে থাকে। প্রেস শাখায় একজন প্রেস ম্যানেজারসহ ১০ জন কর্মচারি নিয়োজিত আছেন। ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে (০১ জুলাই ২০১৮ হতে ৩০ জুন ২০১৯ পর্যন্ত) বোর্ডের প্রেস শাখায় সম্পাদিত মুদ্রণের কাজগুলো নিম্নে উল্লেখ করা হল:

ক্রমিক নং	কাজের বিবরণ	মুদ্রিত ফরম/ দলিলের সংখ্যা	বিভাগ
১.	পরীক্ষার উত্তরপত্র (লিথো/ সাধারণ)	৯৪,১৪,৮০০	পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ
২.	অতিরিক্ত উত্তরপত্র	৮৬,৮১,০০০	
৩.	ফরম-১০ প্রকার (হাজিরা সিটসহ)	১৫,৩৮,০০০	
৪.	প্রশ্নপত্রের সাদা কাগজ	৬৫,৫২,০০০	
৫.	শিরোনামপত্র, বান্ডেল লেবেল	৫,৩০,০০০	
৬.	রেজিস্ট্রেশন কার্ড	৬,৯৮,০০০	প্রশাসন বিভাগ
৭.	ব্যাংক জমা রশিদ	৫০,০০০	
৮.	প্রাপ্তি রশিদ/ চালান	২০,০০০	
৯.	বাস্তব প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন বই	৩,৫০,০০০	কারিকুলাম বিভাগ
১০.	প্রবিধান, নীতিমালা বই ইত্যাদি	৫,০০০	

#### ৪.১০ পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ কর্তৃক গৃহীত অন্যান্য কার্যক্রম

বর্ণিত কার্যক্রম ছাড়াও পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ কর্তৃক ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত কার্যক্রম গৃহীত হয়:

##### ১. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগের ভোকেশনাল শাখা কর্তৃক আয়োজিত সুষ্ঠু ও নকলমুক্ত পরিবেশে পরীক্ষা অনুষ্ঠানের সেমিনার

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীন আগামী ০২ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ থেকে দেশব্যাপি অনুষ্ঠিতব্য এসএসসি/ দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষা ২০১৯ সুষ্ঠু ও নকলমুক্ত পরিবেশে অনুষ্ঠানের লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট সকলের সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য বোর্ড ও মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে অঞ্চলভিত্তিক ০৪ (চার) টি ভেনুতে নকল বিরোধী সেমিনার অনুষ্ঠিত হয়। অঞ্চলভিত্তিক ভেনুগুলো হল ঢাকা, চট্টগ্রাম, যশোর ও রাজশাহী।



**২. পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগের ডিপ্লোমা শাখা কর্তৃক আয়োজিত সুষ্ঠু ও নকলমুক্ত পরিবেশে পরীক্ষা অনুষ্ঠানের সেমিনার**  
 ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং পরীক্ষা ২০১৯ সুষ্ঠুভাবে ও সুন্দর পরিবেশে অনুষ্ঠানের লক্ষ্যে কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও সংশ্লিষ্টদের অংশগ্রহণে দিনব্যাপী সেমিনার। তারিখ: ১৫ জুন ২০১৯খ্রি। উক্ত সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব এ. কে. এম. জাকির হোসেন ভূঁএগ, সচিব (রাবটিন দায়িত্ব), কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব রওনক মাহমুদ, অতিরিক্ত সচিব, কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ ও মহাপরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা এবং জনাব ডা. মোঃ ফারুক হোসেন, অতিরিক্ত সচিব (কারিগরি), কারিগরি ও মানুসার শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, ঢাকা। উক্ত অনুষ্ঠানে সভাপতি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ড. মো. মোরাদ হোসেন মোল্ল্যা, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।



## ৫. পরিদর্শন বিভাগ (Inspection Division)

পরিদর্শক এই বিভাগের প্রধান কর্মকর্তা। বোর্ডের আওতাধীন সকল স্বীকৃতিপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠানে শাখা সংযোজন, আসন সংখ্যা বৃদ্ধি, ব্যবস্থাপনা কমিটির অনুমোদন, পাঠদান নবায়ন এবং চূড়ান্ত স্বীকৃতি প্রদান, আর্থিক শৃঙ্খলা, ভৌত সুযোগ- সুবিধা, যন্ত্রপাতির পর্যাপ্ততা ও কোর্স বাস্তবায়নের পরিবেশ নিশ্চিতকরণের নিমিত্তে পরিদর্শন, মূল্যায়ন ও পর্যবেক্ষণসহ প্রতিবেদন প্রণয়ন ও বিভিন্ন সমস্যা চিহ্নিত করে সমাধানে কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণ এই বিভাগের দায়িত্বের অস্তর্ভুক্ত। শিক্ষার গুণগত মান উন্নয়নের জন্য মনিটরিং কার্যক্রম পরিচালনা সহ চেয়ারম্যান/ বোর্ড কর্তৃক অর্পিত দায়িত্ব পালন করে থাকেন। পরিদর্শক ছাড়াও এই বিভাগে কর্মরত রয়েছেন তিনজন উপ পরিদর্শক, একজন সেকশন অফিসার এবং প্রয়োজনীয় সংখ্যক অন্যান্য কর্মচারী।

### ৫.১ পরিদর্শন বিভাগ কর্তৃক ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে গৃহীত পদক্ষেপসমূহ ও অগ্রগতি

- **পরিদর্শন:** ৪১০টি প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন ও মনিটরিং সম্পন্ন করা হয়েছে। উক্ত প্রতিষ্ঠানের পরিদর্শন প্রতিবেদনের ভিত্তিতে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয়া হচ্ছে।
- **অনলাইন মনিটরিং ও মূল্যায়ন:** ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমে ১৮৬ টি, এইচএসসি (বিএম) শিক্ষাক্রমে ৩৪৩টি, এসএসসি (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমে ২৮২ টি প্রতিষ্ঠান স্বীকৃতি/র্যাঙ্কিং এর জন্য অনলাইনে প্রতিবেদন দাখিল করেছে। প্রতিবেদন যাচাই বাছাই করে প্রতিষ্ঠানগুলোকে র্যাঙ্কিং করা হবে এবং চূড়ান্ত স্বীকৃতি প্রদান করা হবে।
- **ট্রেড সংযোজন:** ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমে ৮৫টি, এইচএসসি (বিএম) শিক্ষাক্রমে ০৯টি, এসএসসি (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমে ১৮টি ও জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘন্টা) শিক্ষাক্রমে ৬১৫টি ট্রেড বৃদ্ধি এবং ৩৯২টি ট্রেডের আসন বৃদ্ধি করা হয়েছে।
- **স্থান ও নাম পরিবর্তন:** ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, এইচএসসি (বিএম), এসএসসি (ভোকেশনাল) ও জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘন্টা) শিক্ষাক্রমে ৬৭টি প্রতিষ্ঠানের স্থান ও নাম পরিবর্তন করা হয়েছে।
- **ব্যবস্থাপনা কমিটি, সাংগঠনিক কমিটি ও এডহক কমিটি গঠন:** ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, এইচএসসি (বিএম), এসএসসি (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমে সর্বমোট ১,১২৮টি প্রতিষ্ঠানের ব্যবস্থাপনা কমিটি গঠন করা হয়েছে।
- **শিক্ষানুরাগী/ বিদ্যুৎসাহী সদস্য মনোনয়ন:** এইচএসসি (বিএম) ও এসএসসি (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমে ২৯৩টি প্রতিষ্ঠানে শিক্ষানুরাগী/ বিদ্যুৎসাহী সদস্য মনোনয়ন দেয়া হয়েছে।
- **পাঠদান নবায়ন:** ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং/কৃষি/ ফিশারিজ, এইচএসসি (বিএম) ও এসএসসি (ভোকেশনাল) শিক্ষাক্রমে ৪৫৩টি প্রতিষ্ঠানের পাঠদান নবায়ন করা হয়েছে।

- **অভিযোগ/তদন্ত:** ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, এইচএসসি (বিএম), এসএসসি (তোকেশনাল) ও জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ ঘন্টা) শিক্ষাক্রমে ৬২ টি অভিযোগ তদন্ত করা হয়েছে। তদন্ত প্রতিবেদনের আলোকে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা হচ্ছে।
- **শিক্ষক-কর্মচারী নিয়োগ বাছাই কমিটি:** এইচএসসি (বিএম), এসএসসি (তোকেশনাল) শিক্ষাক্রমে ১৯১টি প্রতিষ্ঠানের শিক্ষক-কর্মচারী নিয়োগ বাছাই কমিটি গঠন করা হয়েছে।
- **বোর্ডের অধীনে ডিপ্লোমা পর্যায়ের প্রতিষ্ঠানসমূহকে নিজস্ব জমিতে স্থানান্তরের জন্য ১২৫টি প্রতিষ্ঠানকে তাগিদ পত্র দেয়া হয়েছে। ৩২টি প্রতিষ্ঠান থেকে সাড়া পাওয়া গেছে। প্রতিষ্ঠানগুলোকে আবারও তাগিদ দেয়া হবে।**
- **বেসরকারি পর্যায়ে ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং/ ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রম পরিচালিত ৯৬টি প্রতিষ্ঠানের নিজস্ব জমির বিবরণী সংগ্রহ করা হয়েছে।**
- **ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রম পরিচালিত সকল বেসরকারি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহে বোর্ড প্রদত্ত নীতিমালা মোতাবেক ব্যবস্থাপনা কমিটি দ্বারা পরিচালনা ও শিক্ষক কর্মচারী নিয়োগ বিষয়ে তাগিদ দেওয়া হয়েছে।**

## বার্ষিক প্রতিবেদন- তৃতীয় অংশ

### ১. বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের উন্নয়নমূলক কার্যক্রম ও ভবিষ্যত পরিকল্পনা

#### ১.১ ভবন সম্প্রসারণ

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড সরকারের কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সম্প্রসারণ নীতির সফল বাস্তবায়নের জন্য নিরলসভাবে কাজ করছে। কাজ সূচারচরপে সম্পাদনের জন্য উপযুক্ত কাজের পরিবেশ তৈরি করার নিমিত্ত বোর্ড ভবন-২ নির্মাণ করার জন্য প্রকল্প হাতে নেয়া হয়। বোর্ডের আওতাধীন শিক্ষাক্রম সুষ্ঠু বাস্তবায়ন করার নিমিত্ত শিক্ষা কার্যক্রম মনিটোরিং, শিক্ষার মান নিরূপণ ও প্রতিষ্ঠানের জনবল উন্নয়নের লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ প্রদানসহ বিভিন্ন কার্যক্রম নিয়মিতভাবে সম্পাদনের জন্য নতুন সম্প্রসারিত ভবন সহায়ক হবে। কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার ক্ষেত্রে ২০২০ সালের মধ্যে ২০% এবং ২০৩০ সালের মধ্যে ৩০% এনরোলমেন্ট বৃদ্ধি করার লক্ষ্যে গৃহীত সংক্ষার ক্লাসুচিকে গতিশীল করার জন্য বোর্ডের নিজের অর্থায়নে বোর্ড ভবন সম্প্রসারণ (বিটিইবি ভবন-২ এবং বিটিইবি প্রেস বিল্ডিং) প্রকল্প গ্রহণ করেছে।

#### ১.১.১ বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের ভবন-২ নির্মাণ প্রকল্পের সার-সংক্ষেপ

প্রকল্পের নাম	: “ফিনিশিং দ্য ইনকমপ্লিট ওয়ার্কস অব বিটিইবি ভবন-২ (২য় সংশোধিত)।
অবকাঠামো উন্নয়ন কর্মসূচি	: (বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষের উচ্চতা বিষয়ক ছাড়পত্র মোতাবেক ১৩ তলা ভবন নির্মাণ করা সম্ভব হবে)।
বাস্তবায়ন অগ্রগতি	: ২০ তলা ভিত্তি বিশিষ্ট ভবনের প্রথম ১৩ তলা (০২টি বেইজমেন্ট ফ্লোরসহ) নির্মাণ কাজের মধ্যে ০২টি বেইজমেন্ট ফ্লোরসহ ১৩ টি ফ্লোরের ফ্রেম স্ট্রাকচারের কাজ সম্পন্ন হয়েছে। ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে ০৩ টি ফ্লোর ব্যবহার উপযোগী করার জন্য ফিনিশিং কাজ চলমান আছে।
বরাদ্দকৃত অর্থ	: ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে বরাদ্দকৃত অর্থের পরিমাণ ২২৩৭.৩৮ লক্ষ টাকা মাত্র।
ব্যয়িত অর্থ	: ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে মোট ব্যয়ের পরিমাণ ৯৬৪.৬০ লক্ষ টাকা মাত্র।
লক্ষ্যমাত্রা এবং লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে অর্জিত অগ্রগতি	: ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে লক্ষ্যমাত্রা এবং লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে অর্জিত আর্থিক অগ্রগতি ৫৭.৪৫%।



## ১.১.২ প্রেস বিল্ডিং স্থাপন প্রকল্পের সার সংক্ষেপ

প্রকল্পের নাম	: বিটিইবি প্রেস বিল্ডিং স্থাপন।
অবকাঠামো উন্নয়ন কর্মসূচি	: প্রকল্পের আওতায় ০৭ তলা ভিত্তের উপর ০৭ তলা ভবন নির্মাণ কাজ শুরু করার পদক্ষেপ গৃহীত।
বাস্তবায়ন অগ্রগতি	: প্রক্রিয়াবীন।
বরাদ্দকৃত অর্থ	: ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে বরাদ্দকৃত অর্থের পরিমাণ ১৭২.৪০ লক্ষ টাকা মাত্র।
ব্যয়িত অর্থ	: ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে ১.১৯ লক্ষ টাকা মাত্র।
লক্ষ্যমাত্রা এবং লক্ষ্যমাত্রার	
বিপরীতে অঙ্গিত অগ্রগতি	: ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে ভৌত অগ্রগতি শুন্য।

## ১.২ ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের কার্যক্রম গতিশীল, স্বচ্ছ ও মানসম্পন্ন পর্যায়ে উন্নিত করার লক্ষ্যে এবং দেশের বিপুল অদক্ষ জনগোষ্ঠীকে দক্ষ জনশক্তিতে রূপান্তর করার কাজে সহায়তা করার জন্য বোর্ড হতে নিম্নলিখিত কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে:

১. অনুমোদিত শিক্ষাক্রমের প্রবিধান ও পাঠ্যসূচি দেশের ও বিদেশের চাহিদার আলোকে কর্ম বাজারের প্রতি লক্ষ্য রেখে পরিবর্তন ও পরিমার্জন করার পদক্ষেপ গ্রহণ করা হবে।
২. বিভিন্ন শিক্ষাক্রমের অ্যাফিলিয়েশন নীতিমালা সংশোধন ও পরিমার্জনপূর্বক প্রণয়ন ও প্রকাশ করার ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।
৩. বোর্ডের আওতাধীন বিভিন্ন শিক্ষাক্রমের পাঠ্যসূচি অনুযায়ী লেখক / প্রকাশক কর্তৃক প্রণীত পাঠ্যপুস্তক মূল্যায়নের জন্য কমিটি গঠন ও পান্তুলিপি মূল্যায়নপূর্বক গুণগত মানসম্পন্ন পান্তুলিপি পাঠ্যপুস্তক আকারে প্রকাশের জন্য অনুমোদন প্রদান করা হবে।
৪. বোর্ডের আওতাধীন বিভিন্ন শিক্ষাক্রমের পরীক্ষা গ্রহণ ও ফলাফল প্রকাশের নীতিমালা প্রণয়ন করা হবে।
৫. বিভিন্ন শিক্ষাক্রমের পরীক্ষার উন্নয়নপত্র মূল্যায়নের জন্য প্রধান পরীক্ষক / নিরীক্ষক ও পরীক্ষকদের ডাটাবেজ প্রণয়ন করা হবে।
৬. বোর্ডের কাজের গতিশীলতা আন্যায়নের জন্য নতুন নতুন পদ সৃষ্টি ও শূন্য পদ পূরণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।
৭. বোর্ড অনুমোদিত বিভিন্ন কোর্স ও প্রশিক্ষণ প্রদানকারী প্রতিষ্ঠানসমূহের মান নিশ্চিত করার লক্ষ্যে “Quality Assurance Manual” প্রণয়ন করা হবে।
৮. সরকারি বেসরকারি সকল কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় নিয়োজিত শিক্ষকদের প্রশিক্ষণ প্রদানের লক্ষ্যে বিশেষ উদ্যোগ নেয়া হবে।
৯. কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় প্রয়োজনীয় দক্ষতা অর্জন নিশ্চিত করার লক্ষ্যে কারিগরি ও ভোকেশনাল কোর্সগুলোকে “Competency based” করার উদ্যোগ নেয়া হবে।
১০. দেশে-বিদেশে দক্ষ জনশক্তির চাহিদা নির্কপণ ও সরবরাহের বিষয়ে যথাযথ সমন্বয়ের জন্য শ্রম-বাজারে তথ্য সম্বলিত একটি ডাটাবেজ প্রণয়ন করা হবে।
১১. সমাজের অবহেলিত জনগোষ্ঠী, কর্মজীবি শিশু এবং প্রতিবন্ধিদের দক্ষতা অর্জনের সুযোগ সৃষ্টির জন্য “Community Based Training”-এর ব্যবস্থা নেয়া হবে।
১২. দেশে-বিদেশে কর্মসংস্থানের লক্ষ্যে স্কুল ত্যাগী শিক্ষার্থীসহ কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় আগ্রহী অন্যান্যদের স্বল্প মেয়াদি প্রশিক্ষণের উদ্যোগ নেয়া হবে।
১৩. বোর্ডের Educational Management Information System (EMIS)- কে Automation- এর আওতায় আনা হবে।
১৪. E- Library (Electronics Library) কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হবে।
১৫. বোর্ডের অর্থায়নে একটি আরটিও (RTO) স্থাপন করা হবে।

“কারিগরি শিক্ষা নিলে  
বিশ্ব জুড়ে কর্ম মিলে”



## বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা

ওয়েব সাইট: [www.bteb.gov.bd](http://www.bteb.gov.bd), [www.btebcbt.gov.bd](http://www.btebcbt.gov.bd)