

Memorandum of Understanding (MoU)

Between





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

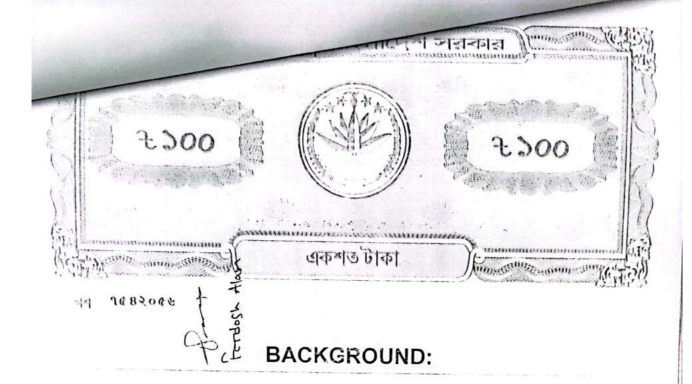
Cell: +88 01713615831 Tel: +88 0258150042

AND

support(i) accord sheem www.nassocioch.com

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

"দেশপ্রেমের শপথ নিন, দ্র্নীতিকে বিদায় দিন"



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.

"দেশপ্রেমের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন"



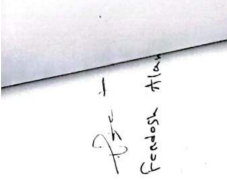
Atova Technology is an initiative of the leading IT firm. We are making the right talents who are eligible to meet the business needs to create the professional environment that enables them to work at their level best. If you are looking for the best training center of outsourcing in Dhaka, then Atova 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.

"দেশপ্রেনের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন"



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.
- A specific plan will be worked out by both parties depending upon availability of resources.

H Karrier .

Scope of Atova Technology

As a partner, Atova Technology will

- 1. Find out existing problems of un-employability of ICT students of FPI.
- 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
- Accommodate a time for visit of COMPUTER TECHNOLOGY DEPT.(ICT) students and teachers of Feni POLYTECHNIC INSTITUTE (FPI) at least once in a semester.
- Supply a reasonable quantity of waste and cut fabrics piece to Feni POLYTECHNIC INSTITUTE (FPI) for training purpose of students.
- 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.
- 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.

The state of the s

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.
- 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.
- 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:
- 13. Lab/workshop modernize,
- 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.



Terms and Conditions

- The cost of development of infrastructure of Computer Technology Dept. (ICT) of Feni Polytechnic Institute (FPI) should be borne by Feni Polytechnic Institute (FPI).
- For continuing education to Feni Polytechnic Institute (FPI) teachers and students, the financial arrangement will have made by Feni Polytechnic Institute (FPI).
- For the industry tour and visit of students and teachers the expenses shall be reimbursed by Feni Polytechnic assistate (FPI)
- Both parties agree to help, identify and invite the resource persons to participate in conference, workshop and short term course.
- 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
- 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 person; 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

Principal

Feni Polytechnic Institute

Engr. Pradipta Khisa Principal (Incharge) Feni Polytechnic Institute Ferdosh Alum

Founder & CEO

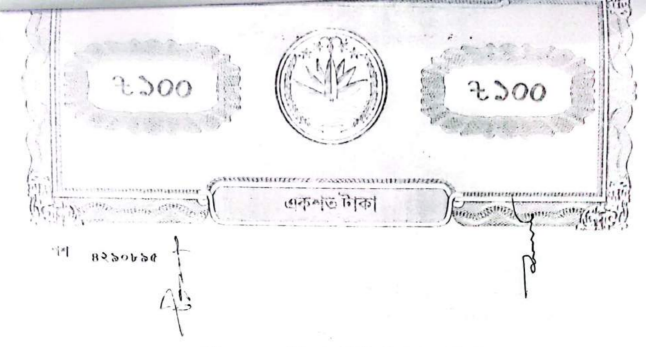
Atova Technology

Witness

OVER SE

Witness

01. [2] . 302(A) ...



Memorandum of Understanding

(MoU)

Between





Department: - Computer Technology

ইনস্টিটিউট-ইন্ডান্ট্রি যৌথ সমঝোতা চুক্তি

প্রথম পক্ষঃ
জনান, প্রকৌশলী প্রদীপ্ত খীসা
অধ্যক্ষ
ফেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট
ফেনী সদর, ফেনী।

ইয়েইল: fenipoly69015@gmail.com দোন: 02334474030

ওয়েৰ সাইট: www. feni.polytech.gov.bd

বিতীয় ৭ কঃ
নো: শাখাদাত হোসেন

টাড় এবিকিউটিত অফিসার

সৈএসএল আইটি

হান্নান গ্রাজা, রোড নং:১/এ, সেক্টর-০৯,
হাউসবিন্ডিং, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০
ইমেইল: info@cslitbd.com,
কোন: ০১৬১৪৪৪৪৪৪, ০১৭১৭২৬০৩৯৭

ওয়েব সাইট: www.cslitbd.com

লক্ষম করণোমধ্য মহান সৃষ্টিকর্তার দ্যায় আমনা উভয়পক্ষ দক্ষ জনশক্তি তৈরীর মাধ্যমে বাংলাদেশকে সুসি সমৃদ্ধ রাষ্ট্রে রূপান্তরের লক্ষাকে বান্তবায়নের জন্য ইন্ডান্টি-ইনস্টিটিউট যৌথ উদ্যোগ শেডিষ্ঠার লক্ষে অদা ২৮/০৪/২০২৪ খ্রীঃ ভারিবে সমঝোতা চুকি শাক্ষর করতে সংঘত হলাম। গণপ্রজাতহী বাংলাদেশ সরকার বাংলাদেশক উন্নত রাষ্ট্রে রূপান্তরের লক্ষ্য নিয়ে ভাজ করছে। সে জন্য ২০২৪ সালের মধ্যে বাংলাদেশে কারিগরি শিকায় শিকিত জনখোষ্ঠীর হার ২০% এ উন্নীত করতে সামধার বন্ধপরিকর।

চলমান পাতা - ২

"দেৰতাৰের শপথ নিৰ, দুৰ্নীতিকে নিদায় দিব"



২০৪০ সালের মধ্যে তা ৪০% এ উণ্ডিত করা হবে। আমাদের জানামতে বাংলাদেশের নিকটবর্তী দেশসমূহের মধ্যে যে সকল দেশ কারিগারি শিক্ষায় শিক্ষিত দক্ষ জনগোষ্ঠীর হার যত বেশি যে দেশ অংকৈতিকভাবে তত উন্নত ও সমৃদ্ধ। বাংলাদেশকেও উন্নত ও সমৃদ্ধ দেশে পরিণত হতে হলে কারিগারি শিক্ষায় শিক্ষিত ও দক্ষ জনগোষ্ঠীর সংখ্যা বাংলাতে হবে, এর কোন বিকল্প নাই। তাই সরকার এই বায়বায়নে এপিয়ে যাছেে।

भूग नगाः

অন পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউটের ছাত্র-ছাত্রীদের নির্ধারিত সময়ের জন্য একটি ঝব্দ্ব প্রশিক্ষনের মাধ্যমে হাতে কলমে শিক্ষা লাভে সতঃস্কৃতি সহায়তা প্রদান করে বাস্তব জীবনে কারিগরি জ্ঞান যথায়থ প্রয়োগের দারা দেশের আর্থ সামাজিক প্রেক্ষাপটের উন্নয়ন ঘটানো।

যৌপ উদ্যোগের মূল উদ্দেশ্যসমূহ নিমুরুপ:

- ১। অন্য পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউটের প্রশাসনের অনুরোধের ভিত্তিতে শিল্প কারখানার রিসেসি পারসনগন সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর মেমিনার, ওয়ার্কশপে অংশ গ্রহণ বা অতিথি শিক্ষক হিসেবে কাস করতে পারবেন।
- ২। বাজার চাহিদা সম্পন্ন প্রশিক্ষণ কার্যক্রম প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করা।
- ৩। শিল্লক।রখানা/ নিয়োগ কড়পক্ষ ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের যৌথ উদ্যোগে উভয়ের জন্য লাভজনক কার্যক্রম গ্রহণকরা।
- ৪। শিক্ষাগীদের জন্য শিল্পকারখানায় বাস্তব প্রশিক্ষণ ও বিভিন্ন ধরনের প্রকল্পের কাজ করার সুযোগ সৃষ্টি করা।
- 🕡 । বাজার চাহিদা সম্পন্ন কারিকুলাম প্রণয়ন ও শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন প্রক্রিয়ায়। শিল্পকারখানার অভিজ্ঞদের সম্পৃক্তকরন।
- ৬। রিমোঁস পারসনগন নিজস্ব ভেনু বা বরিশাল পলিটেকনিক ইনচিউটিউট এর শিক্ষকগণকে আপ-টু-ডেট প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ দিতে পারবেন।
- ৭। শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান উভয় সেষ্টরের সহজগভা সম্পদ সমূহকে প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহার উপযোগীকরণ।
- ৮। গবেষণা ও উনুয়ন কাজে শিল্পকারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান যৌথ উদ্যোগ প্রকল্প গ্রহণ।
- ৯। প্রশিক্ষণের সময়সীমা নির্ধারনের ক্ষেত্রে অবশাই কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের বর্ষপঞ্জির নির্ধারিত সময় অনুসরণ করতে হবে। এক্ষেত্রে বাংলাদেশে কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের মাধ্যমে যদি প্রশিক্ষনের সময়কাল পরিবর্তন হয়। তবে তা উভয় পক্ষ অনুসরণ করবে।
- ১০। গ্রশিক্ষণের বিষয়গুলো অবশাই নির্দিষ্ট টেকনোলজির কারিকুলামে অর্প্তক্ত হবে।
- ১১। প্রশিক্ষণের কর্মকান্ডের জন্য সরকার অনুমোদিত নির্মারিত অব ইনস্টিটিউট প্রধান প্রশিক্ষণের শেষে সরকারি অর্থ লেনদেনের যুপায়প প্রক্রিয়া অনুসরণ করে শিল্প কারখানায় গ্রদান কর্মবেন।
- ১২। প্রশিক্ষণের আওতায় শিক্ষাধীরা সম্পূর্ণভাবে শিল্প কারখানার নিজম নিয়ম শৃষ্ণালার মধ্যে পাকরে। এক্ষেত্রে শিল্প কারখানার প্রদান প্রযোজনের সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহায়তা নিতরে পারবেন।
- ১৩। গশিক্ষিত শিক্ষ্পীরা সমূজ জীবনে প্রতিষ্ঠা লাভের ক্ষেত্রে শিল্প কারখানা ও বরিশাল পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউট পারস্পাবিক সহযোগিতা প্রদান করবে।
- ১৪। শিল্প কারখানায় প্রশিক্ষণে অংশগহণকারীদের সার্টিফিকেট প্রদানের বাবস্থা করবে।

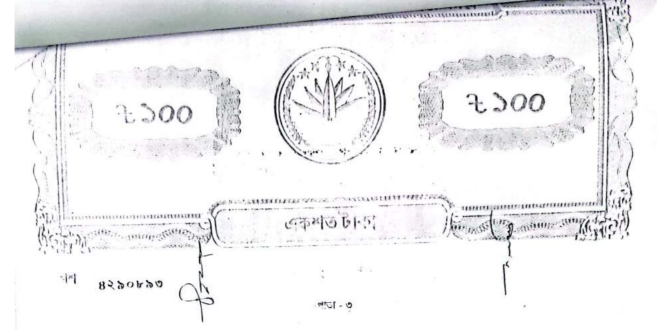
শিল্প কাৰখানা ও শিক্ষাগুতিষ্ঠানের অংশদারিত্বের উল্লেক্ষিত উদ্দেশ্য সমূহ ৰাস্তবায়নে নিম্লোক্ত কার্যক্রম বা পদ্ধতি গ্রহণকরা যেতে পারে।

শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান যৌথ উদ্যোগ গৃহিত কার্যক্রম সমূহ:

- ১। কারিকুলাম ও মূল্যায়ন পদ্ধতি প্রণয়ন ও বান্তবায়ন।
- ২। লার্নিং মাটেরিয়াল তৈনী ও ওয়েনসাইটে প্রকাশ।
- ও। শিল্প কারখানা প্রশিক্ষণ সংশ্লিষ্ট পরামর্শ গাইড শিক্ষকের মাধ্যমে ইনক্টিটিউটের কর্তৃপক্ষকে অবহিত করবেন।

চলমান পাতা - ৩

"দেশধোনের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন"



৪। নৃত্তি ,পুরদ্ধার ও গ্লেসমেন্ট কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়ন।

a । ফ্যাকাণ্টি বিনিময় ও শিক্ষকদের জন্য শিল্প কারখানায় নিবিত্ প্রশিক্ষণ কার্যক্রম গ্রহণ রাস্তবায়ন ।

৬। নিয়মিত ইভাস্টিয়াল ট্যুরস এবং ভিজিট ব্যবস্থা চালুকরণ।

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

৮। ইকান্টির দক্ষ ব্যাক্তিদের দারা শিক্ষাগীদের মূল্যারন বাবস্থা দালুকরণ।

৯। প্রশিক্ষণ চলাকাণীন সময়ে গাইড শিক্ষক একাধিকবার শিল্প কারখানায় উপস্থিত হয়ে প্রশিক্ষণরত ছাত্র-ছাত্রীদের গুশিক্ষণ কর্মকান্ত সরেজমিনে পর্যবৈক্ষণ করবেন।

১০। তাথকা মহোদয়ের অনুরোধের আলোকে সংগ্রিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান দক্ষতা উন্নয়নের যে কোন কাজে অংশগ্রহণ করতে পারবেন।

উল্লেখিত কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইভাস্ট্রি - ইনস্টিটিউটের যৌথ উদ্যোগের পূর্ণতা প্রদান করা যেতে পারে। সে লক্ষে ২য় পকের অধিনস্থ প্রতিষ্ঠান ও বরিশাল পলিটেকবিক ইনিস্টিটিউটেবর মধ্যে সমঝোতা আরক স্বাক্ষরের মাধ্যমে যৌথ উদ্যোগের জনসূচনা করা হল, আমরা উভয় পক্ষ আমাদের প্রিয় উল্লেড্যি বাংলাদেশতে উন্নত ও সমৃদ্ধ রাষ্ট্রে রূপান্ধর করার লক্ষ্যে সেচহায় স্বজ্ঞানে এই চুক্তিগ্রে স্বাক্ষর করলাম।

প্রথম পুংক্ষর বাদর ভীসা প্রথম পুংক্ষর বাদর ভীসা প্রথম (ভারপ্রাপ্ত) প্রভা লালটেকনিক ইনান্টটিউট

क्रियोग्री देवीय भएकत योकत

স্বাঙ্গীগণের স্বাক্ষর নাম ও ঠিকানা:

শাক্ষীগণের শাক্ষর নাম ও ঠিকানা:

SI Feridosh Alam

A TOTA SHOOM

रा छुने असंस्था

ক্রিকিন্তু ৯ হুন হিনা:

9

01

"দেশদোনের শপথ নিন, দুর্নীতিকে বিদায় দিন"

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 PolytechnicalInstitute;
- 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 Instituteoffers 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

- Industry standard Information Communication Technology (ICT) related modern technology education.
- Industry visits of both students and teachers.
- 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.
- Arrangement for employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI

CS CamScanner

Proposed modes of Collaboration

- Cooperation and promotion of education and training in areas of mutual interest
- 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
- A specific plan will be worked out by both parties depending upon availability of resources.

Scope of MULTIsoft IT

As a partner, MULTIsoft 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/workshopAccommodate 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.
- Provide 12 weeks industry internship opportunities to the final year students in his industry.
- 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 publications.
- 16) Help to maintain equipment and machineries of CST Lab/workshop by sending appropriate technicians.

Scope of FPI

- For excellent quality education and for well employability of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPIstudents, FPI will.
- Responsible for face challenge of industry standard quality education.
- 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.
- 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 ITsuggestions.
- 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 workingenvironment.
- Arrange seminar, workshop and any other events according to MULTIsoft IT suggestions.
- 12) Make publications on Computer Science & Technology, Civil Engineering,
- 13) Architecture Engineeringrelated 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 studentsrelatedevents
- 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

- The cost of development of infrastructure of Computer Science & Technology, Civil Engineering, Architecture Engineering students of FPI should be borne by FPI
- 2) For continuing education to FPI teachers and students, the financial arrangement will have made by FPi
- 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.

CS CamScanner

- 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 MULTIsoft ITwill 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 MULTIsoft ITthanks 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

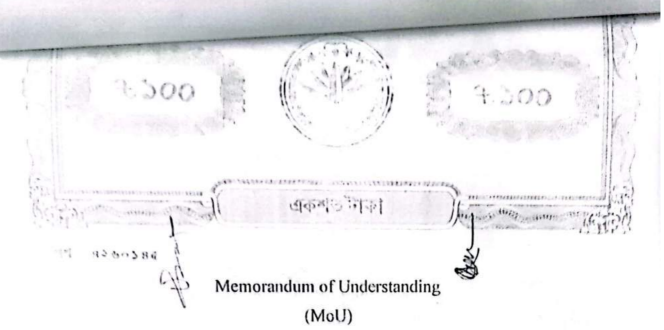
Feni Polytechnical Institute

aynal Abedin

types hope from

Chief Executive Officer MULTIsoft IT

KARghman



Between





ডিপার্টমেন্ট - কম্পিউটার টেকনোলজি ইনস্টিটিউট -ইন্ডাস্ট্রি যৌথ সমঝোতা চুক্তি

প্রথম পক্ষঃ

জনাব, প্রেম্বনী প্রদীপ্ত খীসা

অধ্যক্ত

ফেনা পালটেকনিক ইনস্টিটিউট

एकनी शनव, एमनी।

ইমেটল: fenipoly69015@gmail.com

CMFH: 02334474303

अत्यवभाउँ है:

দ্বিতীয় পক্ষঃ

মো. আবুল মান্নান

সিইও, এসবিআইটি

ইউদৃদ ীওয়ার, হাজী ফজল মাস্টার লেইন, মিজান

রোড, ফেনী নদর, ফেনী।

रिएारेषाः info@sbit.com.bd

ফোল: 01840241895

ওয়েবসাইট: www.sbit.com.bd

www.feni.fenipolytech.com.bd

পরম কর্কনাময় মহান সৃষ্টিকর্তার দয়ায় আমরা উভয়পক্ষ দক্ষ জ্নশক্তি তৈরীর মাধ্যমে বাংলাদেশকে সৃষি সমৃদ্ধ বাট্টের কপান্তবের লক্ষ্যকে বান্তবায়নের জন্য ইন্ডাস্ট্রি-ইন্স্টিটিউট যৌথ উদ্যোগ প্রতিষ্ঠার লক্ষে অদ্য ০৫/০৫/২০২৪ ব্রীঃ সমব্যোতা চুক্তি স্বাক্ষর করতে সম্মত হলাম। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার বাংলাদেশকে উন্নত রাষ্ট্রে কপান্তবের লক্ষা নিয়ে কাজ করছে। সে জন্য ২০২৪ সালের মধ্যে বাংলাদেশে কারিগরি শিক্ষায় শিক্ষিত জনগোষ্ঠীর হার ২০% এ উন্নীত করতে সরকার বন্ধপরিকর।

ેલ્લાંલ્લાના લગગ નિયા, મુનીકારણ નિયાસ પિયા



২০৪০ সালের মধ্যে তা ৪০% এ উন্মীত 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। নাংলাদেশকেও 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।

भूल लक्ष्मुः

অত্র পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউটের ছাত্র-ছাত্রীদের নির্ধ্ রিত সময়ের জন্য একটি বাস্তব প্রশিক্ষনের মাধ্যমে হাতে কলমে শিক্ষা লাভে সতঃস্কৃত সহায়তা প্রদান করে বাস্তব জীবনে কারিগরি জ্ঞান যথাযথ প্রয়োগের দ্বারা দেশের আর্থ সামাজিক প্রেক্ষাপটের উন্নয়ন ঘটানো।

যৌথ উদ্যোগের মূল উদ্দেশ্যসমূহ নিম্নরপ:

- ১। সত্র পলিটেকনিক 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 কতৃপক্ষ ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের যৌথ উদ্যোগে উভয়ের জন্য লাভজনক কার্যক্রম গ্রহণকরা।
- ৪। শিক্ষার্থীদের জন্য শিল্পখারখানায় বাস্তব প্রশিক্ষণ ও বিভিন্ন ধরনের প্রকল্পের কাজ করার সুযোগ সৃষ্টি করা।
- ৫। বাজার চাহিদা সম্পন্ন কারিকুলাম প্রণয়ণ ও শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন প্রক্রিয়ায়। শিল্পকারখানার অভিজ্ঞদের সম্পুক্তকরন।
- ৬। রিসোর্য পারসনগন নিজস্ব ভেনু ফেনী পলিটেকনিক ইন্স্টিটিউট এর শিক্ষকগণকে আপ-টু-ডেট প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষন দিতে পারবেন।
- ৭। শিল্প কারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান উভয় সেইরের সহজলভ্য সম্প্রুন সমূহকে প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহার উপযোগীকরণ।
- ৮ । গনেমণা ও উন্নয়ন কাজে শিল্পকারখানা ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান যৌগ উদ্যোগ প্রকল্প গ্রহণ।
- ৯। প্রশিক্ষণের সময়সীমা নির্ধারনের ক্ষেত্রে অবশ্যই কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের বর্যপঞ্জির 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 টেকনোগুজির কারিকুলামে অর্গুভুক্ত হবে।
- ১১। প্রশিক্ষণের কর্মকান্ডের জন্য সরকার অনুনোদিত নির্ধারিত অর্থ ইনস্টিটিউট প্রধান প্রশিক্ষণের শেষে সরকারি অর্থ লেনদেনের যথায়থ প্রক্রিয়া অনুসরণ করে শিল্প কারখানায় প্রদান করবেন।
- ১২। প্রশিক্ষণের আওতায় শিক্ষার্থীরা সম্পূর্ণভাবে শিল্প কারখানার নিজস্ব নিয়ম শৃঙ্খলার মধ্যে থাকবে। এক্ষেত্রে শিল্প
- कातचानात अमान शर्माजात्न अर्मेष्ठ मिक्ना अधिद्वात्मत अर्माम् । तिरु श्रात्वन । १



১৩। প্রশিক্ষিত শিক্ষার্থীরা সমাজ জীবনে প্রতিষ্ঠা লাভের ক্ষেত্রে শিল্প কারখানা ও ফেনী পলিটেকনিক ইনিস্টিটিউট পারস্পিরিঞ্চ পিক্সামীগিতা প্রদান করবে।

১৪। শিল্প কারখানায় প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারীদের সাঠিফিকেট প্রদানের ব্যবস্থা করবে।

শিল্প কারখানা ও শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের অংশদারিত্বের উল্লেক্ষিত 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 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।
- ए। ফ্যাকান্টি বিনিময় ও শিক্ষকদের জন্য শিল্প কারখানায় নিবিড় প্রশিক্ষণ কার্যক্রম গ্রহণ বাস্তবায়ন।
- ৬। নিয়মিত ইন্ডাস্ট্রিয়াল ট্যুরস এবং ভিজিট ন্যবস্থা চালুকরণ।
- ৭। অন জন (ঢাকুরী উপর) প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা ঢালুকরণ।
- ৮। ইন্ডাস্ট্রি দক্ষ ব্যাক্তিদের দ্বারা শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন ব্যবস্থা চালুকরণ।
- ৯। প্রশিক্ষণ চলাকালীন সময়ে গাইড শিক্ষক একাধিকবার শিল্পকারখানা উপস্থিত হয়ে প্রশিক্ষণরত ছাত্র-ছাত্রীদের প্রশিক্ষণ কর্মকান্ড সরেজমিনে পর্যবেক্ষণ করবেন।
- ১০। অগ্যক্ষ মহোদয়ের অনুরোধের আলোকে সংশ্লিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান দক্ষতা উন্নয়নের যে কোন কাজে অংশগ্রহণ कत्रएड शीत्रस्तन ।

উল্লেখিত কার্যক্রম গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইন্ডাস্ক্রি – ইনস্টিটিউটের যৌগ উদ্যোগের পূর্ণতা প্রদান করা যেতে পারে। সে লক্ষে ২য় পক্ষের অধিনন্ত প্রতিষ্ঠান ও ফেনী পলিটেকনিক ইনম্টিটিউটের মধ্যে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরের মাধ্যমে যৌগ উদ্যোগের গুডসূচনা করা হল, আমরা উত্তর্য় পক্ষ আমাদের প্রিয় জন্মভূমি বাংলাদেশকে উন্নত ও সমৃদ্ধ রাট্রে কপান্তর করার লক্ষ্যে সেচ্ছায় স্বজ্ঞানে এই চুক্তিপত্তে স্বাক্ষর কর**লা**ম।

01

लाना नीनहोत्रीनक हत्त्रमं OFFI LO

খাফীগনের খাক্ষর নাম ও ঠিকানা

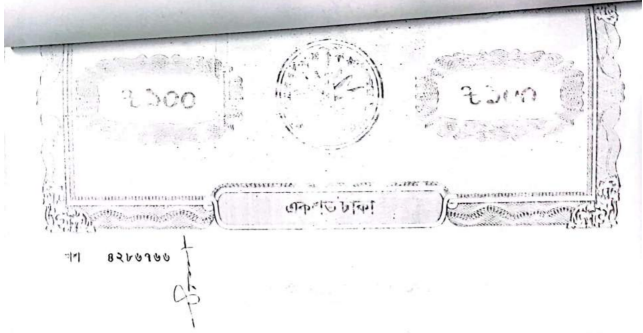
Abdul Mannan CEO & Founder Skill Based IT (SBIT) House # 535 Mirour DOHS.

האניינן

স্বাক্ষীগনের স্বাক্ষর নাম ও ঠিকানা

51 20भरोल त्याज्यात: यह सः (काल्याव्य) २1 अधिये ज्ञाणात त्यायित

"দেশলোনের শপথ নিন, দুর্নীতিকে নিদায় দিন্"



MEMORANDUM OF UNDERSTANDING (MOU)





Feni Polytechnic Institute

Mailpur, Post Code-3900 Feri Sadar, Feni, Phone :02334474030 Mobil: 01715747546 (Priacipal)e-mail: fen.poly@g ** 3gmed.com Website: www.feni.polytech.gov.bd

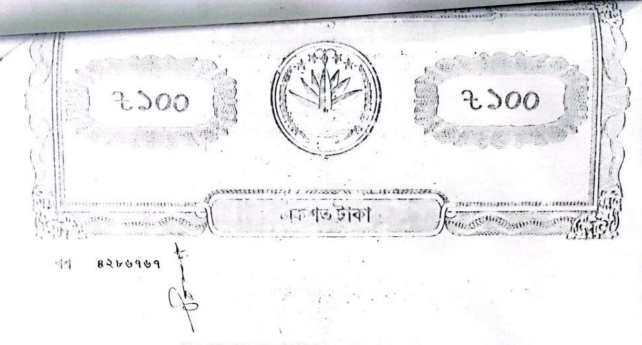
1.4D



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

Ishak Plaza,3nd & 3rd Floor,SHahid Shahidulla Kaisar Sorok,Feni Mobile:01817711619, 01850484954 Web:www.twoinsoft.com

(क्लाटनदर्भत अलग नित्, जन्मे 57, व विमास मिन)



This MoU is entered into on the date

This Memorandum of Understanding between the Feni Polytechnic Institute(FPI) and the TWOINSOFT 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 Sound:
- 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

যেনী পলিচেকনিক ইনসিটিউট প্ৰপ্ৰভাৱন্তী সংগাদেশ সরকারের শিকা মন্ত্ৰপাল্পীন কাঠিগত্তি ও মানাসা শিকা বিভাগের কারিগরি শিকা অনিপ্রারাধীন একটি ইনস্টিটিউট। কারিগরি শিকার সংখ্যানার ও মানোনার্যনের মাধ্যমে দক্ষ মানৰ সম্পদ সৃষ্টির অবল ১৯৬৪ সালের ২৯ কেন্ট্রমানী জারিগে সিভিল ও মেনানিকাল টেকনোল্পি পিয়ে ধেনী টেকনিকাল ইনস্টিটিউট আরা তক করে। ১৯৭২ সালে পাল্ডমান টেকনেল্পাল চাণ্ডর মাধ্যমে ধেনী টেকনিকাল ইনস্টিটিউট কেনী পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট কানানিক হান ১৯৭৮ সালে ইক্লেইনাল, ২০০২ সালে কম্পিটটার ও ২০০১ সালে আর্কিটেকনার এচ ইংউরিগন ডিকোইন টেকনোপ্রতি চাণ্ডু ববার মাধ্যমে কেনী গণিটেকনিক ইনস্টিটিউট কর্মান রূপ নারন করে। প্রতিটিক্ল স্থাতে অধানিধি অনেক স্থানিটিকানিক ইনস্টিটিউট ক্রমান রূপ নারন করে।

TWOINSOFT TRAINING INSTITUTE:

TWOINSOFT TRAINING INSTITUTE started its activities with providing IT Services a IT/FREELANCING TRAINING Facilities since 2009 that is approved by Bangladesh Technical Education Board -BETB. It pinsoft Services are inclusive IT Training, Inclustrial 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. Twoinsoft Technology believes in providing standard training facilities. One of the main objectives of Twoinsoft Technology is to create skilled and professionally committed IT experts With Professional Preelancer, by providing world-class training facilities, to contribute to the development of the IT industry of Bangladesh

Our Computer Department Programming courses:

- Web Development (PHP, Laravei)
- Web Development Python with Django
- Full Stack Web Development
- Web Based Software Devalopment
- 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 course.: → `

- · Responsive Web Design with Worders, Wix and Shop fy
- · Advance Graphic U.I Design and Multimedia programing

✓ Our other courses:

- Computer Office A: plication
- · 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 Twoinsoft 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 & Twoinsoft Training Institute.
- Any students of FPI will be able to achieve any skill from Twoinsoft Technology.
 For example:
 - IT Training
 - Industrial Training and Attachments
 - Internship Training also
 - If Twoinsoft wants, It will be able to at ange 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 marketpiace.

Technical Areas of Collaboration

- 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
- Arrangement of Training, seminar, workshop and events related to Computer, Civil, Architecture to FPI premises.
- 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 opporunities 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 Twoinsoft Training Institute

As a partner, Twoinsoft Training Institute will:

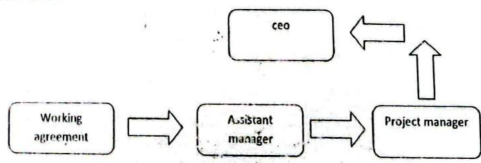
- 1. Find out existing problems of un-employability of Computer, Civil, Architecture Department students of FPI
- Provide guidance and proposal for industry standard diploma graduate.
- 3. Propose for curricula (BTEB) change if need.
- 4. Provide Guidance for enhancement in infrastructure development of Computer, Civil, Architecture Department Lab/workshop
- 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
- 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.
- 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.

Scope of FPI

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

- 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's tandard 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
- Solve the problems of un-employability of Computer, Civil, Architecture Department students as suggestions of Bangladesh'IT Institute in time.
- 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 Twoinsoft training Institute suggestions.
- Take appropriate measures of safety security as per the advice of Twoinsoft 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 Twoinsoft Training and Technology suggestions.
- 12. Make publications on Computer, Civil, Architecture Department -related topics.
- 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:



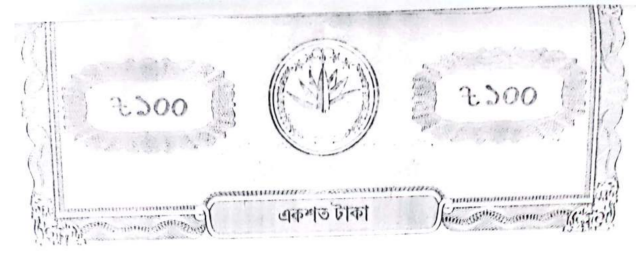
- 1. The cost of development of infrastructure of Computer, Civil, Architecture Department of FPI should be borne by FPI- confused
- 2. For continuing education to FPI teachers and students, the financial arrangement should be made by FPI
- 3. For the industry tour and visit of students and teachers 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 coarse.
- 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.



14 83 44944

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 Twoinsoft 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 Twoinsoft 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

Feni Polytechnic Institute

Chief Executive Officer(CEO)

Twoinsoft Training Institute

Witness

Witness

28/4/24
Med. First and Baltat
85 (The tribut light)
Gove. 10 15/01 (600)
Santhara Inpersonment 6 160 (670)
Santhara Inpersonment 6 160 (670)

CEO (universe soldies)

"দেশপ্রেনের শপথ নিন, দুর্নীতিকে নিদায় দিন"



Memorandum of Understanding

(MoU)

Between



Feni Polytechnic Institute

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



8



Universe Soft Tech

&

Universe IT Institute

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

Cell: +8801614-000401

universesofttech @gmail.com info@ universeitinstitute www.universesofttech.co.

"দেশলের শপথ বিন, দুর্নীভিন্নে নিদায় দিন্"

1



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:

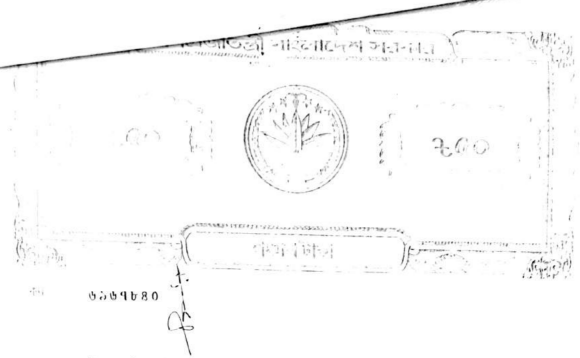
Feni Polytechnic Institute (FPI) is only one and reputed government institute in Bangladesh which was established in 1994 under the Directorate of Technical Education (DTE). Feni Polytechnic Institute offers 4 years Diploma in Engineering.

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 programing 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.

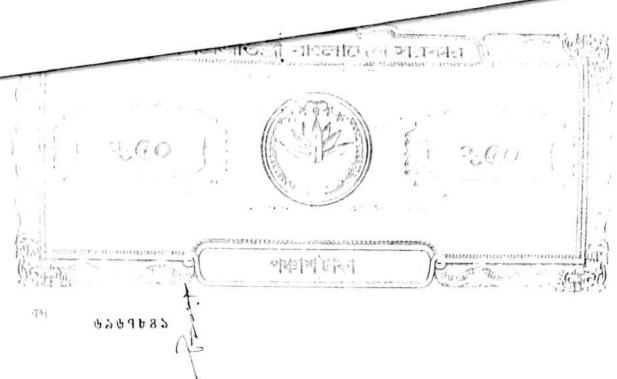
Objectives of MoU:

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 l'eni Polytechnic Institute (FPI & Universe Soft tech.

Technical Areas of Collaboration

- Industry visit of both students and teachers
- 2 Modernization of existing lab/workshop of I-PI
- 3 Arrangement of Training, seminar, workshop and events related to EPI premises.



4. Arrangement for employability students of FPI

Scope of Universe Soft Tech

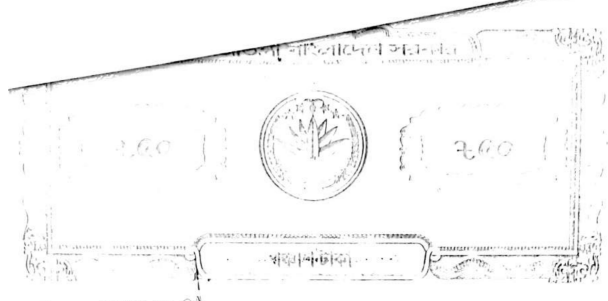
As a partner, universe Soft Tech. will

- 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.
- 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.
- Provide 16 weeks' industry internship opportunities to the final year students in his industry.
- Send industry expert for student's real world class experience through training.
- 8. Help to develop relationship with other industries.
- Arrange placement interview at FPI job placement cell
- 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 wil, I

- Responsible for face challenges of industry standard quality education.
- Responsible to bring in change and amend methodology as required by the industry.
- 3. Arrange guest lecturers for students
- Arrange training and workshop for teachers
- 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.
- Take appropriate measures of safety and security as per advice of Universe Soft tech.



6369683 (

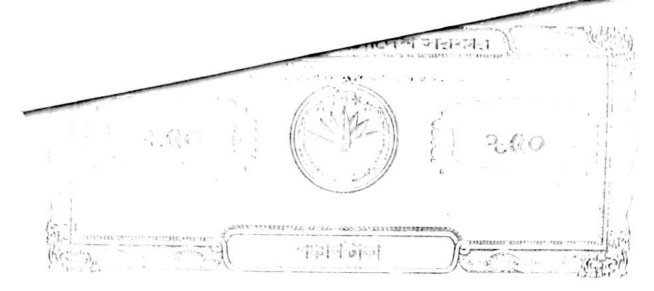
- Keep institute as well as Lab/workshop neat and clean for good working environment
- Arrange seminar, workshop and any other events according to Universe Soft Tech, suggestions
- 11 Make publications on computer science related topics.
- 12. Arrange frequent study tours of students and teachers to industries.
- 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
- For the industry tour and visit of students and teachers the expenses shall be reimbursed by FPI
- 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.



0849060

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 preposal 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

Witness

Chief Executive Officer

Universe Soft Tech.

Epsychid Golan Kibny. (Chid Esantra Olisa (C. 0) exhipiyasio Il Inghinio

Witness

Add. Hezaul Bahar ess (Schwiczl Idu) Gort IV-16101 7000016 Shrbap Superviseder & (sel) (Cod)

26/0028