Future Career Path

- : ভ্যাফোডিল ইন্টারন্যাশনাল ইউনিভার্সিটিতে অথবা দেশ-বিদেশের সরকারি ও বেসরকারি বিশ্ববিদ্যালয়ে M.Sc. in Architecture or Others
- ড্যাফোডিল ইন্টারন্যাশনাল ইউনিভার্সিটিতে ष्यथेवा म्मन-विद्मार्गन्न अन्नकान्नि ও द्विअनकान्नि विश्वविদ्यान्यस्य B.Sc. in Architecture or Others
- △
 8 বছর মেয়াদি : ভিপ্রোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং বা ভিপ্রোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং

ভর্তির ন্যুনতম যোগ্যতাঃ

এসএসসি (সাধারণ/ভোকেশনাল/দাখিল/সমমান) পরীক্ষায় ন্যুনতম জিপিএ ২.০০ এবং গণিত/উচ্চতর গণিতে কমপক্ষে জিপিএ ২.০০ সহ পাস করতে হবে।

এইচএসসি কৃতকার্য/অকৃতকার্য বা পরীক্ষার্থীরাও ভর্তির জন্য আবেদন করতে পারবে। ভর্তির জন্য শিক্ষার্থীর বয়স ও পাশের সন শিথিলযোগ্য।

ডিটিআই পরিচালিত অন্যান্য টেকনোলজি সমূহঃ

- সিভিল
- টেলিকমিউনিকেশন মেকানিক্যাল
- কম্পিউটার

- কম্পিউটার সায়েন্স
- টেকটাইল

- আর্কিটেকচার এভ ইন্টেরিয়র ডিজাইন
 গার্মেন্টস ডিজাইন এভ প্যাটার্ন মেকিং

ভর্তির নীতিমালাঃ

অফিস চলাকালিন সময়ে বোর্ড নির্ধারিত আবেদন পত্র, তথ্যবিবরণী ও অন্যান্য প্রয়োজনীয় তথ্য প্রতিষ্ঠান থেকে সংগ্রহ করতে হবে। ভর্তির আবেদন পত্র সঠিকভাবে পূরণ করে নির্দিষ্ট সময়ে প্রতিষ্ঠানে জমা দিতে হবে। যোগ্যতা সম্পন্ন প্রার্থীদের মধ্যে থেকে নির্দিষ্ট সংখ্যক (৫০) আসনে ভর্তি করা হবে। ভর্তির সময় প্রার্থীদের এসএসসি/ সমমান পরীক্ষার মূল নম্বর পত্র/ ট্রান্সক্রিন্ট ও ৬ কপি পাসপোর্ট সাইজ ছবি সহ প্রতিষ্ঠানের বেতনাদি জমা দিয়ে বোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ভর্তি হতে হবে।

শিক্ষা ও পরীক্ষা পদ্ধতিঃ

ডিপ্লোমা-ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রম ৪ বছর মেয়াদি ৮ সেমিস্টারে সম্পন্ন হয়, প্রতি সেমিস্টারের মেয়াদ ৬ মাস। প্রতি ৬ মাস অন্তর বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে সেমিস্টার ফাইনাল পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয়। এছাড়াও ছাত্র-ছাত্রীদের মিড-টার্ম পরীক্ষা, নিয়মিত ক্রাস টেস্ট, কইজ টেস্টে অংশগ্রহণ করা বাধ্যতামলক। সাফল্যের সাথে শিক্ষাক্রম সম্পন্ন করার পর শিক্ষার্থীগণ বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃব ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং সন্দ লাভ করবে।

Fees Structure

Admission Fee	Tuition Fees	Semester Fees	Total Cost
BDT. 13,900.00	BDT. 1,800.00 (monthly) (1,800x48+86,400)	BDT: 9,500.00(Per Semester) (9,500x8-76,000)	BDT. 1,76,300.00

- বাজধানীর প্রান্তকন্ত্র পাছপথে নিজৰ সুবিশাল ৭৩লা ভবন।
 ভিজিটালাইজভ শিক্ষা পদ্ধতি নিশ্চিত করণে শিক্ষার্থীনের ফ্রিন্সাপটিপ পাওয়ার সুযোগ।
 ভায়েগডিল ইউারন্যাশনাল ইউনিভার্সিটি (DIU)-তে আর্থিক সুবিধাসহ ভর্তির সুযোগ।

ক্যানিহানিব প্ৰ'স'পেন্টিস্ক'

আফিক ডিজাইন টেকনোগজি বিভাগের শিকাখীদের শিকা ও কাজের ক্ষেত্র গুলোর মধ্যে

আফিক ডিজাইন টেকনোগজি বিভাগের শিকাখীদের শিকা ও কাজের ক্ষেত্র গুলোর মধ্যে

আন্তিমপেল। সম্পানাকক পেশা হিসেবে কিয়োটিক প্রাক্তির ডিজাইন ও শক্ষ আনিটোটর

এর চাইনা বিশ্ববাসী। লেশে চানেলের সংখ্যা বাড়ুতে থাকার চানেল কলোপেন্টার

এর চাইনা বিশ্ববাসী। লেশে চানেলের সংখ্যা বাড়ুতে থাকার চানেল কলোপেন্টার

আনিটোটরের ও প্রাফিক ডিজাইনারেনের চাইলা বাড়ুছে দিন দিন। তাই নিজেকে

অলোলারে কৈর করতে গারুকে প্রাক্তির কাজেন চাইলা বাড়ুছে দিন দিন। তাই নিজেকে

আলোলারে কৈরে করতে গারুকে বাড়ুজ বিশ্ববাস্থা কলো, সাম্প্রতিক তথামতে কর্তমানে

আর ৮০ শতাংশ শিক্ষামী আর্ম্রার্কিরশীল ও খাবলাই। লোকাল মার্কেট বা অলোইন

মার্কেটিসেন মহ বিভিন্ন মাধ্যের প্রতিনিহিত কাজের চাইলা বাড়ুছে। বাখানেশ কারিনারি

শিকা ব্যার্ডের ডিল্রোমা ইন রাফিক ডিজাইন সম্প্রেম্বর করের বাড়েকে দাব্যাই বাড়ার বাড়ার বাড়ার বাড়ার বাড়ার বাড়ার বাড়ার বাডার বাড়ার বাডার বাড়ার বা পৌছাতে সক্ষম হবে আর সেই লক্ষ্যে কাজ করে যাচ্ছে দেশের স্বনামধন কনিক ড্যাফোডিল টেকনিক্যাল ইনস্টিটিউট (ডিটিআই)।

Daffodil Technical Institute (DTI)

Permanent Campus: 43/R/5-B, Indira Road, Panthapath, Dhaka-1215 Phone: 02-48110019, Cell: 01713493267 V E-mail: info@dti.ac, Web: www.dti.ac

Campus 2:

4/2, Daffodil Plaza, Sobhanbag, Mirpur Road, Dhaka-1207 Phone: 48117399, 01713493187

শুক্রবারসহ প্রতিদিন ভর্তি অফিস খোলা।









4-Year Diploma in **Graphic Design Engineering**

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার ও কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত পলিটেকনিক। প্রতিষ্ঠান কোডঃ ৫০৬৭৩, EIIN: 139071



43/R/5-B, Indira Road, Panthapath, Dhaka-1215 Ph: 02-48110019, 48117399, 01713-493233, E-mail: info@dti.ac

www.dti.ac 🙍



4 Years **Diploma in Engineering** "Graphic Design"

Graphic design is the process of digital presentation Graphic design is the process of digital presentation and visual communication through the use of typography, photography, illustration, digital drawing, character animation, cinematography and many more. Its covered full branding of a organization. Students will learn Adobe Photoshop CC, Adobe Illustrator CC, Adobe InDesign CC, Adobe Premiere Pro CC, Adobe After Effects CC, Autodesk Maya, Autodesk 3ds Max, AutoCAD etc. A simulation of movement created by displaying a series of pictures, or frames. Cartoons on television is one example of animation. Animation on computers is one of the chief ingredients of multimedia presentations. There are many software applications that enables to There are many software applications that enables to create animations that can display on a computer

Should I Study in Graphic Design?

As a creative you will likely have a bright future ahead of you provided that you continually improve your skills and find ways to compliment your current skills. Creative careers also allow you the opportunity but freelance or begin your own business. A creative career will always require that you work hard at improving your craft, that you never stop learning and that you find interesting ways of doing things. Creative careers have the challenge that they are deadline driven and clients may not always be on board with your creative vision. Yet the process of creating, seeing your final product and having a satisfied client is highly satisfying.

Specialization in Graphic Design

- ✓ Managing Media Elements
- Color Studies and Typography
- → Concept Realization
- → Printing Knowledge
- ✓ UI/UX Template Design
- ✓ Static Website Design
- Dynamic Website Development
- Motion Graphics
- Professional Video Editing
- → Screen Printing
- → Advertisement Design
- → Animation with 3Ds Max & Maya
- ✓ Entrepreneur
- Digital Marketing



Course Outline:

SEMESTER Engineering Drawing

Social Science
Physical Education & Life Skill Development Mathematics -1 Chemistry Computer Laboratory Practices Basic Graphic Design

Subject Name

SEMESTER

Subject Name

English Mathematics-2 Physics-1 Computer Application Electrical Engineering Fundamental Offset Machine Operation

Subject Name

Image Preparation-I Basic Design & Drawing Database Application Mathematics-3 Physics-2 Communicative English Graphics Materials

SEMESTER

Subject Name Image Preparation -2 Elementary Graphic Design Photography (Digital & conventional) Basic Video Editing Screen Printing Environmental Studies Business Organization & Communication

SEMESTER

Subject Name Advertising Design

Fabric Design Design & Editing Packaging Design -I Computer Graphics Design -I Video & Sound Editing Accounting Theory & Practice

SEMESTER

Printers Costing & Estimating Desktop Publishing

Project work
Basic Web Design
Computer Graphic Design -2 Industrial Management

Subject Name Animation Computer Graphics Design -3

Visual Communication Packaging Design-2 Graphic Professional Practice Advanced Digital Photography Innovation & Entrepreneurship

SEMESTER

Subject Name

Graphics Technology Industrial Training Graduation Project Presentation