



# Student Training Program for Digital Skills Development

EDGE-DSTS-C130

Faculty of Computer Science and Engineering

Hajee Mohammad Danesh Science and Technology University Dinajpur

EDGE  
ENHANCING DIGITAL GOVERNMENT AND ECONOMY

Memo No: HSTU/CSE/EDGE-DSTS-C130/2025/ 02

10.01.2025

## ভর্তি বিজ্ঞপ্তি 2<sup>nd</sup> Phase

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের অধীনে বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল কর্তৃক ডিজিটাল কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও আইটি ইনডাস্ট্রি হতে রাজস্ব আয় বৃদ্ধির লক্ষ্যে Enhancing Digital Government and Economy (EDGE) শীর্ষক একটি প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের সহায়তায় সিএসই অনুষদ, হাবিপ্রবি এর তত্ত্বাবধানে সেকেন্ড রাউন্ড-এর “Student Training Program For Digital Digital Skills Developments” পরিচালনা করা হবে এবং এ প্রশিক্ষণ কর্মশালার অধীনে বিশ্ববিদ্যালয়/কলেজ/পলিটেকনিক/ মাদ্রাসার শিক্ষার্থীদেরকে নিম্নলিখিত বিভিন্ন কোর্সে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হবে

ফাউন্ডেশনাল লেভেল (for non-IT background)	ইন্টারমিডিয়েট লেভেল (for Science Background/ Faculty of CSE and Faculty of Engineering)
<ol style="list-style-type: none"> <li>কোর্সের ব্যাপ্তি: ৬০ ঘন্টা (৩ ঘন্টার ২০ টি ক্লাশ)</li> <li>শিক্ষাগত যোগ্যতা: ন্যূনতম ডিপ্লোমা ইনস্টিটিউট থেকে তাদের উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা সম্পন্ন করেছে অথবা স্নাতক পর্যায়ে ৩য় বর্ষ বা তদুর্ধ্ব অধ্যয়নরত অথবা পাশকৃত।</li> <li>বয়স: অনূর্ধ্ব ৩৫ বছর</li> </ol> <p>কোর্স সমূহ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Computer Fundamentals and Office Applications (Microsoft Word, Power point, Excel)</li> <li>Basic Programming with Python</li> <li>Basic Web Development</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>কোর্সের ব্যাপ্তি: ৮১ ঘন্টা (৩ ঘন্টার ২৭ টি ক্লাশ)</li> <li>শিক্ষাগত যোগ্যতা: বিজ্ঞান বিভাগে উচ্চ মাধ্যমিক পাশকৃত এবং বর্তমানে বিজ্ঞান/ইঞ্জিনিয়ারিং এ অনার্স/বিএসসি ডিগ্রী এর ৩য় বর্ষ বা তদুর্ধ্ব অধ্যয়নরত অথবা পাশকৃত।</li> <li>বয়স: অনূর্ধ্ব ৩৫ বছর</li> </ol> <p>কোর্স সমূহ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Database (MySQL/Oracle / SQL Server)</li> <li>Front-End Developer (React/NodeJS / VueJS/ Angular JS)</li> <li>Python (Django)</li> <li>Mobile app development (Android/Flutter/ IOS)</li> <li>Data Analysis With Python</li> <li>Machine Learning With Python</li> <li>MATLAB</li> </ul>

সুবিধাসমূহ:

- ট্রেইনিং প্রোগ্রামটি সম্পূর্ণ বিনামূল্যে পরিচালনা করা হবে।
- প্রয়োজনীয় ম্যাটেরিয়ালস ও কিটস সরবরাহ করা হবে।

ভর্তির নিয়ম:

- ৩য় বর্ষ বা তদুর্ধ্ব অধ্যয়নরত অথবা পাশকৃত যে সকল শিক্ষার্থী ভর্তি হতে ইচ্ছুক এবং কমপক্ষে ৮০%-৯০% ক্লাস যথাসময়ে করতে পারবে সে সকল শিক্ষার্থী নির্দিষ্ট লেভেলের একটি কোর্সে রেজিস্ট্রেশন করতে পারবে।
- ৩য় বর্ষ বা তদুর্ধ্ব অধ্যয়নরত অথবা পাশকৃত এর প্রমাণপত্র, NID/Birth Certificate এর ফটোকপি, What's app নম্বর, e-mail ID এবং পাসপোর্ট আকারের ছবি'র Softcopy সহ ১০/০১/২০২৫ ইং হতে ১৩/০১/২০২৫ ইং তারিখের মধ্যে (সীট খালি থাকা সাপেক্ষে)

<https://edgehstu.com> এই লিংক এ রেজিস্ট্রেশন এর জন্য বলা হলো।

ধন্যবাদান্তে

09.01.2025

Coordinator

Professor Md. Mehedi Islam

Students Training Program for Digital Skills Development

EDGE-DSTS-C130

Room # 602

Dr. Kudrat E Khuda Bhaban

Faculty of Computer Science and Engineering

Hajee Mohammad Danesh Science and Technology University (HSTU), Dinajpur-5200

Mobile and What's app +8801716239606

