

Sl no	Course name	duration (Hrs)	Course fee(Tk) Day/Evening	Min. Requirements	Curriculum
22	MERN Stack Development	120	3500.00/3500.00	Minimal HSC/Diploma level student and having basic programming skills	JavaScript Basic, DOM Manipulation, ES6+, React JS, React Router Hooks, Styled Component, Node JS, Template Engine, API / Rest API, MongoDB, Firebase, Project works
23	Diploma in ICT	312	5000.00/7500.00	Minimal HSC/Diploma level student and having basic Computer skills	Office Automation, Computer C programming, Multimedia design, Database design, Hardware Maintenance and Troubleshooting, Data communication and Networking an project
24.	Diploma in Graphics Design & Multimedia Technique	312	5000.00/7500.00	Minimal HSC/Diploma level student and having basic Computer skills	Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Premier, ULED, Adobe after effect, Freelancing Technics etc
25.	Introduction to Computer Application Packages	84	2000.00/2500.00	Minimum SSC/HSC Student	Computer Fundamental, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Access, Internet & Email, Freelancing concept, Bangla & English Typing
26	Introduction to Computer Application Packages (Only for Women)	84	1500.00/1500.00	Minimum SSC/HSC Student	Computer Fundamental, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Access, Internet & Email, Freelancing concept, Bangla & English Typing
27	Essential Computer Skill for persons with Disabilities (ECSPD-03)	72	Free	Minimum HSC (Only Disable Person)	Computer Fundamental, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Access, Internet & Email, Freelancing concept, Bangla & English Typing

### প্রশিক্ষন পদ্ধতিঃ

- আধুনিক কম্পিউটার ল্যাব ব্যবহারের সুবিধা ও শিতাতপ নিয়ন্ত্রিত
- প্রয়োজনীয় লেকচার সিট প্রদান।
- একজনের জন্য এক একটি কম্পিউটার ব্যবহারের সুবিধা।
- প্রাকটিকের সময় সার্বক্ষণিক একজন প্রশিক্ষকের উপস্থিতি।
- প্রতিটি ক্লাস শেষ মূল্যায়ন পরীক্ষার ব্যবস্থা।
- প্রশিক্ষণ চলাকালীন সময়ে প্রশিক্ষণার্থীদের জন্য রিফ্রেশমেন্টের এর ব্যবস্থা।
- সাক্ষ্যকালীন ব্যাচে প্রফেশনাল অংশহনকারীদের জন্য বিশেষ সুবিধা প্রদান।
- সাক্ষ্যকালীন ব্যাচে বিদ্যুৎ ব্যাকআপ রাখার জন্য জেনারেটর সুবিধা।
- বিষয় সংশ্লিষ্ট অভিজ্ঞ শিক্ষকমন্ডলী দ্বারা প্রশিক্ষণ প্রদান।

### ভর্তির শর্তাবলীঃ

- প্রতিটি কোর্সে ২০ জন প্রশিক্ষণার্থী ভর্তি করা হবে। আগে আসলে আগে পাবেন এ ভিত্তিতে ভর্তি করা হবে।
- প্রয়োজনীয় সংখ্যক প্রশিক্ষণার্থীর অধিক পাওয়া গেলে পরীক্ষার মাধ্যমে প্রশিক্ষণার্থীর নির্বাচন করা হবে।
- প্রত্যেক প্রশিক্ষণার্থীকে বিসিসি হতে খাতা, কলম, ব্যাগ, প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল ও আপ্যায়ন ইত্যাদি সরবরাহ করা হবে।
- কোভিড-১৯ এর পরিস্থিতির অবনতি ঘটলে সরকারের নির্দেশ মোতাবেক প্রশিক্ষণ কোর্স সমূহ অনলাইন / অফলাইনে চলমান থাকবে।

### ভর্তির জন্য প্রয়োজনীয় কাগজপত্রঃ

- সর্বশেষ শিক্ষাগত যোগ্যতার সনদপত্র অনুলিপি।
- সদ্যতোলা পাসপোর্ট সাইজের দুই কপি ছবি।
- ভর্তি ফি (বিসিসি কর্তৃক নির্দেশিত ব্যাংক হিসেবে ফি জমা প্রদানের রশিদ)।
- জাতীয় পরিচয়পত্রের ফটোকপি ( জাতীয় পরিচয় পত্র না থাকলে জন্ম নিবন্ধনের ফটোকপি )।

### প্রয়োজনে যোগাযোগঃ

email: [barishal@bcc.gov.bd](mailto:barishal@bcc.gov.bd)

মোবাইলঃ ০১৭৩৭৮৬৭৫৩৭, ০১৫৩১৭০৮৪৮

ফোনঃ ০২৪৭৮৮৩১৪৮০

WhatsApps: ০১৭৭৮৭৫৫১৭০

Facebook ID: Bcc Barishal



## বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল

আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশাল

ডেখা ও যোগাযোগ প্রস্তুতি বিভাগ

ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

খাদেম কমপ্লেক্স(২য় তলা), বি.এম কলেজ রোড, বৈদ্যপাড়া, বরিশাল। ফোন- ০২৪৭৮৮৩১৪৮০, [web.bcc.barisal.gov.bd](http://web.bcc.barisal.gov.bd)



## জুলাই'২৩ থেকে ডিসেম্বর' ২৩ পর্যন্ত নিম্নোক্ত ব্যাচ সমূহে খুব শীঘ্র ভর্তি চলছে

### “প্রশিক্ষণ নিন, স্বাবলম্বী হউন”

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশালে বর্ণিত প্রশিক্ষণ কোর্স সমূহে ভর্তি কার্যক্রম চলছে। বর্ণিত ভর্তির যোগ্যতাসম্পন্ন আগ্রহী প্রার্থীগণ বিসিসি আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশাল (ঠিকানা: খাদেম কমপ্লেক্স (২য় তলা), বিএম কলেজ রোড, বৈদ্যপাড়া, বরিশাল ফোন- (০২৪৭৮৮৩১৪৮০) হতে রেজিস্ট্রেশন ফরম সংগ্রহ পূর্বক আবেদন সম্পন্ন করার জন্য অনুরোধ জানানো হলোঃ

### কোর্সের বিবরণ ও বিস্তারিত

ক্র নং	কোর্সের নাম ও ব্যাচ নং	প্রশিক্ষণ সময়সূচী	কোর্সের মেয়াদ	কোর্স ফি	ভর্তির যোগ্যতা	ব্যাচ শুরুর তারিখ (সেতাব্য)
১	C Programming for Young learner (CPYL-02)	দুপুর ০২:০০টা থেকে ০৫:০০টা (রবি, মঙ্গল, বৃহঃ)	১০ দিন/ ৩০ ঘন্টা	৬০০/-	সদ্য এস.এস.সি/ এস.এস.সি পরিক্ষার্থী/ এস.এস.সি পাশ	০৫/০৭/২৩
২	Introduction to Office Application with Unicode Bangla (ICAP-266)	দুপুর ০২:০০টা থেকে ০৫:০০টা (রবি, মঙ্গল, বৃহস্পতি)	২৮দিন/ ৮৪ ঘন্টা	২০০০/-	ন্যূনতম এস.এস.সি/ এইচ.এস.সি পাশ	১০/০৭/২৩
৩	Introduction to Office Application with Unicode Bangla Under Women in Development (ICAP-267)	সকাল ১০:০০টা থেকে ০১:০০টা (শনি, সোম, বুধ)	২৮দিন/ ৮৪ ঘন্টা	১৫০০/-	ন্যূনতম এস.এস.সি/ এইচ.এস.সি পাশ	১০/০৭/২৩
৪	Diploma in ICT (DICT-32)	দুপুর ১:৩০টা থেকে ০৫:৩০টা (শনি, সোম, বুধ)	৭৮দিন/ ৩১২ ঘন্টা	৫০০০/-	ন্যূনতম এইচ.এস.সি পাশ সহ কম্পিউটার ব্যবহারের অভিজ্ঞতা	০৫/০৮/২৩
৫	Hardware Maintenance & Trouble Shooting (HMTS-05)	দুপুর ০২:০০টা থেকে ০৫:০০টা (রবি, মঙ্গল, বৃহঃ)	২০দিন/ ৬০ ঘন্টা	১৫০০/-	ন্যূনতম এস.এস.সি/এইচ.এস.সি পাশ সহ কম্পিউটার ব্যবহারের অভিজ্ঞতা	২০/০৯/২৩
৬	Digital Marketing (DM-01)	বিকাল ০৫:৩০ থেকে রাত ৮:০০টা (শনি, সোম, বুধ)	৪০দিন/ ১২০ ঘন্টা	৩৫০০/-	ন্যূনতম এইচ.এস.সি/ডিপ্লোমা পাশ সহ কম্পিউটার ব্যবহারের অভিজ্ঞতা	০৫/১০/২৩
৭	Introduction to office Application with Unicode Bangla (ICAP-268)	দুপুর ০২:০০টা থেকে ০৫:০০টা (রবি, মঙ্গল, বৃহস্পতি)	২৮দিন/ ৮৪ ঘন্টা	২০০০/-	ন্যূনতম এইচ.এস.সি পাশ সহ কম্পিউটার ব্যবহারের অভিজ্ঞতা	১০/১০/২৩
৮	Introduction to office Application with Unicode Bangla Under Women in Development (ICAP-269)	সকাল ১০:০০টা থেকে ০১:০০টা (শনি, সোম, বুধ)	২৮দিন/ ৮৪ ঘন্টা	২০০০/-	ন্যূনতম এস.এস.সি/ এইচ.এস.সি পাশ	১০/১০/২৩
৯	Professional Course on Cyber Security and Ethical Hacking (CSEH-01)	বিকাল ০৫:০০টা থেকে রাত ০৯:০০টা (রবি, মঙ্গল, বৃহঃ)	৭৮দিন/ ৩১২ ঘন্টা	৩৫০০/-	ন্যূনতম এইচ.এস.সি পাশ সহ কম্পিউটার ব্যবহারের অভিজ্ঞতা	২০/১০/২৩
১০	Graphics Design & Multimedia with Freelancing Technique. (GDM-01)	দুপুর ০২:০০টা থেকে ০৫:০০টা (শনি, সোম, বুধ)	৪০দিন/ ১২০ ঘন্টা	৩৫০০/-	এইচ.এস.সি/ডিপ্লোমা পাশ সহ কম্পিউটার ব্যবহারের অভিজ্ঞতা	১০/১১/২৩
১১	Essential Computer Skill for persons with Disabilities (ECSPD-03)	দুপুর ০২:০০টা থেকে ০৫:০০টা (রবি, মঙ্গল, বৃহস্পতি)	২৪দিন/ ৭২ঘন্টা	বিনামূল্যে	ন্যূনতম এইচ.এস.সি পাশ প্রতিবন্ধী ব্যক্তিগণ	১০/০৯/২৩

## Course Content of Ours

Sl no	Course name	Duration (Hrs)	Course fee(Tk) Day/ Evening	Min. Requirements	Curriculum
1	IT Security & Technology Awareness	30	1000.00/ 1500.00	Govt. Employee/HSC having basic computer skill	Introduction to Security, Securing Operating Systems, Malware and Antivirus, Internet Security, Security on Social Networking Sites, Securing Email Communications, Securing Mobile Devices, Securing the Cloud, Securing Network Connections, Data Backup and Disaster Recovery
2	Coding for Juniors Using Scratch	45	1000.00/ 1500.00	Class 6 to 10	Block programming Using Scratch, Project works
3	Training of "Computer C Programming for Young Learners" (CPYL)	30	600.00	Class 10	Programming concept, Program Planning, Program Flowchart, Program coding in C, Basic structure of C, C Operator and data variable, Decision Making with branching, Decision Making with looping, Array, Function, Create Calculator project and Different project work.
4	Women Entrepreneur Frontier Initiative (WIFI)	12	Free	HSC or Equivalent	Entrepreneur of Woman, Digital Marketing concept, Facebook and email Marketing for entrepreneur
5	Coding for juniors using Python	45	1000.00/ 1500.00	Students of School Level/ Minimum SSC and having basic computer skills	Block programming Python Programming, Project works
6	Python Programing for all	45	1000.00/ 1500.00	Minimum SSC passed and having basic computer skills	Python Basic, Variable and Operator, function file I/O, OOP, Python
7	Introduction to Robotics & IOT for Juniors	60	1500.00/ 2000.00	Students of School Level/ Minimum SSC and having and having basic computer skills	Basics of Robotics, Machine language, microprocessor & Arduino, Bread board, block coding, hardware programming, Introducing to new hardware & pins, Introduction to IoT, Arduino Simulation Environment, Python Programming, Sensor & Actuators with Arduino, IoT Protocols, Acquiring Data, Utilizing Data, Implementing IoT, IoT Analytics, Bringing It Together, Projects etc
8	Hardware maintenance & Trouble Shooting	60	1500.00/ 2000.00	Minimum SSC	Desktop and Laptop Hardware troubleshooting and Maintenance and Networking
9	Cloud Accounting	60	1500.00/ 2000.00	Minimul HSC level student and having accounting & computer skills	MS Excel, Cloud accounting Basics, Payment Gateway, Working with Quickbook/Xero
10	Geographic Information System (GIS)	75	2000.00/ 2500.00	Minimum HSC	Remote Sensing, Earth Resource, Satellite operating in the optical spectrum, Digital image processing, Nature, Source, nature of spatial data and database management, Introduction to contemporary, Software of GIS, GIS project design and management, Map lay outing and printing complex analysis/queries involving geographical reference data to generate new information, Geo processing, Digitizing, Making Map with special data, Mat layout, Geographical data analysis, Global Positioning system
11	Freelancing Skills, Techniques and	90	2500.00/ 3000.00	Minimul HSC/Diploma level	Basic Freelancing, Portfolio making, profile building, communication skill etc.

Sl no	Course name	Duration (Hrs)	Course fee(Tk) Day/ Evening	Min. Requirements	Curriculum
	Communicative English			student and having basic computer skill	
12	Professional Course on Webpage Design	90	2500.00/ 3000.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills	Advanced HTML, CSS, Javascript, Bootstrap/Tailwind CSS using Github repository, Wordpress Template etc.
13	Professional course on UI/UX Design;	90	2500.00/ 3000.00	Minimul HSC and having 2D graphics design concept	Foundation of UX, UX Discovery, Visual Elements, Syles, Desing Tools Mobile UX Design Trends, Storyboard Design, adbohe XD or Figma etc
14	3D Graphics & Multimedia design	90	2500.00/ 3000.00	Minimul HSC and having 2D graphics design concept	Video editing with Adobe Premier/ULED, Visual effect with Adobe after effect, 3d design and animation using 3D Max Freelancing with Graphics & Multimedia Technology
15	Course on Digital Marketing	120	3500.00/ 3500.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills	Search Engine Optimization(SEO), Social Media Marketing, Affiliate & Email Marketing, Freelancing Techniques etc.
16	Graphics Design & Multimedia	120	3500.00/ 3500.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills	Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Premier, ULED, Adobe after effect, Freelancing Technics etc
17	Professional course on Robotics & Internet of Things (IoT)	120	3500.00/ 3500.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills	Basics of Robotics, Machine language, microprocessor & Arduino, Bread board, block coding, hardware programming, Introducing to new hardware & pins, Introduction to IoT, Arduino Simulation Environment, Python Programming, Sensor & Actuators with Arduino, IoT Protocols, Acquiring Data, Utilizing Data, Implementing IoT, IoT Analytics, Bringing It Together, Cloud Platforms for IOT, Projects
18	Professional Course on Network Administration & ISP Setup	120	3500.00/ 3500.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic computer skills	OS, Linux OS, Hardware & Various Server Configuration, Basic Networking, Topology, Network Cable setup, IP Addressing, Subnet/Supernet, LAN/WAN design, Switch and Router Configuration
19	Professional Course on Web Application & Software Development	120	3500.00/ 3500.00	Minimul HSC/Diploma level student and having basic programming skills	OOP, DBMS, Web Page Development, Software development with latest framework
20	Android Apps Development	120	3500.00/ 3500.00	Minimal HSC/Diploma level student and having basic programming skills	JAVA Programming, DBMS, UI design, Android app development, Freelancing Technics etc
21	Professional Course on Cyber Security & Ethical Hacking	120	3500.00/ 3500.00	Minimal HSC/Diploma level student and having basic computer skills	Introduction to Security, Securing Operating Systems, Malware and Antivirus, Internet Security, Security on Social Networking Sites, Securing Email Communications, Securing Mobile Devices, Securing the Cloud, Securing Network Connections, Data Backup and Disaster Recovery, Introduction to Ethical Hacking, Footprinting and Reconnaissance, Scanning Networks, Enumeration, Vulnerability Analysis, System Hacking, Malware Threats, Sniffing, Social Engineering, Denial-of-Service etc