



বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়

BANGLADESH OPEN UNIVERSITY

www.bou.edu.bd

স্মারক নং: বাউবি/এসএসটি/সিএসই(ভর্তি)/৬৫/৯৬/৩১৬৪; তারিখ: ১৩/১২/২০১৭  
বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয় (বাউবি)-এর ব্যাচেলর অব সায়েন্স ইন কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রামে ২০১৭-২০১৮  
শিক্ষাবর্ষে (৫ম ব্যাচ) ভর্তির জন্য ২০১৫ সন বা তৎপূর্বে এসএসসি/সমমান এবং ২০১৭ সন বা তৎপূর্বে এইচএসসি/সমমান পরীক্ষা  
উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীদের নিকট হতে অনলাইন-এ আবেদনপত্র আহ্বান করা যাচ্ছে।

**অনলাইন-এ আবেদন প্রক্রিয়া**

- (ক) admission.bousst.edu.bd এই ওয়েবসাইটে গিয়ে Apply Now বাটন ক্লিক করুন।  
(খ) অনলাইন-এ আবেদন ফরমটি যথাযথভাবে পূরণ করে Submit বাটনে ক্লিক করুন।  
তৎক্ষণাৎ স্ক্রীনে BSCSE PIN No দেখতে পাবেন। Print/Download Application  
বাটনে ক্লিক করে BSCSE PIN No. সহ আবেদনটি সংরক্ষণ করুন।  
(গ) আপনার নিজের (যদি থাকে) অথবা এজেন্টের মাধ্যমে ডাচ-বাংলা মোবাইল ব্যাংকিং  
“রকেট”-এর অ্যাকাউন্ট থেকে আবেদন ফি (৬০০/-) ও সিস্টেম সাপোর্ট (৩০/-) বাবদ  
মোট ৬৩০/- (ছয় শত ত্রিশ) টাকা Biller ID 280-তে জমা দিন।  
ডাচ বাংলা মোবাইল ব্যাংকিং “রকেট”-এর মাধ্যমে আবেদন ফি জমাদান প্রক্রিয়া নিম্নরূপঃ  
(১) ডাচ-বাংলা মোবাইল ব্যাংকিং “রকেট” অ্যাকাউন্টের মেইন মেনুতে প্রবেশের  
জন্য \*322# প্রেস করুন।  
(২) Payment সিলেক্ট করুন।  
(৩) অতঃপর Bill Pay সিলেক্ট করুন।  
(৪) Biller ID হিসেবে 280 টাইপ করুন।  
(৫) Bill Number হিসেবে ইতিপূর্বে প্রাপ্ত BSCSE PIN No. টাইপ করুন।  
(৬) Amount ৬৩০/- (ছয় শত ত্রিশ) টাকা টাইপ করুন।

শিক্ষা নিয়ে গড়ব দেশ শেখ হাসিনার বাংলাদেশ

**ব্যাচেলর অব সায়েন্স ইন কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং**  
**B.Sc in Computer Science and Engineering**

**ভর্তি বিজ্ঞপ্তি**

**ভর্তি সংক্রান্ত গুরুত্বপূর্ণ তথ্যসমূহ**

- (৭) এবার আপনার বা এজেন্টের DBBL মোবাইল ব্যাংকিং “রকেট”-এর PIN টাইপ করুন।  
পেমেন্ট প্রক্রিয়া শেষ হলে আপনার বা এজেন্টের মোবাইলে ফিরতি SMS-এর মাধ্যমে  
একটি Transaction ID (Txnid) পাবেন। Transaction ID-টি সযত্নে সংরক্ষণ করুন।  
**Admit Card ডাউনলোড (মনোনীত প্রার্থী তালিকায় নাম থাকা সাপেক্ষে) প্রক্রিয়া নিম্নরূপঃ**  
(ক) admission.bousst.edu.bd সাইটে গিয়ে Admit Card Download বাটনে ক্লিক করুন।  
(খ) প্রদর্শিত স্ক্রীনে আপনার BSCSE PIN No. এবং ইতোপূর্বে SMS-এর মাধ্যমে  
প্রাপ্ত DBBL “রকেট” Transaction ID ইনপুট দিয়ে Submit বাটন ক্লিক করুন।  
(গ) Download/Print বাটনে ক্লিক করে আপনার Admit Card টি A4 সাইজ  
অফসেট কাগজে প্রিন্ট করে সংরক্ষণ করুন। Applicant’s Signature-এর উপরে  
স্বাক্ষর করে প্রবেশপত্রটি ভর্তি পরীক্ষা দিন সঙ্গে আনতে হবে। প্রবেশপত্র ব্যতীত কোনো  
পরীক্ষার্থীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশ গ্রহণ করতে দেয়া হবে না।

- আবেদনের সময় : ২৭-১২-২০১৭ থেকে ৩১-০১-২০১৮
- ভর্তি পরীক্ষার জন্য মনোনীত প্রার্থী তালিকা : ০৫-০২-২০১৮
- প্রবেশপত্র সংগ্রহ : ০৬-০২-২০১৮ থেকে ০৮-০২-২০১৮
- ভর্তি পরীক্ষা (লিখিত) : ০৯-০২-২০১৮
- ভর্তি পরীক্ষার (লিখিত) সময় ও স্থান : প্রবেশপত্রে উল্লেখ থাকবে
- ভর্তি পরীক্ষার (লিখিত) ফলাফল প্রকাশ : ১৭-০২-২০১৮
- লিখিত পরীক্ষায় উত্তীর্ণদের সাক্ষাৎকার : ১৯-০২-২০১৮ থেকে ২০-০২-২০১৮
- চূড়ান্তভাবে মনোনীত প্রার্থী তালিকা প্রকাশ : ২৭-০২-২০১৮
- মেধা অনুযায়ী ভর্তি : ০১-০৩-২০১৮ থেকে ১৫-০৩-২০১৮
- অপেক্ষমান তালিকা হতে ভর্তি : ১৯-০৩-২০১৮ থেকে ২২-০৩-২০১৮
- ওরিয়েন্টেশন ও ক্লাশ : ২৩-০৩-২০১৮

**আবেদনের ন্যূনতম যোগ্যতা**

- (ক) পদার্থবিজ্ঞান ও গণিত/উচ্চতর গণিতসহ বিজ্ঞান বিভাগে এসএসসি/সমমান এবং এইচএসসি/সমমান পরীক্ষায় পৃথকভাবে জিপিএ ২.৫ (স্কেল-৫)/দ্বিতীয় বিভাগসহ উত্তীর্ণ হতে হবে।  
অথবা  
(খ) কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অধীনে এইচএসসি সমমান পরীক্ষায় উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীরা আবেদনের যোগ্য হবে। তবে এক্ষেত্রে গণিত/উচ্চতর গণিত ও পদার্থবিজ্ঞানসহ ন্যূনতম জিপিএ ২.৫ (স্কেল-৫) অথবা জিপিএ ২.০০ (স্কেল-৪)/দ্বিতীয় বিভাগ থাকতে হবে।  
অথবা  
(গ) বাউবির ডিপ্লোমা ইন কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড অ্যাপ্লিকেশন (ডিসিএসএ) প্রোগ্রাম উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীরা আবেদন করতে পারবে।

**ভর্তি পরীক্ষার পদ্ধতি, বিষয় ও নম্বর বিভাজন**

উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার সিলেবাস অনুযায়ী পদার্থ বিজ্ঞান (৩৫),  
গণিত (৩৫), ইংরেজী (২০) এবং লিখন দক্ষতা  
বাংলা ও ইংরেজী (১০) মোট ১০০ নম্বরের MCQ ও  
বর্ণনামূলক পদ্ধতিতে ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

**সাশ্রয়ী টিউশন ফি এবং নিয়মিত  
শিক্ষার্থীদের পাশাপাশি চাকুরিজীবীদেরও  
উচ্চশিক্ষার সুযোগ**

*At*  
(প্রফেসর ডা: সরকার মোঃ নোমান)  
ডিন  
স্কুল অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, বাউবি  
ও সভাপতি, ভর্তি কমিটি।  
ফোন: ০২-৯২৯১১১১  
deansst2017@gmail.com

বাউবির ডিপ্লোমা ইন কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড অ্যাপ্লিকেশন প্রোগ্রামে ২০১৭-২০১৮ শিক্ষাবর্ষে ভর্তি কার্যক্রম চলছে

বিস্তারিত তথ্যের জন্য www.bousst.edu.bd