



‘একটাই লক্ষ্য<sup>১</sup>  
হতে হবে দক্ষ’

# বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ

ফোন নম্বর : ০২-৯৯৬৬-৬৭২৯৪

ওয়েবসাইট : [mpi.polytech.gov.bd](http://mpi.polytech.gov.bd)

ই-মেইল : [principal.mpi@gmail.com](mailto:principal.mpi@gmail.com)



‘একটাই সদ্য, হতে হবে সক্ষ’

## বার্ষিক গ্রন্থিদেন ২০২৩-২০২৪

০২



সার্বিক তত্ত্বাবধান ও নির্দেশনালয়:

জনাব মোঃ শওকত হোসেন  
অধিকারী  
ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট।

সম্পর্ক:

- প্রকৌশলী মোঃ মামুনুল ইসলাম  
চিকিৎসাবিজ্ঞান (টেক) পাণ্ডুলিঙ্গ ও  
টিম লিভার  
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ)  
২০২৩-২০২৪
- প্রকৌশলী মোহাম্মদ সেলিম আফরাদ জোয়ারদার  
চিকিৎসাবিজ্ঞান (টেক) পাণ্ডুলিঙ্গ ও  
টিম লিভার  
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ)  
২০২৪-২০২৫

সম্পাদনা ও সহযোগিতা:

এ কে এম মিজানুর রহমান  
চিকিৎসাবিজ্ঞান (মল-টেক)  
অধ্যাপক  
বার্ষিক গ্রন্থিদেন ২০২৩-২০২৪  
প্রকাশনা কমিটি

প্রকাশকাল:  
১৪ অক্টোবর ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ



সংক্ষেপ

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

স্থান:

শিমা প্রতিক্রিয়া  
৮, ছেঁট বাজার, ময়মনসিংহ  
০১৭১০ ৮৫ ৬৪ ৫১



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ, হতে হবে দক্ষ’



অধ্যক্ষ

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট  
ময়মনসিংহ

# বাণী

শিক্ষা নগরী ময়মনসিংহকে সে ক'টি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান সমৃদ্ধ করেছে তন্মধ্যে অন্যতম ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট। ঐতিহ্যবাহী এই প্রতিষ্ঠানটি ভিত্তেরা-ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, শিক্ষাকুর্স ও পাঠ্যক্রম পরিচালনায় সময়োপযোগী দক্ষ মানবসম্পদ বিনির্মাণে দেশ ও দেশের বাইরে দোগাতার পাক্ষে চলেছে।

৪৫ শিক্ষা বিপ্রবের ঢাকেজ মোকাবিলার দক্ষতাভিত্তিক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উন্নয়নের সক্ষমতা নির্ধারণ করা হয়েছে। কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার প্রসারে গৃহীত পদক্ষেপসমূহ বাস্তবায়ন করতে কারিগরি শিক্ষা অধিদলের নিরামস প্রচেষ্টার বিশেষ নিশ্চিক্ষা হচ্ছে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি (এপিএ)।

কোনো প্রতিষ্ঠান বা সংস্থার সেবা প্রদানে গভীরীগত আনন্দ, দক্ষতা চূড়ি, দায়বন্ধতা ও জীবাবনিহিতা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ সাল থেকে আমাদের দেশে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি (এপিএ) চালু করে। তারই ধারাবাহিকতায় বর্তমানে বার্ষিক কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনার আওতার ৪৮টি ব্যৱাখ্যান/বিভাগ-এ চূড়ি পাক্ষে করে গাঁথে।

আশাকরণ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে কৃত্য প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪-এর মধ্যে প্রতিষ্ঠানের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি, প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রম, প্রতিষ্ঠানিক কার্যালয় ও কর্মপরিচিতি, ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা ও বাজেট, নৈতিকতা ও বন্ধচার, বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি ও অন্যান্য ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমসহ সকল তথ্য সংক্ষিপ্ত হচ্ছে।

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪ প্রকাশনার মত তথ্যাবলী মানবিক ও মহীয় উদ্যোগ নেয়ার জন্য সংশ্লিষ্ট শিক্ষক-কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের ধন্যবাদ জানাই এবং তাদের সফলতা বাসনা করছি। সেই সাথে ২০২২-২০২৩ ও ২০২৩-২০২৪ দু'বার এপিএ-তে প্রথম স্থান অর্জন করার অর্থে প্রতিষ্ঠানের সকল শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের প্রতি কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করছি।

আসুন, তরুণ প্রজন্মকে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় শিক্ষিত ও দক্ষ করে গড়ে তুলি। এই দক্ষ জনবল দেশ-বিদেশের বিভিন্ন কর্মসূক্ষে অশ্বাহনের মাধ্যমে বিশ্বের দুকে লাল-সরুজের পতাকাকে চিরসম্মুক্ত রাখবে।

(মোঃ শকিল হোসেন)

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

'একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ'



টিম লিডার  
বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চূক্তি (এপিএ)  
২০২৩-২০২৪



## বাণী

বাংলাদেশের শিক্ষাগুরু হিসেবে খ্যাত ময়মনসিংহ জেলার মধ্যাম জুড়ের প্রাকৌশলী তৈরির ঐতিহ্যবাহী বিদ্যাল্যাটি ময়মনসিংহে পলিটেকনিক ইনসিটিউট। ইনসিটিউটটি অন্যাবধি তার গুণগত অবস্থান অব্যাহতভাবে ধরে রেখেছে। প্রতিষ্ঠানটি প্রাকৌশলগত শিক্ষা কার্যক্রম পরিচালনার প্রাণপাণি জাতীয় চেতনা, মেশিনের, নীতি ও মূল্যবোধের আগরণে উন্নত করাসহ সৃজনশীল সৃষ্টি প্রতিভাব বিকাশে নিরবস কাজ করে যাচ্ছে। "বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪"-এ অর্থ ইনসিটিউটের সকল কার্যক্রম এবং দেশের কারিগরি শিক্ষার ভাবমূর্তি তুলে ধরা হচ্ছে।

চতুর্থ শিল্প বিপ্রবের ঢাকেশ মোকাবেলায় সক্ষতা তিতিক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ, কারিগরি শিক্ষা ব্যবস্থার অন্যতম অঙ্গীকার। কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার প্রসারে কারিগরি ও মানবিক শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয় যে সকল পদক্ষেপ গ্রহণ করেছেন তা বাস্তবায়নে কারিগরি শিক্ষা অধিনষ্টের নিরবস কর্ম প্রচেষ্টার অন্যতম স্থানক হচ্ছে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ)। গত ১ জুলাই ২০২৩ কারিগরি শিক্ষা অধিনষ্টের মানবিক মহাপরিচালক ও অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের মধ্যে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ) ২০২৩-২৪ স্বাক্ষরিত হয়। এই চূক্তির আওতায় অর্থ ইনসিটিউট কর্মসম্পাদন পরিকল্পনার (১) মানসম্মত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা বিষয়ের লক্ষ্য সূচোগ সুবিধা এবং প্রাক্তিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করেছে (২) কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণের মান উন্নয়ন করেছে (৩) কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় প্রশাসনিক কার্যক্রম ও মনিটরিং জোরদার করেছে (৪) দেশীয় ও আন্তর্জাতিক শ্রমবাজারের উপযোগী মানবিক মূল্যবোধ সম্পর্ক সূক্ষ্ম মানুষ সম্পদ তৈরি করেছে এবং (৫) সুশাসন ও সংক্রান্তিক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণে উন্নতাচার কর্মপরিকল্পনা (NIS), ই-গভর্নেন্স/উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা (GRS) কর্মপরিকল্পনা, সেবা প্রদান প্রতিষ্ঠান কর্মপরিকল্পনা (সিটিজেনস চার্টার) ও তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা অন্তর্ভুক্ত সফলতার সাথে বাস্তবায়ন করেছে। ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট কর্তৃক গৃহীত কর্মসূচি ধারাবাহিক বাস্তবায়নের সফল প্রকাশনা হচ্ছে এই বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪। সাহিত্য-সংস্কৃতি, ঐতিহ্য ও তথ্যজ্ঞানের আলোকস্পর্শে বাঙালি জাতির উন্নয়নের ধারা অব্যাহত থাকুক, গড়ে উঠুক দফ, যোগ্য এবং চতুর্থ শিল্প বিপ্রবের ঢাকেশ মোকাবেলার উপযোগী নতুন প্রজন্ম। সমধৰ্মী যে কোনো কারিগরি প্রতিষ্ঠানের ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়নের ক্ষেত্রে এই বার্ষিক প্রতিবেদনটি দরকাতপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে বলে আমার বিশ্বাস।

এ বার্ষিক অন্বেষণ প্রতিবেদন প্রণয়ন ও প্রকাশের কাজে সহায়ী সকলকে জ্ঞানাই আন্তরিক অভেজ্যা ও অভিনন্দন, সেই সাথে আমি তাদের সকলের সুস্থান্ত্রণ ও সাক্ষল্যময় জীবন করেন।

(প্রাকৌশলী মোহাম্মদ মাঝুনুল ইসলাম)



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’



টিম লিডার  
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ)  
২০২৪-২০২৫

## বাণী

একটি সেশের জনগণকে মানবসম্মত আধুনিক ও প্রযুক্তিগত শিক্ষা প্রাপ্ত এবং যুগোপযুক্তি ব্যবহারে উন্নত করার মধ্যে নিয়েই সে সেশের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন ঘটে। আর হাতে কলামে, স্বার-স্পে বাস্তবথর্মী উচ্চাবনমূলী শিক্ষাই হলো কারিগরি শিক্ষা। প্রযুক্তির এ সৃষ্টি তথ্যাত্মক অভিক্ষেপ অপেক্ষা কর্মসূচী ও বৃত্তিমূলক শিক্ষায় প্রশিক্ষিত জ্ঞান ও সক্ষতা বেশী সমাপ্ত। সেই লক্ষ্যে শিক্ষা মন্ত্রণালয়ীন কারিগরি ও মান্ত্রণা শিক্ষা বিভাগের কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর সহসাময়িক এ শিক্ষা ব্যবস্থাকে অগ্রাধিকার দিয়ে বিভিন্ন কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ করেছে। এসব পরিকল্পনা বাস্তবায়নের মাধ্যমে কারিগরি শিক্ষাকে সর্ব সাধারণের কাছে অন্তর্ভুক্ত করে তুলতে হবে।

সেশের অর্থনৈতিক টেকসই উন্নয়নের ধারাকে অব্যাহত রাখতে কারিগরি শিক্ষার উন্নত অপরিসীম কারিগরি শিক্ষার্থীদের তাত্ত্বিক ও ব্যবহারিক জ্ঞানের বিকাশ, সক্ষতা অর্জন, নতুন নতুন প্রযুক্তি ও উচ্চাবন সূচনশীল মেধা বিকাশে উচ্চত মানবসম্পদে তৈরিতে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট অন্য দৃষ্টিকোণ হাপন করে চলেছে।

তাই ইনসিটিউট কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করে কাজিকৃত লক্ষ্যে উপর্যুক্ত হওয়ার অন্যতম সোপান হলো বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (APA)। আর এই বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪-এ রায়েছে প্রতিষ্ঠানের এক বৎসরের সমস্ত কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ, সম্পাদনের প্রমাণিক ও কার্যবিবরণী। আশাকরণ, সকল শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীর প্রকাজ্ঞিক প্রয়োগ ফসল এই বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪ প্রয়োক জীবন ধারাকে বেগবান করতে বলিষ্ঠ ভূমিকা রাখবে,

তাদের সর্বাঙ্গীন কল্যাণ ও সকলতা কামনা করছি।

(প্রকৌশলী মোহাম্মদ সেলিম আফরাদ জোয়ারদার)



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

০৫

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৩-২০২৪

'একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ'



আহ্বায়ক  
বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৪  
সম্পাদনা পর্ষদ

মন্ত্রণালয়



যে জাতি প্রযুক্তিকে যত সমৃদ্ধ, সেই জাতি তত উন্নত। একটি প্রতিষ্ঠানের সার্বিক আভ্যন্তরিচয় হলো সেই প্রতিষ্ঠানের প্রযুক্তি নির্ভর সূজনশীল শিক্ষা ব্যবস্থাপনা ও শিক্ষকর্ম।

চতুর্থ পিছ বিপ্লবের ঢাকেশ মোকাবিলায় দক্ষতাভিত্তিক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে। কারিগরি ও বৃক্ষিমূলক শিক্ষার প্রসারে গৃহীত পদক্ষেপসমূহ বাস্তবায়ন করতে কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের নিরলস প্রচেষ্টার বিশেষ নির্দেশিকা হচ্ছে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ)।

কোনো প্রতিষ্ঠান বা সংস্থার সেবা প্রদানে পতিশীলতা আনন্দন, দক্ষতা বৃদ্ধি, দায়বেচতা ও জৰাবানিহিতা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে ২০১৪-১৫ অর্থ বছর থেকে আমাদের সেশে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ) চালু হয়। তারই ধারাবাহিকতার বর্তমানে বার্ষিক কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনার আওতায় ৪৮টি মন্ত্রণালয়/বিভাগ-এ চূক্তি স্বাক্ষর করে থাকে।

এ লক্ষ্যকে সামনে রেখে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে প্রতি বছর এপিএ চূক্তি স্বাক্ষর ও বাস্তবায়ন করে আসছে। এপিএ-এর আওতার জাতীয় বৃক্ষাচার বৌশল (NIS), ই-গভর্নান্স ও উন্নয়ন (Innovation), অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা (GRS), প্রতিজ্ঞাতি সেবা (Citizen's Charter) ও তথ্য অধিকার (RTI) প্রতিকার ফোকাল পয়েন্টকে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। এ সকল গৃহীত কর্মসূচি সফলভাবে বাস্তবায়নের ধারাবাহিক মণিল হচ্ছে বার্ষিক প্রতিবেদন-২০২৩-২৪। উন্নেশ্য যে, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে উপর্যুক্ত কার্যালয়ি সচাবতাবে সম্পাদন করার ২০২২-২০২৩ ও ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরে এপিএ-তে দু'বার বালাদেশের শেষে কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের খেতাব অর্জন করেছে।

এই বার্ষিক প্রতিবেদন সম্পাদনা করা জটিল ও দুর্দশ কাজ হলেও সুযোগ অধ্যাক্ষ মহোদয়ের সুবীচ পর্যবেক্ষণ ও সর্বাঙ্গত পৃষ্ঠপোষকতায় প্রকাশনাটি কাজিষ্ট লক্ষ্য অর্জনে সক্ষম হয়েছে। তাহাতা ইনসিটিউটের সকল শিক্ষক-কর্মকর্তা-কর্মচারীবৃন্দের আন্তরিক সহযোগিতা ও পরামর্শে বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪-এর উৎপত্তমান সমৃদ্ধ ও সুসংগঠ হয়েছে। তাদের গ্রন্থি আমি আন্তরিকভাবে কৃতজ্ঞতা ও ধন্যবাদ জাপন করছি।

বার্ষিক প্রতিবেদনের কলেবরকে সুসজ্ঞত ও সমৃদ্ধ করতে সকল প্রকার অনিয়ন্ত্রিত ভুল, অনাকাঙ্খিত মুদ্রণপ্রয়োগ বা তথ্যগত গ্রন্থি থাকলে তা ক্ষমাসূচির মৃচ্ছিতে দেখার জন্য বিনীত অনুরোধ করছি।

আশাকরি, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা প্রয়োগ ও বাস্তবায়নের ক্ষেত্রে এ বার্ষিক প্রতিবেদনটি উন্নতপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। এ প্রতিবেদন প্রকাশনার সাথে সংশ্লিষ্ট সকলের সর্বাঙ্গীন মঙ্গল ও সফলতা কামনা করছি।

(এ. কে. এম. মিজানুর রহমান)



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই সক্ষম, হতে হবে দক্ষ’

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট-এর সাফল্য...

২০২৩-২০২৪ অর্ধ বছরে এপিএ-তে ১ম স্থান অর্জন



মহাপরিচালকের হাত থেকে সুযোগ্য অধ্যক্ষ সম্মাননা স্মারক প্রাপ্তি গ্রহণ করেছেন



মহাপরিচালকের হাত থেকে অধ্যক্ষ মহোদয় সম্মাননাপত্র প্রাপ্তি গ্রহণ করেছেন



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৩-২০২৪

'একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ'

## পুঁচপুঁচি

<b>শারসভেল</b>	১-১০	<b>৩.০.</b> নৈতিকতা ও বক্তৃতার	২৯
<b>প্রতিষ্ঠান পরিচিতি</b>		<b>৩.৪.</b> ই-গভর্নেন্স ও উৎসাহন	৩০
১.১.১. গৌণেলিক অবস্থান	১১	<b>৩.৫.</b> অভিযোগ ও প্রতিকার	৩১
১.১.২. অবস্থান	১২	<b>৩.৬.</b> সেবা এবাব প্রতিশ্রূতি বা সিটিজেনস চার্টার	৩২-৩৬
১.১.৩. ইতিহাস	১২	<b>৩.৭.</b> তথ্য অধিকার	৩৭
১.১.৪. ক্যাম্পাস	১২		
১.২.১. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের টেকনোলজি/বিজ্ঞানসমূহের নাম	১২	<b>৪.১.</b> বাজেট ও এপ্রিল	৪৮-৪০
১.২.২. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের টেকনোলজিভিত্তিক শিক্ষার্থীদের আসন সংখ্যা	১০	<b>৪.২.</b> বার্ষিক প্রিউটেক্টেড প্লান ২০২৩-২৪	৪১-৪৬
১.২.৩. শিক্ষার্থীর ইউনিফর্ম	১০	<b>৪.৩.</b> সরপুর ও গুলাবসমূহ	৪৭-৫১
১.২.৪. হোস্টেল	১০	<b>৪.৪.</b> ASSET একাউ	৫৫
১.৩.১. একাডেমিক কার্যক্রম	১০		
১.৩.২. শিক্ষক কর্মচারীর আবাসিক সুবিধা	১০	<b>৫.১.</b> মহান বিজয় দিবস	৫০
১.৩.৩. পরিবহন ব্যবস্থা	১০	<b>৫.২.</b> আন্তর্জাতিক মাধ্যমিক দিবস	৫৩
১.৩.৪. বিভিন্ন সময়ে কর্মরত অধ্যক্ষ মহোসয়ের নাম ও কার্যকারণ	১৮	<b>৫.৩.</b> জর সেমাব	৫৩
<b>কারিগরি শিক্ষায় প্রতিষ্ঠানিক কার্যক্রম</b>		<b>৫.৪.</b> মহান পার্লিমেন্টা দিবস	৫৪
২.১.১. কৃষিকল	১২	<b>৫.৫.</b> বৰ্বৰণ উৎসব	৫৪
২.১.২. জপকল	১২		
২.১.৩. অভিলক্ষ	১২		
২.১.৪. কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	১২	<b>৬.১.</b> বৃত্তিমূলক শিক্ষা সঞ্চাল ২০২৪ উদযাপন	৫৪
২.১.৫. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	১২	<b>৬.২.</b> সেমিনার	৫৫
২.১.৬. কার্যাবলি	১২-১৬	<b>৬.৩.</b> কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সঞ্চালের সমাপনী অনুষ্ঠান	৫৫
<b>প্রতিষ্ঠানিক জনবল কাঠামো</b>			
২.২.১. অর্থনৈতিক	১৭	<b>৭.১.</b> বার্ষিক জীবন সঞ্চাল-২০২৪ উদযাপন	৫৫
২.২.২. জনবল কাঠামো	১৮	<b>৭.২.</b> বার্ষিক সাংস্কৃতিক সঞ্চাল-২০২৪ উদযাপন	৫৬
২.২.৩. একাডেমিক জনবল	১৮		
২.২.৪. অশাসনিক জনবল	১৯		
<b>টেকনোলজিভিত্তিক শিক্ষার্থী ও আসন সংখ্যা</b>		<b>৮.১.</b> কারিগরি শিক্ষা অধিসন্ধানীয় প্রতিষ্ঠানসমূহের ২০২২-২০২৩ অর্ববছরের এপিএ-এর ফলাফল	৫৭-৬১
২.৩.১. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের টেকনোলজিভিত্তিক শিক্ষার্থী/আসন সংখ্যা	২০	<b>৮.২.</b> কারিগরি শিক্ষা অধিসন্ধানীয় প্রতিষ্ঠানসমূহের ২০২৩-২০২৪ অর্ববছরের এপিএ-এর ফলাফল	৬২-৬৩
২.৩.২. ২০২৩-২৪ শিক্ষাবর্ষের ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের ১ম ও ২য় শিক্ষাটির হাত-চাহীর তথ্য	২০		
<b>উন্নয়ন ও ইভার্জেন্সি ইনসিটিউট সময়োক্তা প্রাক্তন চূক্তি</b>			
২.৪.১. উন্নয়ন সময়োক্তা কার্যাবলি	২১		
২.৪.২. ইভার্জেন্সি লিঙ্কেজ ও সময়োক্তা প্রাক্তন চূক্তি	২১		
২.৪.৩. অফিস শাখাসমূহের নাম ও কার্যাবলি	২২		
২.৪.৪. মোজাৰ কাউন্ট	২২		
<b>বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ)</b>			
৩.১. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ) ২০২৩-২৪ বাস্তবায়ন কমিটি	২৩	<b>৯.১.</b> সেকেন্ড-০ (হিন্টিংডে কর্মসম্পাদন প্রতিকল্পনা বাস্তবায়ন)	৮৫-৯১
৩.২. বার্ষিক কর্মসম্পাদন প্রতিকল্পনা	২৪-২৮	<b>৯.২.</b> হিন্টিংডে উত্তোলনী কর্মসম্পর্কস্থল বাস্তবায়ন	৯৮-১০০



‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

## সারসংক্ষেপ

প্রযুক্তিবিদ্যা বা কারিগরি নামক বাংলা পরিভাষাটি এসেছে ইঞ্জিনিয়ারিং নামক ইংরেজি শব্দ থেকে। আজ থেকে আর আড়াইশো বছর আগেই ইউরোপের শিল্প বিপ্রবের হাত ধরে বিশ্বময় প্রযুক্তি ছড়িয়ে পড়ে। বিজ্ঞানের ভাবের কারিগরি বিদ্যার মাধ্যমে সাধারণের কল্যাণে ব্যবহারের সুযোগ পায়।

বাংলাদেশে চার্টিশ থেকে প্রথমের নশকে প্রথম কারিগরি শিক্ষার প্রচলন ঘটে। সে সময় সারাদেশের মধ্যে একদম বাজারাদী ঢাকাত মাধ্যম শ্রেণির প্রকৌশলী তৈরীর জন্য ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স চালু করা হয়। তৎকালীন বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের জন্য আহসান উল্লাহ ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজে (বর্তমানে বুয়েট) প্রতিষ্ঠিত হয়। আহসান উল্লাহ ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজে বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের সাথে সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং-এ ৪ বছরের ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সের প্রচলন হিল। ১৯৫৫ সালে ঢাকাত তেজগাঁও-এ ঢাকা পলিটেকনিক ইনসিটিউটের মধ্যে দিয়ে ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের সূচনা ঘটে। প্রতি অর্ধশতককে কারিগরি শিক্ষা ও প্রশাসনের বহুশাখা-প্রশাখা বিকাশ ঘটে।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের কারিগরি ও মানুস শিক্ষা বিভাগের অধীনে কারিগরি শিক্ষা অধিস্থনের বাস্তিলি জাতির উচ্চানে ও সকলা বৃক্ষিকে বিশেষ ভূমিকা পেবে আসছে। কারিগরি শিক্ষার সম্প্রসারণ ও মানবসম্পদ উচ্চানের মাধ্যমে দক্ষ মানবসম্পদ সৃষ্টির লক্ষ্যে ১৯৬০ সালে এই প্রতিষ্ঠানের দ্বারা তরু হয়। অধিসন্ত্রাদীন মোট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা ১৯০টি। বেসরকারি পলিটেকনিকের সংখ্যা প্রায় ৪৮৩টি।

‘কারিগরি শিক্ষা নিলে বিষ জুড়ে কর্ম মিলে’, ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’। কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের প্রতিপাদ্য বিষয়ের মধ্যে এগো হল অন্যতম। বর্তমানে দেশে ৫০টি সরকারি পলিটেকনিক ও মনোটেকনিক আছে। ২০০৪ সাল থেকে পর্যায়ক্রমে ৫০টি পলিটেকনিক ও মনোটেকনিক ইনসিটিউটে প্রথম ও দ্বিতীয় শিক্ষাটি পর্যায়ক্রমে পাঠদান কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমে নারী শিক্ষা প্রসারে (প্রথমে ঢাকা ও পরে চট্টগ্রাম, খুলনা, রাজশাহী) ৪টি মহিলা পলিটেকনিক এবং বর্তমানে দেশের ৪টি বিভাগীয় শহর হয়ে মনসিংহ, রংপুর, সিলেট ও বরিশাল-এ ৪টি মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট হাপনের কার্যক্রম সৃষ্টি গতিতে চলমান রয়েছে। সারাদেশে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার মোট ৮ লাখ ৭২ হাজার ৬৫৮ জন শিক্ষার্থীর মধ্যে যেমনের সংখ্যা ২ লাখ ৮ হাজার ৮৭০। সরকারের জেডার বাজেট প্রতিবেদনে এই তথ্য দেওয়া হয়েছে। তবে ২০২০ সালের মধ্যে কারিগরি শিক্ষার ২০ লাখ শিক্ষার্থী ভর্তি করার লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হয়েছে। এ লক্ষে শিক্ষার্থীদেরকে বিভিন্নভাবে উৎসাহিত করার কর্মসূচী হতে নিয়েছে বাংলাদেশের শিক্ষার নীতি নির্ধারকগণ। শিক্ষকদের পর্যাপ্ত দেশে-বিদেশে প্রশিক্ষণ দেওয়া হচ্ছে।

কারিগরি শিক্ষা অধিস্থনের মূলকাজ ৪টি। মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা, উন্নয়ন কর্মকাণ্ড পরিচালনা, একাডেমিক কার্যক্রমের তদারকীকরণ এবং কারিগরি শিক্ষা সংস্থাগত দেশীয় ও আন্তর্জাতিক সংযোগ সৃষ্টি করা। অধিসন্ত্রাদীন শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ৩টি তরে পাঠদান কার্যক্রম পরিচালিত হয়। যথা- সার্টিফিকেট, ডিপ্লোমা ও ডিপ্লোমা কোর্স, সার্টিফিকেট পর্যায়ে রয়েছে ১৫৪টি টেকনিকাল স্কুল আৰু কলেজ, ১টি ভোকেশনাল টিচার্স ট্রেনিং ইনসিটিউট ৪টি ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ এবং টেকনিকাল টিচার্স ট্রেনিং কলেজ। কারিগরি শিক্ষা অধিস্থনটি এফ-৪/বি শেরে-ই-বালুনগর, প্রশাসনিক এলাকা, আগরগাঁও, ঢাকা-১২০৭ এ অবস্থিত।

ক্রমবর্ধমান কার্যক্রমের প্রেক্ষিতে ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং ও ট্রেক পর্যায়ে পাঠ্যক্রম প্রণয়ন, উন্নয়ন, নিয়ন্ত্রণ, সমন্পর্ক প্রদান, পরিদর্শন ও মূল্যায়নের জন্য একটি সংবিধিত প্রতিষ্ঠান হাপনের প্রয়োজনীয়তার ফলে ১৯৬৭ সালের ৭ মার্চ পেজেট নং-১৭৫ এল এ প্রকাশিত হয়। এবং ১মং সংস্কৰণ অবিদেশের ক্ষমতা বলে “ইস্ট পাকিস্তান টেকনিক্যাল একুকেশন মোর্ট” নামে যে প্রতিষ্ঠানটি স্থাপিত হয়, তাই বর্তমানে বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড (বাকশিবো)। দেশের কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের সংগঠন পরিচালন, ভদ্বারকি, নিয়ন্ত্রণ এবং উন্নয়নের নাচিতু পদন, পরীক্ষা পরিচালনা, নিয়ন্ত্রণ ও বোর্ড কর্তৃক পৃথীবী পরিষ্কার উন্নীত শিক্ষার্থীদের সমন্দ প্রদান করে।

বাংলাদেশ প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮

## ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

কোনো প্রতিষ্ঠান বা সংস্থার সেবা প্রদানে গতিশীলতা আনন্দন, দক্ষতা বৃক্ষি, দারবন্ধতা ও জৰাবন্ধিতা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে সরকার ২০১৪-১৫ সাল থেকে আমাদের দেশে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) চালু করে। তারই ধারাবাহিকভাবে বর্তমানে বার্ষিক কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনার আওতায় ৪৮টি মহানগর/বিভাগ-এ চুক্তি স্বাক্ষর করে থাকে।

এ লক্ষ্যকে সামনে রেখে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট প্রতি বছর এপিএ চুক্তি স্বাক্ষর ও বাস্তবায়ন করে আসছে। এপিএ-এর আওতায় জাতীয় বঙ্গভাব কৌশল (NIS), ই-গভর্নেন্স ও উন্নয়ন (Innovation), অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা (GRS), সেবা প্রদান প্রতিক্রিয়া (Citizen's Charter) ও তথ্য অধিকার (RTI) প্রভৃতির কোনাল পয়েন্টকে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। এ সকল গৃহীত কর্মসূচি সফলভাবে বাস্তবায়নের ধারাবাহিক নমিল হয়েছে “বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২৪।”

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং-এ উচ্চীর্ণ শিক্ষার্থীরা ঢাকা ইউনিভার্সিটি অব ইঞ্জিনিয়ারিং এবং টেকনোলজি (DUET), ইসলামিক ইউনিভার্সিটি অব টেকনোলজি (IUT), সহ অনেক পাবলিক বিশ্ববিদ্যালয়ে বি.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং, এম.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ও পিএইচডি ডিপি অর্জনের সুযোগ রয়েছে। তাছাড়া দেশের বিভিন্ন বেসরকারি ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ ও ভাসিটিউলোকেও এই সকল শিক্ষার্থীদের ভর্তির সুযোগ রয়েছে।

ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স সমাপ্তির পর এই সকল ইঞ্জিনিয়ার মাস্টার্স বাংলাদেশের প্রচলিত সরকারি চাকুরিতে ২য় শ্রেণির পেজেটেড পদমর্যাদা পাত করে। এ মাস্টার্সের বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড, স্থানীয় সরকার ও পানী উন্নয়ন, বাংলাদেশ বিমুক্ত উন্নয়ন বোর্ড, সড়ক ও জলপথ বিভাগ, পটুয়াবিমুক্ত টেলিকমিউনিকেশন, গম্বুজ বিভাগ, শিক্ষা প্রকৌশল, বিআরটিএ, টিএসসি ও পলিটেকনিক ইনসিটিউটসহ দেশের বিভিন্ন সেক্টরে তাদের কর্মসূচির অপার সম্মত ব্যবস্থা রয়েছে। তাছাড়াও দেশের বিভিন্ন বেসরকারি প্রতিষ্ঠান এবং বিদেশে চাকুরীর অধীন সুযোগ ও সম্মত ব্যবস্থা রয়েছে।

বাংলাদেশের অর্থনৈতিক প্রযুক্তির অন্যতম খাত বিদেশ থেকে আসা বেলাইটেল। বিদেশে কর্মসূচির সিংহভাগই ডিপ্লোমা ও ডিপি প্রকৌশলী। এ দেশের ডিপ্লোমা প্রকৌশলীরা সুনাম ও নজরতাৰ সাথে মধ্যাচ্ছা, জাপান, কোরিয়া, মালয়েশিয়া, সিঙ্গাপুর ও আত্মিকার বিভিন্ন দেশে কর্মসূচি। এছাড়াও যুক্তরাজ্য, মার্কিন যুক্তরাজ্য, জামিনসিংহ ইউরোপের বিভিন্ন দেশে এ দেশের ডিপ্লোমা প্রকৌশলীরা চাকুরি করে দেশের জন্য বিপুল পরিমাণে বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনে সহায়তা করছেন।

বিদেশে ডিপ্লোমা প্রকৌশলীর মত সক্ষ জনসংস্করণ আরো বেশি পাঠানো সম্ভব হলে বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনের হার আরও বৃক্ষি পেত। দেশের আর্থসমাজিক সম্পূর্ণ বাড়াতে হলে কারিগরি শিক্ষার সম্প্রসারণের কোন বিকল্প নেই।

ইতোমধ্যে কারিগরি শিক্ষার প্রায় ১৭ শতাংশ ভর্তি হার নিশ্চিত করা হয়েছে। কারিগরি ও মান্দ্রাসা শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয় এই হার ২০৩০ সালের মধ্যে ৩০ শতাংশ, ২০৪০ সালের মধ্যে ৫০ শতাংশ বৃক্ষি করার জন্য নির্ভর কাজ করে আছে; এ লক্ষ বাস্তবায়নে প্রতি উপজেলায় একটি করে টেকনিকাল স্কুল আওত কলেজ, আরও ২৫টি জেলায় পলিটেকনিক ইনসিটিউট স্থাপনের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেছে, ৪টি ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ সরকারের এই সব উদ্যোগ দেশে সক্ষ জনশক্তি তৈরীতে ইতিবাচক ভূমিকা রাখবে।

বাংলাদেশেকে উন্নত ও স্বাধীন দেশে পরিণত করার লক্ষ্য ঠিক করা হয়েছে, তা অর্জনের জন্য কারিগরি শিক্ষা বিস্তারের কোন বিকল্প নেই। টেকনো উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে কারিগরি শিক্ষা বিশেষ ভূমিকা রেখে আসছে। তরুণদের কাঁধে ভর করে অপ্রতিরোধ্য আধ্যাত্মিক এপিয়ে চলছে বাংলাদেশ...



‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

## প্রতিষ্ঠান পরিচিতি

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের কারিগরি ও মন্ত্রানা শিক্ষা বিভাগের অধীনে কারিগরি শিক্ষা অধিসরণের মাধ্যে এটি একটি অন্যতম শিক্ষা প্রতিষ্ঠান। এই প্রতিষ্ঠান থেকে প্রতি বছর শত শত শিক্ষার্থী সক্ষ জনশক্তি হিসেবে দেশ ও বিদেশে নিজেদের অবস্থান সুন্ধ করেছে, যতে এসেছে পদেশের সুন্দর।

### ১.১.১. ভৌগোলিক অবস্থান :

প্রতিষ্ঠানের নাম	: ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট
প্রতিষ্ঠান কোড	: ৫৭০৬৭
মৃত্ত	: সরকারি
ছাপিত	: ১৯৬৩ খ্রিস্টাব্দ
অধিসরণ	: কারিগরি শিক্ষা অধিসরণ, ঢাকা।
বোর্ড	: বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
মন্ত্রণালয়	: শিক্ষা মন্ত্রণালয় (কারিগরি ও মন্ত্রানা শিক্ষা বিভাগ)
শিক্ষার্থী	: ডিপ্রোমা-ইন-ইন্ডিনিয়ারিং (৪ বছর মেয়াদী)
অবস্থান	: ২৩°৪৯'০০" উত্তর, ৯০°২৬'৫০" পূর্ব, মাসকান্দা, ময়মনসিংহ, বাংলাদেশ
সংক্ষিপ্ত নাম	: M.P.I
অফিস পরিমাণ	: ২৪,৩৬৫২ একর (প্রায়)
মেইল	: principal.mpi@gmail.com
ওয়েব সাইট	: mpi.polytech.gov.bd
ফোন	: ০২৯৯৬৬-৬৭২৯৪

### Google Map-এ ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট



## ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### ১.১.২. অবস্থান :

মাজাখানা ঢাকা থেকে প্রায় ১২০ কিলোমিটার দূরে সীমান্ত জেলা ময়মনসিংহ শহরের মাসকান্দা এর অবস্থান। মোট ২৪,৩৮৫২ একর ভূমির উপর প্রতিষ্ঠিত এ প্রতিষ্ঠানটিকে ঢাকা-ময়মনসিংহ মহাসড়কটি দু'অশে বিভক্ত করে দেখেছে। সড়কের পূর্বপার্শে একাডেমিক-কাম প্রশাসনিক ভবন, ওয়ার্কসপ/ল্যাব, শিক্ষক-কর্মচারীদের আবাসিক ভবনসমূহ, মসজিদ, কেজি সূল ও ছাত্রী নিবাস এবং পশ্চিমপার্শে খেলার মাঠ, পুরুরাসহ ছাত্রবাসগুলো রয়েছে। ইনসিটিউটটির উত্তর সীমানা দিয়ে ময়মনসিংহ মেডিক্যাল কলেজ ও হাসপাতাল এবং মক্ষিয়ে অনুরেই টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার ও আক্ষয়জেলা বাসটার্মিনাল। ময়মনসিংহ রেলওয়ে স্টেশন থেকে এর দূরত্ব প্রায় ৫ কিলোমিটার দক্ষিণে।



১৯৬৩ সালে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট প্রতিষ্ঠিত হয়। প্রথম বর্ষে মাত্র ১২০ জন ছাত্র-ছাত্রী এবং ৩টি টেকনোলজি (সিঙ্গল, ইলেক্ট্রিক্যাল, মেকানিক্যাল) নিয়ে ডিপ্রোমা-ইন ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স চালু হয়। পরবর্তীতে ফার্ম টেকনোলজি নামে নতুন একটি টেকনোলজি চালু হয়। ৮০-র দশকে ফার্ম টেকনোলজি পাওয়ার টেকনোলজি নামে প্রণালীত হয়। বর্তমানে এই প্রতিষ্ঠানে ৪ বছর মেয়াদী ২টি শিখন্ত ষৃষ্টি টেকনোলজি ও ১টি বিভাগ চালু রয়েছে।

### ১.১.৩. ক্যাম্পাস :

মূল ক্যাম্পাসে তিনতলা বিশিষ্ট একটি ভবনসহ আরোও একতলা ও দু'তলা অনেক ভবন রয়েছে। যেখানে রয়েছে একাডেমিক ও প্রশাসনিক কার্যক্রমসহ অফিস, লাইব্রেরি, ওয়ার্কসপ, ল্যাব, কম্বলারেল কম এবং একটি ৪০০ আসন বিশিষ্ট অডিটোরিয়াম। মূল ভবনের নিকট পার্শ্বে রয়েছে মসজিদ ও সম্মুখে শহীদ মিনার, শাপলা ফৌরারা, ইলিশ চতুর, দোয়েল চতুর, শাপলা চতুর সাইকেল স্টার্টসহ বিভিন্ন শিক্ষক্রম, রয়েছে সুবিশাল খেলার মাঠ, সুলের বাগান, কঢ়জুড়া চতুর, বকুলতলা ও সবুজ বনানী। সব হিলিয়ে এক প্রাকৃতিক মনোরম শিক্ষার পরিবেশ সৃষ্টি হয়েছে।

### ১.২.১. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট এর টেকনোলজি/বিভাগসমূহের নাম

- ❖ সিঙ্গল টেকনোলজি
- ❖ ইলেক্ট্রিক্যাল টেকনোলজি
- ❖ মেকানিক্যাল টেকনোলজি
- ❖ পাওয়ার টেকনোলজি
- ❖ ইলেক্ট্রনিক্স টেকনোলজি
- ❖ কল্পিতার সাইল এবং টেকনোলজি
- ❖ ইলেক্ট্রোমেডিক্যাল টেকনোলজি এবং
- ❖ নল-টেক বিভাগ



## ‘একটাই সক্ষাৎ, হতে হবে দক্ষ’

**১.২.২. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট এ শিক্ষার্থীর আসন সংখ্যা (টেকনোলজি ভিত্তিক)**  
 বর্তমানে অর্থ প্রতিষ্ঠানে ১ম শিফট ও ২য় শিফট নামে দুটি চালু রয়েছে। ১ম শিফট সকাল ০৮ ঘটিকা থেকে ১:১৫ পর্যন্ত এবং ২য় শিফট ১:৩০ থেকে সকাল ৬:৪৫ মিনিট পর্যন্ত ক্লাস অনুষ্ঠিত হয়। উভয় শিফটের শিক্ষার্থীরা ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং ৪ বছর অধ্যায়ন করার পর বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে সনদ প্রাপ্ত হয়।

টেকনোলজির নাম	মেটি আসন / শিক্ষার্থী সংখ্যা	চলমান চার পর্বে মেটি আসন/শিক্ষার্থী সংখ্যা	
		১ম শিফট	২য় শিফট
❖ সিলিল টেকনোলজি	১২০০ জন	৬০০	৬০০
❖ ইলেক্ট্রিকাল টেকনোলজি	১২০০ জন	৬০০	৬০০
❖ মেকানিকাল টেকনোলজি	৮০০ জন	৪০০	৪০০
❖ প্লাওয়ার টেকনোলজি	৮০০ জন	৪০০	৪০০
❖ ইলেক্ট্রনিক টেকনোলজি	৮০০ জন	৪০০	৪০০
❖ কম্পিউটার সাইন্স এণ্ড টেকনোলজি	৮০০ জন	৪০০	৪০০
❖ ইলেক্ট্রো-মেডিকাল টেকনোলজি	৮০০ জন	৪০০	৪০০
	মেটি = ৬৪০০	৩২০০	৩২০০

### ১.২.৩. শিক্ষার্থীর ইউনিফর্ম :

ছাত্রদের জন্য : আকাশী রংয়ের শার্ট, কালো প্যান্ট, কালো জুতা, আকাশী পাঞ্জাবী।

ছাত্রীদের জন্য : আকাশী রংয়ের জামা, কালো সেল্পোরার, কালো জুতা, আকাশী গুড়না, আকাশী বোরকা/আকাশী এ্যাপ্রোন।

### ১.২.৪ হোস্টেল :

ছাত্রদের জন্য দুটি ও ছাত্রীদের জন্য ১টি আবাসিক হোস্টেল রয়েছে।

হোস্টেলের নাম	আসন সংখ্যা
শিল্পাচার্য জয়নুল আবেদীন ছাত্রাবাস	১১০
শহীদ খায়রুল ছাত্রাবাস	২০০
অভ্যন্তরীণ ছাত্রাবাস	৭৮

### ১.৩.১. একাডেমিক কার্যক্রম :

কারিগরি শিক্ষা অধিসন্থরাধীন বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষাবোর্ডের অধীনে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে ৭টি টেকনোলজি চালু রয়েছে। সময় উপযোগী ও দেশ-বিদেশি প্রযুক্তিগত চাহিদা বিবেচনা করে টেকনোলজিসমূহ নির্ধারিত হয়েছে। ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের অধীনে ৪ বছর মেয়াদী ৮টি পর্বে ২টি শিফটে (১ম ও ২য় শিফট) টেকনোলজিসমূহ চালিত হয়।

### ১.৩.২. শিক্ষক-কর্মচারীদের আবাসন সুবিধা :

কোয়ার্টার টাইপ/গ্রেড	সংখ্যা
অধ্যাক্ষ	১
উপাধ্যাক্ষ	১ (ব্যবহার অনুপযোগী)
সি.আই/ ই-টাইপ	২
ইন্ট্রাক্টর/ডি-টাইপ গ্রেড-১	১৮
বি-টাইপ/গ্রেড-২	৮
এ-টাইপ/সারকেন্ট কোয়ার্টার	১০

### ১.৩.৩. পরিবহন ব্যবস্থা :

ইনসিটিউটের নিজস্ব একটি বাস রয়েছে। ক্লাস চলাকালীন প্রতিদিন মিনিট সময়ে মিনিট রেটে বাসটি যাতায়াত করে। অবাসিক হার-ছাত্রীরা এতে যাতায়াতের সুবিধা পেয়ে থাকে। এছাড়াও একটি মাইক্রোবাস রয়েছে যা উত্তরপথ প্রেস ও প্রশাসনিক কাজে ব্যবহার করা হয়।



## ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বাংলাদেশ প্রতিভাবন  
২০২৭-২০২৮

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

১.৩.৪. অধাক মহোদয়গণের নাম ও কার্যকাল :

## গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



বিভিন্ন সময়ে কর্মসূত অধ্যক্ষ মহোদয়ের নাম ও কার্যকাল



### ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং.	নাম ও পদবী	কার্যকাল তারিখ	কার্যকাল শেষ
০১.	প্রযোগীশ্বরী মোঃ শাহজাহান	০৪/০৭/১৯৬৫	১৭/০৭/১৯৬৫
০২.	প্রযোগীশ্বরী আব্দুল করিম জাইয়া	১৮/০৭/১৯৬৫	১৬/০৬/১৯৬৫
০৩.	প্রযোগীশ্বরী মোঃ হাবিবুল্লাহ (ভাবজ্ঞান)	১৭/০৬/১৯৬৫	১৭/০৭/১৯৬৫
০৪.	প্রযোগীশ্বরী আব্দুল করিম জাইয়া	১৮/০৭/১৯৬৫	১২/১২/১৯৬৫
০৫.	প্রযোগীশ্বরী হোসেনুল্লাহ মিশন (ভাবজ্ঞান)	১৫/১২/১৯৬৫	০৫/০৭/১৯৭০
০৬.	প্রযোগীশ্বরী আব্দুল করিম জাইয়া	০১/০৭/১৯৭০	২৫/০৮/১৯৭০
০৭.	প্রযোগীশ্বরী হোসেনুল্লাহ মিশন (ভাবজ্ঞান)	২৩/০৮/১৯৭০	২৮/০৮/১৯৭০
০৮.	প্রযোগীশ্বরী এ কে এম বন্দুছ	২৩/০৮/১৯৭০	১১/০৭/১৯৭৪
০৯.	প্রযোগীশ্বরী এম এ আজিজ	১১/০৭/১৯৭৪	৩১/০৭/১৯৭৫
১০.	এম এ বাজ্জাক (ভাবজ্ঞান)	০১/০৮/১৯৭৫	২৫/০৮/১৯৮০
১১.	প্রযোগীশ্বরী এম এ করিম	২৪/০৩/১৯৮০	১২/০১/১৯৮৫
১২.	জনাব মোঃ শাহজাহান	১২/০১/১৯৮৫	৩১/১২/১৯৮৮
১৩.	প্রযোগীশ্বরী এ এল গ্যাহিন উচ্চিন	১৬/০১/১৯৮৯	২০/১২/১৯৯০
১৪.	প্রযোগীশ্বরী মোঃ আকিয়ার রহমান	২০/১২/১৯৯০	৩১/০১/১৯৯৩
১৫.	প্রযোগীশ্বরী এ কে এম শাহজাহান	৩১/০১/১৯৯৩	২০/০১/১৯৯৫
১৬.	প্রযোগীশ্বরী কল্পন চন্দ্র সাল (ভাবজ্ঞান)	২১/০১/১৯৯৭	২০/০২/১৯৯৭
১৭.	প্রযোগীশ্বরী এল এল খান	২৪/০২/১৯৯৭	০৮/০৩/২০০০
১৮.	জনাব মোঃ আফকাল হক (ভাবজ্ঞান)	০৯/০৩/২০০০	১৬/০৩/২০০২
১৯.	জনাব মোঃ সুরল আবিন সরকার (ভাবজ্ঞান)	১৭/০৩/২০০২	০৫/০৩/২০০২
২০.	জনাব ইকবাত আব্দ	৩১/০৩/২০০২	০৫/০৩/২০০৪
২১.	জনাব মোঃ মোজাহেদ আলী	০৬/০৩/২০০৪	১৫/০৩/২০০৬
২২.	জনাব বিশ্বনাথ মজুমদার	২০/০৩/২০০৬	৩০/১২/২০০৭
২৩.	প্রযোগীশ্বরী মোঃ আব্দুর রেজাক (ভাবজ্ঞান)	৩১/১২/২০০৯	৩১/০৩/২০০৮
২৪.	প্রযোগীশ্বরী মোঃ আব্দুর রেজাক	৩১/০৩/২০০৮	২৭/০৩/২০০৯
২৫.	প্রযোগীশ্বরী মোহাম্মদ আলী	২৮/০৩/২০০৯	১৪/০৩/২০০৯
২৬.	ড. প্রযোগীশ্বরী মোঃ ফরিদ উচ্চিন (ভাবজ্ঞান)	১৫/০৩/২০০৯	১৫/০৩/২০১২
২৭.	ড. প্রযোগীশ্বরী মোঃ ফরিদ উচ্চিন	১৭/০৩/২০১২	০৫/১১/২০১৫
২৮.	ড. প্রযোগীশ্বরী মুজুব্বেল ইসলাম	০৪/১১/২০১৫	২৫/০৫/২০১৭
২৯.	ইমিনিয়ার মোঃ হালিম	২৭/০৫/২০১৭	০২/০৬/২০১৮
৩০.	জনাব মোঃ শওকত হোসেন (অতিরিক্ত নামিক্ত)	০৫/০৬/২০১৮	০৬/১১/২০১৮
৩১.	জনাব ড. মোরাম হোসেন মোজ্জা	০৭/১১/২০১৮	০৭/০৩/২০১৯
৩২.	জনাব মোঃ শওকত হোসেন (অতিরিক্ত নামিক্ত)	০৭/০৩/২০১৯	২৯/০৩/২০১৯
৩৩.	জনাব সৈয়দেল ফারুক আহমেদ	২৯/০৩/২০১৯	১৭/০৩/২০২২
৩৪.	জনাব মোঃ শওকত হোসেন (অতিরিক্ত নামিক্ত)	১৮/০৩/২০২২	অস্থাবর



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## কারিগরি শিক্ষায় প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট এর ভূমিকা, ভবকর্ত (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission) ও কার্যবলি :

### ২.১.১. ভূমিকা :

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের অধীন কারিগরি ও মানুসা শিক্ষা বিভাগের এবং কারিগরি শিক্ষা অধিসরোবরী একটি কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান। কারিগরি শিক্ষার সম্প্রসারণ ও মানোন্নয়নের মাধ্যমে দক্ষ মানবসম্পদ সৃষ্টি করে ১৯৬৩ সালে এটি প্রতিষ্ঠিত হয়। উচ্চত সমৃদ্ধ দেশ গঠনের অন্যতম হাতিয়ার হচ্ছে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণ (TVET)। এ শিক্ষার মাধ্যমে সেশের বিশেষ কর্মকর্ম অনুসোচ্চাকে দক্ষ জনশক্তিতে পরিণত করে আন্তর্কর্মসংহাসন সৃষ্টিসহ দেশীয় বাজারের চাহিদা পূরণের পাশাপাশি আন্তর্জাতিক বাজারের চাহিদা পূরণ করে আর্থ-সামাজিক উন্নয়নকে ত্বরান্বিত করা সম্ভব। কারিগরি শিক্ষাকে যুগোপযোগী করাসহ এর প্রসার, প্রচার ও মান উন্নয়নে মানবুর্ধী পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে কারিগরি শিক্ষা অধিসর্কর।

এ লক্ষ্যে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট শিক্ষার্থীদেরকে কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত দক্ষ জনবল তৈরী করে আন্তর্কর্মসংহাসন সৃষ্টি করাবে; যা ইউনিট্রি স্লিকেজের মাধ্যমে সেশের সার্বিক উন্নয়নে নিযুক্ত হবে।

**২.১.২. ভবকর্তা :** কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ যুগোপযোগীকরণ, মানবসম্পদ উন্নয়ন, অর্থনৈতিক সমৃদ্ধি অর্জন এবং জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন।

**২.১.৩. অভিলক্ষ্য :** মানবসম্পদ ডিপ্লোমা ইন ইকানোমিস কোর্স, বেসিক ট্রেইনিং কোর্স ও এনটিভিকিউএফ প্রশিক্ষণ নিশ্চিত করার লক্ষ্যে প্রযোজনীয় মীমাংসা ও কর্মসূচী বাস্তবায়ন, প্রকল্প বাস্তবায়ন, আন্তর্জাতিক নির্বাচন এবং পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন।

### ২.১.৪. কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র :

১. মানসম্মত কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা বিভাগের লক্ষ্যে সুযোগ সুবিধা এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি;
২. কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের মানোন্নয়ন;
৩. কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার প্রশাসনিক কার্যক্রম ও মনিটরিং জোরদারকরণ;
৪. দেশীয় ও আন্তর্জাতিক শ্রমবাজারের উপযোগী মানবিক মূল্যবোধসম্পত্তি দক্ষ মানবসম্পদ তৈরি;

### ২.১.৫. সুশাসন ও সংক্রান্ত কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র :

১. সুশাসন ও সংক্রান্ত কর্মসম্পাদনের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

### ২.১.৬. কার্যবলি :

১. দেশীয় ও আন্তর্জাতিক শ্রম বাজারের উপযোগী মানবসম্পদ তৈরির লক্ষ্যে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ও শিল্প-কারখানার মধ্যে যোগাযোগ বৃদ্ধি ও সমরোক্তা স্থাপন এবং শিক্ষার্থীদের শিল্প কারখানায় বাস্তব প্রশিক্ষণ প্রদান;
২. শেলি কক্ষে চতুর্ব শিল্প বিপ্লবের চালেজ মোকাবেলার উপযোগী আধুনিক যন্ত্ৰপাতি স্থাপন ও শিক্ষা উপকরণ সংগ্রহ;
৩. শিক্ষার্থীজী মোড়াবেক পাঠ্যসূচি সমাপ্ত এবং ব্যবহাসময়ে ব্যবহারভাবে পরীক্ষাসমূহ গ্রহণ;
৪. তজাচার কর্মপরিষেবা, ই-গভর্নেন্স/উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা ও সেবা প্রদান প্রতিষ্ঠান কর্মপরিকল্পনা ইত্যাদি বাস্তবায়ন।



## ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

৫. শিক্ষক ও কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান;
৬. কারিগরি শিক্ষার্থীদের উপর্যুক্ত প্রদান ও সরিন্দ্র কর্মসূলীদের সৃষ্টি ব্যবস্থাপনা;
৭. প্রতিষ্ঠানে নারী/বিশেষ চাহিদাসম্পত্তি শিক্ষার্থীদের জন্য সুবিধা বৃক্ষি;
৮. কারিকুলাম পরিমার্জন, পরিবর্ধন ও মুগোপযোগীকরণে বিত্তিবিত্তে সুপারিশ প্রেরণ;
৯. সময় পর্বের ছাত্র-ছাত্রীদের কারিকুলামভুক্ত ইনোভেটিক প্রজেক্টসমূহ যথাযথভাবে বাস্তবায়ন ও প্রজেক্ট মেলার আয়োজন;
১০. ছাত্রছাত্রীদের সর্বাধুনিক প্রযুক্তিতে দক্ষ করার লক্ষ্যে ডিলস কম্পিউটিশন, উত্তীর্ণী মেলা ও জব মেলার আয়োজন;
১১. প্রশাসনিক ও একাডেমিক কার্যক্রম জোরদারকরণ;
১২. জাতীয় দিবসসমূহ উদযাপন এবং মুক্তিযুক্ত ও দেশপ্রেমের চেতনায় উন্মুক্তকরণের জন্য শিক্ষার্থীদের অংশগ্রহণে সন্তুল জীবন/ সাম্প্রদায়িকতা বিরোধী সভা/সেমিনার আয়োজন;
১৩. বার্ষিক ক্লাৰ পরিকল্পনা প্রণয়ন ও পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্লাৰ কার্যক্রম বাস্তবায়ন;
১৪. চাহিনাভিত্তিক কারিগরি ও বৃক্ষিকল শিক্ষা ও প্রশিক্ষণে উৎসাহিত করা;
১৫. চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চালেঙ্গ যোকাবেলায় বিশ্বব্যাজারের উপযোগী শ্যাখা/ওয়ার্কসপ আধুনিকায়ন;
১৬. প্রতিষ্ঠানিক নিরাপত্তা বৃক্ষিতে কার্যক্রম (সীমানা প্রাচীর, পেইট, দুরজা মেরামত, সিসিটিভি ক্যামেরা স্থাপন ইত্যাদি) গ্রহণ;
১৭. সেমিনার/কর্মশালা/মুক্তবিনিয়ম সভা আয়োজন;
১৮. ছাত্রবুল ও অঙ্গুলবুল সম্পত্তির তালিকা প্রস্তুত ও ছালনাগাদকরণ;
১৯. রোজার কাউটিং এবং মাধ্যমে মানবিক প্রকৌশলী তৈরী;
২০. জীব্বা ও সাংস্কৃতিক কর্মক্রম পরিচালনার মাধ্যমে ছাত্র-ছাত্রীদের পরিহৱী ও সংস্কৃতিমনা হিসেবে গড়ে তোলা।

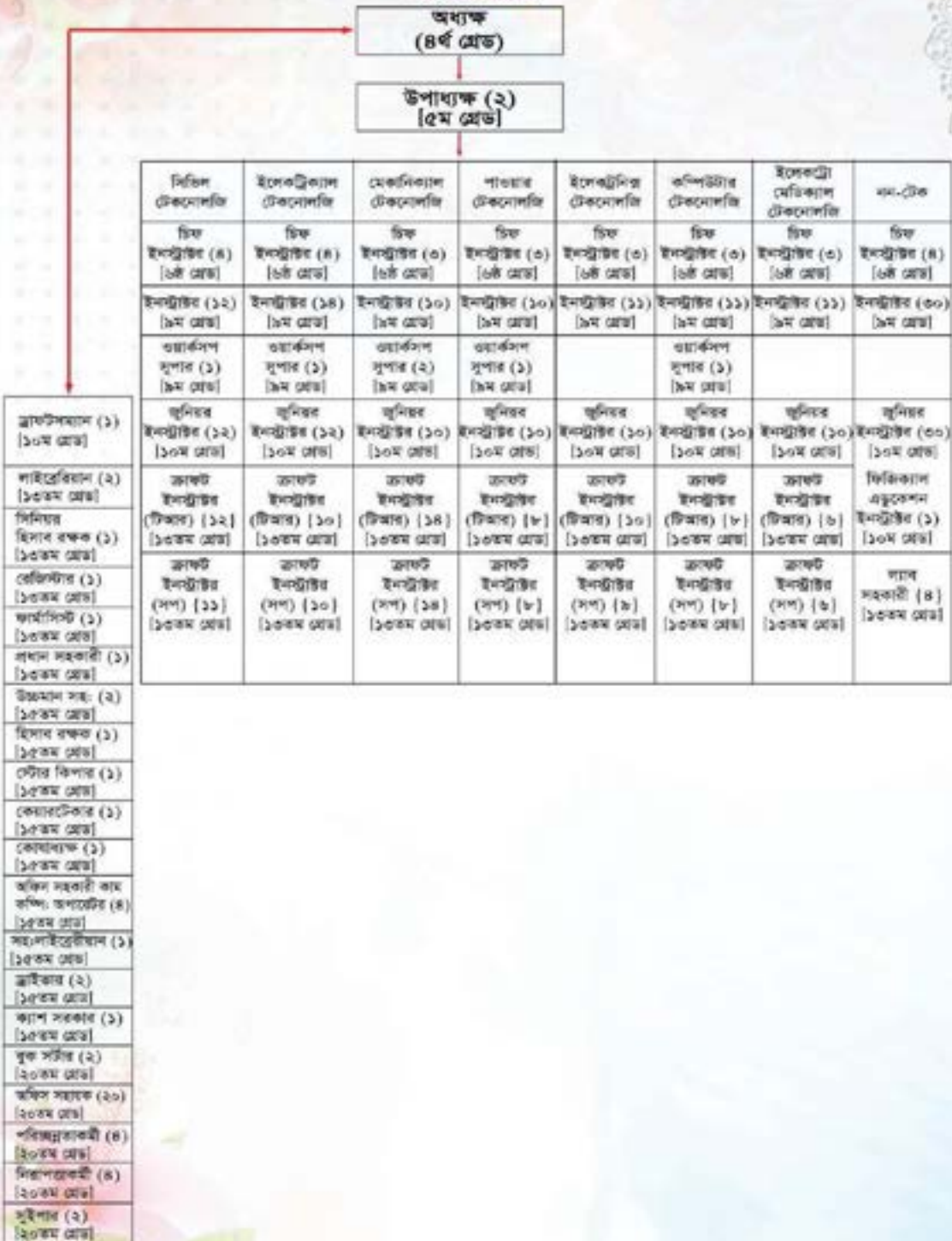
বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৯-২০৩০



‘একটাই সক্ষ, হতে হবে দক্ষ’

### ২.২.১. প্রাতিষ্ঠানিক জনবল কাঠামো

#### ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট-এর অর্গানেজ্যোগ্রাম



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### ২.২.২. জনবল কাঠামো

#### শিক্ষক-কর্মকর্তার সৃষ্টি পদ, কর্মরত পদ ও শূন্য পদের পরিসংখ্যান

ক্রমিক নং	পদের নাম	যোগ	বিদ্যমান সৃষ্টি পদের সংখ্যা	কর্মরত পদের সংখ্যা	শূন্য পদের সংখ্যা	মন্তব্য
১.	অধ্যাপক	৪৬	১	০	১	
২.	উপাধ্যাপক	৫৮	২	২	০	
৩.	চিফ ইনস্ট্রিউটর (টেক)	৬৭	২৩	১৪	০৯	
৪.	চিফ ইনস্ট্রিউটর (মন-টেক)	৬৭	৪	৩	১	
৫.	ইনস্ট্রিউটর (টেক)	৯৮	৭৯	২৪	৫৫	
৬.	ইনস্ট্রিউটর (মন-টেক)	৯৮	৩০	৯	২১	
৭.	ওয়ার্কসশ সুপার	৯৮	৬	৬	০	১ জন সম্মতিপ্রাপ্ত কর্মকর্তা নথিভৱিত
৮.	জুনিয়র ইনস্ট্রিউটর (টেক)	১০৮	৭৪	১	৭৩	
৯.	জুনিয়র ইনস্ট্রিউটর (মন-টেক)	১০৮	৩০	১৫	১৭	
১০.	ফিজিকাল এভিলেশন ইনস্ট্রিউটর	১০৮	১	১	০	
মোট=		২৫০	৭৩	১৭৭		

### ২.২.৩. একাডেমিক জনবল

#### টেকনিক্যাল ও মন-টেকনিক্যাল কর্মচারীর পদের পরিসংখ্যান

ক্রমিক নং	পদের নাম	যোগ	বিদ্যমান সৃষ্টি পদের সংখ্যা	কর্মরত পদের সংখ্যা	শূন্য পদের সংখ্যা	মন্তব্য
১.	জ্ঞানট ইনস্ট্রিউটর (সপ)	১৩০ম	৬৬	৪১	২৫	১৮ জন সম্মতিপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নথিভৱিত
২.	জ্ঞানট ইনস্ট্রিউটর (টি.আর)	১৩০ম	৬২	৩১	১৪	১৫ জন সম্মতিপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নথিভৱিত
৩.	জ্ঞানট ইনস্ট্রিউটর (টি.আর/স্যার) সিভিল	১৩০ম	২	১	১	
৪.	টি.আর.এ	১৩০ম	১	০	১	
মোট=		১৩৪	৯৩	৪১		

মোট জ্ঞানট ইনস্ট্রিউটর কর্মরত ৯৩ জন

অর্থ প্রতিষ্ঠানে কর্মরত ৪১ জন

সম্মতিপ্রাপ্ত অর্থ প্রতিষ্ঠানে কর্মরত ১২ জন

ক্রমিক নং	পদের নাম	যোগ	বিদ্যমান সৃষ্টি পদের সংখ্যা	কর্মরত পদের সংখ্যা	শূন্য পদের সংখ্যা	মন্তব্য
১.	ল্যাবরেটরি এসিস্ট্যান্ট		২	২	০	
২.	ল্যাবরেটরি সহকারী বিজ্ঞান		২	২	০	
মোট=		৪	৪	০		



‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

#### ২.২.৪. প্রশাসনিক অনুবন্ধ

ক্রমিক নং	পদের নাম	বিদ্যমান সৃষ্টি পদের সংখ্যা	কর্মরত পদের সংখ্যা	শূল্য পদের সংখ্যা	মন্তব্য
১.	সিনিয়র হিসাবরক্ত	১	০	১	
২.	গভীরণীয়/লাইভেরিয়ান (উচ্চতর ক্ষেত্র)	১	১	০	
৩.	ড্রাফটসম্যান	১	০	১	
৪.	বেজিন্টার	১	১	০	
৫.	প্রধান সহকারী	১	১	০	
৬.	উচ্চমান সহকারী	২	১	০	
৭.	হিসাবরক্ত	১	১	০	
৮.	লাইভেরিয়ান	১	১	০	
৯.	স্টেটর কিপার	১	১	০	
১০.	ক্যাম্পার/কোচাথ্যক	১	১	০	
১১.	কেয়ার টেকার	১	১	০	
১২.	ফার্মসিস্ট	১	১	০	
১৩.	অফিস সহকারী-কার্য-কম্পিউটার মুদ্রাকরিক	৮	৮	০	
১৪.	হিসাব সহকারী	২	১	১	
১৫.	সহকারী লাইভেরিয়ান-কার্য ক্যাম্পারগার	১	০	১	
১৬.	ড্রাইভার	২	২	০	১ জন সক্রিয় পদের বাবের
১৭.	ক্যাশ সরকার	১	১	০	
১৮.	বুকস্ট্র্টার	১	১	০	
১৯.	বুকস্ট্র্টার (অফিস সহায়ক)	১	০	১	
২০.	অফিস সহায়ক/নির্বাপত্তা প্রাহরী	২০	১৮	২	১ জন সক্রিয় পদের বাবের, ০১ জন মুলা প্রাহরী নথিট্র্যান্স প্রাহরী
২১.	পরিচ্ছন্নতা কর্মী (মেশিন ক্লিনার)	২	২	০	১ জন সক্রিয় পদের বাবের
২২.	পরিচ্ছন্নতা কর্মী (সুইপার)	২	২	০	
মোট =		৮৯	৮১	০৭	

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### টেকনোলজিভিত্তিক শিক্ষার্থী ও আসন সংখ্যা

২.৩.১. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের টেকনোলজিভিত্তিক শিক্ষার্থী/আসন সংখ্যা :

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে ০৭ (সাতটি) টেকনোলজিতে বিভাগভিত্তিক আসন সংখ্যা ছকের মাধ্যমে তুলে ধরা হলো:

### ভর্তিকৃত ছাত্র-ছাত্রীদের আসন সংখ্যা

ক্রমিক নং	টেকনোলজির নাম	আসন সংখ্যা		১ম ও ২য় শিফটে মোট আসন
		১য় শিফট	২য় শিফট	
১.	সিলিং	১৫০	১৫০	৩০০
২.	ইলেক্ট্রিক্যাল	১৫০	১৫০	৩০০
৩.	মেকানিক্যাল	১০০	১০০	২০০
৪.	পাওয়ার	১০০	১০০	২০০
৫.	ইলেক্ট্রনিক্স	১০০	১০০	২০০
৬.	কম্পিউটার সাইল এন্ড টেকনোলজি	১০০	১০০	২০০
৭.	ইলেক্ট্রো-মেকানিক্যাল	১০০	১০০	২০০
মোট =		৮০০	৮০০	১৬০০

২.৩.২. ২০২৩-২৪ শিক্ষার্থী ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের ১ম ও ২য় শিফট-এর ছাত্র-ছাত্রীদের তথ্য :

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে ০৭ (সাতটি) টেকনোলজিতে বিভাগভিত্তিক আসন সংখ্যা ছকের মাধ্যমে তুলে ধরা হলো:

### ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ ও ৮ম পর্বের বর্তমানে অধ্যয়নরত ছাত্র-ছাত্রী

পর্ব	ছাত্র	ছাত্রী	আসন সংখ্যা
২য়	১২১৮	২২৮	১৪৪৬
৪র্থ	২২৪১	২২১	১৪৬২
৬ষ্ঠ	১২০০	১৬৫	১৩৬৫
৮ম	১৫৭০	২০৬	১৫৭৯
সর্বমোট=	৫০৩২	৮২০	৫৮৫২



প্রতিবন্ধ		উপজাতি	
ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী
১৪	০৩	০৪	০২



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

### বিগত ৪ বৎসরের ৮ম পর্ব পাশকৃত ছাত্র-ছাত্রীদের পরিসংখ্যান

সন	৮ম পর্বের পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		
	পরীক্ষার্থী	পাশকৃত	পাশের হ্যার
২০১৯	১২৩০	৭৯২	৬৪.৫১%
২০২০	১১০১	১০৬৯	৯৪.৫২%
২০২১	১৭১৪	১৬০৮	৯৪.৫৭%
২০২২	১৬৭৮	১৫৯২	৯৫.০০%
২০২৩	১০২১	১৪৮৪	৯৭.৫৭%

#### ২.৪.১. উপর্যুক্ত সংক্রান্ত কার্যবালি :

২০২৩-২৪ শিক্ষাবর্ষে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে বিভিন্ন টেকনোলজিকে উভচ শিফটে ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সে মোট ৩৪৮৭ জন ছাত্র-ছাত্রীদের উপর্যুক্ত দেয়া হয়েছে। তন্মধ্যে উপর্যুক্তিপ্রাপ্ত ছাত্র সংখ্যা ২৫৮১ ছাত্রী সংখ্যা ৯০৬ জন।

#### ২.৪.২. ইতান্তি লিঙ্কেজ ও সমরোহোত্তো স্থারক চূড়ি:

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট ২০২৩-২০২৪ অর্ধবছরে ০৭ (সাতটি)সহ মোট ২৫টি শিল্প কারখানার সাথে সমরোহোত্তো স্থারক চূড়ি (MoU) স্বাক্ষর করে। এতে ছাত্র-ছাত্রীদের একলিকে মেমুন বাতুর কাজের মাধ্যমে কারিগরি সক্ষতা বৃদ্ধির সুযোগ পাবে, তেমনিভাবে শিল্প কারখানারগুলোও আঙুলিক প্রযুক্তিজ্ঞানসম্পর্ক কর্মী পাবে। এর ফলে উভারই উপর্যুক্ত হচ্ছে। তাছাড়া আঙুলিক তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে ইনসিটিউটে তথ্যাদি কারিগরি শিক্ষা অবিসরণসহ শিক্ষা মন্ত্রণালয়ে স্নাতক প্রেরণ করা যায় এবং সল্লা পাশ করা ডিপ্লোমা গ্রাহকেরদের বিভিন্ন কলকারাবানয়া/অফিস-আদালতে কর্মসংহানের ব্যবস্থা করা হয়। রিসার্চ সেলে যেধারী ছাত্র-ছাত্রীগণ নিয়মিত গবেষণা ও উত্তোলনী কার্যক্রম চালিয়ে যাবে। এতে করে ইনসিটিউটের ছাত্র-ছাত্রী বিভিন্ন পর্যায়ের বিজ্ঞান মেলায় এবং উত্তোলনী ও গবেষণার বিষয়ে প্রতিযোগিতায় অশেষাঙ্গ করে থ থ বিভাগে সাফল্য অর্জন করবে।

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট ২০২৩-২০২৪ অর্ধবছরে নিম্নোক্ত শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে সমরোহোত্তো স্থারক চূড়ি স্বাক্ষর করেছে-

ক্রমিক নং.	প্রতিষ্ঠানের নাম, ই-মেইল, অবস্থার নাম, মেমুন নং ও ঠিকানাটি	চূড়ির নিরীক্ষামূলক ব্যক্তির তারিখ	যে সকল শিল্পকারখানার সাথে সমরোহোত্তো প্রক্রিয়া হচ্ছে (স্মা ও টিকনা)	চূড়ির মেমুনকাল
১.	ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, principal.mpi@gmail.com মোঃ মোকাবে হোসেন ০২-৫৬৬৬৬-৬৭২৫৮ mpi.polytech.gov.bd	Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 26/06/2023	Medtech Solutions Road No. 3, Block-B, Section-11 Mirpur, Dhaka	০১ বছর
২.		Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 17/12/2023	Bangladesh Automation Technology House-3B, Road No.-4, Nikunja-2 Khilkhet, Dhaka-1229	০১ বছর
৩.		Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 26/12/2023	Fabotronics Ltd. GA 92, Progoti Sonori Shahiduzz, Gulshan, Dhaka	০১ বছর
৪.		Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 26/12/2023	People NTech Ltd. Goodluck Centre (7th-8th floor) Green Road, Dhaka.	০২ বছর
৫.		Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 30/04/2024	Right Click Archited & Engineering Maskanda, Mymensingh.	০২ বছর
৬.		Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 30/04/2024	Techlight IT Solution CNG Tower 43/RD-A (4th floor) West Panthapath, Dhaka-1206	০২ বছর
৭.		Memorandum of Understanding for Public Private Partnership (PPP) program. 30/04/2024	Unique Automations Ltd. Khangi Bihula, Savar Dhaka	০১ বছর

## ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

**২.৪.৩. অফিস শাখাসমূহের নাম ও কার্যক্রম :**

ক্র. নং	অফিস শাখা সমূহ	শাখার পরিচালিত কার্যক্রম
১.	হিসাব শাখা	ছাত্র-ছাত্রীদের বেতন ও অন্যান্য ক্ষি সমূহ আয়, বৃত্তিসহ অন্যান্য অর্থ বিতরণ, শাব্দীয় সরকারি-বেসরকারি অর্থিক সেবাদেশ এবং হিসাব সংরক্ষণ।
২.	একাডেমিক শাখা	ছাত্র-ছাত্রী ভর্তি, পরীক্ষা গ্রহণ, প্রশিক্ষণ ও বিভিন্ন সবল সংজ্ঞান কাগজপত্র গ্রহণ, সংরক্ষণ, প্রেরণ ও বিতরণ ইত্যাদি।
৩.	সংস্থাপন শাখা	যাবড়ীয়া প্রশাসনিক কার্যক্রমের নথিপত্র প্রক্রিয়াজ্ঞান, সংযোগ ও কার্যক্রম।
৪.	লাইব্রেরি	পাঠ্যক্রম সংগ্রহীভুক্ত যাবড়ীয়া বই পুস্তক সংরক্ষণ, বিতরণ ও গ্রহণ ইত্যাদি।
৫.	জেলারেল সেক্টর	ইনসিটিউটের সকল মালামাল সংজ্ঞান, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৬.	চিকিৎসা শাখা	যাবড়ী দেশী সম্পর্কিত পরামর্শ ও প্রাথমিক চিকিৎসা প্রদান।
৭.	পরীক্ষা নিরাপত্তি কক্ষ	বিভিন্ন অভ্যন্তরীণ, অনভ্যন্তরীণ ও পারিশিক পরীক্ষা পরিচালনা নিরাপত্তি ও ব্যবস্থাপনা করা হয়।
৮.	নিরাপত্তা শাখা	প্রতিষ্ঠানের সার্বকল্পিক শাস্তি শৃঙ্খলা বৃক্ষ, পর্যবেক্ষণ ও ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়।
৯.	তড়িৎ শাখা	বিদ্যুৎ সংযোজন, বিভিন্ন করণ, সরবরাহ ও ব্যবস্থা গ্রহণ করা।
১০.	তথ্য প্রদান শাখা	বিভিন্ন তথ্য সংরক্ষণ, নির্দেশনা মোতাবেক প্রদান করা।
১১.	পরিবহন শাখা	সার্বকল্পিক যাবড়ীয়াত ব্যাবস্থাপনার কাজে নিয়োজিত।

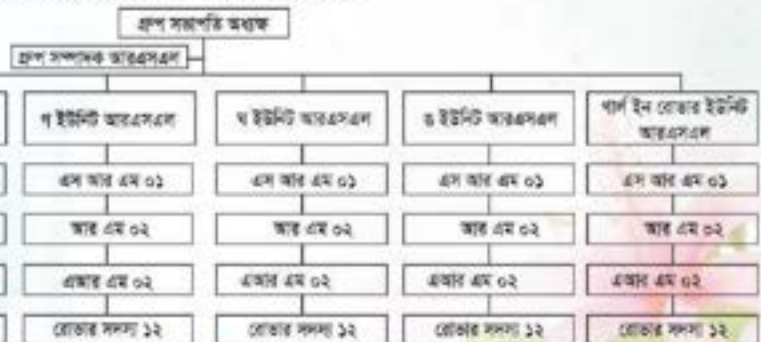
**২.৪.৪. রোভার ক্ষাটট :**

“রোভারিং করুণ, প্যার্ট বাংলাদেশ গত্তৰ” এই প্রোগ্রাম এবং ক্ষাটটিং এর মূল্যনির্দিষ্ট ও আদর্শকে সামনে রেখে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট এর ছাত্র-ছাত্রীদেরকে সুনাপরিক হিসেবে গড়ে, তোলার লক্ষ্যে কাবিলিয়ি শিক্ষার পাশাপাশি সহশিক্ষা কার্যক্রম ক্ষাটটিং সর্বজন দীক্ষৃত। প্রতি বছর আর্মেই ছাত্র-ছাত্রীদের মধ্য থেকে বাঢ়াই করে সচেতন ও বিভিন্ন ক্ষেত্রে অনুষ্ঠানের মাধ্যমে রোভার ক্ষাটট সচেতনের বৰ্ধণ করা হচ্ছে। রোভার ক্ষাটট সচেতন থেকে প্রতিক্রিয়া মাধ্যমে নির্বাচিত করে নির্বাচিতদের নিয়ে, বার্ষিক তাবু বাস ও দীক্ষা অনুষ্ঠানের মাধ্যমে রোভার ক্ষাটট সদস্য তথ্য WOSM (World Organization of the Scout Movement) এর সদস্য করা হয়। প্রাতিষ্ঠানিক শিক্ষার পাশাপাশি তারা আত্মউন্নয়ন, বিভিন্ন সেবামূলক ও সমাজ উন্নয়নের কাজে আত্মনির্যোগ করে দেশ তথ্য জাতিতে কল্যাণে কাজ করে যাচ্ছে। রোভার প্রোগ্রামের আলোকে তাদের জাতীয় ও আন্তর্জাতিক মানের রোভার সদস্য হিসেবে গড়ে তোলা হচ্ছে। ক্ষাটটিং এর বাস্তবায়ুৰী ধারাবাহিক প্রশিক্ষণ থেকে ছাত্র-ছাত্রীরা বাঢ়ি ও সমাজ জীবনে নিজেকে প্রতিষ্ঠিত করার সুযোগ পেতে থাকে। বিভিন্ন প্রাক্তিক সূর্যোগ বন্দো ও করেনা মহামারীর সময়ে রোভার ক্ষাটটের মানুষের সেবা ও সহযোগীতা করার জন্য ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট এর রোভাররা সমাজে অঙ্গী ভূমিকা পালন করে ভূয়সী প্রশংসন অর্জন করেছে।

শিল্পৰ লিভারার যোগ্য নেতৃত্বের দ্বারা রোভারিং কার্যক্রম আরও বেগবান হচ্ছে, যার ফলশ্রুতিতে ২০২২ খ্রিস্টাব্দে রোভারিং কার্যক্রমের বিভিন্ন সর্বোচ্চ আয়োজার্ত সভি (Community Development) আয়োজার্ত অর্ধাব্যাপক অর্জন করে আয়োজন করে আয়োজন করে আয়োজন করে। এছাড়াও বর্তমান বছরে ক্ষাটটিং-এর সর্বোচ্চ প্রেসিডেন্টে রোভার ক্ষাটট আয়োজার্ত (PRS) অর্জনের মধ্য নিয়ে বাংলাদেশের করিগরি শিক্ষা পরিবারকে গৌরব অর্জনের সর্বোচ্চ ছানে অধিষ্ঠিত করেছে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের রোভার যোৱার হাস্তান।

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট রোভার ক্ষাটট এপ্রিল থেকে ২০/০১/২০২৩ খ্রি: ও ২১/০১/২০২৩ খ্রি: ৪৬তম বার্ষিক তাবুবাস, মহায় তাবুজালসা ও মীক্ষা ক্যাম্প অনুষ্ঠান সুসম্পর্ক করেছে।

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের রোভার ক্ষাটট এপ্রিল এর পরিচালনা কাঠামো-



**ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট**

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

## বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি-এপিএ (APA)

সরকারি কর্মকাণ্ডের বজ্রাতা ও নায়ববজ্রাতা বৃক্ষ, সম্পদের ব্যবহার নিশ্চিতকরণ এবং প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা উন্নয়নের লক্ষ্যে সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পক্ষের আওতায় বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি প্রবর্তন করা হয়েছে। এ চূক্তির আওতায় শিক্ষকদের ট্রেনিং, মানসম্মত ব্যবস্থাপত্তি তত্ত্ব, তত্ত্বাচার, সিটিজেন চার্টার, পরিজ্ঞানতা, হাত-হাতীদের পাইডেল এভ কাউলিলিং করা হচ্ছে।

মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের নির্দেশনানুযায়ী বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তির আওতায় ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের অধৃক মাহোদয় এবং কারিগরি শিক্ষা অধিসরণের মহাপরিচালক মহোদয়ের সাথে ২০২৩-২৪ ত্রি: চূক্তি ঘোষিত হচ্ছে।

এপিএ কমিটি প্রস্তুত করে এবং প্রতি টিম মাস পর পর উক্ত কমিটি তথ্য সংগ্রহপূর্বক লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রয়োজনীয় তন্মুহোস্তিসহ APA প্রতিবেদন MS সফ্টওয়্যারে এন্ট্রি করে কারিগরি শিক্ষা অধিসরণে প্রেরণ করা হচ্ছে।

২০২৩-২৪ অর্থ বছরে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মঙ্গী পরিষদ বিভাগের নির্দেশনা মোতাবেক ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের APA প্রগ্রাম, বাস্তুবায়ন, পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নের নিমিত্তে নিম্নোক্ত সদস্যদের নিয়ে APA টিম গঠন করা হচ্ছে।

### ৩.১. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূক্তি (এপিএ) ২০২৩-২০২৪ বাস্তুবায়ন কমিটি

ক্রমিক নং	কমিটির সদস্যদের নাম ও পদবী (জোটিতার ভিত্তিকে নথ)	কমিটির পদ
১	জনাব মোহাম্মদ মামুনুল ইসলাম, চিক ইনস্ট্রুটর ও বিভাগীয় প্রধান (পাওয়ার)	এপিএ টিম লিডার
২	জনাব মোঃ মাহবুবুর রহমান, চিক ইনস্ট্রুটর (নন-টেক)	সদস্য
৩	জনাব বুলবুল আহমেদ, চিক ইনস্ট্রুটর (কম্পিউটার)	সদস্য
৪	জনাব মোহাম্মদ সেসিম আকরান জোয়ারলাল, চিক ইনস্ট্রুটর (পাওয়ার)	সদস্য
৫	জনাব নূপোদ্ধু নাথ সরকার, চিক ইনস্ট্রুটর (সিভিল)	সদস্য
৬	জনাব মোহাম্মদ হ্যারেত আলী, চিক ইনস্ট্রুটর ও বিভাগীয় প্রধান (কম্পিউটার)	সদস্য
৭	জনাব মুহাম্মদ সানাত উল্লাহ, গ্রার্কিসপ সুপার ও বিভাগীয় প্রধান (মেকানিক্যাল) ও হোস্টেল সুপার শহীদ খায়রুল হাত্তাবাস এবং সভাপতি, শিক্ষক সমিতি	সদস্য
৮	জনাব মোশারুর হোসেন, গ্রার্কিসপ সুপার (ইলেক্ট্রিক্যাল) ও ভারপ্রাপ্ত নিরাপত্তা কর্মকর্তা	সদস্য
৯	জনাব মোঃ রফিকুল ইসলাম, ইনস্ট্রুটর (নন-টেক)	সদস্য
১০	জনাব মোঃ জাহাঙ্গীর আলম, ইনস্ট্রুটর (সিভিল)	সদস্য
১১	জনাব মোঃ আল আমিন, ইনস্ট্রুটর (পাওয়ার)	সদস্য
১২	জনাব মোঃ মানিক হিয়া, ইনস্ট্রুটর (পাওয়ার)	সদস্য
১৩	বেজিট্রার	সদস্য
১৪	জনাব আব্দুল হেলিম আকন্দ, ভারপ্রাপ্ত প্রধান সহকারী	সদস্য
১৫	জনাব মোঃ জুয়েল হিয়া, হিসাব বক্তৃক	সদস্য
১৬	জনাব আব্দুল হেলিম, স্টোরকিপার	সদস্য
১৭	জনাব তালিমা আকতার, চিক ইনস্ট্রুটর (নন-টেক)	এপিএ ফোকাল পয়েন্ট

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



ଆধিক কান্তিমান পত্রিকা ২০২০-১৮

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে নক্ষ’



## ਮਾਨਸਿਖ ਪਲਿਟੈਕਨਿਕ ਇੰਸਿਟ੍ਰੂਟ



ପାରିଷଦ

2028-2028



## ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## যার্দিকা প্রতিবেদন

২০২৭-২০২৮

১৯

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

ক্ষেত্রগুলি	ক্ষেত্রগুলির ক্ষেত্রফল	ক্ষেত্রগুলির পরিসর	ক্ষেত্রগুলির ক্ষেত্রফল	মোট মুক্ত অর্থ						মুক্ত অর্থ নির্বাচন কর্তৃপক্ষ	মুক্ত অর্থ নির্বাচন কর্তৃপক্ষ
				সর্বমোট	প্রাথমিক	প্রাথমিক	প্রাথমিক	প্রাথমিক	মুক্ত		
ক্ষেত্রগুলি অধিকারী অর্থসংবলনের জোড়া				১০০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫
[১.১] উচ্চ/মাধ্যমিক শিক্ষা (জৈবিক প্রক্রিয়া প্রযোজন প্রক্রিয়া প্রযোজন/বিনির্মাণ কার্যক্রম বিদ্যুৎ কার্যক্রম প্রক্রিয়া বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া)	[১.১.১] বিদ্যুৎ বিদ্যুৎ কার্যক্রম প্রক্রিয়া বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া	মুক্তি সংস্থা	০	০	০	০	০	০	০	০	০
[১.২] প্রাথমিক সরকার সরকারী প্রশাসন প্রযোজন কার্যক্রম	[১.২.১] সরকারী প্রশাসন প্রযোজন কার্যক্রম	মুক্তি সংস্থা	০	০	০	০	০	০	০	০	০
[১.৩] প্রাথমিক শিক্ষা কার্যক্রম প্রযোজন বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া	[১.৩.১] প্রাথমিক শিক্ষা বিদ্যুৎ প্রযোজন বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া বিদ্যুৎ প্রযোজন প্রক্রিয়া	মুক্তি সংস্থা	০	০	০	০	০	০	০	০	০
[১.৪] সর্বিক প্রযোজন সর্বিক প্রযোজন	[১.৪.১] সর্বিক প্রযোজন সর্বিক প্রযোজন	মুক্তি সংস্থা	০	০	০	০	০	০	০	০	০
[১.৫] অক্ষয় প্রযোজন কার্যক্রম ও কার্যক্রিয়া কার্যক্রম ও কার্যক্রিয়া কার্যক্রম ও কার্যক্রিয়া	[১.৫.১] অক্ষয় প্রযোজন কার্যক্রম ও কার্যক্রিয়া কার্যক্রম ও কার্যক্রিয়া	মুক্তি সংস্থা	০	০	০	০	০	০	০	০	০
মুক্ত অর্থ				১০০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫	১০০৫



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

১০০০৫ সালের মুক্ত অর্থ



४०८  
प्राचीन  
कला

2028



## ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## বার্ষিক ব্যৱহাৰী অধিকারী কৰ্মসূলী তথ্য

২০২৩-২০২৪

১৫

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’

কৰ্মসূলী নং	কৰ্মসূলীর নাম	কৰ্মসূলীর পদ	কৰ্মসূলীকৰণ তাৰিখ	কৰ্মসূলীকৰণ তাৰিখ ২০২৩-২০২৪						
				কৰ্মসূলী	কৰ্মসূলীর পদ	কৰ্মসূলী	কৰ্মসূলীর পদ	কৰ্মসূলী	কৰ্মসূলীর পদ	কৰ্মসূলী
কৰ্মসূলী অধিকারী অধিকারী কৰ্মসূলী তথ্য										
১.১) প্ৰিয়া কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	প্ৰিয়া কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.২) শিৰীষ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	শিৰীষ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৩) অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৪) সুমিত্ৰ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	সুমিত্ৰ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৫) অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৬) অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৭) অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৮) অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
১.৯) অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	অভিজ্ঞ কুমাৰ কুমুদীন বৰুৱান	কৰ্মসূলী	২০২৩-২০২৪	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট



## 'একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ'

১. প্রতিবন্ধ পদ্ধতি

২. এই পর্যবেক্ষণ কাউন্সিল পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণা

ক্রম নং	কাউন্সিল নাম	কাউন্সিলের স্থান	কাউন্সিল পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণা	কাউন্সিল পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণা
১	গোকুল কাউন্সিল প্রতিবন্ধ পদ্ধতি	গোকুল পর্যবেক্ষণ পর্যবেক্ষণ কাউন্সিল পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণা	গোকুল পর্যবেক্ষণ পর্যবেক্ষণ কাউন্সিল পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণা	গোকুল পর্যবেক্ষণ পর্যবেক্ষণ মন্ত্রণা
২	গোকুল পৌরসভা পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি	গোকুল পৌরসভা পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি	গোকুল পৌরসভা পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি	গোকুল পৌরসভা পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি
৩	গোকুল পর্যবেক্ষণ পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি	গোকুল পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি	গোকুল পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি	গোকুল পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি

### ৩.৪. ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নোবন :

৪ৰ্থ শিল্প বিপ্রবেক্ষণ চালোকেলার কার্যবীয় সম্পর্কে কর্মশালা/সভা আয়োজন, তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ এবং সেবাসমূহের ডিজিটালাইজেশন নিয়ে কাজ করে।

কামিটি ইনসিটিউটের ধর্যোবসাইট তৈরী করেছে, যাতে সেবাগ্রহীতা খুব সহজে ঘৰে বসে সেবা গ্রহণ করতে পাবে। প্রতিটানে স্টার্ট বাল্লাদেশ বিনৰ্ভিল ও চৰ্তৰ্থ শিল্প বিপ্রবেক্ষণ চালোকেলার কাৰিগৰি শিক্ষার ভূমিকা ও আমাদেৱ কাৰ্যবীয় শীৰ্ষক সভা আয়োজিত হৈব।

## ২০২৩-২০২৪ অৰ্থ বছৰের ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নোবন কমিটি

ক্রমিক নং	কমিটিৰ সদস্যদেৱ নাম ও পদবী (জোষ্ঠতাৰ ভিত্তিতে নথ)	কমিটিৰ পদ
১	জনাব মোহাম্মদ হ্যৰকত আলি, চিক ইনস্ট্রুচুৱ ও বিভাগীয় প্ৰধান (কমিটিটাৰ)	আহ্বায়ক
২	জনাব আবু খায়ের মোহাম্মদ শাহজাহ উদ্দিন, ইনস্ট্রুচুৱ (ইলেকট্ৰনিক্স)	সদস্য
৩	জনাব আরিফুল ইসলাম, প্রাৰ্বৎসপ সুপুৱা (মেকানিক্যাল)	সদস্য
৪	জনাব মোঃ আল আহমেদ, ইনস্ট্রুচুৱ (পাওয়াৰ)	সদস্য
৫	জনাব মোঃ মানিক মিহা, ইনস্ট্রুচুৱ (পাওয়াৰ)	সদস্য
৬	জনাব মোঃ তোকাবেল আলম সিদ্ধিকী, ইনস্ট্রুচুৱ (কমিটিটাৰ)	সদস্য

সংযোজনী ১:  
ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নোবন কাৰ্যপৰিবহন, ২০২৩-২০২৪

আৰ্থিক/মাহি পৰ্যবেক্ষণ কাৰ্যলয়েৰ নথ : ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

ক্র.	কাউন্সিল নথ	কাউন্সিল স্থান	ক্রম	কাউন্সিল স্থান	কাউন্সিল ২০২৩-২০২৪					কাউন্সিল কাৰ্যপৰিবহন, ২০২৩-২০২৪					ক্রম	কাউন্সিল নথ
					ক্রমিক	কাউন্সিল	কাৰ্যকৰণ	কাৰ্যকৰণ	ক্রমিক	কাউন্সিল	কাৰ্যকৰণ	কাৰ্যকৰণ	ক্রমিক	কাউন্সিল	কাৰ্যকৰণ	
১	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
২	১.১.১ পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন	গোকুল পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩
৩	১.১.২ পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন	গোকুল পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩
৪	১.১.৩ পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন	গোকুল পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩
৫	১.১.৪ পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন	গোকুল পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩
৬	১.১.৫ পুরোজীবন পুরোজীবন পুরোজীবন	গোকুল পুরোজীবন গোকুল পুরোজীবন পুরোজীবন	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩

কাউন্সিলৰ কাৰ্যকৰণৰ নথ ২০  
কাউন্সিলৰ কাৰ্যকৰণৰ নথ ২১  
কাউন্সিলৰ কাৰ্যকৰণৰ নথ ২২



## ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### ৩.৩. অভিযোগ ও প্রতিকার :

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা কমিটির কাজ হচ্ছে প্রতিষ্ঠানিক কাজ সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার স্বার্থে কেবল অভিযোগ থাকলে তা সমাধান করা।

কেবল সেবা এবং শিক্ষা প্রযোগ বা কেবল সমস্যা হলে অথবা ইনসিটিউটে অধ্যয়নরত কোন শিক্ষার্থী রাণ্টিং বা হেনছার শীকার হলে সরাসরি বা অভিযোগ বর্জনে অভিযোগ করতে পারে এবং কমিটি তদন্তসাপেক্ষে অভিযোগ নিম্পত্তি করে উচ্চত কর্মপরিবেশ বজায় রাখতে সাহায্য করে।

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি ২০২৩-২৪ এর আলোকে অভিযোগ ও প্রতিকার বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের নিম্নোক্ত সমস্যা সময়সূত্রে অভিযোগ ও প্রতিকার কমিটি গঠন করা হয়।

ক্রমিক নং		কমিটির সমস্যাদের নাম ও পদবী (জ্যোষিতার ভিত্তিতে নথি)	কমিটির পদ
১		জনাব মৃণন্দ নাথ সরকার, চিকিৎসাবিজ্ঞান প্রফেসর (সিডিপি)	আচার্যস্বামী
২		জনাব মুহাম্মদ সামাদ উল্লাহ, ওয়ার্কসপ্ল সুপার ও বিভাগীয় প্রধান (হেকানিক্যাল) ও হোমেটেল সুপার শহীদ খাতুকগল ছাত্রাবাস এবং সভাপতি, শিক্ষক সমিতি	সদস্য
৩		জনাব এস. মুর্দি আল সার্কি, ইনসিটিউটের (কম্পিউটার)	সদস্য
৪		জনাব সোহেল রফিকুল ইসলাম, ইনসিটিউটের (নম-টেক)	সদস্য
৫		জনাব আবু বারোর মোহাম্মদ শাহজাহ উদ্দিন, ইনসিটিউটের (ইলেক্ট্রনিক্স)	সদস্য
৬		জনাব মোহাম্মদ আকবর রফিক, জুনিয়র ইনসিটিউটের (ইলেক্ট্রোক্যাল)	সদস্য
৭		জনাব মোহাম্মদ আবু কায়্যান, জুনিয়র ইনসিটিউটের (প্রাঙ্গণাব)	সদস্য

### সমূহাত্মা ৪:

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সজীব কর্মসম্পর্ক, ২০২৩-২৪

কর্মসম্পর্ক পর্যবেক্ষণ সমিতির বন্ধন : ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

ক্রমিক নং	বন্ধন	কর্মসম্পর্ক সমিতির কার্যক্রম এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা	কর্মসম্পর্কের কার্যক্রম এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা	কর্মসম্পর্ক পর্যবেক্ষণ, ২০২৩-২৪					কর্মসম্পর্ক পরিকল্পনা, ২০২৩-২৪					ক্রমিক নং	
				কর্মসম্পর্ক		পরিকল্পনা		কর্মসম্পর্ক		পরিকল্পনা		কর্মসম্পর্ক			
				ক্রমিক নং	বন্ধন	কার্যক্রম	কার্যক্রম	ক্রমিক নং	বন্ধন	কার্যক্রম	কার্যক্রম	ক্রমিক নং	বন্ধন	কার্যক্রম	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
কর্মসম্পর্ক পরিকল্পনা	১	০১.১১ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	০১.১১ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১
		০১.১২ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	০১.১২ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	২	২	-	-	২	-	-	-	-	-	-	-
		০১.১৩ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	০১.১৩ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	৩	৩	-	-	৩	-	-	-	-	-	-	-
কর্মসম্পর্ক বন্ধন	২	০২.১১ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	০২.১১ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪	৪
		০২.১২ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	০২.১২ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	৫	৫	-	-	৫	-	-	-	-	-	-	-
		০২.১৩ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	০২.১৩ পর্যবেক্ষণ কর্মসম্পর্ক প্রক্রিয়া এবং কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।	৬	৬	-	-	৬	-	-	-	-	-	-	-

কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন। কর্মসম্পর্ক পরিকল্পনা গঠন। অভিযোগ প্রতিকার কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।

কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন। কর্মসম্পর্কের পরিকল্পনা গঠন।

**বার্ষিক পরিকল্পনা**  
**২০২৭-২০২৮**



## 'একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ'

### অভিযোগ ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি (GRS) :

সেবা প্রাপ্তিকে কোনো অভিযোগ থাকলে নিম্নোক্ত পদ্ধতিকে যোগাযোগ করে সমস্যা সমাধান করতে হবে।

ক্রমাংক	যখন যোগাযোগ করতে হবে	যা সঙ্গে যোগাযোগ করতে হবে	যোগাযোগ	নিম্নলিখিত সময়সীমা
০১	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	অভিযোগ নিম্নলিখিত কর্মকর্তা		০৩ (তিনি) কর্মদিবস
০২	অভিযোগ নিম্নলিখিত কর্মকর্তা নিমিট্ট সময়ে সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	আপিল কর্মকর্তা		অভিযোগের ধরণ অনুযায়ী ন্যূনতম সময়ের মধ্যে
০৩	আপিল কর্মকর্তা নিমিট্ট সময়ে সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	অধিক		১৫ (পনের) কর্মদিবস

### ৩.৬. সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ও সিটিজেন চার্টার :

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি প্রাচীনতম সেবা প্রদান সহজান্ত বিষয় সহজীকরণের জন্য কাজ করে। সিটিজেন চার্টার প্রতিশ্রুতির মূল উদ্দেশ্য হচ্ছে জনপ্রয়ের জন্য সরকারি সেবা সহজতর করা এবং সেবার মান উন্নয়ন করা। ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট হার-ছাত্রীদের জর্জির জন্য একটি ভর্তি ক্ষেত্র স্থাপনের মাধ্যমে ভর্তি বিষয়ে শাব্দীয় তথ্যাবলি জনপ্রয়ের মধ্যে প্রচার করে। এছাড়া হার-ছাত্রীদের সেবা সহজীকরণের জন্য ব্যাপক কর্মকৌশল বেম-ওয়েবসাইট তৈরি, হার-ছাত্রীদের উপরূপ প্রদান, পরীক্ষার ফি অনলাইনে প্রদান ইত্যাদি ব্যবস্থাপনা করা হচ্ছে থাকে। প্রতি ০৩ (তিনি) মাস অন্তর অন্তর সিটিজেন চার্টার হালনাগাদ করা হচ্ছে থাকে।

### সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪ উপ-কমিটি

ক্রমিক নং	কমিটির সদস্যদের নাম ও পদবী (জ্যোতির ভিত্তিতে নথি)	সদস্যপন
১	জনাব মোহাম্মদ সেলিম আফসার জোয়ারদার, চিক ইনস্ট্রুচ্যুন (পাওয়ার)	আজ্ঞাধারক
২	জনাব মোষ্ট নূরুল ইসলাম, ইনস্ট্রুচ্যুন (ইলেক্ট্রনিক্স)	সদস্য
৩	জনাব মোহেন্দী হাসান, কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন (চেকনিক্যাল)	সদস্য
৪	জনাব আরিফ্রা খানম তামা, কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন (মল-টেক)	সদস্য
৫	জনাব মোষ্ট আরু রায়হান, কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন (টেক/পাওয়ার)	সদস্য

সময়সীমা ৩১  
সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

অন্যান্যগুলি পরিসরের কার্যকরীয় পদ ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

ক্রমিক নং	নাম	কার্যক্রম	কার্যক্রম স্থান	কার্যক্রম তারিখ	প্রক্রিয়া ২০২৩-২০২৪						প্রক্রিয়া ২০২৪-২০২৫						মুক্তি কর্তৃত বর্ণনা	মুক্তি কর্তৃত বর্ণনা		
					কার্যক্রম অনুসৰে			কার্যক্রম অনুসৰে			কার্যক্রম অনুসৰে			কার্যক্রম অনুসৰে						
					কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম	কার্যক্রম				
১	১	১	(১.১) কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি প্রক্রিয়া কর্মকর্তা কর্মকর্তা সময়সীমা নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা	(১.১.১) কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা	মাঝে	১৫	৪	৫	৩	১	-	১	১	১	১	১	১	১	১	
১	১	১	(১.১) কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি প্রক্রিয়া কর্মকর্তা কর্মকর্তা সময়সীমা নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা	(১.১.১) কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা	মাঝে	১৫	২	৪	৩	৩	-	১	১	১	১	১	১	১	১	
১	১	১	(১.১) কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি প্রক্রিয়া কর্মকর্তা কর্মকর্তা সময়সীমা নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা	(১.১.১) কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন নথি কর্মকর্তা	মাঝে	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	১	১	

কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন কোর্পোরেশন স্টুডেন্টের মাধ্যমে  
কুনিয়ার ইনস্ট্রুচ্যুন কোর্পোরেশন মাধ্যমে



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

“একটাই সক্ষাৎ, হতে হবে দক্ষ”

পশ্চিমাঞ্চলীয় বাল্যবর্ষ সরকার  
ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ  
ওয়েব সাইট : mpi.polytech.gov.bd  
ই-মেইল : principal.mpi@gmail.com

## সিটিজেন চার্টার

প্রতিষ্ঠানের পূর্ণাব ও ধরণ	ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ।
শিক্ষা মাধ্যমের কার্যক্রম ও মজানা শিক্ষা বিভাগের অধীন করণগতি দিয়ে অধিবক্তৃতী একটি সরকারি পলিটেকনিক ইনসিটিউট।	
কল্পকল্প (Vision)	“বিশ্বব্যাপী কর্ম বাজারের উপযোগী সক্ষ ভূমিকা প্রদর্শন আউটপুট”
অভিলম্ব (Mission)	“আধুনিকতার অঙ্গেন, আনন্দসমূহ শিখা ও প্রশিক্ষণ, সর্বিক পাইকেজেন ও কাউকেজিভি, বিশ্ব সহযোগিতা এবং বাংলাদেশের প্রযুক্তিগত ও আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে অবদান রাখা।”
প্রতিষ্ঠান প্রধানের নাম ও যোগাযোগ মাধ্যম :	
প্রতিষ্ঠান প্রধানের নাম	মোঃ মুফত হোসেন অধ্যক্ষ (বিভিন্ন সম্মত), ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ।
প্রতিষ্ঠানের ঠিকানা	E-mail : principal.mpi@gmail.com ফোন : +৮৮-০২-৯৯৯৬৬৬৬-৫৫৪৪৯১০
২. প্রতিষ্ঠান সেবাস্থূ : ২.১. প্রতিষ্ঠানিকসেবা, ২.২. নাগরিকসেবা, ২.৩. অঙ্গীরামসেবা;	
২.১) নাগরিক সেবা:	

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
১.১. প্রোগ্রাম	কোর্স অনুষ্ঠান পর্যবেক্ষণ পদ										
১.২. প্রক্রিয়া	১০০% প্রক্রিয়া করা হচ্ছে।										

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮





୩୮

## ਮਾਰਾਮਨਸਿੰਹ ਪਲਿਟੈਕਨਿਕ ਇੱਨਸਿਟੀਊਟ



वार्षिक वार्तालय

2029-2028

বার্ধিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮

1

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দশ’

प्राचीन	संक्षिप्त वर्णन	विवरण
२	विश्वास का अधिकारी	विश्वास का अधिकारी
२	विश्वास का अधिकारी	विश्वास का अधिकारी
५	विश्वास का अधिकारी	विश्वास का अधिकारी
८	विश्वास का अधिकारी	विश्वास का अधिकारी
१	विश्वास का अधिकारी	विश्वास का अधिकारी



## ਮਾਰਮਨਸਿੱਖ ਪਲਿਟੈਕਨਿਕ ਇੰਸਿਟ੍ਰੂਟ

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### ৩.৫ তথ্য অধিকার :

তথ্য অধিকার কমিটি আবেদনের ভিত্তিতে তথ্য সঞ্চাহকারী ব্যক্তি বা সরকারি বিভিন্ন এজেন্সিকে আইন অনুসৰী তথ্য প্রদান করে থাকে।

### ২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের তথ্য অধিকার কমিটি

কমিটির নং.	কমিটির সদস্যদের নাম ও পদবী (জ্যোতিতার ভিত্তিতে নথি)	কমিটির পদ
১	জলাব বুলবুল আহমেদ, চিক ইনস্ট্রুচ্টর (কম্পিউটার)	আহারক
২	জলাব মোহাম্মদ জামশেদুল আলম, চিক ইনস্ট্রুচ্টর (পিভিল)	সদস্য
৩	জলাব মোঃ শাহজাহান কর্তীর, চিক ইনস্ট্রুচ্টর (ইলেক্ট্রিকাল)	সদস্য
৪	জলাব মুহাম্মদ সানাত উল্লাহ, ওয়ার্কসপ সুপার ও বিভাগীয় প্রধান (মেকানিকাল) ও হোস্টেল সুপার শহীদ খাতুকল ছাত্রাবাস এবং সভাপতি, শিক্ষক সমিতি	সদস্য
৫	জলাব এস, এম আলিন্দুর রহমান, চিক ইনস্ট্রুচ্টর (ইলেক্ট্রো-মেডিকাল)	সদস্য
৬	জলাব মোঃ আল আমিন, ইনস্ট্রুচ্টর (প্রায়ার)	সদস্য
৭	জলাব মোঃ নুরুল ইসলাম, ইনস্ট্রুচ্টর (ইলেক্ট্রনিক)	সদস্য
৮	জলাব মোঃ তোফানোল আলম সিন্ডিকী, ইনস্ট্রুচ্টর (কম্পিউটার)	সদস্য

উক্ত কমিটি ইনসিটিউটের বিভিন্ন নোটিশ বা তথ্য প্রশাসনিক ক্ষেত্রের সামনে স্থাপিত চিহ্নিটাল তিস্তেতে ঝাচার করে।

### সংযোজনী ৮:

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের বর্তিক পরিবর্তন

অর্থবিত্তী পর্যবেক্ষণ কর্তৃত্বের বাবে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

ক্ষেত্রের নং	বর্ষ	কর্তৃত্ব	কর্তৃত্বের নাম	কর্তৃত্বের ক্ষেত্র	কর্তৃত্বের ক্ষেত্রের নথি	কর্তৃত্বের ক্ষেত্রের নথি নথি	বর্তমান ২০২৩-২০২৪				বর্তমান অন্তর্ভুক্ত পরিবর্তন, ২০২৩-২০২৪								ক্ষেত্র
							ক্ষেত্রের নথি	ক্ষেত্রের নথি নথি	ক্ষেত্রের নথি	ক্ষেত্রের নথি	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%		
							১০০%	৩০%	৪০%	৫০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%		
১	২	০	৪	৫	৬	৭	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	
ইনসিটিউট	১	১২১ বছর বিভিন্ন কাউন্সিল সম্পর্ক কর্তৃত্ব কার্যক্রম বিভিন্ন বিভাগ	১০০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১						
মন্তব্য	২	১২১ বছর বিভিন্ন কাউন্সিল সম্পর্ক কর্তৃত্ব কার্যক্রম বিভিন্ন বিভাগ	১০০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১০	১						

কর্তৃত্বান্তের ক্ষেত্রে কর্তৃত্বের দায়িত্ব অর্থাত সুযোগের দায়িত্ব  
কর্তৃত্বান্তের ক্ষেত্রে কর্তৃত্বের দায়িত্ব

বার্ষিক প্রতিবিম্ব  
২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

## বাজেট ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম

### ৪.১ বাজেট ও এপিপি (APP):

বাজেট হচ্ছে একটি অর্থ বছরে সরকারের অনুমিত আয় এবং বায়ের হিসাব। অর্থাৎ নির্দিষ্ট অর্থ বছরে কোথায় কত ব্যয় হবে, সেই পরিকল্পনার নামই বাজেট। মায়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে একটি সরকারি প্রতিষ্ঠান যা কারিগরি ও যান্ত্রিক শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের অন্তর্ভুক্ত। গত ২০২৩-২৪ অর্থ বছরে মায়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের মোট বাজেট ব্যাব হিল ১৮৬,০৫৬,০০০.০০ টাকা। এই বাজেটে অন্তর্ভুক্ত হিল পরিষ্কার পরিজ্ঞান সমষ্টি, বই-পত্র, সাময়িকী, বিল্পিটার সমষ্টি, অন্যান্য মনিহারি (মুদ্রণ ও মনিহারি) রাসায়নিক, কাঁচামাল ও খুচরা যন্ত্রাংশ, পোশাক, গৈরিক সামগ্রী, মন্ত্র যানবাহন মেরামত, আসবাবপত্র মেরামত, কল্পিটার মেরামত, অফিস সরজামাদি মেরামত, আবাসিক ও অন্যান্য ক্ষেত্রে এবং স্থাপনা মেরামত, পানি সরবরাহ ও বৈদ্যুতিক স্থাপনা মেরামত, ফিটিং ও ফিল্টার মেরামত, প্রকৌশল ও অন্যান্য সরজামাদি, শিক্ষা ও শিক্ষণ সরজামাদি, অফিস সরজামাদি এবং আসবাবপত্র ইত্যাদি। ২০২৩-২৪ অর্থবছরে খাতভিত্তিক মোট ব্যয় হয়েছে ১৬৭,৪৮০,২৯৬.০০ টাকা। উন্নত মোট ১৮,৫৭৫,৭০৪.০০ টাকা।

এপিপি বা বার্ষিক প্রক্রিটার্মেন্ট প্রায়ল হলো একটি কৌশলগত নথি যা একটি সংস্থা আসন্ন বছরে কী কিনবে এবং কেন তাৰ কৃপণেৰো দেবে। একটি বার্ষিক সংগ্রহের পরিকল্পনা কৰে যাতে এটা নির্দিষ্ট কৰা যায় যে সর্বোত্তম মূল্যে সঠিক পণ্য এবং পরিষেবা কৰ্য কৰা হয়েছে। ২০২৩-২৪ অর্থবছরে মালামাল/বৃত্তপাতি ক্ষেত্র ও মেরামতের জন্য প্রত্যাবিত ২২ সংশোধিত বার্ষিক ক্ষেত্র পরিকল্পনা ক্রয়কারী কার্যালয়ের প্রধান (HoPE) কর্তৃক অনুমোদিত হয়।

২০২৩-২০২৪ অর্থবছরে মায়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের অনুমূলে বিভিন্ন উপর্যাতে বার্ষিক বাজেট ব্যাব ও বাজেট বাস্তুবায়ন প্রতিবেদন  
(জুলাই/২০২৩ হতে জুন/২০২৪) পর্যন্ত)

ক্রমিক কোড নং	বিবরণ	বছরের বর্ষাদ ২০২৩-২৪	বছরের ধরণ			মোট ব্যয়	অর্থ
			OTM	RFQ	CASH		
০১১	নদৰ মুক্তী ও বেচন						
০১১১০১	মূল বেচন (অর্পণা)	২৭,০৬১,৮০০.০০				২৭,০৬১,৮০০.০০	১,৪৫৮,৮০০.০০
০১১১১০	মুক্তি নদৰ বেচন (অর্পণা)	১,০৫৬,৮০০.০০				১,০৫৬,৮০০.০০	০.০০
০১১১২০১	মূল বেচন (কর্মজীবী)	২৭,১২৭,৮০০.০০				২৭,১২৭,৮০০.০০	১৬২,৮০০.০০
০১১১২০৩	মুক্তি নদৰ বেচন (কর্মজীবী)	৫,০৫৬,৮০০.০০				৫,০৫৬,৮০০.০০	১০৫.০০
০১১১০০১	শাস্তি কর্তৃ কার্য	৫৬,০০০.০০				৫৬,০০০.০০	৫৬,০০০.০০
০১১১০০২	বাস্তুবায়ন কার্য	৮৭৩,৮০০.০০				৮৭৩,৮০০.০০	১০০,০০০.০০
০১১১০০৬	শিক্ষা কার্য	১৭৬,৩০০.০০				১৭৬,৩০০.০০	১৭৬,৩০০.০০
০১১১০১০	বাস্তু কর্তৃ কার্য	২২,৩৫৬,৮০০.০০				২২,৩৫৬,৮০০.০০	১,৭৫৬,৮০০.০০
০১১১০১১	চাকিলা কার্য	৫,১৫৬,৮০০.০০				৫,১৫৬,৮০০.০০	১৫০,০০০.০০
০১১১০১৮	চাকিল কার্য	৫০২,৮০০.০০				৫০২,৮০০.০০	২৫১,০০০.০০
০১১১০১৬	বেগুনী কার্য	২৪,১০০.০০				২৪,১০০.০০	৬০০.০০
০১১১০২১	ইলেক্ট্রনিক্স কার্য	১৮,৭৭০,০০০.০০				১৮,৭৭০,০০০.০০	০.০০
০১১১০২৪	উদ্যোব কার্য	১,৪০৬,৮০০.০০				১,৪০৬,৮০০.০০	১৪০,৬০০.০০
০১১১০২৭	অবকাল কার্য	৩০০,০০০.০০				৩০০,০০০.০০	৩০০.০০
০১১১০২৮	প্রাণ্তি বিদেশৰ কার্য	১,৯৬৬,৮০০.০০				১,৯৬৬,৮০০.০০	২,৯৬৬,৮০০.০০
০১১১০৩২	বাস্তু নবীন কার্য	১৮৬,৮০০.০০				১৮৬,৮০০.০০	১৮৬,৮০০.০০
০১১১০৪২	শিশু সুবিধা	৫,১১১,১০০.০০				৫,১১১,১০০.০০	৫৫৬,০০০.০০
টিপেট- নদৰ মুক্তী ও বেচন		১২২,০৫৬,৯০০.০০				১২২,০৫৬,৯০০.০০	১,৮৫৬,৯০০.০০



‘একটাই সক্ষাৎ, হতে হবে দক্ষ’

অনুমতিক ক্রম নং.	বিবরণ	বছরের তারিখ ২০২৩-২৪	বাজেত ধরণ			যোগ বার	অর্থ
			OTM	RFQ	CASH		
০২১১	শৈশিলিঙ্গ বার						০.০০
০২১১১০২	পরিচালন পরিযোগী	৮০০,০০০.০০	৫৫৭১০			৫৫০,৫০১.০০	৫,৩৩৯.০০
০২১১১০৩	চাপড়াল বার	২৫০,০০০.০০			১৫৯,২০০.০০	১৫৯,২০০.০০	১০,৩০০.০০
০২১১১০৪	জাহিন সংস্কার বার	৫,০০০.০০			৫,০০০.০০	৫,০০০.০০	১,০০০.০০
০২১১১০৫	বিনোদ	৫,০০০,০০০.০০			২,৪৪৮,০০০.০০	২,৪৪৮,০০০.০০	৫০০,০০০.০০
০২১১১০৬	ইন্ডিয়াইন্ডাস্ট্রিয়াল	৫৫৫,০০০.০০			৫১৫,৫০০.০০	৫১৫,৫০০.০০	৪০,৫০০.০০
০২১১১০৭	জাক	১১,২০০.০০			১১,২০০.০০	১১,২০০.০০	০.০০
০২১১১০৮	চৌধুরী	৮০,০০০.০০			৩,৩০০.০০	৩,৩০০.০০	৫৬,৩০০.০০
০২১১১০৯	জ্যোতি ও বিজ্ঞান বার	২৫০,০০০.০০			১৯৮,৩০০.০০	১৯৮,৩০০.০০	৫৮,৩০০.০০
০২১১১১০	বাইপ্রা ও স্যার্কুলেরি	১০০,০০০.০০	১৪৮০০		১,২০০.০০	১১৮,১০০.০০	১৮,১০০.০০
০২১১১১১	বাজারাব বার	৫০,০০০.০০			৫০,০০০.০০	৫০,০০০.০০	২০,০০০.০০
০২১১১১২	ক্রিয়ক মহান্তি (অন্তর্বিত)	৫০০,০০০.০০			৫০০,০০০.০০	৫০০,০০০.০০	০.০০
উপযোগী- শৈশিলিঙ্গ বার		৫,১১২,৬০০.০০				৫,১১২,৬০১.০০	৩৫২,৬০১.০০
০২১২	কি, জার্জ ও কুইন্স						০.০০
০২১১১০৮	নিমখন কি	১০,৯০০.০০			১০,৯০০.০০	১০,৯০০.০০	১০,৯০০.০০
উপযোগী-কি, জার্জ ও কুইন্স		১০,৯০০.০০				১০,৯০০.০০	১০,৯০০.০০
০২১৩	ক্লিফন						০.০০
০২১১০০১	ক্লিফন	২,৮৫০,০০০.০০			২,৮৫৯,০৮১.০০	২,৮৫৯,০৮১.০০	১০২,১৮১.০০
উপযোগী-ক্লিফন		২,৮৫০,০০০.০০			২২,০৫৮,৩০০.০০	২,৮৫৯,০৮১.০০	১২২,৩৫১.০০
০২১৪	স্পেন্স, কেল ও স্ট্রিকেট						০.০০
০২১১০০১	স্পেন্স, কেল ও স্ট্রিকেট	১০০,০০০.০০			৫২,৫০০.০০	৫২,৫০০.০০	৫২,৫০০.০০
০২১১০০২	গ্লাস ও ক্লারিনি	৮০,০০০.০০			৪২,৫০০.০০	৪২,৫০০.০০	৪২,৫০০.০০
উপযোগী-স্পেন্স, কেল ও স্ট্রিকেট		১৮০,০০০.০০				৯২,১০০.০০	১০৮,৫০০.০০
০২১৫	অবল ও বেলি						০.০০
০২১১০০১	অবল বার	১৫০,০০০.০০			৫৫৮,০০০.০০	৫৫৮,০০০.০০	৮০৮,০০০.০০
০২১১০০২	বেলি বার	১৫০,০০০.০০			১১৮,৮০০.০০	১১৮,৮০০.০০	৫০,৩০০.০০
উপযোগী-অবল ও বেলি		১৫০,০০০.০০				১৫০,৩০০.০০	১০৮,৩০০.০০
০২১৬	ডুল ও এভিনি						০.০০
০২১১০০১	কাল্পনিক সামুদ্রি	১৫২,৩০০.০০	৫৫০৫১০			৫৩০,৩৯০.০০	১১১,১৯০.০০
০২১১০০২	অদাম এভিনি	১৫১,৩০০.০০	৫৫০৫১০		৪৭,০৪৪.০০	৬১১,৩০০.০০	১০৮,৩০০.০০
উপযোগী-ডুল ও এভিনি		১,৩৫০,৩০০.০০				১,৫৫০,২৯০.০০	১১১,১৯০.০০
০২১৭	সামুদ্র সম্বৰহ ও বৈচিত্র্য ও সামুদ্রি						০.০০
০২১১০০২	বাস্কেট	২১২,০০০.০০	১২১০০২			১২১,০৫২.০০	১০১,১৫৮.০০
০২১১০০৩	বৈচিত্র্য ও সূর্য বার্ষিক	৪,৩৪৮,০০০.০০	৫০৮১০০২		৩০৩,১০২.০০	৪,১৪৮,৯০৮.০০	১০,১৫৬.০০
০২১১০০৪	গ্রেচুক	২৫০,০০০.০০		২৫০,০০০.০০		২৫০,০০০.০০	১,০০০.০০

বার্ষিক অন্তিমেন্দু  
২০২৭-২০২৮

**‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’**

অনুমতির ক্রম নং	বিবরণ	বছরের কাল ২০২২-২৩	বাজের দাতা			মোট বার	অর্থ
			OTM	RFQ	CASH		
০২১৭১০১	জীক্ষা সময়ী	৪০৫,০০০,০০	৫০০০০০			৮০০,০০০,০০	১০৫,০০০,০০
	সময়ী	১,১৮৫,০০০,০০				১,১৮৫,০০০,০০	১৪৯,৩০৮,০০
০২১৭১০২	সেচার সেবা, সময়ী ও বিশেষ বার						০,০০
০২১৭১০০৬	সময়ী/পরিচালিক	২০০,০০০,০০			১০৮,৩০০,০০	১০৮,৩০০,০০	১,১০০,০০
০২১৭১০০১	অনুমতি-প্রদাতা	৫৫,৫০০,০০			৫৫,৫০০,০০	৫৫,৫০০,০০	৫,১০৫,০০
	উপযোগী-প্রদাতা সেবা, সময়ী ও বিশেষ বার	১৪৫,৫০০,০০				১৪৫,৫০০,০০	১,২০৫,০০
০২১৭১০১৮	সেচার ও সরকার						০,০০
০২১৭১০০১	সেচারসম	৫৫,০০০,০০					৫৫,০০০,০০
০২১৭১০০২	আসবাবপত্র	৫০,০০০,০০		৫০,৩০০,০০		৫০,৩০০,০০	২০০,০০
০২১৭১০০০	কাল্পনিক	৬০,০০০,০০		৫০,৩০০,০০		৫০,৩০০,০০	২০০,০০
০২১৭১০০৪	বাহিস সরকারসমি	১০০,০০০,০০		৫০,৩০০,০০		৫০,৩০০,০০	৫০০,০০
০২১৭১০০৫	কলান ব্যাপার ও সরকারসমি	১৪৫,০০০,০০		১৪৫,৩০০,০০		১৪৫,৩০০,০০	৫০০,০০
০২১৭১০০৬	আবাসিক ভবন	৫০০,০০০,০০		১০০,৩০০,০০		১০০,৩০০,০০	২০০,০০
০২১৭১০০৭	কলান ভবন ও কাল্পনা	৫০০,০০০,০০		১০০,৩০০,০০		১০০,৩০০,০০	১৫০,০০
০২১৭১০১৪	শহী বিদ্যম ও পর্যায় সরকার	১০০,০০০,০০		৫০,৩০০,০০		৫০,৩০০,০০	৫০০,০০
০২১৭১১১৬	বেঙ্গুতেক কাল্পনা	১০০,০০০,০০		১০০,৩০০,০০		১০০,৩০০,০০	১০০,০০
০২১৭১২২১	বিদ্যুৎ ও বিশুর	১০০,০০০,০০		১০০,৩০০,০০		১০০,৩০০,০০	১০০,০০
	উপযোগী-সেচার ও সরকার	২,৪৫০,০০০,০০				২,৪৫০,০০০,০০	১৯,৩৮৯,০০
০২১২১	আবাসিক ক্লান্ত ও অন্য প্রেরণ বার						০,০০
০২১২১১০২	ভূমি উন্নয়ন করা	২০০,০০০,০০			১০৫,৩০০,০০	১০৫,৩০০,০০	১০৫,৩০৮,০০
০২১২১১০০	প্রৌরু	১,১৫৯,০০০,০০			১,১৫৯,০০০,০০	১,১৫৯,০০০,০০	০,০০
	উপযোগী-আবাসিক ক্লান্ত ও অন্য প্রেরণ বার	২,০৫৯,০০০,০০				২,০৫৯,০০০,০০	১০,৩৬৯,০০
০৩১২	ব্যাপার ও সরকারসমি						০,০০
০৩১২১০০৮	বাহিস ও কলান সরকারসমি	৪০,০০০,০০০,০০	২৬৫০০০১		১০৫,৩২৬,০০	৫০,০৫০,০৫৮,০০	১,১২৮,১৪২,০০
০৩১২১০১০	বাহিস সরকারসমি	৫১৫,৮০০,০০	৮৮৮০১০		৫৫,৩০০,০০	৫১৫,৮০০,০০	৫০,০০
০৩১২১০১২	বিদ্যুৎ ও পিণ্ড উপকার	৫১৫,৮০০,০০	৮৮৮০০০		২২,৩০০,০০	৫১৫,৮০০,০০	৫,১২০,০০
০৩১২১০১৪	আসবাবপত্র	২,০৫৯,০০০,০০	১১৭৫৯৮		১০০,৩০০,০০	১,০৫৯,১৯৮,০০	১,০০০,০০৪,০০
	উপযোগী-ব্যাপার ও সরকারসমি	৪০,০০৮,০০০,০০				৪০,০০৮,০০৮,০০	১০,৩৬৯,০৫৬,০০
	সর্বমোট-প্রিন্টেকনিক ইন্সিটিউট	১৮৫,০৫৬,০০০,০০				১৮৫,০৫৬,০৫৬,০০	১৯,৩৯২,৯০৮,০০

বার্ষিক ব্যাপ্তিবেদন  
২০২২-২৩



৪.২. বার্ষিক অন্তর্যামী পরিকল্পনা (২০২৩-২৪)

MYMENSINGH POLYTECHNIC INSTITUTE  
Mymensingh

ANNUAL PROCUREMENT PLAN OF FY 2023-2024

Ministry/Division  
Agency  
Procuring Entity Name & Code

(1st  
Revised)

Education Ministry/Directorate of Technical Education  
Mymensingh Polytechnic Institute  
Name of Principal : Md. Shoket Hassan  
169/02-06-132563

										Budgeted:		Revenue	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------	--	---------	--

Package	Description of Procurement Package (Code)	Unit	Quantity	Procurement Method's Type	Contact Approval Authority	Source of Funds	Allocated Cost in Tk. (Rs)	Time Code for procress	Estimated Delivery Date	Achieveable Delivery Date	Tender Opening	Approval to Award	Notification of Award	Signature of Contract	Total Devt	Completion Date	Total Time Consumed (in day)	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
MPU/23-24/08/1	Supply of Chassis & Material (Code: 1311193)	Armen	Armen (GPB-1) (GPB-1)	OTM (e-GP) & NCT	HOD/H	GDB	4,00000	Planned Dates	17/8/2023	26/8/2023	4/9/2023	8/9/2023	15/8/2023	8/10/2023	28/10/2023	Under Progress	Under Progress	
MPU/23-24/08/2	Supply of Books & Pharmaceuticals (Code: 13111437)	Armen	Armen (GPB-2) (GPB-2)	OTM (e-GP) & NCT	HOD/H	GDB	1,00000	Planned Dates	16/8/2023	22/8/2023	25/8/2023	26/8/2023	23/9/2023	8/10/2023	28/10/2023	Contract Signed	TK 8,154 Lac	
MPU/23-24/08/3	Supply of Computer Components (Code: 13268198)	Armen	Armen (GPB-3) (GPB-3)	OTM (e-GP) & NCT	HOD/H	GDB	7,62000	Planned Dates	17/8/2023	26/8/2023	4/9/2023	9/9/2023	18/9/2023	8/10/2023	27/10/2023	Completed	Completed	
MPU/23-24/08/4	Supply of Other Stationery (Code: 13268195)	Armen	Armen (GPB-4) (GPB-4)	OTM (e-GP) & NCT	HOD/H	GDB	7,7700	Planned Dates	16/8/2023	26/8/2023	4/9/2023	9/9/2023	15/9/2023	8/10/2023	25/9/2023	Contract Signed	TK 1,275 Lac	
MPU/23-24/08/5	Supply of Chemicals	Armen	Armen (GPB-5) (GPB-5)	OTM (e-GP) & NCT	HOD/H	GDB	2,52500	Planned Dates	16/8/2023	26/8/2023	5/9/2023	11/9/2023	16/9/2023	8/11/2023	27/10/2023	Contract Signed	TK 1,251 Lac	



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪

“একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ”

## বার্ষিক অন্তিমৰ্ত্য

### ২০২৩-২০২৪

১৫

‘একটা বড় লম্বা, হতে হবে সক্ষ’

Package	Description of Procurement Package (Goods)	Unit	Quantity	Procurement Method Type	Contact Approv S Authority	Allocated Cost in Tk. (Amm)	Time Code for Process	Absolute Tender Term	Tender Evaluation	Approval to Award	Notification of Award	Signature of Award	Total Days of Contract	Total Time in days	Total Amount				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
MPU21- 24GR-4	Supply of Raw Materials and Spare parts [Code: 1256195]	Arers (DR)4	Arers (DR)4	OTB (e-GP) & NCT	HODC HODC	18,6600	Planned Dates 09/09/2023	10/9/2023	4/9/2023	9/9/2023	10/9/2023	8/9/2023	22/11/2023	22/11/2023	Contract Signed	TK 24,660,00	Lac.	Whse/Tr 3,86042 Lacs	
MPU21- 24GR-7	Supply of Uniform [Code: 1256196]	Arers (DR)1	Arers (DR)1	OTB (e-GP) & NCT	HODC HODC	2,63700	Planned Dates 09/09/2023	10/9/2023	4/9/2023	9/9/2023	10/9/2023	2/9/2023	16/9/2023	16/9/2023	Contract Signed	TK 2,637,00	Lac.	Whse/Tr 3,86042 Lacs	
MPU21- 24GR-8	Supply of Sports Item [Code: 1256197]	Arers (DR)4	Arers (DR)4	OTB (e-GP) & NCT	HODC HODC	5,05600	Planned Dates 09/09/2023	10/9/2023	4/9/2023	9/9/2023	10/9/2023	3/9/2023	22/11/2023	22/11/2023	Contract Signed	TK 5,056,00	Lac.	Whse/Tr 3,86042 Lacs	
MPU21- 24GR-9	Supply of Engineering & Other Equipment for Civil Technology [Code: 4112204]	Arers (DR)8	Arers (DR)8	OTB (e-GP) & NCT	HODC HODC	102,03000	Planned Dates 09/09/2023	10/9/2023	2/9/2023	15/9/2023	16/9/2023	10/9/2023	22/11/2023	22/11/2023	Contract Signed	TK 102,030,00	Lac.	Whse/Tr 3,86042 Lacs	
MPU21- 24GR-10	Supply of Engineering & Other Equipment for CAD Modularization of CAD Lab & Electronics Lab, [Code: 4112204]	Arers (DR) 10	Arers (DR) 10	OTB (e-GP) & NCT	HODC HODC	902,03000	Planned Dates 09/09/2023	10/9/2023	2/9/2023	15/9/2023	16/9/2023	2/9/2023	22/11/2023	22/11/2023	Contract Signed	TK 902,030,00	Lac.	Whse/Tr 3,86042 Lacs	



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

"একটাই সক্ষা, হতে হবে সক্ষ"

Package	Description of Procurement Procedure (Socot)	Unit	Quality	Procurement Method	Contract Type	Source of Funds	Allocated Cost in Tk. (lakh)	Time Code for process	Advance Tender Opening Dates	Tender Evaluation Board	Approval to Award	Notification of Award	Signature/ Contract Dated	Total Days of Contract	Completion Time (In days)	Remarks			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
MPV23- 24GR-11	Supply of Engineering & Other Equipment for Modernization of Computer Lab. (Code: 411204)	Annex	Annex (GR- 11)	OTW (e-GP) & NCT	OTW (e-GP) & NCT	HOFC	025	100.00000	Planned Dates	15/02/2023	20/02/2023	15/02/2023	25/02/2023	22/02/2023	22/02/2023	22/02/2023	Under Processing		
MPV23- 24GR-12	Supply of Engineering & Other Equipment for Mechanical Power & EMT Technology (Code: 411204)	Annex	Annex (GR- 12)	OTW (GR- 6) & NCT	OTW (GR- 6) & NCT	HOFC	026	100.00000	Planned Dates	15/02/2023	20/02/2023	15/02/2023	25/02/2023	22/02/2023	22/02/2023	22/02/2023	Under Processing		
MPV23- 24GR-13	Supply of Office Equipment (Code: 411221)	Annex	Annex (GR- 13)	OTW (e-GP) & NCT	OTW (e-GP) & NCT	HOFC	026	5.15400	Planned Dates	14	5	5	1	21	53	21	74		
MPV23- 24GR-14	Supply of Education and Teaching materials (Code: 4112212)	Annex	Annex (GR- 14)	OTW (e-GP) & NCT	OTW (e-GP) & NCT	HOFC	026	5.15400	Planned Dates	17/02/2023	20/02/2023	4/3/2023	9/3/2023	10/02/2023	10/02/2023	10/02/2023	Completed		
MPV23- 24GR-15	Supply of Furniture (Code: 4112214)	Annex	Annex (GR- 15)	OTW (e-GP) & NCT	OTW (e-GP) & NCT	HOFC	026	13.07800	Planned Dates	14	5	5	1	21	53	21	74		

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## বার্ষিক ব্যাপ্তিবেদন

২০২৩-২০২৪

১৮

Purchase	Description of Procurement	Unit	Quantity	Procurement Type	Contact Approval Authority	Source of Funds	Allocation Date in Tk. (Bdt)	Time Code for process	Advertiser Dates	Tender Opening Dates	Approval to Award	Notification of Award	Sign-off of Contract	Total Dep.	Total Time of Contract	Total Time Dep.	Remarks		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
MPR/22- 24/GR-16	Supply of Computer Components [Code: 23861001] 2	Annex Annex (GR)- NCT	HOPE 16	GOB (GR)- (GP)	01/01/2024 10/03/2024	Planned Days	15/1/2024	28/1/2024	4/2/2024	11/2/2024	12/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	27/2/2024				
MPR/22- 24/GR-17	Supply of Other Stationery [Code: 23861002] 2	Annex Annex (GR)- NCT	HOPE 17	GOB (GR)- (GP)	01/01/2024 10/03/2024	Planned Days	14/1/2024	28/1/2024	4/2/2024	11/2/2024	12/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	27/2/2024				
MPR/22- 24/GR-18	Supply of Raw Materials and Spare parts [Code: 23861003] 2	Annex Annex (GR)- NCT	HOPE 18	GOB (GR)- (GP)	01/01/2024 10/03/2024	Planned Days	15/1/2024	28/1/2024	4/2/2024	11/2/2024	12/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	27/2/2024				
MPR/22- 24/GR-19	Supply of Furniture [Code: 4112214] 2	Annex Annex (GR)- NCT	HOPE 19	GOB (GR)- (GP)	01/01/2024 10/03/2024	Planned Days	16/1/2024	28/1/2024	4/2/2024	11/2/2024	12/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	27/2/2024				
MPR/22- 24/GR-20	Supply of Engineering & Other Equipment for Modernization of Basic Computer Lab & R&TV Lab [Code: 41122100]	Annex Annex (GR)- NCT	HOPE 20	GOB (GR)- (GP)	01/01/2024 10/03/2024	Planned Days	17/1/2024	28/1/2024	4/2/2024	11/2/2024	12/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	13/2/2024	27/2/2024				



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ, হতে হবে দুই’

Package	Description of Procurement Package (Goods)	Unit	Quantity	Procurement Method	Contract Type	Source of Funds Authority	Allocated Cost in Tk.	Time Cycle for Goods	Advertisement		Tender Opening	Approved to Assess	Notification of Award	Signature of Contract	Total Days	Completion Time (in days)	Remarks
									Planned Dates	Actual Dates							
MPV22-24WR1	Repair & Maintenance of Motor Vehicles (Code: 2258101)	Atom	Atoms (WR1) (WR1)	RFO	HFC	0.00B	0.75000	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Under Processing
MPV22-24WR2	Repair & Maintenance of Furniture (Code: 2258102)	Atom	Atoms (WR1-2) (WR1-2)	RFO	PC	0.00B	0.70000	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Under Processing
MPV22-24WR3	Repair & Maintenance of Computer (Code: 2258103)	Atom	Atoms (WR1-3) (WR1-3)	RFO	PC	0.00B	0.60000	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Under Processing
MPV22-24WR4	Repair & Maintenance of Office Equipment (Code: 2258104)	Atom	Atoms (WR1-4) (WR1-4)	RFO	PC	0.00B	1.00000	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Completed
MPV22-24WR5	Repair & Maintenance of Health Provision and Water Supply (Code: 2258105)	Atom	Atoms (WR1-5) (WR1-5)	RFO	PC	0.00B	1.00000	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Planned	Completed



## ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক অর্থাত্বদাতা  
২০২৭-২০২৮

## বার্ষিক ব্যাতিখ্যাদ

২০২৩-২০২৪

১০

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’

Package	Description of Procurement Package (Code)	Unit	Quantity	Procurement Method Type	Contract Approval Authority	Source of Funds	Allocated Cost in Tk. Bdt.	Time/Cycle for Process	Planned Dates at Applicable Periods	Actual/Trade Openings	Trade Evaluation	Approval to Award	Notification of Award	Signature of Contract	Total Days of Contract	Completion Date	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20
MP1/23- 24WR-6	Repair & Maintenance of Electrical Structure [Code: 3258119]	Area	Area	RFO	PE	GDB	6,00000	Planned Dates	Planned Dates									
MP1/23- 24WR-7	Repair & Maintenance of Firing and Fixer [Code: 3258127]	Area	Area	RFO	PE	GDB	1,90000	Planned Dates	Planned Dates									
MP1/23- 24WR-8	Repair & Maintenance of Other Machinery and Equipment [Code: 3258105]	Area	Area	RFO	PE	GDB	5,50000	Planned Dates	Planned Dates									
MP1/23- 24WR-9	Repair & Maintenance of Residential Building [Code: 3258106]	Area	Area	RFO	PE	GDB	3,00000	Planned Dates	Planned Dates									
MP1/23- 24WR-10	Other Building and Structure [Code: 3258108]	Area	Area	WR-10	OTM	HOPR	6,00000	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	Total Value of Procurement Tk. (in Lakh) (in Bdt.)	

NB: GDB=Goods Revenue, WR=Works Revenue.



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## ৮.৯. My Tenders/Proposals

### দস্তপত্র ও প্রত্নতাবস্থা

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PG	Type, Method	Publishing Date, Closing Date
1	936742, MPH/23-24/GR-19 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Furniture (Code: 4112311)-2	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	25-Jan-2024 09:00:00, 08-Feb-2024 12:00:00
2	936727, MPH/23-24/GR-20 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Engineering & Other Equipment for Modernization of Basis Computer Lab & RTV Lab. (Code: 4112304)	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	15-Jan-2024 09:00:00, 29-Jan-2024 17:00:00
3	936740, MPH/23-24/GR-18 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Raw Materials and Spares parts (Code: 3256105)-2	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	15-Jan-2024 09:00:00, 29-Jan-2024 17:00:00
4	898045, MPH/23-24/GR-8 (Re) <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Sports Item (Code: 3256107)	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education	NCT, OTM	15-Nov-2023 16:25:00, 29-Nov-2023 17:00:00



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক অর্থাত্তিবেদন  
২০২৩-২০২৪

## ပုဂ္ဂနည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄

၂၀၂၃-၂၀၂၄

၁၅

‘အကောင်းဆမှု၊ ထတ် သပေါ် စွဲ’

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date
5	859268, MPU/23-24/GR-5 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Chemicals (Code: 3256102)	Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	17-Sep-2023 09:00:00, 01-Oct-2023 17:00:00
6	859274, MPU/23-24/GR-13 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Office Equipment (Code: 4112310)	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	17-Sep-2023 09:00:00, 01-Oct-2023 17:00:00
7	859272, MPU/23-24/GR-12 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Engineering & Other Equipment for Mechanical Power & E.M.T. (Code: 4112304)	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	13-Sep-2023 09:00:00, 27-Sep-2023 17:00:00
8	859273, MPU/23-24/GR-11 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Engineering & Other	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education	NCT, OTM	13-Sep-2023 09:00:00, 27-Sep-2023 17:00:00



မြှုမန်စိန် ပေါ်တော် အောင်

‘একটাই সক্ষাৎ, হতে হবে সক্ষ’

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date
9	859275, MPU/23-24/GR-14 Contract Awarded	Equipment for Modernization of Computer Lab. [Monitor, Flat Panel, SYB etc. (Code: 41123(4))]	Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute		11-Sep-2023 09:00:00, 25-Sep-2023 17:00:00
10	859276, MPU/23-24/GR-15 Contract Awarded	Goods, Supply of Furniture (Code: 41123(14))	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00, 25-Sep-2023 17:00:00
11	859270, MPU/23-24/GR-9 Contract Awarded	Goods, Supply of Engineering & Other Equipment for Civil Technology. (Code: 41123(4))	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00, 25-Sep-2023 17:00:00
12	859271, MPU/23-24/GR-10 Contract Awarded	Goods, Supply of Engineering & Other	Ministry of Education, Technical & Madrasah Education	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00, 25-Sep-2023 17:00:00



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২৩-২০২৮

১০

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date
13	859263, MPI/23-24/GR-1 <b>Contract Awarded</b>	Equipment for Modernization of CAD Lab & Electronics Lab. (Code: 4112304)	Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00 , 25-Sep-2023 17:00:00
14	859264, MPI/23-24/GR-2 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Cleaning Material.(Code: 3211102) &nbsp;	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, RFQ	11-Sep-2023 09:00:00 , 17-Sep-2023 15:00:00
15	859265, MPI/23-24/GR-3 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Books & Stationicals (Code: 3211127)	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymensingh Polytechnic Institute	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00 , 25-Sep-2023 17:00:00
16	859266, MPI/23-24/GR-4 <b>Contract Awarded</b>	Goods, Supply of Other Stationary (Code:	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00 , 25-Sep-2023 17:00:00



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাহি লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’

‘একটাই লক্ষ, হতে হবে দল্ক’

S. No.	Tender/Proposal ID, Reference No., Tender/Proposal Status	Procurement Nature, Title	Ministry, Division, Organization, PE	Type, Method	Publishing Date, Closing Date
		3255105	Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymansing Polytechnic Institute		
17	859267, MPI/23-24/GR-6 <b>Contract Awarded</b>	Groods, Supply of Raw Materials and Spare parts (Code: 3256105) &nbsp;	Ministry of Education, Technical & Madrasha Education Division, Directorate of Technical Education, Office of the Principal, Mymansing Polytechnic Institute	NCT, OTM	11-Sep-2023 09:00:00, 25-Sep-2023 17:00:00



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই জন্ম্য, হতে হবে দক্ষ’

#### ৪.৮. ASSET প্রকল্প :

ASSET -এর পূর্ণরূপ হচ্ছে Accelerating and Strengthening Skills for Economic Transformation যাকে বাংলায় ‘অর্থনৈতিক পরিবর্তনের জন্য সক্ষতা ত্বরান্বিত ও শক্তিশালীকরণ প্রকল্প’ বলা হয়। উন্নত মান এবং বিভিন্ন প্রযোজনীয় সক্ষতা উন্নত করার উপর জোর দিয়ে। প্রযুক্তিগত পরিবর্তনের জন্য পর্যাপ্ত আগ্রহের অপরিহার্য কারণ কম সক্ষতা ও কম হাম নিয়ে উৎপাদনশীলতার দিকে পরিচালিত করে। শিক্ষা ও সেবা হাতে কর্মসংস্থান সৃষ্টির প্রবণতা ক্রম্ভুক্ত পরিবর্তিত হচ্ছে এবং বিদ্যুলিঙ্গের যোগক চাহিদা রয়েছে। শ্রমশক্তি ও সুবিধাবাকিত মানুষের কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে সক্ষতা ত্বরান্বিত ও শক্তিশালী করার জন্য বিশ্বব্যাংকের সহায়তায় কারিগরি শিক্ষা হাতে সক্ষয়ো বড় বৈদেশিক সাহায্যাপ্রাপ্ত প্রকল্প তৈরি করেছে। উন্নয়নশীল দেশ হিসেবে অর্থনৈতিক প্রবৃক্ষের ধারাবাহিকতা বজায় রেখে বাংলাদেশ মধ্যে আয়োর সেশে হতে উন্নত সমৃদ্ধিশালী ও প্রযুক্তি নির্ভর সেশে পৌছাতে চায়। এই উদ্যোগ চতুর্থ শিল্প বিপ্রবের এ পর্যায়ে দায়িত্ব নিরসনের আন্দোলনকে ত্বরান্বিত করবে। এই সক্ষে, এ প্রকল্পটি প্রাতিষ্ঠানিক অবকাঠামোকে শক্তিশালী করবে এবং প্রযোজনীয় সক্ষতার জন্য শিল্পের চাহিদা মেটাকে প্রশিক্ষণ প্রদান করবে। ASSET প্রকল্পটির ৬ (ছয়) কেটি টাকার বাজেট নির্ধারিত সময়ের মধ্যে বাস্তবায়িত করতে হবে। ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট এই ASSET প্রকল্পের আওতায় বিভিন্ন একাডেমিক ও অবকাঠামোগত উন্নয়নের জন্য বরাদ্দের তালিকায় রয়েছে।

#### কৌশলগত উদ্দেশ্য:

- Equipping Youth with skills that fit the future of work and harness technology which matching with employer's demand.
- Shifting/improving the skills eco-system to make it responsive, agile, and demand-driven; and
- Lifting/enhancing the ratio of labor market outcomes for women and disadvantaged groups.

ASSET প্রকল্পে ঘোষিত টেকনোলজিসমূহ-

- সিডিস
- ইলেকট্রোলাল
- মেকানিক্যাল



‘একটাই সক্ষাৎ, হতে হবে দক্ষ’

## উদ্যাপিত দিবসমূহ

### ৫.১. মহান বিজয় দিবস :

মহান বিজয় দিবস উপলক্ষে আয়োজিত অনুষ্ঠানের মূলপর্ব ছিল মুক্তিযুদ্ধের চেতনা ধারণ এবং ডিজিটাল প্রযুক্তির সর্বোক্তম ব্যবহারের মাধ্যমে জাতীয় সমৃদ্ধি অর্জন শৈর্ষিক আলোচনা সভা; যা যথোচ্চ মর্যাদায় অনুষ্ঠিত হয়। ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটের সুযোগে অধ্যক্ষ মোঃ শকের হোসেন-এর সভাপতিত্বে ইনসিটিউটের কর্মকারোর কামো আলোচনা সভা অনুষ্ঠিত হয়।



মধ্য দিয়ে বিজয় অর্জন করেছি। এই বিজয়কে সম্মুখ রাখতে বিজয় দিবসের চেতনা নিয়ে সমৃদ্ধ বাংলাদেশ গভৰ্ণে কার্যালয় শিক্ষার দক্ষ ভাব-ভাবীদেরকে প্রচেষ্টা চালিয়ে দেও হবে।।

### ৫.২. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস :

শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস উপলক্ষে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে ২১/০২/২০২৪ খ্রি.-এ বিভিন্ন কর্মসূচি অনুষ্ঠিত করা হয়। এবাবের প্রতিপাদ্য ছিল ‘বহুভাষিক শিক্ষা-একটি বহুভাষিক বিশ্বে শিক্ষাকে জগতৰ প্রয়োজনীয়তা।

মহান শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস পালনে রাতের প্রথম প্রহর ১২:০১ মিনিটে অধ্যক্ষ মহোন্দের সেক্রেটের শিক্ষক, কর্মচারী ও শিক্ষার্থীদের উপস্থিতিতে ইনসিটিউটের শহীদ মিনারে পুল্পত্বক অর্পণ করা হয়। এরপর সুর্মোদয়ের সাথে সাথে বিদি মোতাবেক জাতীয় পতকাক উত্তোলন করা হয় এবং কালো বাজ ধারণ করে ময়মনসিংহ জেলা প্রশাসনের সাথে সমন্বয় করে কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারে পুল্পত্বক অর্পণ করা হয়।

আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবসের পরবর্তী কর্মসূচী আলোচনা সভা করা হয় সকাল ১০:০০ ঘটিকার। বাস যোগার ইনসিটিউটের জামে মসজিদে দোয়া ও মিলাদ মাহফিলের মাধ্যমে কর্মসূচী সমাপ্ত হয়।



### ৫.৩. চাকরি মেলা :

ডিপ্রোমা ইঞ্জিনিয়ারদের কর্মসংজ্ঞানের লক্ষ্যে ৩০ এপ্রিল ২০২৪ খ্রি. ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট হোস্টেল মাঠে দিনব্যাপী চাকরি মেলা-২০২৪ অনুষ্ঠিত হয়। এতে দেশের বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের প্রতিনিধিত্বক স্টল স্থাপন করে চাকরি প্রযোজনীয়ের মধ্য থেকে তাৎক্ষণিক ৪১ জনকে চাকরি প্রদান করে এবং প্রবর্তীতে প্রান্তের মাধ্যমে আরও অনেকের কর্মসূচী তৈরী হয়ে বলে প্রত্যাশা প্রদান করে। দিনব্যাপী এই চাকরি মেলায় প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব উদ্দে সালমা তালিমিয়া (অতিরিক্ত সচিব), বিজ্ঞান কমিশনার, ময়মনসিংহ বিভাগ। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব সুলতানা জাফিয়া, পরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ বিভাগ এবং জনাব মোঃ এনসুল কর্মীর খান, ঢোরম্যান, খন প্রাসার ফাফ। উক্ত চাকরি মেলার সভাপতিত্ব



করেন জনাব মোঃ শকের হোসেন, অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট।



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

## ‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### ৫.৪. মহান স্বাধীনতা দিবস :

২৬শে মার্চ, ২০২৪ খ্রি: যথাযোগ্য মর্যাদা ও উৎসাহ-উদ্বৃত্তির মধ্য দিয়ে ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে স্বাধীনতা দিবস উদযাপনে অভিযোগ কর্মসূচী গ্রহণ করা হয়।

স্বাধীনতা দিবসের প্রথম আয়োজন করা হয় সুযোগের সাথে সাথে পতাকা মঞ্জে জাতীয় পতাকা উত্তোলন করার মধ্য দিয়ে। তৎপৰ অধ্যক্ষ মহোদয় ও সর্বসভার শিক্ষক, কর্মকর্তা-কর্মচারী, ছাত্র-ছাত্রী ও গ্রোড়ার কাউন্ট দলের উপস্থিতিতে মুক্তিমূলক স্মৃতিসৌধে পুনৰ্বৃত্ত অর্পণ করা হয়। মহান স্বাধীনতা দিবসের অনুষ্ঠি উপলক্ষে প্রশাসনিক কাম একাডেমিক ভবন আলোকসজ্জিত করা হয়।



### ৫.৫. বর্ষবরণ উৎসব :

প্রতি বছর বাংলা সনের প্রথম দিনটিকে ১লা বৈশাখ বা বর্ষবরণ দিবস হিসেবে অত্য প্রতিষ্ঠানে যথাযোগ্য মর্যাদায় আনুষ্ঠানিকভাবে পালন করে থাকে। অনুষ্ঠানে মূল আকর্ষণ মঙ্গল শোভাবাজা, গানে গানে নতুন বছরকে আবাহন, ১লা বৈশাখের তরঙ্গ ও তাঙ্গৰ্পৰ্য তৃলে ধরে আলোচনা অনুষ্ঠান, পাঞ্চা-ইলিশ উৎসব অনুষ্ঠি মধ্য দিয়ে আনন্দমন পরিবেশে দিনটা উদযাপিত হয়। শিক্ষক-কর্মকর্তা-কর্মচারী ও শিক্ষার্থীদের বত্ত-সূর্য অংশগ্রহণে দিবসটি পালিত হয়।



## কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সপ্তাহ-২০২৪

### ৬.১. কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সপ্তাহ-২০২৪ উদযাপন :

কারিগরি শিক্ষা অধিক্ষেত্রের নির্দেশনা অনুষ্ঠানী একসাথে বাংলাদেশের সকল কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহে কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সপ্তাহ-২০২৪ আয়োজন করা হয়। ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউটে ২৮ ও ২৯ এপ্রিল অন্তর হয় এবং ২ মে ২০২৪ খ্রি, কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সপ্তাহ উপলক্ষে বর্ষাচা রাত্তি ২৮ এপ্রিল ২০২৪, সকাল ৯ ঘটিকাট অনুষ্ঠিত হয়। প্রধান অতিথি হিসেবে রাত্তির উত্থাপন করেন জনাব মিলারে আলম মোহাম্মদ মাকসুদ চৌধুরী, জেলা প্রশাসক, ময়মনসিংহ। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব সুলতানা রাজিয়া, পরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিকর্তা, ময়মনসিংহ বিভাগ এবং জনাব অমিত রায়, সাধারণ সম্পাদক, ময়মনসিংহ প্রেস ক্লাব। রাত্তি ও উত্থাপনী অনুষ্ঠানের সভাপতিত করেন জনাব মোঃ শওকত হোসেন, অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট। সকাল ১১ ঘটিকায় ইনসিটিউট অডিটোরিয়ামে অভিভাবক সভাহল মোহাম্মদ অনুষ্ঠিত হয়। একে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব সুলতানা রাজিয়া, পরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিকর্তা, ময়মনসিংহ বিভাগ। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন প্রকৌশলী সুব্রত রায়, সির্বাহী প্রকৌশলী, বিজ্ঞান ও বিতরণ বিভাগ-২ (দক্ষিণ), বিস্তৃত উন্নয়ন বোর্ড, ময়মনসিংহ। সভাপতিত করেন জনাব মোঃ শওকত হোসেন, অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট।



‘একটাই লক্ষ, হতে হবে দক্ষ’

#### ৬.২. সেমিনার :

“শার্ট বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষার উন্নত ও কর্মীয়”  
শীর্ষক সেমিনার অনুষ্ঠিত হয় ২৯ এপ্রিল ২০২৪ খ্রি., সকাল  
১০:৩০ মিনিটে ইনসিটিউটে অভিটোরিয়ায়ে। এতে প্রধান অতিথি  
হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ হামেদ-অর-রশিদ, প্রকল্প  
পরিচালক (যুগ্মসচিব), ময়মনসিংহ বিভাগের বিভাগীয় সদর  
দপ্তর স্থাপন প্রকল্প। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন  
জনাব সুলতানা রাজিয়া, পরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর,  
ময়মনসিংহ বিভাগ। বিসের্স প্যার্সন হিসেবে উপস্থিত ছিলেন  
জনাব মোঃ হাসান ইমাম খান, প্রিমিপাল স্টার বাংলা  
টেকনিক্যাল ট্রেইনিং সেন্টার, কেওয়া পাজীপুর। সেমিনারে  
সভাপতিত করেন জনাব মোঃ শওকত হোসেন, অধ্যক্ষ,  
ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট।



#### ৬.৩. কারিগরি ও বৃক্ষিকলক শিক্ষা সঞ্চাহের সমাপনী অনুষ্ঠান :

কারিগরি ও বৃক্ষিকলক শিক্ষা সঞ্চাহ ২০২৪-এ পূরকার বিতরণী ও সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠান ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট  
অভিটোরিয়ায়ে অনুষ্ঠিত হয় ২ মে ২০২৪ খ্রি., সকাল ১০:০০  
ঘটিকার। এতে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব  
সুলতানা রাজিয়া, পরিচালক, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর,  
ময়মনসিংহ বিভাগ। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন  
প্রতীশ্রী মোঃ জহিরুল হক, ভদ্রাবধারক প্রতীশ্রী, সিটি  
কর্পোরেশন, ময়মনসিংহ। সভাপতিত করেন জনাব মোঃ  
শওকত হোসেন, অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক  
ইনসিটিউট।



### বার্ষিক ঝীড়া ও সাংস্কৃতিক সম্মান উদযাপন

#### ৭.১. বার্ষিক ঝীড়া সঙ্গাহ-২০২৪ উদযাপন

ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট-এর বার্ষিক ঝীড়া প্রতিযোগিতা ও পূরকার বিতরণী অনুষ্ঠান ২০২৪ অনুষ্ঠিত হয় ২০  
ফেব্রুয়ারি ২০২৪, মঙ্গলবার সকাল ১০:০০ ঘটিকার ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট হোস্টেল মাঠে। এতে প্রধান অতিথি  
হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোঃ ফরিদ আহমদ (যুগ্মসচিব), মহাপরিচালক, জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি (সেপ),  
ময়মনসিংহ। আরও উপস্থিত ছিলেন কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ বিভাগের পরিচালক মহোদয়। সভাপতিত করেন জনাব  
মোঃ শওকত হোসেন, অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট।



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই সময়, হতে হবে দফ’



#### ৭.২. বার্ষিক সাংস্কৃতি সঞ্চাহ ২০২৪ উদযাপন

সঙ্গাহব্যাপী বিভিন্ন ইভেন্টে সাংস্কৃতিক প্রতিযোগিতা ছাত্র-ছাত্রীদের ব্যাপক অংশগ্রহণ ও প্রতিকৰ্ষিতাৰ মধ্যে দিয়ে বিজীবীদেৱ বাজাই পৰ্ব সমাপ্ত হয়। ২৮ মেক্সুয়াবি ২০২৪ ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট অভিযোগিয়ামে বার্ষিক সাংস্কৃতিক সঞ্চাহ প্রতিযোগিতার পূরকৰ বিভূতী অনুষ্ঠান অনুষ্ঠিত হয়। এতে শ্রদ্ধালু অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন প্রকৌশলী মোঃ জহিরুল হক, ডাক্তাবধারক প্রকৌশলী, সিটি কর্পোরেশন, ময়মনসিংহ। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মোহাম্মদ চৌধুরী, উপ পরিচালক, পাসপোর্ট অধিসন্ধি, ময়মনসিংহ বিভাগ। উক্ত অনুষ্ঠানে সভাপতিৰ মাধ্যিক পালন কৰেন জনাব মোঃ শওকত হোসেন, অধ্যক্ষ, ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট। এতে বিভিন্ন ইভেন্টেৰ বিজীবীগণ অভিনন্দন হাত দেকে পূরকৰ ও সন্মান গ্রহণ কৰে।



‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে নক্ষ’

৮.১

## কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরাধীন প্রতিষ্ঠানসমূহের ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের এপিএ'র ফলাফল

ক্র.নং	প্রতিষ্ঠানের নাম	এপিএ'তে প্রাপ্ত নথি
১.	ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৯২.৬৪
২.	বাংলাদেশ সুইচেম পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৯২.৪৬
৩.	সিলেট পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৯০.৯৪
৪.	টাঙ্গাইল পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৯.০০
৫.	মুন্ডগাছ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৯৫
৬.	বাবুশাল পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৮০
৭.	টাঙ্গাইল টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৮৮.৭৮
৮.	বাজশাহী মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.১৯
৯.	বাজশাহী মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৭.৬৪
১০.	ভোলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৭.২০
১১.	নওগাঁ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৭.৭৯
১২.	চাকা মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৭.৬৫
১৩.	ফরিদপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৭.৪২
১৪.	ত্রায়ঘবাড়ীয়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৭.২৩
১৫.	খুলনা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৮৪
১৬.	বগুড়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৫৬
১৭.	চট্টগ্রাম মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৫৫
১৮.	মৌলভীবাজার পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৫০
১৯.	যশোর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.২৮
২০.	খুলনা মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৭৮
২১.	চাকা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৭০
২২.	কুড়িয়াম পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.৫৪
২৩.	মুন্ডগাছ টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৮৮.৭০
২৪.	ফরিদপুর ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ	৮৮.৫০
২৫.	বাংলাদেশ সার্কে ইনসিটিউট	৮৮.৫৪
২৬.	পুরনা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮৮.২৭
২৭.	বাংলাদেশ ইনসিটিউট অব গ্যাস এন্ড সিরামিক	৮৮.০০
২৮.	বরগুনা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮১.৯৯
২৯.	জয়পাড়া টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৮১.৭৬
৩০.	সাতক্রীয়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮১.৬১
৩১.	ময়মনসিংহ ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ	৮০.৫৬
৩২.	দিনাজপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৮০.০০
৩৩.	ফেনী কম্পিউটার ইনসিটিউট	৭৯.৭০
৩৪.	গোপালপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৯.৫০
৩৫.	মানিকগাঁও টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৯.২০
৩৬.	ঝীকুরগাঁও পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৮.৫৭
৩৭.	জামালপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৭৮.২০
৩৮.	হাবিগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৭.৭০



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

৫৭

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮

**‘একটাই সময়, হতে হবে দফ্ত’**

ক্রঃনং	প্রতিষ্ঠানের নাম	এপিএ'তে প্রাপ্ত নম্বর
৩৯.	সিলেট ইউনিভার্সিটি কলেজ	৭৭,৬১
৪০.	সিরাজগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৭,৫৪
৪১.	হরিশচন্দ্ৰ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৭,৫০
৪২.	ঘোৰা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৭,৪০
৪৩.	নারায়ণগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৬,৪০
৪৪.	সিলেট টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৬,৩০
৪৫.	শেরপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৬,০০
৪৬.	শিবালয় টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মানকিগঞ্জ	৭৬,০০
৪৭.	কুমিল্লা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৫,১৫
৪৮.	ফেনী পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৫,০৪
৪৯.	বরিশাল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৪,৫২
৫০.	চুয়াডাঙ্গা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৪,৫২
৫১.	ঝাগড়াছড়ি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৪,৪৯
৫২.	নাসরপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ডাঙাইল	৭৪,৬৫
৫৩.	ক্রামগুড়ীয়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৪,৫৫
৫৪.	গৌরীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৪,২৪
৫৫.	বংপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭৪,৪০
৫৬.	কুমিল্লা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭৪,৩৫
৫৭.	গাইবান্ধা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭২,৭৭
৫৮.	ভৈরব টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭২,৫৬
৫৯.	সুনামগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭২,৫৬
৬০.	কুড়িয়াম টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭২,৫৪
৬১.	চাপাইনবাবগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭২,২১
৬২.	পাবনা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭২,১৮
৬৩.	চাঁচামাদ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭১,৯০
৬৪.	বাবেরহাট টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭১,৭০
৬৫.	পঞ্চগড় টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭১,৫৫
৬৬.	মোহোরপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭১,৪০
৬৭.	নীলফামারী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭১,৩৯
৬৮.	করুণাকার টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭১,৩১
৬৯.	গোপালগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭১,২০
৭০.	শীরগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, বংপুর	৭১,১৫
৭১.	ভেলা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৭১,১০
৭২.	আধিক আর্টস ইনসিটিউট	৭১,০৯
৭৩.	চাপাইনবাবগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৭০,৮৫
৭৪.	চারবাটি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, বাজশাহী	৭০,১০
৭৫.	মান্দা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৬৯,৯০
৭৬.	কালিশ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, লালমনিরহাটি	৬৯,৯০
৭৭.	মানবীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৬৯,৪৬
৭৮.	শেরপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৬৯,৪০

বাংলাদেশ প্রতিষ্ঠান



‘একটাই লক্ষ, হতে হবে নক্ষ’

ক্রম	প্রতিষ্ঠানের নাম	এপিএ'তে প্রাপ্ত নথৰ
৭৯.	শ্রিয়তপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৬৫,১০
৮০.	মুগীপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, সেজোনা	৬৫,০০
৮১.	বেলাবো টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, মরশিদপুর	৬৪,৭০
৮২.	গোপালপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, সিদেতি	৬৪,৮৭
৮৩.	ফটিকছড়ি টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, চট্টগ্রাম	৬৪,৭০
৮৪.	কিশোরগঞ্জ টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪, ৬২
৮৫.	ছাতক টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৫০
৮৬.	সৈয়দপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, নীলফামারী	৬৪, ৫৬
৮৭.	মৌলভীবাজার টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৬০
৮৮.	বান্দরবান টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,০২
৮৯.	লক্ষ্মীপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,১৮
৯০.	মওল্লা টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,১০
৯১.	ডিমলা টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, নীলফামারী	৬৪,৮৪
৯২.	কাশিয়ানী টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, গোপালগঞ্জ	৬৪,৮২
৯৩.	সেজোনা টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৭০
৯৪.	পিরোজপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৬০
৯৫.	নরসিংহপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৬৪,৫০
৯৬.	পটুয়াখালী টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৫০
৯৭.	কচুয়া টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, চাঁদপুর	৬৪,৪৪
৯৮.	মওলানা আজাদ আলী টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ-মাধবপুর, হবিগঞ্জ	৬৪,৯৫
৯৯.	লালমনিরহাটি টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৬৮
১০০.	পটুয়াখালী পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৬৪,৫০
১০১.	কালকাঠি টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৯৫
১০২.	কিশোরগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৬৪,৬০
১০৩.	সাতক্ষীরা টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,৬০
১০৪.	টেকনিকাল চিকিৎসা কলেজ	৬৪,২৪
১০৫.	রাজবাড়ী টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬৪,১৪
১০৬.	সিনাজপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬২,৪৫
১০৭.	কেন্দী টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬২,৪০
১০৮.	পার্বতীপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬২,৩৪
১০৯.	মরিয়ামপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, যশোর	৬২,১০
১১০.	বরিশাল ইঙ্গিনিয়ারিং কলেজ	৬২,০০
১১১.	গজারিয়া টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, মুকিগঞ্জ	৬২,০০
১১২.	দেবীগঞ্জ টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, পঞ্জগন্ত	৬২,০০
১১৩.	বিনাইদহ টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬১,৯০
১১৪.	আকেলপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, জয়পুরহাটি	৬১,৯০
১১৫.	শীরামগঞ্জ টেকনিকাল স্কুল অ্যান্ড কলেজ, টাঙ্গুরগাঁও	৬১,৯০
১১৬.	নাইক্ষণ্ডি টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, বান্দরবান	৬১,৫৪
১১৭.	নাটোর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ	৬১,২৬
১১৮.	গোপালপুর টেকনিকাল স্কুল ও কলেজ, ঢাক্কাইল	৬১,২০



## ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবিদ্যুৎ।  
২০২৭-২০২৮

**‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’**

ক্রম	প্রতিষ্ঠানের নাম	এপিএইচে প্রাপ্ত নথির
১১৯.	শালিখা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মাঝরা	৬১.১০
১২০.	সীতাকুণ্ড টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ঢাট্টাম	৬১.০০
১২১.	ঠাকুরগাঁও টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৬০.৮০
১২২.	রংপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৬০.৭০
১২৩.	কিসাইদহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৬০.৬০
১২৪.	দেওয়ানগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৬০.৫৮
১২৫.	শ্যামলপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সাতকীরা	৬০.৫৬
১২৬.	শহীদ শেখ রাসেল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সাবিত্বা, পাবনা	৬০.০৭
১২৭.	মুরাদনগর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কৃষ্ণনগর	৬০.০০
১২৮.	ঢামপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৫৯.৮০
১২৯.	বোজাগাঁ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সিনাজপুর	৫৯.৪০
১৩০.	বেগমগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৫৯.৪০
১৩১.	বরগুনা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৫৮.৯৫
১৩২.	মালিকাবাড়ী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, শেরপুর	৫৮.৯০
১৩৩.	গোয়াইল চৌধুরী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, গোয়ালস, রাজবাড়ী	৫৮.৯০
১৩৪.	নরসিংহনী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৫৮.৮৫
১৩৫.	শেখ হাসিনা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, আমতলী, বরগুনা	৫৮.৫০
১৩৬.	পাইকগাঁও টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, খুলনা	৫৮.২০
১৩৭.	শাশী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, যশোর	৫৮.২০
১৩৮.	ভুমিয়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, খুলনা	৫৮.১০
১৩৯.	করুণাজার পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৫৮.০০
১৪০.	সালোর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ফরিদপুর	৫৭.৯৫
১৪১.	রামগতি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, লক্ষ্মীপুর	৫৭.৮৫
১৪২.	এম. বয়তুল্লাহ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, পল্লীতলা, নওগাঁ	৫৭.৮০
১৪৩.	গোবাটুড়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মহামনসিংহ	৫৭.৮০
১৪৪.	রাজনগর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মৌলভীবাজার	৫৭.৮০
১৪৫.	কুষিয়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	৫৭.৮৬
১৪৬.	বীর মুক্তিযোৱা শহিদুল ইসলাম খোকা সরকারি টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মাদারগঞ্জ, ভাবালপুর	৫৭.১০
১৪৭.	আবু শাফায় সাদেক সরকারি কারিগরি স্কুল এন্ড কলেজ, কেশবপুর, যশোর	৫৭.১০
১৪৮.	গুরস্বাল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মাটোর	৫৭.০০
১৪৯.	সিরাজগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৫৬.৮৮
১৫০.	শেখ ফজিলাতুর্রেছ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ফেনোগঞ্জ, শরীয়তপুর	৫৬.৫২
১৫১.	মুজিবনগর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, মেহেরপুর	৫৬.৩২
১৫২.	মাইজলী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৫৬.৩৮
১৫৩.	সাপাহার টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নওগাঁ	৫৬.৩০
১৫৪.	জীবন নগর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, চুয়াডাঙ্গা	৫৬.২৬
১৫৫.	গুলাচিপা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, পটুয়াখালী	৫৬.২৫
১৫৬.	আলহাজ্র আবদুর রাজ্জাক টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, তাম্মজ্জা, শরিয়তপুর	৫৫.৯০
১৫৭.	কালিগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সাতকীরা	৫৫.৮০
১৫৮.	নবাবগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সিনাজপুর	৫৫.৮৮



‘একটাই লক্ষ, হতে হবে নক্ষ’

ক্রম	প্রতিষ্ঠানের নাম	এপিএ'তে প্রাপ্ত নথির
১৫৯.	হাজীগঞ্জ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ঢামপুর	১৪,৮৭
১৬০.	নাতোল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, চান্দাইনবাবগঞ্জ	১৪,৭০
১৬১.	লক্ষ্মীপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	১৪,৫৮
১৬২.	ত্রাপ্যবাড়িয়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	১৪,৫২
১৬৩.	ভেড়ামারা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কৃষ্ণনগু	১৪,২০
১৬৪.	গাজীপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	১৩,৬২
১৬৫.	কালিয়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নড়াইল	১৩,৬০
১৬৬.	কসবা টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ত্রাপ্যবাড়িয়া	১৩,৫০
১৬৭.	নামাইল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ময়মনসিংহ	১৩,৫০
১৬৮.	চাঁচিল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, নোয়াখালী	১৩,৫০
১৬৯.	রাউজান টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, চাঁপাই	১৩,৫০
১৭০.	নামেখুরী টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কৃষ্ণনগু	১৩,৪২
১৭১.	নড়াইল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	১৩,৫০
১৭২.	নাভিরপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, পিরোজপুর	১৩,২০
১৭৩.	নালমোহন টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, তোলা	১২,৯৬
১৭৪.	জয়পুরহাট টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	১২,৮০
১৭৫.	শরীয়াতপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	১২,৫০
১৭৬.	শাহজাদপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, সিরাজগঞ্জ	১২,৫০
১৭৭.	বীর মুক্তিযোদ্ধা মোঃ রেজাউল করিম তালুকদার টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, শিবচর, মাদারীপুর	১১,৮০
১৭৮.	কালিয়া টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, গাজীপুর	১১,৭০
১৭৯.	শেখ কামাল টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, বালিয়াকালি, বাঙ্গবাড়ী	১১,৫৭
১৮০.	ভোকেশনাল টিচার্স প্রেসিং ইনসিটিউট, বগুড়া	১১,০০
১৮১.	বানিয়াচাঁচ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, হবিগঞ্জ	৮৯,০০
১৮২.	বেগম ফজিলাহুজ্জাহ মুজিব টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, টুঙ্গিপাড়া, গোপালগঞ্জ	৮৮,৯০
১৮৩.	ঢামপুর টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৮৮,৫০
১৮৪.	চৌধুরায় টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কুমিল্লা	৮৮,২৫
১৮৫.	বৰঞ্চ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, কুমিল্লা	৮৮,০০
১৮৬.	ধামরাই টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, ঢাকা	৮৮,০০
১৮৭.	টেকনাক টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ, করুণাবাজার	৮৭,৭৯
১৮৮.	মাঝো টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৮৭,০০
১৮৯.	হোসেনবাদ টেকনিক্যাল স্কুল ও কলেজ	৮৭,০০

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই সম্ম্যু, হতে হবে দক্ষ’

৪.২

**কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরাধীন প্রতিষ্ঠানসমূহের ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরে  
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ফলাফল (প্রাপ্ত নম্বরের ক্রমানুসারে)  
প্রতিষ্ঠানের ধরন : পলিটেকনিক ও মালাটেকনিক ইনসিটিউট**

ক্রঃনং	প্রতিষ্ঠানের নাম	শ্রান্ত খোচ	মন্তব্য
১.	ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	এ	১ম
২.	বাজশাহী পলিটেকনিক ইনসিটিউট	এ	
৩.	চাকা মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
৪.	ভোলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
৫.	যশোর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
৬.	সাতক্ষীরা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
৭.	শেরপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
৮.	বংশুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
৯.	বজড়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১০.	বাজশাহী মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১১.	বরিশাল পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১২.	নরসিংলী পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১৩.	গ্রাহিক আর্টস ইনসিটিউট	সি	
১৪.	বাংলাদেশ সুইচেন পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১৫.	গ্রাম্যবাড়ীয়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১৬.	চাকা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১৭.	কেন্দ্রীয় কল্যাণিটার ইনসিটিউট	সি	
১৮.	সিলেট পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
১৯.	চট্টগ্রাম মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
২০.	কুড়িয়াম পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
২১.	বরষণা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
২২.	শরিয়তপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	সি	
২৩.	নওনা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
২৪.	বাংলাদেশ ইনসিটিউট অব প্রাস এন্ড সিরামিক্স	বি	
২৫.	পাবনা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
২৬.	চাঙ্গাইল পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
২৭.	বাংলাদেশ সার্কে ইনসিটিউট	বি	
২৮.	ঠাকুরগাঁও পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
২৯.	ফরিদপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
৩০.	কুষিয়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট	বি	
৩১.	পটুয়াখালী পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
৩২.	সিরাজগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
৩৩.	হোলতী বাজার পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
৩৪.	সুলনা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	

বাংলাদেশ প্রতিষ্ঠান ২০২৩-২০২৪



‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে নক্ষ’

ক্রমং	প্রতিষ্ঠানের নাম	প্রাপ্ত গ্রেড	মন্তব্য
০৫.	চট্টগ্রাম পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
০৬.	চট্টগ্রামবাবগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
০৭.	মুসলিম মহিলা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
০৮.	করোবাজার পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
০৯.	কুমিল্লা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
১০.	দিনাজপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
১১.	হবিগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ই	
১২.	লক্ষ্মীপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৩.	খিলাইদহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৪.	মাছবা পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৫.	মুসিগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৬.	কেন্দী পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৭.	কিশোরগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৮.	চাঁপাই পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
১৯.	গোপালগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট	ফ	
২০.	জাঙশাহী সরকারি সার্কে ইনসিটিউট	ই	

### যোড়িৎ পক্ষতি

চূড়ান্ত মূল্যায়নে প্রাপ্ত নথির	গ্রেড
৯৫% এবং তার্দুর্ব	এ
৯০% - ৯৪%	বি
৮০% - ৮৯%	সি
৭০% - ৭৯%	ডি
৭০% এর নিচে	ই



## ABBREVIATION & ACRONYMS

ACRONYMS	ABBREVIATION
<b>APP</b>	Annual Procurement Plan
<b>ASSET</b>	Accelerating and Strengthening Skills for Economic Transformation
<b>BOQ</b>	Bill of Quantities
<b>BTEB</b>	Bangladesh Technical Education Board
<b>CIDP</b>	Comprehensive Institutional Development Proposal
<b>CST</b>	Computer Science & Technology
<b>CT</b>	Civil Technology
<b>DCP</b>	Direct Cash Purchase
<b>DTE</b>	Directorate of Technical Education
<b>EMT</b>	Electromedical Technology
<b>ENT</b>	Electronics Technology
<b>ET</b>	Electrical Technology
<b>GD</b>	Goods (Development)
<b>HoD</b>	Head of the Department
<b>IDG</b>	Institutional Development Grant
<b>IDP</b>	Institutional Development Plan
<b>IMC</b>	Institution Management Committee
<b>IMT</b>	Institution Management Team
<b>IP</b>	Industry Person
<b>M&amp;E</b>	Monitoring and evaluation
<b>MoU</b>	Memorandum of Understanding
<b>MPI</b>	Mymensingh Polytechnic Institute
<b>MT</b>	Mechanical Technology
<b>NP</b>	Non Procuring Activity
<b>P</b>	Principal
<b>PPE</b>	Personal protective equipment
<b>PT</b>	Power Technology
<b>RAC</b>	Refrigeration & Air-conditioning
<b>SD</b>	Service (Development)
<b>STEP</b>	Skills and Training Enhancement Project
<b>Tech</b>	Technical
<b>TMED</b>	Technical and Madrasa Education Division
<b>TVET</b>	Technical and Vocational Education & Training
<b>VP</b>	Vice Principal
<b>WB</b>	World Bank
<b>WD</b>	Works (Development)



‘একটাই সক্ষ, হতে হবে সক্ষ’

### ৯.১. সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )

মহিলা শিক্ষার্থীদের সুযোগ সুবিধা

বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন শিক্ষার্থীদের সুযোগ সুবিধা



কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষার প্রচার-প্রচারণা



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৭-২০২৮

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’

## সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



ছাত্র-ছাত্রীদের অংশগ্রহণে জীড়া অনুষ্ঠান-২০২৪



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



‘একটাই সক্ষম, হতে হবে সক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৩-২০২৪

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



ছাত্র-ছাত্রীদের অংশগ্রহণে সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠান-২০২৪



‘একটাই সক্ষ, হতে হবে দক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



সন্ধান, জঙ্গীবাদ ও সাম্প্রদায়িক বিরোধী আলোচনা সভা



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৭-২০২৮

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



লার্নিং সেশন



চাকরি মেলা-২০২৪



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



'একটাই জ্ঞান, হতে হবে দক্ষ'

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্র কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



শিক্ষার্থীদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য ফিল্স কম্পিউটিশন/উডাবনী মেলা



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



‘একটাই সক্ষ, হতে হবে সক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



### মাল্টিমিডিয়া ক্লাস



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪

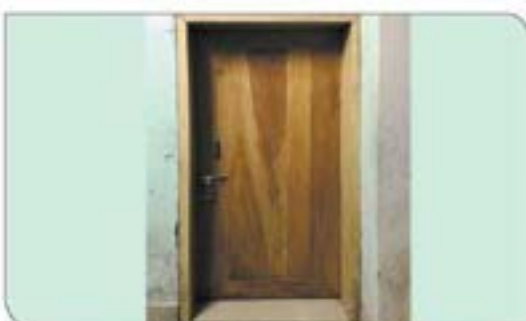


ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’

## সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )

### প্রাতিষ্ঠানিক নিরাপত্তা



### অংশীজনের সম্বয়ে সভা



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



‘একটাই লাখ, হতে হবে দুক্ষ’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



ইন হাউস প্রশিক্ষণ (শিক্ষক ও কর্মচারী)



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৭-২০২৮

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে নক’

### সেকশন-৩ (স্থিরচিত্রে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন )



সমরোতা স্মারক স্বাক্ষর



ল্যাব/ওয়ার্কসপ আধুনিকায়ন



বার্ষিক গ্রন্তিদেন  
২০২৩-২০২৪



‘একটাই লক্ষ, হতে হবে দক্ষ’

## স্থিরচিত্রে শুন্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন

সুশাসন প্রতিষ্ঠায় অংশীজনের সভা



শুন্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ (শিক্ষক-কর্মচারী)



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

৭৭

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৩-২০২৪

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে দক্ষ’



### কর্মপরিবেশ উন্নয়ন



### ১.২. স্থিরচিত্র উন্নাবনী কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন

#### ইনোভেশন প্রদর্শনী



‘একটাই সক্ষম, হতে হবে দক্ষ’



### স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে সেমিনার



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে নক’



### ৯.৩. স্থিরচিত্রে অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা



‘একটাই সক্ষম, হতে হবে সক্ষ’



## ৯.৪. স্থিরচিত্রে সেবা প্রদান প্রতিশূলি বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন

স্টেকহোৰ্ডারের সমস্যার সভা



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’



### ১.৫. স্থিরচিত্রে তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক পরিকল্পনা বাস্তবায়ন



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



‘একটাই শক্তি, হতে হবে দক্ষ’



## ৯.৬. কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা সম্মাহ উদযাপন-২০২৪



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’



### ৯.৭. জাতীয় দিবস উদযাপন



‘একটাই সক্ষ, হতে হবে সক্ষ’



### ৯.৮. ইনসিটিউটে অনুষ্ঠিত বিভিন্ন কার্যক্রমের ছবি...



বর্ষবরণ-১৪৩১ বঙ্গাব উপলক্ষে আলোচনা সভা



বর্ষবরণ-১৪৩১ বঙ্গাব উপলক্ষে মঙ্গল শোভাযাত্রা



দোয়া ও ইফতার মাহফিল



পরিষে ইম-ই মিলামুরী (সা:)



বাঢ়ী অর্থনী উদ্ঘাপন



বিশ্ব শিক্ষক দিবস উদ্ঘাপন



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৩-২০২৪

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’



## সাফল্যময় ২০২৩-২৪



## রোডার স্কাউটদের বিভিন্ন কার্যক্রমসমূহ...



বার্ষিক প্রতিবেদন  
২০২৩-২০২৪



‘একটাই সক্ষ, হতে হবে দক্ষ’

## ৯.৯. বিভিন্ন ল্যাব/সামে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



সিলিঙ্গ সলে সিলিঙ্গের টেস্টে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



মাটি পর্যায়ে সার্ভেসিং কাজে শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



মেশিন সলে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



ইলেক্ট্রিক্যাল প্রাওয়ার সলে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



ওয়েভিং সলে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



অটো প্রাওয়ার সলে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



এমডিইএল ল্যাবে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



হোবাইল আপ্লি এবং গেইম এডিটিং ল্যাবে কর্মরত শিক্ষক ও শিক্ষার্থীবৃন্দ



ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইনসিটিউট

বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২৩-২০২৪

‘একটাই লক্ষ্য, হতে হবে সক্ষ’



হার্ডওয়ার ল্যাবে কর্মসূচি শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের



বেসিক ইলেক্ট্রো-মেডিকাল ল্যাবে কর্মসূচি শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের



ফিজিক্যাল ল্যাবে কর্মসূচি শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের



কেমিস্ট্রি ল্যাবে কর্মসূচি শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের



