



নং ৭৫৪২০৫৫


Ferdosh Hossain

Memorandum of Understanding (MoU)

Between



ATOVA
TECHNOLOGY

Computer Technology Department

Feni Polytechnic Institute
Feni Sadar, Feni
Phone: +88 02334474030

fenipoly69015@gmail.com

Website: www.feni.polytech.gov.bd

Atova Technology

3rd Floor, Satmasjid Super
Market, Mohammadpur,
Dhaka-1207
Cell: +88 01713615831
Tel: +88 0258150042

AND

support@atovatech.com
www.atovatech.com

This MoU is entered into on the Date: 28 April 2024

1

“দেশপ্রেমের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন”



নং ১৫৪২০৫৬

Ferdosh Akbar

BACKGROUND:

Feni Polytechnic Institute:

Feni polytechnic institute is One of the Best Polytechnic institutes in Feni. Generally, Feni polytechnic is fully maintained by Bangladesh Technical Education Board Dhaka. Feni polytechnic has a Stipend facility and also the seat in Hostel for Students.

Feni Polytechnic Institute was established in 1964 in Feni district of Chittagong division to expand technical and vocational education.

Feni Polytechnic Institute teaching Technical Education subject is.

- Civil Technology
- Computer Science & Technology
- Mechanical Technology
- Electrical Technology
- Power Technology
- Architecture Technology
- Non-Tech

This is a nice and good Gov polytechnic institute in Bangladesh. There have a nice library and a nice playground. You can know another details information find here go bellow.

2

“দেশপ্রেমের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন”



খস ৭৫৪২০৫৭

Atova Technology:

Atova Technology is an initiative of the leading IT firm. We are making the right talents who are eligible to meet the business needs to create the professional environment that enables them to work at their level best. If you are looking for the best training center of outsourcing in Dhaka, then Atova Institute of IT is the right choice for you. Because we provide guaranteed service to establish in outsourcing market place. Due to the revolution in IT technology, it has become even more critical for people to master the technology to be creative, irreplaceable employees who optimize program and invent solutions, and even develop companies of their own.

Our mission is to develop the technical skills you need to be succeed in Information Technology (IT) Professional career. If you follow all our procedure and guidelines, you must get success in online outsourcing. We deliver more comprehensive and high-quality lessons, and train on the most recent products and technologies available, even a beginner can easily cop up everything. No matter if you are a student of polytechnic, college, university, or madrasah. No need to worry if you do not have knowledge on anything you want to learn. We are dedicated and committed to show you the right path to earning. We teach you from the very basic to advanced level. We care your dream rather than your money.

We believe that when it comes to the importance of computer training, you need to grow up true competence for the job you are intended to prepare for yourself, not just receive an overview of program syntax and techniques. The perfect way to grow up competence is to facilitate hands-on practice followed by practical experience. To build competence, confidence and clarity, our students spend a huge of their time in class performing structured hands-on lab exercises.

Atova Technology offers an extensive selection of training and certifications that helps you build a successful career on IT through attentive anticipation of your needs. Our real-time, cloud-based lab solution allows you to access the labs anytime and anywhere you want. Our advanced, fully configured live lab environment provides you hands-on access to the systems and applications trained in our classrooms and empowers you to learn on your own schedules. We bring the complete knowledge and information necessary for you to make the right decisions about what a computer can do for your career life.

Fendosh Atova

Objectives of MoU:

The objectives of the MoU are:

- To establish a cooperative relationship between Feni Polytechnic Institute (FPI) and Atova Technology.
- To develop the skills of Computer Technology Department students of FPI to industry standard.
- To enhance employability of Computer Technology Department students of Feni Polytechnic Institute through industry standard educations.
- To promote continuing education activities between Feni Polytechnic institute (FPI) & Atova Technology.

Technical Areas of Collaboration

1. Industry standard Computer Technology Dept. (ICT) related modern technology education.
2. Industry visit of both students and teachers.
3. Modernization of existing lab/workshop of Computer Technology Department of FPI
4. Arrangement of Training, seminar, workshop and events related to ICT to FPI premises.
5. Arrangement for employability of ICT students of FPI

Proposed modes of Collaboration.

1. Cooperation and promotion of education and training in areas of mutual interest
2. Cooperation of making opportunities for employment of ICT students of FPI
3. Cooperation of Industry visit of students and teachers
4. Modernize the exiting lab/workshops of FPI.
5. A specific plan will be worked out by both parties depending upon availability of resources.

Scope of Atova Technology

As a partner, Atova Technology will

1. Find out existing problems of un-employability of ICT students of FPI.
2. Provide guidance and proposal for industry standard BSC in Engineering & MSC in Engineering graduate.
3. Propose for curricula (Information & Communication Engineering) change if need.
4. Provide Guidance for enhancement in infrastructure development of ICT Lab/workshop
5. Accommodate a time for visit of COMPUTER TECHNOLOGY DEPT.(ICT) students and teachers of Feni POLYTECHNIC INSTITUTE (FPI) at least once in a semester.
6. Supply a reasonable quantity of waste and cut fabrics piece to Feni POLYTECHNIC INSTITUTE (FPI) for training purpose of students.
7. Provide 12 weeks industry internship opportunities to the final year students in his industry.
8. Send industry expert for student's real world experience through training.
9. Help to develop relationship with other industries.
10. Arrange placement interview at Feni POLYTECHNIC INSTITUTE (FPI) job placement cell
11. Help to arrange conference, seminar, workshop and industry related events.
12. Provide way to capability development of the students
13. Make a room for recruitment of COMPUTER TECHNOLOGY DEPT.(CT) students of Feni POLYTECHNIC INSTITUTE (FPI)
14. Advice international safety and security rules in industry as well as in Institutions.
15. Provide necessary Industry standard Computer Technology Dept. (ICT) or modern technology related information for publications.
16. Help to maintain equipment and machineries of COMPUTER TECHNOLOGY DEPT.(ICT) Lab/workshop by sending appropriate technicians.

F. Ferras

Scope of Feni Polytechnic Institute (FPI)

For excellent quality education and for well employability of Computer Technology Dept.(ICT) students, Feni Polytechnic Institute (FPI) will

1. Responsible for face challenge of industry standard quality education.
2. Responsible to bring in change and amend methodology as required by the industry.
3. Arrange guest lecturers for students.
4. Arrange training and workshop for teachers.
5. Solve the problems of un-employability of Computer Technology Dept. (ICT) students as suggestions of Atova Technology in time.
6. Reorganized existing Lab/Workshop as per industry need.
7. Take appropriate measures of safety security as per advice of Atova Technology.
8. Keep institute as well as Lab/workshop neat and clean for good working environment.
9. Arrange seminar, workshop and any other events according to Atova Technology suggestions.
10. Make publications Computer Technology Dept. (ICT) related topics.
11. Arrange frequent study tours of students and teachers to industries.
12. Reimburse the cost of followings:
 12. Lab/workshop modernize,
14. Placement interview, seminar, workshop and any other Computer Technology Dept. (ICT) related events.
15. Arranging internship and tour to industry of students and teachers.
16. Honorarium of experts for training of students and teachers.
17. Honorarium of guest teachers
18. Remuneration of technicians.
19. 10% of students who excel after completing their program at Ottawa Technology will be placed in jobs.

Ferdosi

Terms and Conditions

1. The cost of development of infrastructure of Computer Technology Dept. (ICT) of Feni Polytechnic Institute (FPI) should be borne by Feni Polytechnic Institute (FPI).
2. For continuing education to Feni Polytechnic Institute (FPI) teachers and students, the financial arrangement will have made by Feni Polytechnic Institute (FPI).
3. For the industry tour and visit of students and teachers the expenses shall be reimbursed by Feni Polytechnic Institute (FPI).
4. Both parties agree to help, identify and invite the resource persons to participate in conference, workshop and short term course.
5. This MoU may be amended, renewed and terminate by mutual written agreement of the both parties at any time through a written instrument signed by the authorized signatories of both parties
6. Either party shall have the right to terminate this MoU upon 90 days prior written not ICT to the other party.

Coordinators

Both parties will designate persons who will have responsibility for coordination and implementation of this agreement.

Duration of MoU

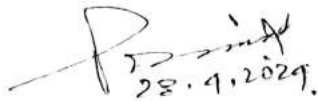
This MoU, unless extended by mutual written consent of both parties, shall expire in 10 (Ten) years after the effective date specifies in the opening page. However, on review, the MoU shall be extended for another two years by mutual consent.

Signing

The memorandum signed will be the guiding document for both parties for execution of the actions and initiatives in the near future. Both Feni Polytechnic Institute (FPI) and Atova Technology will encourage their members to define the overall strategy and roadmap to carry out the acting points contained in it and report on the regular basis on the progress achieved at regular intervals.

The signing official of Feni Polytechnic Institute (FPI) and Atova Technology thank with each other. They welcomed the proposal and are unanimously agreed with the memorandum and signed with thunderous applause with the presence of both parties' officials as witness. The signing off ceremony ended with a note to make this initiative as

**A role model for
Institute-Industry Linkage**


28.4.2024

Principal

Feni Polytechnic Institute

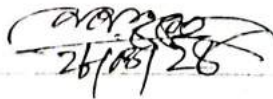
Engr. Pradipta Khisa
Principal (Incharge)
Feni Polytechnic Institute
Feni, Assam

Ferdosh Alam
28.04.2024

Founder & CEO

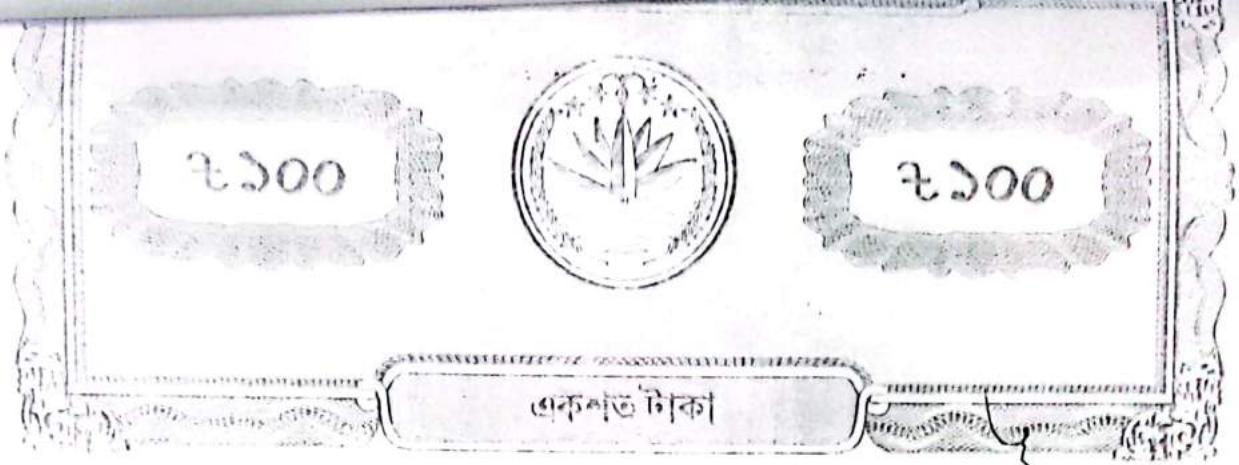
Atova Technology

Witness


26/05/24

Witness

01. [Handwritten signature]
02. [Handwritten signature]



নং ৪২৯০৮৯৫

43

Memorandum of Understanding

(MoU)

Between



Department: - Computer Technology

ইনস্টিটিউট-ইন্ডাস্ট্রি যৌথ সমঝোতা চুক্তি

প্রথম পক্ষঃ

জনাব, প্রকৌশলী প্রদীপ খীসা

অধ্যক্ষ

ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট

ফেনী সদর, ফেনী।

ইমেইল: fenipoly69015@gmail.com

ফোন: 02334474030

ওয়েব সাইট: www.feni.polytech.gov.bd

দ্বিতীয় পক্ষঃ

নো: শাহাদাত হোসেন

চীফ এন্ডিকমিউটিভ অফিসার

সিএসএল আইটি

হান্নান প্রাজা, রোড নং: ১/এ, সেক্টর-০৯,

হাউসবিল্ডিং, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০

ইমেইল: info@cslitbd.com,

ফোন: ০১৬১৪৪০৪৪০৪, ০১৭১৭২৬০৩৯৭

ওয়েব সাইট: www.cslitbd.com

পরম করণাময় মহান সৃষ্টিকর্তার দয়ায় আমরা উভয়পক্ষ দক্ষ জনশক্তি তৈরীর মাধ্যমে বাংলাদেশকে সুশি সমৃদ্ধ রাষ্ট্রে রূপান্তরের লক্ষ্যকে বাস্তবায়নের জন্য ইন্ডাস্ট্রি-ইনস্টিটিউট যৌথ উদ্যোগ প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে অদ্য ২৮/০৪/২০২৪ খ্রীঃ তারিখে সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষর করতে সক্ষম হলাম। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার বাংলাদেশকে উন্নত রাষ্ট্রে রূপান্তরের লক্ষ্য নিয়ে কাজ করছে। সে জন্য ২০২৪ সালের মধ্যে বাংলাদেশে কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত জনশক্তির হার ২০% এ উন্নীত করতে সরকার বদ্ধপরিকর।

চলমান পাতা - ১

“স্বাধীনতার শপথ শিল্প দক্ষতাকে নিদায় দিন”

৳ ১০০



৳ ১০০

একশত টাকা

সংখ্যা ৪২৯০৮৯৪

পাতা - ২

২০৪০ সালের মধ্যে তা ৪০% এ উন্নীত করা হবে। আমাদের জানামতে বাংলাদেশের নিকটবর্তী দেশসমূহের মধ্যে যে সকল দেশ কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত দক্ষ জনগোষ্ঠীর হার যত বেশি সে দেশ অর্থনৈতিকভাবে তত উন্নত ও সমৃদ্ধ। বাংলাদেশকেও উন্নত ও সমৃদ্ধ দেশে পরিণত হতে হলে কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত ও দক্ষ জনগোষ্ঠীর সংখ্যা বৃদ্ধিতে হবে, এর কোন বিকল্প নাই। তাই সরকার এই বাস্তবায়নে এগিয়ে যাচ্ছে।

মূল লক্ষ্য:

অনুপলব্ধিক ইনিস্টিটিউটের ছাত্র-ছাত্রীদের নির্ধারিত সময়ের জন্য একটি বাস্তব প্রশিক্ষণের মাধ্যমে হাতে কলমে শিক্ষা লাভে সহায়তা প্রদান করে বাস্তব জীবনে কারিগরি জ্ঞান যথাযথ প্রয়োগের দ্বারা দেশের আর্থ সামাজিক প্রেক্ষাপটের উন্নয়ন ঘটানো।

মৌখ উদ্যোগের মূল উদ্দেশ্যসমূহ নিম্নরূপ:

- ১। অনুপলব্ধিক ইনিস্টিটিউটের প্রশাসনের অনুরোধের ভিত্তিতে শিল্প কারখানার রিসোর্স পারসনগন সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর সেমিনার, ওয়ার্কশপে অংশ গ্রহণ বা অতিথি শিক্ষক হিসেবে কাজ করতে পারবেন।
 - ২। বাজার চাহিদা সম্পন্ন প্রশিক্ষণ কার্যক্রম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করা।
 - ৩। শিল্পকারখানা/ নিয়োগ কর্তৃপক্ষ ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের মৌখ উদ্যোগে উভয়ের জন্য লাভজনক কার্যক্রম গ্রহণ করা।
 - ৪। শিক্ষার্থীদের জন্য শিল্পকারখানায় বাস্তব প্রশিক্ষণ ও বিভিন্ন ধরনের প্রকল্পের কাজ করার সুযোগ সৃষ্টি করা।
 - ৫। বাজার চাহিদা সম্পন্ন কারিকুলাম প্রণয়ন ও শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন প্রক্রিয়ায়। শিল্পকারখানার অভিজ্ঞদের সম্পৃক্তকরণ।
 - ৬। রিসোর্স পারসনগন নিজস্ব ভেনু বা বরিশাল পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউট এর শিক্ষকগণকে আপ-টু-ডেট প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ দিতে পারবেন।
 - ৭। শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান উভয় সেক্টরের সহজলভ্য সম্পদ সমূহকে প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহার উপযোগীকরণ।
 - ৮। গবেষণা ও উন্নয়ন কাজে শিল্পকারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান যৌথ উদ্যোগ প্রকল্প গ্রহণ।
 - ৯। প্রশিক্ষণের সময়সীমা নির্ধারণের ক্ষেত্রে অবশ্যই কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের বর্ষপঞ্জির নির্ধারিত সময় অনুসরণ করতে হবে। এক্ষেত্রে বাংলাদেশে কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের মাধ্যমে যদি প্রশিক্ষণের সময়কাল পরিবর্তন হয় তবে তা উভয় পক্ষ অনুমোদন করবে।
 - ১০। প্রশিক্ষণের বিষয়গুলো অবশ্যই নির্দিষ্ট টেকনোলজির কারিকুলামে অন্তর্ভুক্ত হবে।
 - ১১। প্রশিক্ষণের কর্মকান্ডের জন্য সরকার অনুমোদিত নির্ধারিত অর্থ ইনিস্টিটিউট প্রধান প্রশিক্ষণের শেষে সরকারি অর্থ লেনদেনের যথাযথ প্রক্রিয়া অনুসরণ করে শিল্প কারখানায় প্রদান করবেন।
 - ১২। প্রশিক্ষণের আওতায় শিক্ষার্থীরা সম্পূর্ণভাবে শিল্প কারখানার নিজস্ব নিয়ন্ত্রণ শৃঙ্খলার মধ্যে থাকবে। এক্ষেত্রে শিল্প কারখানার প্রদান প্রয়োজনের সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহায়তা নিতে পারবেন।
 - ১৩। প্রশিক্ষিত শিক্ষার্থীরা সমাজ জীবনে প্রতিষ্ঠা লাভের ক্ষেত্রে শিল্প কারখানা ও বরিশাল পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউট পারস্পরিক সহযোগিতা প্রদান করবে।
 - ১৪। শিল্প কারখানায় প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীদের সার্টিফিকেট প্রদানের ব্যবস্থা করবে।
- শিল্প কারখানা ও শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের অংশদারিত্বের উল্লেখিত উদ্দেশ্য সমূহ বাস্তবায়নে নিম্নোক্ত কার্যক্রম বা পদ্ধতি গ্রহণ করা যেতে পারে।

শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান যৌথ উদ্যোগ গৃহিত কার্যক্রম সমূহ:

- ১। কারিকুলাম ও মূল্যায়ন পদ্ধতি প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন।
- ২। লার্নিং ম্যাটেরিয়াল তৈরী ও ওয়েবসাইটে প্রকাশ।
- ৩। শিল্প কারখানা প্রশিক্ষণ সংশ্লিষ্ট পরামর্শ গাইড শিক্ষকের মাধ্যমে ইনিস্টিটিউটের কর্তৃপক্ষকে অবহিত করবেন।

চলমান পাতা - ৩

“দেশবাসিনের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন”

₹ ১০০



₹ ১০০

একশত টাকা

শংখ ৪২১০৮১৩

পাতা - ৩

- ৪। বৃত্তি প্ররক্ষার ও গ্রেসমেন্ট কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন।
- ৫। ফ্যাকাল্টি বিনিময় ও শিক্ষকদের জন্য শিল্প কারখানায় নির্দিষ্ট প্রশিক্ষণ কার্যক্রম গ্রহণ বাস্তবায়ন।
- ৬। নিম্নমিত ইন্সটিটিউশন ট্যুরস এবং ভিজিট ব্যবস্থা চালুকরণ।
- ৭। অন-জব (চাকুরী উপর) প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা চালুকরণ।
- ৮। ইন্সটিটিউট দফ ব্যক্তিদের দ্বারা শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন ব্যবস্থা চালুকরণ।
- ৯। প্রশিক্ষণ চলাকালীন সময়ে গাইড শিক্ষক একাদিকবার শিল্প কারখানায় উপস্থিত হয়ে প্রশিক্ষণরত ছাত্র-ছাত্রীদের প্রশিক্ষণ কর্মকান্ড সরেজমিনে পর্যবেক্ষণ করবেন।
- ১০। অধ্যক্ষ মহোদয়ের অনুরোধের আলোকে গণশিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান দক্ষতা উন্নয়নের যে কোন কাজে অংশগ্রহণ করতে পারবেন।

উদ্বোধিত কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইন্সটিটিউট - ইনস্টিটিউটের যৌথ উদ্যোগের পূর্ণতা প্রদান করা যেতে পারে। সে লক্ষে ২য় পক্ষের অধিনস্ত প্রতিষ্ঠান ও বরিশাল পলিটেকনিক ইনস্টিটিউটের মধ্যে সমঝোতা স্বাক্ষরক মাধ্যমে যৌথ উদ্যোগের সন্দর্ভনা করা হল, আমরা উভয় পক্ষ আমাদের প্রিয় অঙ্গুলি বাংলাদেশকে উন্নত ও সমৃদ্ধ রাষ্ট্র রূপান্তর করার লক্ষ্যে সেচ্ছায় স্বজ্ঞানে এই চুক্তিপত্র স্বাক্ষর করলাম।

(Signature)
২৪.৭.২০২৪
প্রথম পক্ষের স্বাক্ষর সীমা
অধ্যক্ষ (অবসরগত)
স্বাধীন পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট
ঢাকা

(Signature)
২৪/৭/২৪
দ্বিতীয় পক্ষের স্বাক্ষর

স্বাক্ষরণের স্বাক্ষর নাম ও ঠিকানা:

স্বাক্ষরণের স্বাক্ষর নাম ও ঠিকানা:

১। *(Signature)*
মুন্সুর আহমেদ
নির্দেশনায় প্রধান
কোঅর্ডিনেটর
(স্বাধীন পলিটেকনিক)

২। *(Signature)*
বখির আল-হুদ
উপস্থাপক
২৩: হিম:
কোঅর্ডিনেটর
৩।

১। Ferdoush Alam

২। *(Signature)*
৩।

“দেশবাসিনের শপথ দিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন”

১৭৬০ ৯৮

Memorandum of Understanding (MoU)

Memorandum of Understanding (MoU)

Between



Feni Polytechnic Institute
1) Computer Science & Technology (CST)
2) Civil Engineering
3) Architecture Engineering
Post -Malipur, Post Code-3900
Feni Sadar, Feni.
Phone : +8802334474030
fenipoly69015@gmail.com
www.feni.polytech.gov.bd

AND



MULTISOFT INSTITUTE OF TECHNOLOGY
Feni Super Market, 3rd floor,
Trunk Road, Feni.
multisoft18@gmail.com
ib/multisoftit
www.multisoftit.org

This MoU is entered into on the date April 30, 2024

INTERPRETATIONS:

- BTEB means Bangladesh Technical Education Board;
- DTE means Directorate of Technical Education;
- FPI means Feni Polytechnical Institute;
- CST means Computer Science & Technology
- ILO means International Labor Organization
- OTJ means On-The-Job;
- PPP means Public-Private Partnership;

BACKGROUND:

Feni Polytechnical Institute:

Feni Polytechnical Institute (FPI) is only one and reputed government Polytechnical institute in Bangladesh which was established in 1964 under the Directorate of Technical Education (DTE). Feni Polytechnical Institute offers 4 years Diploma in Engineering Courses on Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering & Others.

MULTIsoft IT:

Multisoft Institute of Technology is a great Institute for those who're passionate about their life goals. We attempt the persistent improvement of our students who will work for developing a better future. We are focused on giving our students a stage where predominance is the mantra. We sustain the youthful ability by sharing information, giving backings in learning procedures, co-working them for global standard activities, making successful freelancers, and driving our students towards a universe of a business ventures. We work for situating the establishment at the bleeding edge of the advanced education area.

We are making the right talents who are eligible to meet the business needs to create the professional environment that enables them to work at their level best. If you are looking for the best training center of outsourcing in Feni, then MULTIsoft IT Institute of IT is the right choice for you. Because we provide guaranteed service to establish in outsourcing market place. Due to the revolution in IT technology, it has become even more critical for people to master the technology to be creative, irreplaceable employees who optimize program and invent solutions, and even develop companies of their own.

Our mission is to develop the technical skills you need to be succeed in Information Technology (IT) Professional career. If you follow all our procedure and guidelines, you must get success in online outsourcing. We deliver more comprehensive and high-quality lessons, and train on the most recent products and technologies

available, even a beginner can easily cop up everything. No matter if you are a student of polytechnic, college, university, or madrasah. No need to worry if you do not have knowledge on anything you want to learn. We are dedicated and committed to show you the right path to earning. We teach you from the very basic to advanced level. We care your dream rather than your money.

We believe that when it comes to the importance of computer training, you need to grow up true competence for the job you are intended to prepare for yourself, not just receive an overview of program syntax and techniques. The perfect way to grow up competence is to facilitate hands-on practice followed by practical experience. To build competence, confidence and clarity, our students spend a huge of their time in class performing structured hands-on lab exercises.

MULTIsoft IT offers an extensive selection of training and certifications that helps you build a successful career on IT through attentive anticipation of your needs. Our real-time, cloud-based lab solution allows you to access the labs anytime and anywhere you want. Our advanced, fully configured live lab environment provides you hands-on access to the systems and applications trained in our classrooms, and empowers you to learn on your own schedules. We bring the complete knowledge and information necessary for you to make the right decisions about what a computer can do for your career life.

Objectives of MoU:

The objectives of the MoU are:

- To establish a cooperative relationship between Feni Polytechnical Institute (FPI) and MULTIsoft IT.
- To develop the skills of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI to industry standard.
- To enhance employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI through industry standard educations.
- To promote continuing education activities between institute FPI & MULTIsoft IT.

Technical Areas of Collaboration

1. Industry standard Information Communication Technology (ICT) related modern technology education.
2. Industry visits of both students and teachers.
3. Modernization of existing lab/workshop of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering of FPI
4. Arrangement of Training, seminar, workshop and events related to Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering to FPI premises.
5. Arrangement for employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI

Proposed modes of Collaboration

1. Cooperation and promotion of education and training in areas of mutual interest
2. Cooperation of making opportunities for employment of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI
3. Cooperation of Industry visit of students and teachers
4. Modernize the exiting lab/workshops of FPI
5. A specific plan will be worked out by both parties depending upon availability of resources.

Scope of MULTIssoft IT

As a partner, MULTIssoft IT will

- 1) Find out existing problems of un-employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI.
- 2) Provide guidance and proposal for industry standard diploma graduate.
- 3) Propose for curricula (BTEB) change if need.
- 4) Provide Guidance for enhancement in infrastructure development of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI
- 5) Lab/workshop Accommodate a time for visit of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI students and teachers of FPI at least once in a semester.
- 6) Supply a reasonable quantity of waste and cut fabrics piece to FPI for training purpose of students.
- 7) Provide 12 weeks industry internship opportunities to the final year students in his industry.
- 8) Send industry expert for student's real-world experience through training.
- 9) Help to develop relationship with other industries.
- 10) Arrange placement interview at FPI job placement cell
- 11) Help to arrange conference, seminar, workshop and industry related events.
- 12) Provide way to capability development of the students
- 13) Make a room for recruitment of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI students of FPI
- 14) Advice international safety and security rules in industry as well as in Institutions.
- 15) Provide necessary Industry standard Information Communication Technology (ICT) or modern technology related information for publications.
- 16) Help to maintain equipment and machineries of CST Lab/workshop by sending appropriate technicians.

Scope of FPI

- 1) For excellent quality education and for well employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI students, FPI will.
- 2) Responsible for face challenge of industry standard quality education.
- 3) Responsible to bring in change and amend methodology as required by the industry.
- 4) Arrange guest lecturers for students
- 5) Arrange training and workshop for teachers
- 6) Solve the problems of un-employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI students as suggestions of MULTISOFT IT in time.
- 7) Reorganized existing Lab/Workshop as per industry need.
- 8) Send request to modify the curricula of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI to BTEB according to MULTISOFT IT suggestions.
- 9) Take appropriate measures of safety security as per advice of MULTISOFT IT
- 10) Keep institute as well as Lab/workshop neat and clean for good working environment.
- 11) Arrange seminar, workshop and any other events according to MULTISOFT IT suggestions.
- 12) Make publications on Computer Science & Technology, Civil Engineering,
- 13) Architecture Engineering related topics.
- 14) Arrange frequent study tours of students and teachers to industries.
- 15) Reimburse the cost of followings:
- 16) Lab/workshop modernize,
- 17) Placement interview, seminar, workshop and any other Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students related events
- 18) Arranging internship and tour to industry of students and teachers.
- 19) Honorarium of experts for training of students and teachers.
- 20) Honorarium of guest teachers
- 21) Remuneration of technicians.

Terms and Conditions

- 1) The cost of development of infrastructure of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI of FPI should be borne by FPI
- 2) For continuing education to FPI teachers and students, the financial arrangement will have made by FPI
- 3) For the industry tour and visit of students and teachers the expenses shall be reimbursed by FPI
- 4) Both parties agree to help, identify and invite the resource persons to participate in conference, workshop and short-term course.

- 5) This MoU may be amended, renewed and terminate by mutual written agreement of the both parties at any time through a written instrument signed by the authorized signatories of both parties
- 6) Either party shall have the right to terminate this MoU upon 60 days prior written notice to the other party.

Coordinators

Both parties will designate persons who will have responsibility for coordination and implementation of this agreement.

Duration of MoU

This MoU, unless extended by mutual written consent of both parties, shall expire in two years after the effective date specifies in the opening page. However, on review, the MoU shall be extended for another two years by mutual consent.

Signing

The memorandum signed will be the guiding document for both parties for execution of the actions and initiatives in the near future. Both FPI and MULTIssoft IT will encourage their members to define the overall strategy and roadmap to carry out the acting points contained in it and report on the regular basis on the progress achieved at regular intervals.

The signing official of FPI and MULTIssoft IT thanks with each other. They welcomed the proposal and are unanimously agreed with the memorandum and signed with thunderous applause with the presence of both parties' officials as witness. The signing off ceremony ended with a note to make this initiative as

A role model for Institute-Industry Linkage


Principal

Feni Polytechnical Institute

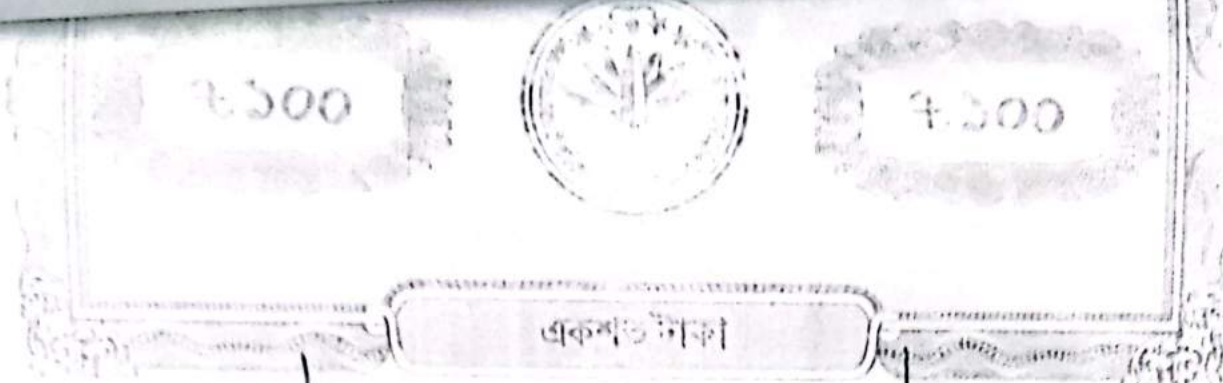


Chief Executive Officer
MULTIssoft IT


Witness

Signature of Witness
Name:
Address:
Phone:
Email:
Date:
Place:
Signature:
Name:
Address:
Phone:
Email:
Date:
Place:


Witness



৩১ ৩২৬০১৪৬

Memorandum of Understanding
(MoU)
Between



ডিপার্টমেন্ট - কম্পিউটার টেকনোলজি
ইনস্টিটিউট - ইন্ডাস্ট্রি যৌথ সমঝোতা চুক্তি

প্রথম পক্ষঃ

জনাব, পর্বোশনী প্রদীপ্ত বীসা
অধ্যক্ষ
ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট
ফেনী সদর, ফেনী।
ইমেইল: fenipoly69015@gmail.com
ফোন: 02334474303
ওয়েবসাইট:
www.feni.fenipolytech.com.bd

দ্বিতীয় পক্ষঃ

মো. আব্দুল মান্নান
সিইও, এনবিআইটি
ইউসুফ শায়ার, হাজী ফজল মাস্টার লেইন, মিজান
রোড, ফেনী সদর, ফেনী।
ইমেইল: info@sbit.com.bd
ফোন: 01840241895
ওয়েবসাইট: www.sbit.com.bd

পরম করুণাময় মহান সৃষ্টিকর্তার দয়ায় আমরা উভয়পক্ষ দক্ষ জনশক্তি তৈরীর মাধ্যমে বাংলাদেশকে সুখি সমৃদ্ধ রাষ্ট্রের রূপান্তরের লক্ষ্যকে বাস্তবায়নের জন্য ইন্ডাস্ট্রি-ইনস্টিটিউট যৌথ উদ্যোগ প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে অদ্য ০৫/০৫/২০২৪ খ্রীঃ সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষর করতে সম্মত হলাম। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার বাংলাদেশকে উন্নত রাষ্ট্রে রূপান্তরের লক্ষ্য নিয়ে কাজ করছে। সে জন্য ২০২৪ সালের মধ্যে বাংলাদেশে কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত জনশক্তির হার ২০% এ উন্নীত করতে সরকার বদ্ধপরিকর।

"স্বাধীনতার পঞ্চদশ দিন, মুক্তিযুদ্ধের বিদ্যায় দিন"

৳১০০



৳১০০

একশত টাকা

নং ৪২৬০১৪৬

২০৪০ সালের মধ্যে তা ৪০% এ উন্নীত করা হবে। আমাদের জানামতে বাংলাদেশের নিকটবর্তী দেশসমূহের মধ্যে যে সকল দেশ কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত দক্ষ জনগোষ্ঠীর হার যত বেশি সে দেশ অর্থনৈতিকভাবে তত উন্নত ও সমৃদ্ধ। বাংলাদেশকেও উন্নত ও সমৃদ্ধ দেশে পরিণত হতে হলে কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত ও দক্ষ জনগোষ্ঠীর সংখ্যা বাড়াতে হবে, এর কোন বিকল্প নাই। তাই সরকার এই বাস্তবায়নে এগিয়ে যাচ্ছে।

মূল লক্ষ্য:

অত্র পলিটেকনিক ইনস্টিটিউটের ছাত্র-ছাত্রীদের নির্ধারিত সময়ের জন্য একটি বাস্তব প্রশিক্ষণের মাধ্যমে হাতে কনামে শিক্ষা লাভে সতঃস্কৃত সহায়তা প্রদান করে বাস্তব জীবনে কারিগরি জ্ঞান যথাযথ প্রয়োগের দ্বারা দেশের আর্থ সামাজিক প্রেক্ষাপটের উন্নয়ন ঘটানো।

মৌখ উদ্যোগের মূল উদ্দেশ্যসমূহ নিম্নরূপ:

- ১। অত্র পলিটেকনিক ইনস্টিটিউটের প্রশাসনের অনুরোধের ভিত্তিতে শিল্প কারখানার রিসোর্স পারসনগন সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর সেমিনার, ওয়ার্কশপে অংশ গ্রহণ বা অতিথি শিক্ষক হিসেবে কাজ করতে পারবেন।
- ২। বাজার চাহিদা সম্পন্ন প্রশিক্ষণ কার্যক্রম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করা।
- ৩। শিল্পকারখানা/ নিয়োগ কতৃপক্ষ ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের মৌখ উদ্যোগে উভয়ের জন্য লাভজনক কার্যক্রম গ্রহণকরা।
- ৪। শিক্ষার্থীদের জন্য শিল্পকারখানায় বাস্তব প্রশিক্ষণ ও বিভিন্ন ধরনের প্রকল্পের কাজ করার সুযোগ সৃষ্টি করা।
- ৫। বাজার চাহিদা সম্পন্ন কারিকুলাম প্রণয়ন ও শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন প্রক্রিয়ায়। শিল্পকারখানার অভিজ্ঞদের সম্পৃক্তকরণ।
- ৬। রিসোর্স পারসনগন নিজস্ব ভেনু ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট এর শিক্ষকগণকে আপ-টু-ডেট প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ দিতে পারবেন।
- ৭। শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান উভয় সেক্টরের সহজলভ্য সম্পদ সমূহকে প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহার উপযোগীকরণ।
- ৮। গবেষণা ও উন্নয়ন কাজে শিল্পকারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান মৌখ উদ্যোগ প্রকল্প গ্রহণ।
- ৯। প্রশিক্ষণের সময়সীমা নির্ধারণের ক্ষেত্রে অবশ্যই কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের বর্ষপঞ্জির নির্ধারিত সময় অনুসরণ করতে হবে। এক্ষেত্রে বাংলাদেশে কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের মাধ্যমে যদি প্রশিক্ষণের সময়কাল পরিবর্তন হয়, তবে তা উভয় পক্ষ অনুসরণ করবে।
- ১০। প্রশিক্ষণের বিষয়গুলো অবশ্যই নির্দিষ্ট টেকনোলজির কারিকুলামে অন্তর্ভুক্ত হবে।
- ১১। প্রশিক্ষণের কর্মকান্ডের জন্য সরকার অনুমোদিত নির্ধারিত অর্থ ইনস্টিটিউট প্রধান প্রশিক্ষণের শেষে সরকারি অর্থ বেনাদেনের যথাযথ প্রক্রিয়া অনুসরণ করে শিল্প কারখানায় প্রদান করবেন।
- ১২। প্রশিক্ষণের আওতায় শিক্ষার্থীরা সম্পূর্ণভাবে শিল্প কারখানার নিজস্ব নিয়ম শৃঙ্খলার মধ্যে থাকবে। এক্ষেত্রে শিল্প

কারখানার প্রধান প্রয়োজনের সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহায়তায় নিতে পারবেন।

৳১০০



৳১০০

এক শত টাকা

১৩। প্রশিক্ষিত শিক্ষার্থীরা সমাজ জীবনে প্রতিষ্ঠা লাভের ক্ষেত্রে শিল্প কারখানা ও ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট পারস্পরিক পরামর্শে প্রদান করবে।

১৪। শিল্প কারখানায় প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীদের সার্টিফিকেট প্রদানের ব্যবস্থা করবে।

শিল্প কারখানা ও শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের অংশদারিত্বের উল্লেখিত উদ্দেশ্য সমূহ বাস্তবায়নে নিম্নোক্ত কার্যক্রম বা পদ্ধতি গ্রহণ করা যেতে পারে।

শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান যৌথ উদ্যোগ গৃহিত কার্যক্রম সমূহ:

১। কারিকুলাম ও মূল্যায়ন পদ্ধতি প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন।

২। বার্নিং ম্যাটেরিয়াল তৈরী ও ওয়েব সাইটে প্রকাশ।

৩। শিল্প কারখানা প্রশিক্ষণ সংশ্লিষ্ট পরামর্শ গাইড শিক্ষকের মাধ্যমে ইনস্টিটিউটের কর্তৃপক্ষকে অবহিত করবেন।

৪। বৃত্তি, পুরস্কার ও প্লেসমেন্ট কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন।

৫। ফ্যাকাল্টি নিনিময় ও শিক্ষকদের জন্য শিল্প কারখানায় নিবিড় প্রশিক্ষণ কার্যক্রম গ্রহণ বাস্তবায়ন।

৬। নিয়মিত ইন্ডাস্ট্রিয়াল ট্যুরস এবং ভিজিট ব্যবস্থা চালুকরণ।

৭। অন ভব (চাকুরী উপর) প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা চালুকরণ।

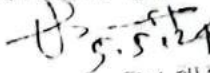
৮। ইন্ডাস্ট্রি দফা ব্যক্তিদের দ্বারা শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন ব্যবস্থা চালুকরণ।

৯। প্রশিক্ষণ চলাকালীন সময়ে গাইড শিক্ষক একাধিকবার শিল্পকারখানা উপস্থিত হয়ে প্রশিক্ষণরত ছাত্র-ছাত্রীদের প্রশিক্ষণ কর্মকান্ড সরেজমিনে পর্যবেক্ষণ করবেন।


১০। অধ্যক্ষ মহোদয়ের অনুরোধের আলোকে সংশ্লিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান দক্ষতা উন্নয়নের যে কোন কাজে অংশগ্রহণ করতে পারবেন।

উল্লেখিত কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইন্ডাস্ট্রি - ইনস্টিটিউটের যৌথ উদ্যোগের পূর্ণতা প্রদান করা যেতে পারে। সে বাফে ২য় পক্ষের অধিনস্ত প্রতিষ্ঠান ও ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউটের মধ্যে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরের মাধ্যমে যৌথ উদ্যোগের শুভসূচনা করা হল, আমরা উভয় পক্ষ আমাদের প্রিয় জন্মভূমি বাংলাদেশকে উন্নত ও সমৃদ্ধ রাষ্ট্রে রূপান্তর করার লক্ষ্যে সেচ্ছায় স্বজ্ঞানে এই চুক্তিপত্রে স্বাক্ষর করলাম।

প্রথম পক্ষের স্বাক্ষর


 প্রথম পক্ষের স্বাক্ষর
 অধ্যক্ষ (অবসরপ্রাপ্ত)
 ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট
 ফেনী।

দ্বিতীয় পক্ষের স্বাক্ষর


 Md. Abdul Mannan
 CEO & Founder
 Skill Based IT (SBIT)
 House # 535, Mirpur DOHS,
 Dhaka

স্বাক্ষরকারীর নাম ও ঠিকানা

স্বাক্ষরকারীর নাম ও ঠিকানা

১।  ১। 

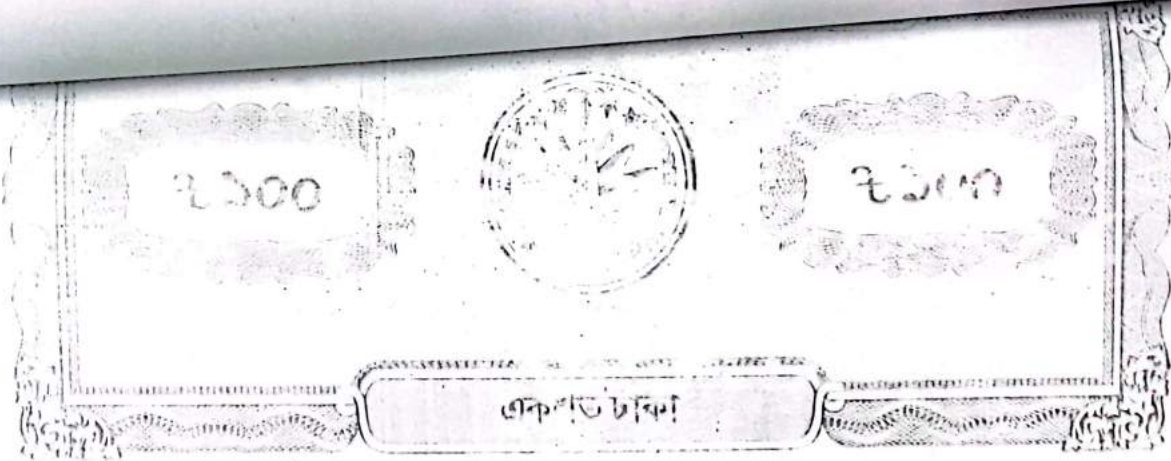
২।

২।

৩।

৩।

“দেশসেবারে শপথ নিব, দুর্নীতিকে বিদায় দিন”



ফি ৪২৮৬৭৬৬
↑
প

MEMORANDUM OF UNDERSTANDING(MOU)

Between



Feni Polytechnic Institute

Malpur, Post Code-3900 Feni Sadar,Feni, Phone .02334474030
Mobil: 01715747546 (Principal)e-mail: feni.polytech@gmail.com Website: www.feni.polytech.gov.bd

AND



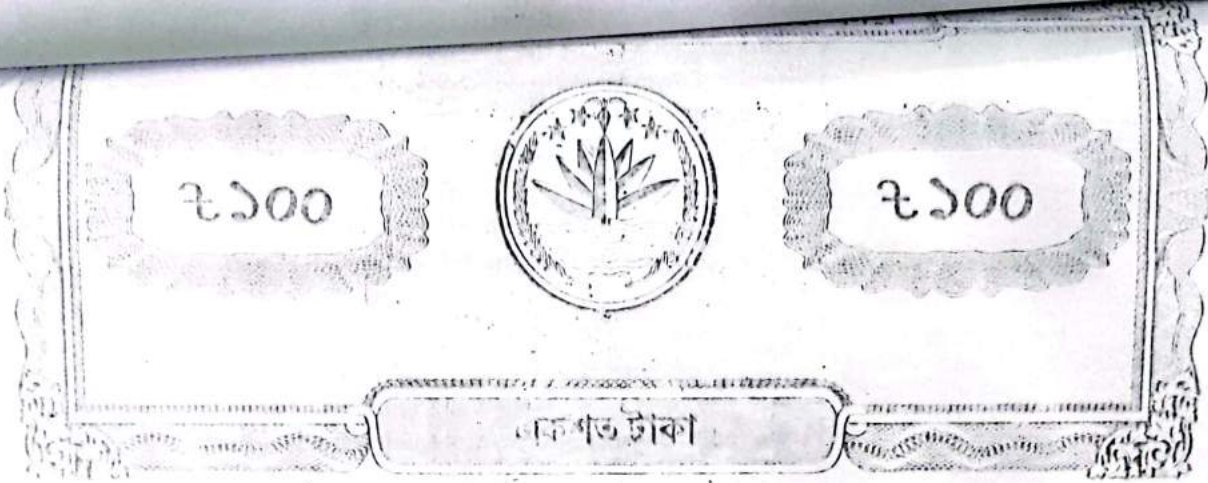
TWINSOFT TRAINING INSTITUTE

All Kind of IT Service & IT Training Provider

Approved by Bangladesh Technical Education Board(Institute Code: 69074)

Ishak Plaza,3rd & 3rd Floor,Shahid Shahidulla Kaisar Sorok,Feni
Mobile:01817711619, 01856484954 Web:www.twainsoft.com

“স্বাধীনতার স্বপ্নের বিকাশের জন্য বিদ্যার বিদ্যা”



পা ৪২৮৬৭৬৭

This MoU is entered into on the date

This Memorandum of Understanding between the Feni Polytechnic Institute(FPI) and the TWINSOFT TRAINING INSTITUTE is intended to facilitate training collaboration between the partner institutions. The linkage hereby formed shall further each partner institution's objectives as well as strengthen the mutual relationship between the partners.

INTERPRETATIONS:

- BTEB means Bangladesh Technical Education Board;
- DTE means Directorate of Technical Education;
- FPI means Feni Polytechnic Institute
- CST means Computer Science & Technology
- DNT means Data Network and Telecommunication
- OTJ means On-The-Job;
- PPP means Public-Private Partnership;

BACKGROUND:

Feni Polytechnic Institute

ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের শিক্ষা মন্ত্রণালয়ধীন কারিগরি ও মাদ্রাসা শিক্ষা বিভাগের কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরধীন একটি ইনস্টিটিউট। কারিগরি শিক্ষার সম্ভাবনায় ও মানোন্নয়নের মাধ্যমে দক্ষ মানব সম্পদ সৃষ্টির মাধ্যমে ১৯৬৪ সালের ২৯ ফেব্রুয়ারী তারিখে সিডিল ও মেকানিক্যাল টেকনোলজি দিয়ে ফেনী টেকনিক্যাল ইনস্টিটিউট যাত্রা শুরু করে। ১৯৭২ সালে পাঠ্যক্রম টেকনোলজি চালুর মাধ্যমে ফেনী টেকনিক্যাল ইনস্টিটিউট ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট রূপান্তরিত হয়। ১৯৭৮ সালে ইলেকট্রিক্যাল, ২০০২ সালে কম্পিউটার ও ২০০৬ সালে অর্বিটেকচার এন্ড ইংরেজিয়ন বিভাগের তৈরিকার্য চালু করার মাধ্যমে ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট বর্তমান রূপ গ্রহণ করে। প্রতিষ্ঠানের অত্র অধ্যক্ষি অনেক সুযোগ্য ব্যক্তিবর্গের পদচারণায় মুখরিত ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট।

TWINSOFT TRAINING INSTITUTE:

TWINSOFT TRAINING INSTITUTE started its activities with providing IT Services & IT/FREELANCING TRAINING Facilities since 2009 that is approved by Bangladesh Technical Education Board -BETB. Twinsoft Services are inclusive IT Training, Industrial training, Internship training, Freelancing-Outsourcing Training, English Spoken Course, Software Development, Web Design & Development, We will provide the best services to our clients & Students with our creativity, honesty, responsibility & hard work. Twinsoft Technology believes in providing standard training facilities. One of the main objectives of Twinsoft Technology is to create skilled and professionally committed IT experts With Professional Freelancer, by providing world-class training facilities, to contribute to the development of the IT industry of Bangladesh.

ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট, দুই শতকে বিদ্যায় দিন

✓ **Our Computer Department Programming courses:**

- Web Development (PHP, Laravel)
- Web Development Python with Django
- Full Stack Web Development
- Web Based Software Development
- WordPress Theme Development

✓ **Our Networking Department courses:**

- Mikrotik
- CCNA
- Linux
- Computer Network

✓ **Civi & Architect, Electrical Department Course:**

- Auto Cad 2d & 3d
- 3d Studio Max
- Etabs & Estimation
- Interior & Exterior Design
- Electrical Auto Cad

✓ **Our Designing courses:**

- Responsive Web Design with WordPress, Wix and Shopify
- Advance Graphic UI Design and Multimedia programming

✓ **Our other courses:**

- Computer Office Application
- Digital Marketing
- Video Editing
- Data Entry
- Spoken English

We put emphasis on the needs of businesses and help our customers to navigate them in IT sector. Our vision is to be recognized as the best IT Services and Support Company in the World. All of our employees are highly qualified with their respective sector.

Objectives of MoU:

The objectives of the MoU are:

- To establish a cooperative relationship between Feni Polytechnic Institute(FPI) and Twinsoft Training Institute.
- To develop the skills of Computer, Civil, Architecture students of FPI to industry standard.
- To enhance employability of Computer, Civil, Architecture students of FPI through industry standard educations.
- To promote continuing education activities between institute FPI & Twinsoft Training Institute.
- Any students of FPI will be able to achieve any skill from Twinsoft Technology.

For example:

- IT Training
- Industrial Training and Attachments
- Internship Training also
- If Twinsoft wants, It will be able to arrange workshops and seminars to develop the skill of FPI students..
- We will provide proper skill to our students so they, the can work as successful freelancer on international marketplace.

Technical Areas of Collaboration

1. Industry standard Information Communication Technology (ICT) related modern technology education.
2. Highly qualified trainer
3. Industry visit of both students and teachers.
4. Modernization of existing lab/workshop of Computer, Civil, Architecture Department of FPI
5. Arrangement of Training, seminar, workshop and events related to Computer, Civil, Architecture to FPI premises.
6. Guaranteed job placement service.

Proposed modes of Collaboration

1. Cooperation and promotion of education and training in areas of mutual interest
2. Cooperation of making opportunities for employment of Computer, Civil, Architecture Department students of FPI
3. Cooperation of Industry visit of students and teachers
4. Modernize the existing lab/workshops of FPI
5. A specific plan will be worked out by both parties depending upon availability of resources.

Scope of Twinsoft Training Institute

As a partner, Twinsoft Training Institute will:

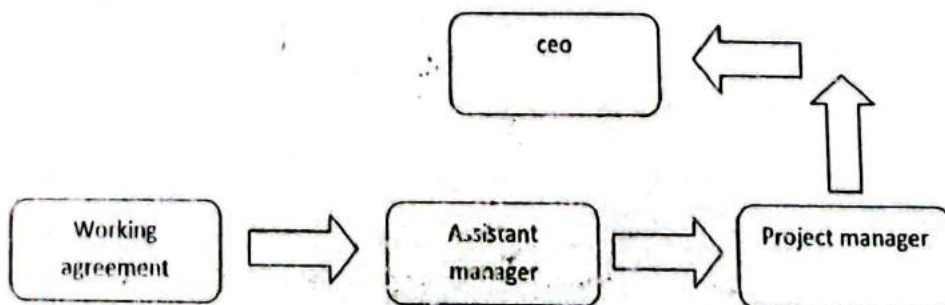
1. Find out existing problems of un-employability of Computer, Civil, Architecture Department students of FPI
2. Provide guidance and proposal for industry standard diploma graduate.
3. Propose for curricula (BTEB) change if need.
4. Provide Guidance for enhancement in infrastructure development of Computer, Civil, Architecture Department Lab/workshop
5. Provide 12 weeks of industry internship opportunities to the final year students in his industry.
6. Send industry experts for students' real-world experience through training.
7. Help to develop relationships with other industries.
8. Arrange placement interview at FPI job placement cell
9. Help to arrange conferences, seminars, workshops, and industry-related events.
10. Provide a way to capability development of the students
11. Make a room for recruitment of Computer, Civil, Architecture Department students of FPI
12. Advice international safety and security rules in the industry as well as in Institutions.
13. Provide necessary Industry-standard Information Communication Technology (ICT) or modern technology-related information for publications.
14. Help to maintain equipment and machinery of Computer, Civil, Architecture Department Lab/workshop by sending appropriate technicians.

For excellent quality education and for good employability of Computer, Civil, Architecture Department students, FPI will

1. As we have all facilities like an industry, proposed students would be benefited by visiting our network equipment's, ERP based software, call center, etc.
2. Responsible for facing the challenge of industry-standard quality education.

3. Responsible to bring in change and amendment methodology as required by the industry.
4. Arrange guest lecturers for students
5. Arrange training and workshop for teachers
6. Solve the problems of un-employability of Computer, Civil, Architecture Department students as suggestions of Bangladesh IT Institute in time.
7. Reorganized existing Lab/Workshop as per industry need.
8. Send a request to modify the curricula of Computer, Civil, Architecture Department to BTEB according to Twinsoft training Institute suggestions.
9. Take appropriate measures of safety security as per the advice of Twinsoft Training Institute .
10. Keep institute as well as Lab/workshop neat and clean for a good working environment.
11. Arrange seminars, workshops, and any other events according to Twinsoft Training and Technology suggestions.
12. Make publications on Computer, Civil, Architecture Department -related topics.
13. Arrange frequent study tours of students and teachers to industries.
14. Reimburse the cost of the following:
 15. Lab/workshop modernize,
 16. Placement interview, seminar, workshop, and any other Computer, Civil, Architecture Department related events
 17. Arranging internships and tours to the industry of students and teachers.
 18. Honorarium of experts for training of students and teachers.
 19. Honorarium of guest teachers
 20. Remuneration of technicians

Procedures:



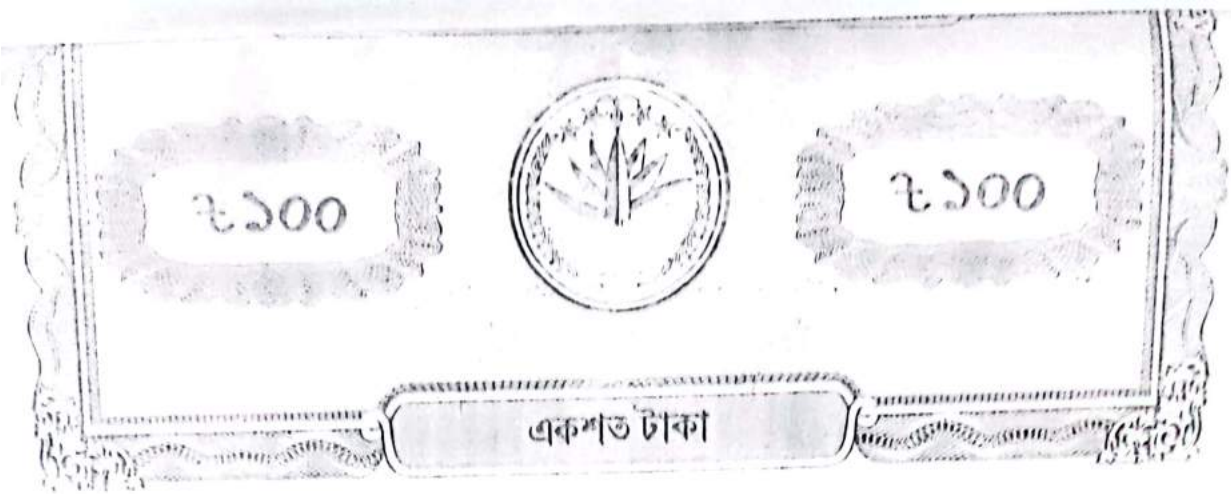
1. The cost of development of infrastructure of Computer, Civil, Architecture Department of FPI should be borne by FPI- confused
2. For continuing education to FPI teachers and students, the financial arrangement should be made by FPI
3. For the industry tour and visit of students and teachers the expenses shall be reimbursed by FPI
4. Both parties agree to help, identify and invite the resource persons to participate in conference, workshop and short term course.
5. This MoU may be amended, renewed and terminate by mutual written agreement of the both parties at any time through a written instrument signed by the authorized signatories of both parties
6. Either party shall have the right to terminate this MoU upon 60 days prior written notice to the other party.

Coordinators

Both parties will designate persons who will have responsibility for coordination and implementation of this agreement.

Duration of MoU

This MoU, unless extended by mutual written consent of both parties, shall expire in 5 years after the effective date specifies in the opening page. However, on review, the MoU shall be extended for another 5 years by mutual consent.



৭৭ ৪২৮৬৭৬৮

Signing

The memorandum signed will be the guiding document for both parties for execution of the actions and initiatives in the near future. Both FPI and Twinsoft Training Institute will encourage their members to define the overall strategy and roadmap to carry out the acting points contained in it and report on the regular basis on the progress achieved at regular intervals.

The signing official of FPI and Twinsoft Training Institute thank with each other. They welcomed the proposal and are unanimously agreed with the memorandum and signed with thunderous applause with the presence of both parties' officials as witness. The signing off ceremony ended with a note to make this initiative as

**A role model for
Institute-Industry Linkage**

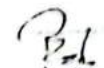

Principal

Feni Polytechnic Institute



Chief Executive Officer(CEO)

Twinsoft Training Institute

Witness


28.4.24
Md. Rezaul Bahar
BES (Technical Edu)
Cont. ID 26.017600016
Assistant Superintendent & Head (AVO)
Feni Polytechnic Institute Feni

Witness


28/08/24
CEO (Universe sodd Tech
Universe IT Institute)

“দেশভোক্তার শরণ নিব, দুর্নীতিকে নিদায় দিন”

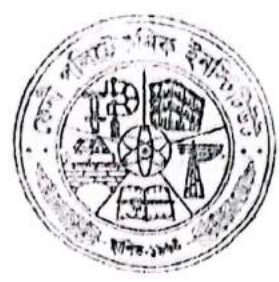


৮১ ৪২২৭৪২৭

Memorandum of Understanding

(MOU)

Between



Feni Polytechnic Institute

Feni - Chaganhaya road, Feni.
+880 331-74030
www.fenipoly.gov.bd



**UNIVERSE
IT INSTITUTE**

&



**UNIVERSE
SOFT TECH**

Universe Soft Tech

&

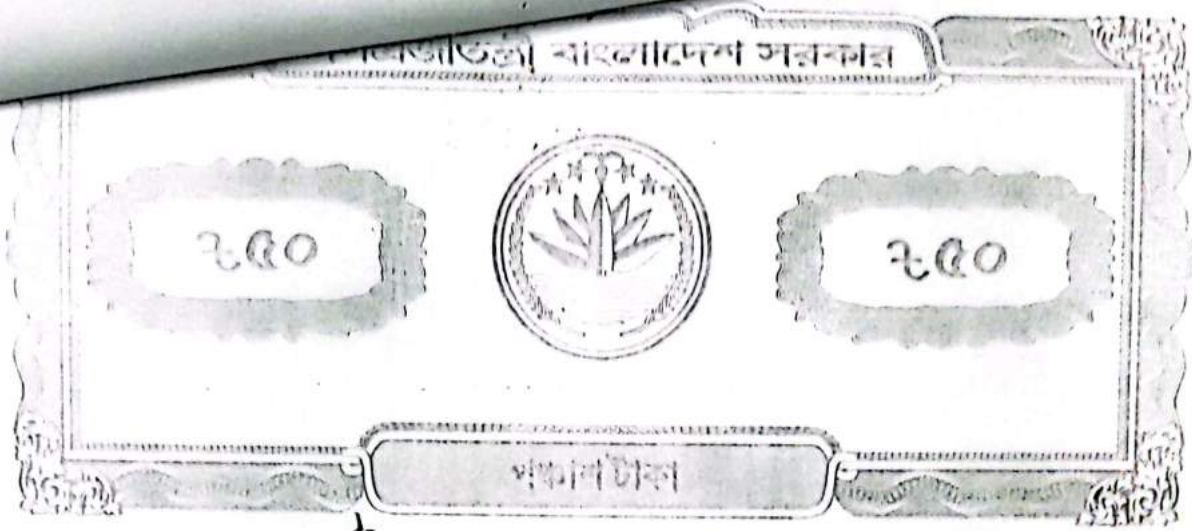
Universe IT Institute

House # 21/A (Lift 5th Floor), Road-
2,Block-A, Altanagar,Merul,
Badda,Dhaka.

Cell: +8801614-000401

universesofttech@gmail.com
info@universeit.institute
www.universesofttech.co

"স্বাধীনতার সপথ বিনা, পুনর্জীবিতক নিদান দিন"



কম

৬৯৬৭৮০৯

This MoU is entered into on the date April 28, 2024

INTERPRETATIONS:

- BTEB means Bangladesh Technical Education Board;
- DTE means Directorate of Technical Education;
- FPI means Feni Polytechnic Institute.
- ILO means International Labor Organization;
- OTJ means On-The-Job;
- PPP means Public-Private Partnership;

BACKGROUND:

Feni Polytechnic Institute:

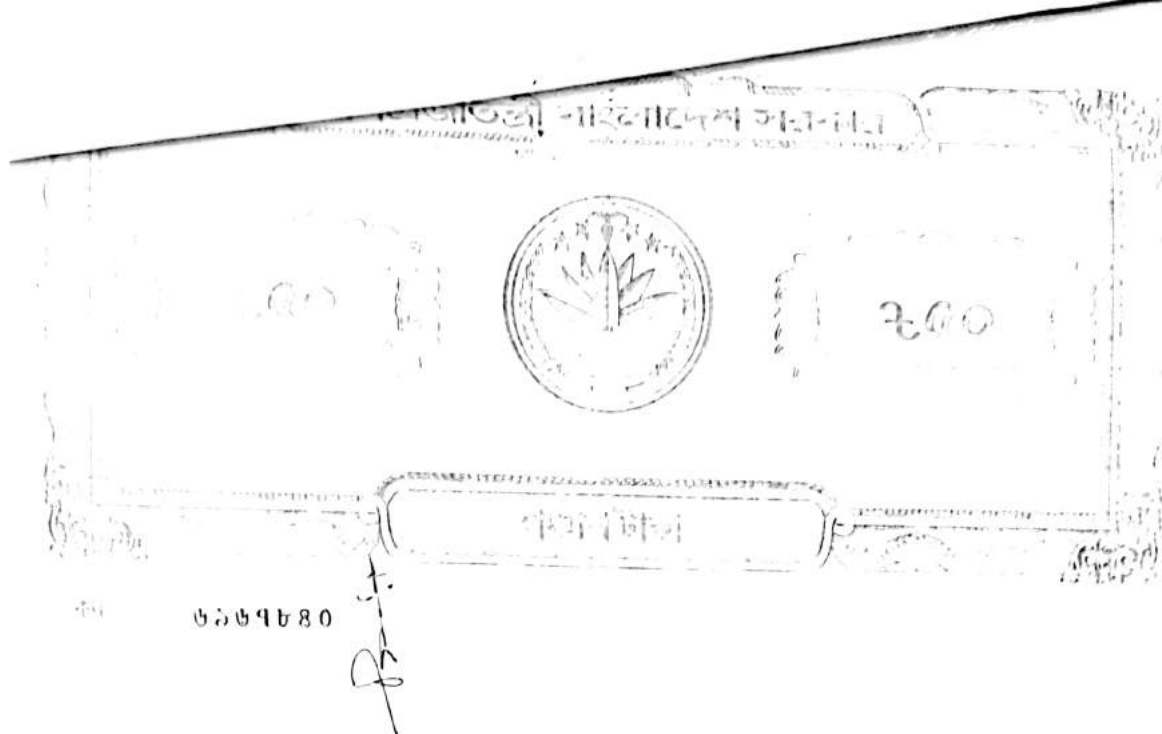
Feni Polytechnic Institute (FPI) is only one and reputed government institute in Bangladesh which was established in 1994 under the Directorate of Technical Education (DTE). Feni Polytechnic Institute offers 4 years Diploma in Engineering.

Universe Soft Tech:

Universe Soft Tech is a leading of web development, Software Development & Apps Development Company in Bangladesh. This is sister concern of Universe IT Institute. We are all kind of business digital transformation consultancy and software development. Since 2017, Universe Soft Tech Company has been providing web development, software development, Apps development, graphic design, digital marketing and web security services to clients. We are experienced, dedicated, innovative, creative work or like to work. Over the past 02 years, we have had the experience of working with clients in different business environments, different client and different work challenges.

We put emphasis on the needs of businesses and help our customers to navigate them in IT sector. Our vision is to be recognized as the best IT Services and Support Company in the World.

We started serving with 4 team members since 2018. Over the years, we grew gradually and now we have nearly 35 team members working hard and giving their full support to provide competitively, most complete and effective solutions to the customers.



Some of our Software development projects are - Hospital management system, Payroll management system, HRM, Accounts and Inventory system, Online food portal, Point of Sale (POS), CMS for restaurant, Biometric solution , Real estate agent management system, Insurance agent management, School/Education management system, Digital Attendance and Leave management system, Product distribution management system.

A dedicated and confident Software development team can ensure customer demand, can full-fill the specific clients requirements, our software development team just aside to our valued customer

Our web development, Software Development & Apps Development team using programming technology us Python Django, MERN Stack Development, Dart Language with Flutter. We are team always ready to any kind of custom software and apps development.

Universe IT Institute:

Universe IT Institute is one of the most popular IT institutes in Bangladesh. We have core beliefs on honesty, loyalty, and work completion deadlines; students are made experts in practical work. Our responsibility is not only to conduct courses. After completing the course on getting a job and communicating with clients, everything is shown and given all kinds of help. Our main objective is to make every student a successful skilled personality. First, you have to develop skills, then you have to gain experience by doing professional work. Which only Provides the Universe IT Institute. We always try to satisfy our clients, that's why they come back to us again and again with a satisfied smiles.

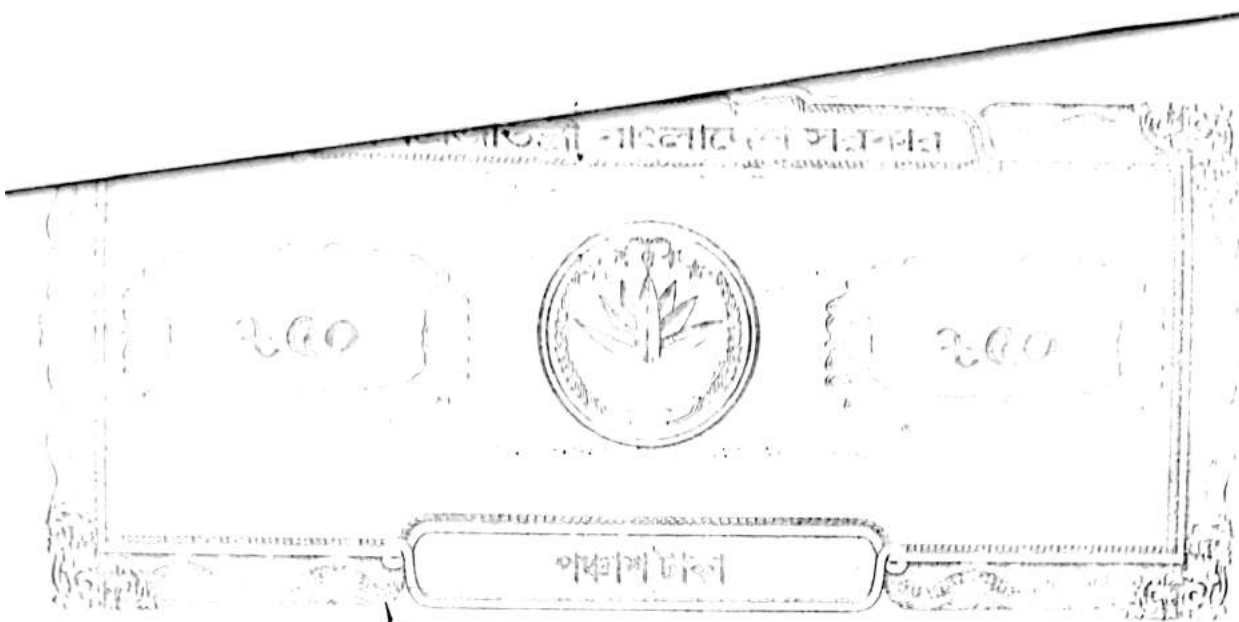
Objectives of MoU:

The objectives of the MoU are:

- To establish a cooperative relationship between Feni Polytechnic Institute (FPI) and Universe Soft tech.
- To develop the skills of FPI to industry standard.
- To enhance employability of the students of FPI through industry standard educations.
- To promote continuing education activities between Feni Polytechnic Institute (FPI & Universe Soft tech).

Technical Areas of Collaboration

1. Industry visit of both students and teachers
2. Modernization of existing lab/workshop of FPI
3. Arrangement of Training, seminar, workshop and events related to FPI premises.



୩୩

୭୨୭୭୮୮୪୬

4. Arrangement for employability students of FPI

Scope of Universe Soft Tech

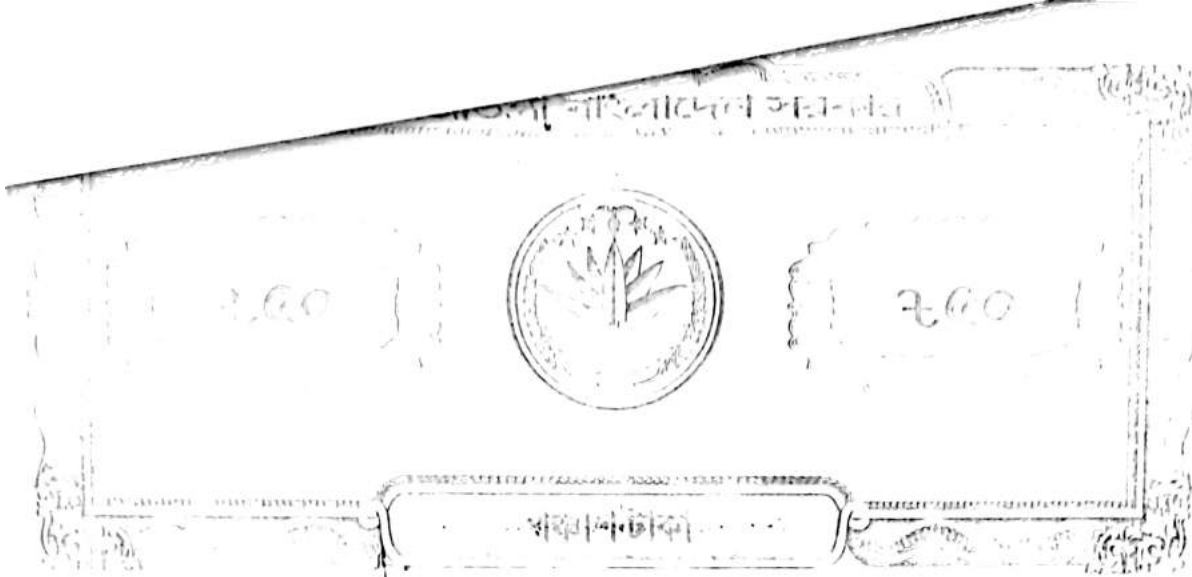
As a partner, universe Soft Tech. will

1. Find out existing problems of un-employability students of FPI.
2. Provide guidance and proposal for industry standard diploma graduate.
3. Propose for curricula (BTEB) change if need.
4. Provide Guidance for enhancement in infrastructure development of Lab/workshop
5. Accommodate a time for visit of teachers of FPI at least once in a semester.
6. Provide 16 weeks' industry internship opportunities to the final year students in his industry.
7. Send industry expert for student's real world class experience through training.
8. Help to develop relationship with other industries.
9. Arrange placement interview at FPI job placement cell
10. Help to arrange conference, seminar, workshop and industry related events.
11. Provide way to capability development of the students
12. Make a room for recruitment of CT students of FPI

Scope of FPI

For excellent quality education and for good employability of FPI students will,

1. Responsible for face challenges of industry standard quality education.
2. Responsible to bring in change and amend methodology as required by the industry.
3. Arrange guest lecturers for students
4. Arrange training and workshop for teachers
5. Solve the problems of un-employability of FPI students as suggestions of Universe Soft tech.
6. Reorganized existing Lab/Workshop as per industry need.
7. Send request to modify the curricula of FPI to BTEB according to Universe Soft Tech suggestions.
8. Take appropriate measures of safety and security as per advice of Universe Soft tech.



6269682

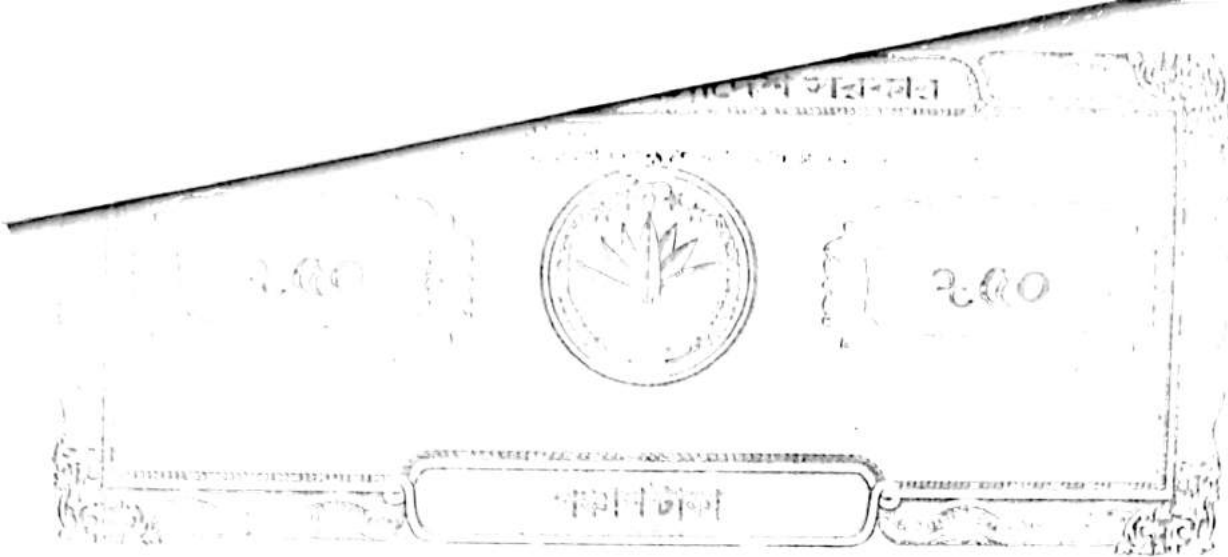
9. Keep institute as well as Lab/workshop neat and clean for good working environment.
10. Arrange seminar, workshop and any other events according to Universe Soft Tech. suggestions
11. Make publications on computer science related topics.
12. Arrange frequent study tours of students and teachers to industries.
13. Placement interview, seminar, workshop and any other computer related events
14. Arranging internship and tour to industry of students and teachers.
15. Honorarium of experts for training of students and teachers.

Terms and Conditions

1. The cost of development of infrastructure of FPI should be borne by FPI
2. For continuing education to FPI teachers and students, the financial arrangement will be made by FPI
3. For the industry tour and visit of students and teachers the expenses shall be reimbursed by FPI
4. Both parties agree to help, identify and invite the resource persons to participate in conference, workshop and short term course.
5. This MoU may be amended, renewed and terminate by mutual written agreement of the both parties at any time through a written instrument signed by the authorized signatories of both parties
6. Each party shall have the right to terminate this MoU upon 60 days prior written notice to the other party.

Coordinators

Both parties will designate persons who will have responsibility for coordination and implementation of this agreement.



৬৯০৭৮৪০

Duration of MoU

This MoU, unless extended by mutual written consent of both parties, shall expire in five years (05) after the effective date specifies in the opening page. However, on review, the MoU shall be extended for another five years (05) by mutual consent.

Signing

The memorandum signed will be the guiding document for both parties for execution of the actions and initiatives in the near future. Both FPI and Universe Soft Tech will encourage their members to define the overall strategy and roadmap to carry out the acting points contained in it and report on the regular basis on the progress achieved at regular intervals.

The signing official of FPI and universe Soft Tech. thank with each other. They welcomed the proposal and are unanimously agreed with the memorandum and signed with thunderous applause with the presence of both parties' officials as witness. The signing off ceremony ended with a note to make this initiative as

**A role model for
Institute-Industry Linkage**

[Signature]
Principal
Ieni Polytechnic Institute

✓
**Chief Executive Officer
Universe Soft Tech.**

[Signature]
(Chief Executive Officer (CEO)
Universe Soft Tech)

Witness

[Signature]
28.4.24
Md. Hezaul Bahar
BOS (Technical Edu.)
Govt. ID-262817000016
Workshop Superintendent & Head (Tech)
Ieni Polytechnic Institute, Ieni

Witness

[Signature]
26/08/28