



স্নাতক শ্রেণির ভর্তি-নির্দেশিকা

শিক্ষাবর্ষ: ২০২১-২০২২

Guidelines for Admission to Undergraduate Program

Academic Session: 2021-2022

সংযুক্তি-১: বাংলাদেশী নাগরিকদের জন্য

সংযুক্তি-২: বিদেশী নাগরিকদের জন্য

Attachment-1: For Bangladeshi Nationals

Attachment-2: For Foreign Nationals



Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET), Dhaka

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

সংযুক্তি-১: বাংলাদেশী নাগরিকদের জন্য Attachment-1: For Bangladeshi Nationals

কোভিড-১৯ সংক্রান্ত বৈশ্বিক মহামারীর কারণে বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তি পরীক্ষা স্বাস্থ্য বিধি মেনে প্রাক-নির্বাচনী ও মূল ভর্তি পরীক্ষার মাধ্যমে দুই ধাপে অনুষ্ঠিত হবে। এ প্রেক্ষিতে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা দুইটি শিফটে গ্রহণ করা হবে। প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় মেধার ভিত্তিতে নির্বাচিত আবেদনকারীদের মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ প্রদান করা হবে। প্রাক-নির্বাচনী ও মূল ভর্তি পরীক্ষা বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের ক্যাম্পাসে অনুষ্ঠিত হবে।

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রকৌশল, পুরকৌশল, যন্ত্রকৌশল, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল এবং স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদসমূহের বিভিন্ন বিভাগে স্নাতক শ্রেণিতে ২০২১-২০২২ শিক্ষাবর্ষে ভর্তিচ্ছু বাংলাদেশী নাগরিকদের কাছ থেকে নির্ধারিত ফরমে দরখাস্ত আহ্বান করা যাচ্ছে। যে সকল ছাত্র-ছাত্রী

২০১৮ বা ২০১৯ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২১ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন, অথবা

২০১৮ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২০ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষার সংশোধিত ফলাফল ৩ মে ২০২১ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রকাশিত হয়েছে,

অথবা

২০১৭ সালের নভেম্বর বা তার পরে GCE “O” লেভেল এবং ২০২০ সালের নভেম্বর থেকে ২০২১ সালের অক্টোবর পর্যন্ত GCE “A” লেভেল পরীক্ষার ফলাফল প্রাপ্ত হয়েছেন,

অন্যান্য শর্তপূরণ সাপেক্ষে শুধুমাত্র তাঁরাই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদন করতে পারবেন।

যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ইতোপূর্বে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করেছেন অথবা অংশগ্রহণের যোগ্যতা অর্জন করেছেন তাঁরা এই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবেন না।

১। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্যতা

(ক) প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে গ্রেড পদ্ধতিতে বিজ্ঞান বিভাগে (গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নসহ) ৫.০০ এর স্কেলে ন্যূনতম জিপিএ ৪.০০ পেয়ে মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/দাখিল/সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/ আলীম/ সমমানের পরীক্ষায় গ্রেড পদ্ধতিতে ৫.০০ এর স্কেলে জিপিএ ৫.০০, গণিত বিষয়ে ২০০ নম্বরের মধ্যে ন্যূনতম ১৭০ নম্বর এবং পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয় সমূহে ৪০০ নম্বরের মধ্যে ন্যূনতম মোট ৩৭২ নম্বর পেয়ে উচ্চ মাধ্যমিক/ আলীম/ সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড/ নম্বর পেয়ে পাশ করতে হবে।

যে সব প্রার্থী ২০১৮ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২০ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় তাদের সংশোধিত ফলাফল ৩ মে ২০২১ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রকাশিত হয়েছে, সেক্ষেত্রে তাদেরকে মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/ আলীম/ সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিনটি বিষয়ে গ্রেড পদ্ধতিতে ৫.০০ এর স্কেলে জিপিএ ৫.০০ এবং মাধ্যমিক/ দাখিল/ সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিনটি বিষয়ে ৩০০ নম্বরের মধ্যে ন্যূনতম ২৭০ নম্বর পেয়ে মাধ্যমিক/ দাখিল/ সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড/ নম্বর পেয়ে পাশ করতে হবে।

সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে উপরে উল্লেখিত নির্ধারিত নম্বরের ভিত্তিতে বাছাই করে ১ম থেকে ২০,০০০ তম পর্যন্ত সকল আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর উচ্চ মাধ্যমিক/ সমমান পরীক্ষায় পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয় দুইটিতে প্রাপ্ত মোট নম্বর এবং পদার্থ বিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত নম্বরকে অগ্রাধিকারের ক্রম হিসাবে বিবেচনা করা হবে।

(খ) GCE “O” লেভেল এবং GCE “A” লেভেল পাশ করা প্রার্থীদের প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য GCE “O” লেভেল পরীক্ষায় কমপক্ষে পাঁচটি বিষয় (গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজিসহ) এর প্রতিটিতে ন্যূনতম B গ্রেড এবং GCE “A” লেভেল পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিন বিষয়ের যে কোন দুইটিতে ন্যূনতম A গ্রেড এবং একটিতে ন্যূনতম B গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে GCE “O” লেভেল এবং GCE “A” লেভেল পরীক্ষার ফলাফল প্রাপ্ত সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে উপরে উল্লেখিত নির্ধারিত গ্রেডের ভিত্তিতে বাছাই করে ১ম থেকে ৪০০তম পর্যন্ত সকল আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায়

অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর GCE “A” লেভেল পরীক্ষায় গণিত ও পদার্থ বিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত গ্রেডকে অগ্রাধিকারের ক্রম হিসেবে বিবেচনা করা হবে।

(গ) ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত সকল সঠিক আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে।

(ঘ) উপরোক্ত শর্তাবলী পূরণ সাপেক্ষে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য প্রার্থীদের দুইটি শিফটে বিভক্ত করে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা নেয়া হবে। পরিসংখ্যান ভিত্তিক পদ্ধতি অনুসরণ করে প্রতিটি শিফটে প্রার্থীদের মেধার বিন্যাসের সমতুল্যতা নিশ্চিত করা হবে।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত আবেদনকারীদের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

(ঙ) প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার ফলাফলের মেধাক্রম অনুসারে প্রতি শিফটের ১ম থেকে ৩০০০তম শিক্ষার্থীকে মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য নির্বাচিত করা হবে। ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত ন্যূনতম ১২ জন পরীক্ষার্থী (পর্যাপ্ত আবেদন গ্রহণ সাপেক্ষে) মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ পাবে। মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত আবেদনকারীদের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

২। প্রাক-নির্বাচনী ও মূল ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী

২.১ প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী

বিশ্ববিদ্যালয়ের পাঁচটি অনুষদের বিভিন্ন বিভাগের জন্য নিম্নলিখিত দুইটি গ্রুপের আওতায় এক দিনে দুইটি শিফটে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

গ্রুপ “ক”: প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ

গ্রুপ “খ”: প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী নিম্নরূপ:

বিভাগ	বিষয়	পাঠ্যসূচী
গ্রুপ কঃ প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন	২০২১ সালের উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার সংক্ষিপ্ত পাঠ্যসূচী
গ্রুপ খঃ প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ		

২.২ প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার বিষয়সমূহ, প্রশ্নপত্রের ধরণ ও নম্বরের বিন্যাস

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় “ক” ও “খ” গ্রুপের জন্য মোট ১০০ নম্বরের MCQ Type পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। পরীক্ষার বিষয় এবং বিষয়সমূহের পূর্ণমান নীচের ছকে দেয়া হলো:

গ্রুপ “ক” এবং গ্রুপ “খ”	প্রশ্নসংখ্যা	পূর্ণমান	সময়
গণিত	৩৪	১০০	৬০ মিনিট
পদার্থ বিজ্ঞান	৩৩		
রসায়ন	৩৩		

বিশেষ দৃষ্টব্য

- প্রতিটি প্রশ্নের মান ০১।
- প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় নেগেটিভ মার্কিং করা হবে এবং প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য প্রাপ্ত নম্বর থেকে প্রশ্নের মানের ২৫% কেটে নেয়া হবে।
- OMR Sheet-এ শুধুমাত্র কালো কালির বলপয়েন্ট কলমের মাধ্যমে বৃত্ত ভরাট করা যাবে। জেল পেন, ফাউন্টেন পেন অথবা পেন্সিল ব্যবহার করা যাবে না।

- পরিশিষ্ট-ক অনুসারে অনুমোদিত ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে।
- মোবাইল ফোন ও স্মার্ট ওয়াচসহ যে কোন প্রকার ইলেক্ট্রনিক বা টেলিযোগাযোগ যন্ত্র, জ্যামিতি বক্স, পেন্সিল বক্স, স্কেল, সেট-স্কার, কম্পাস ও কোন প্রকার ব্যাগ পরীক্ষা কক্ষে নিয়ে আসা যাবে না।
- উত্তরপত্রে Admission Test Roll No. এবং Application Serial No. না লিখলে বা ঘষামাজা করলে উত্তরপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে।

২.৩ মূল ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী

বিশ্ববিদ্যালয়ের পাঁচটি অনুষদের বিভিন্ন বিভাগের জন্য নিম্নলিখিত দুইটি গ্রুপের আওতায় একই দিনে মূল ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

গ্রুপ “ক”: প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ

গ্রুপ “খ”: প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ

মূল ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী নিম্নরূপ:

বিভাগ	বিষয়	পাঠ্যসূচী
গ্রুপ ক : প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন	২০২১ সালের উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার সংক্ষিপ্ত পাঠ্যসূচী
গ্রুপ খ : প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন	২০২১ সালের উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার সংক্ষিপ্ত পাঠ্যসূচী
	মুক্তহস্ত অংকন (Freehand Drawing) এবং দৃষ্টিগত ও স্থানিক ধীশক্তি (Visual-Spatial Intelligence)	উনুক্ত

২.৪ মূল ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ, প্রশ্নপত্রের ধরণ ও নম্বরের বিন্যাস

মূল ভর্তি পরীক্ষায় “ক” গ্রুপের জন্য মোট ৪০০ নম্বরের এবং “খ” গ্রুপের জন্য মোট ৬৫০ নম্বরের লিখিত পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। প্রত্যেক গ্রুপের পরীক্ষার বিষয় এবং বিষয়সমূহের পূর্ণমান নীচের ছকে দেয়া হলো:

মডিউল	গ্রুপ “ক”	গ্রুপ “খ”	প্রশ্নসংখ্যা	পূর্ণমান	সময়
A	গণিত	গণিত	১৪	৪০০	১২০ মিনিট
	পদার্থ বিজ্ঞান	পদার্থ বিজ্ঞান	১৩		
	রসায়ন	রসায়ন	১৩		
B	--	মুক্তহস্ত অংকন (Free-hand Drawing)	৩	২৫০	৯০ মিনিট
	--	দৃষ্টিগত ও স্থানিক ধীশক্তি (Visual-Spatial Intelligence)	৪		

বিশেষ দ্রষ্টব্য

- মূল ভর্তি পরীক্ষায় মডিউল A এবং মডিউল B এর প্রতিটি বিষয়ের সকল প্রশ্ন ও মূল্যায়ন প্রচলিত পদ্ধতিতে করা হবে। কোন বিষয়ে MCQ Type প্রশ্ন থাকবে না।
- মডিউল A এর প্রতিটি প্রশ্নের মান ১০। মডিউল B এর মুক্তহস্ত অংকন সংক্রান্ত প্রতিটি প্রশ্নের মান ৭০, দৃষ্টিগত ও স্থানিক ধীশক্তি সংক্রান্ত প্রতিটি প্রশ্নের মান ১০।

- ভর্তি পরীক্ষার সময় কেবলমাত্র কলম, পেন্সিল, ইরেজার, শার্পনার ও পরিশিষ্ট-ক অনুসারে অনুমোদিত ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে।
- মোবাইল ফোন ও স্মার্ট ওয়াচসহ যে কোন প্রকার ইলেক্ট্রনিক বা টেলিযোগাযোগ যন্ত্র, জ্যামিতি বক্স, পেন্সিল বক্স, স্কেল, সেট-স্কার, কম্পাস ও কোন প্রকার ব্যাগ পরীক্ষা কক্ষে নিয়ে আসা যাবে না।
- সকল বিষয়ের নমুনা প্রশ্ন বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) পাওয়া যাবে।

২.৫ প্রাক-নির্বাচনী ও মূল ভর্তি পরীক্ষায় স্বাস্থ্যবিধিসমূহ

- প্রাক-নির্বাচনী ও মূল ভর্তি পরীক্ষার নির্ধারিত সময়ের ন্যূনতম ৩০ মিনিট পূর্বেই পরীক্ষা কেন্দ্রের নির্ধারিত আসনে আসন গ্রহণ করতে হবে।
- পরীক্ষা কেন্দ্র বা বিশ্ববিদ্যালয় ক্যাম্পাসে প্রবেশ ও অবস্থানকালীন সময়ে সার্বক্ষণিক মাস্ক পরিধান করতে হবে। পরীক্ষার্থীদের একটি অতিরিক্ত মাস্ক সাথে রাখা বাঞ্ছনীয়।
- পরীক্ষা কেন্দ্র বা বিশ্ববিদ্যালয় ক্যাম্পাসে চলাচলের ক্ষেত্রে স্বাস্থ্য অধিদপ্তরের নির্দেশিত বিধি অনুযায়ী সামাজিক দূরত্ব বজায় রাখতে হবে।
- পরীক্ষার হলে খাবার পানি সরবরাহ করা হবেনা। পরীক্ষার্থীরা নিজস্ব পানি (সর্বোচ্চ ৬০০ মিলি মাপের স্বচ্ছ plastic/PET বোতলে) বহন করতে পারবেন।
- পরীক্ষার্থীরা প্রয়োজনে ৫০ মিলি মাপের একটি হ্যান্ড স্যানিটাইজার (Hand Sanitizer) বহন করতে পারবেন।

৩। আসন সংখ্যা

প্রকৌশল, পুরকৌশল, যন্ত্রকৌশল, তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল অনুষদসমূহে ৪ বছর মেয়াদী প্রকৌশল-এ স্নাতক ডিগ্রী, স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদের নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগে ৪ বছর মেয়াদী স্নাতক ডিগ্রী এবং স্থাপত্য বিভাগে ৫ বছর মেয়াদী স্নাতক ডিগ্রীর জন্য সর্বমোট আসন সংখ্যা ১২৭৫ টি। আসনসমূহ নিম্নের তালিকা অনুযায়ী বিভক্ত হবেঃ

অনুষদ/ বিভাগ	আসন সংখ্যা
প্রকৌশল অনুষদ	
(১) কেমিকৌশল বিভাগ (Department of Chemical Engineering)	১২০
(২) বস্তু ও ধাতব কৌশল বিভাগ (Department of Materials and Metallurgical Engineering)	৬০
পুরকৌশল অনুষদ	
(১) পুরকৌশল বিভাগ (Department of Civil Engineering)	১৯৫
(২) পানিসম্পদ কৌশল বিভাগ (Department of Water Resource Engineering)	৩০
যন্ত্রকৌশল অনুষদ	
(১) যন্ত্রকৌশল বিভাগ (Department of Mechanical Engineering)	১৮০
(২) নৌযান ও নৌযন্ত্র কৌশল বিভাগ (Department of Naval Architecture and Marine Engineering)	৫৫
(৩) ইন্ডাস্ট্রিয়াল এন্ড প্রোডাকশন প্রকৌশল বিভাগ (Department of Industrial and Production Engineering)	১২০
তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল অনুষদ	
(১) তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল বিভাগ (Department of Electrical and Electronic Engineering)	১৯৫
(২) কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড প্রকৌশল বিভাগ (Department of Computer Science and Engineering)	১৮০
(৩) বায়োমেডিক্যাল প্রকৌশল বিভাগ (Department of Biomedical Engineering)	৫০
স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদ	
(১) স্থাপত্য বিভাগ (Department of Architecture)	৬০
(২) নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ (Department of Urban and Regional Planning)	৩০
মোট	১২৭৫

ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের জন্য সংরক্ষিত আসন

ভর্তির জন্য নির্ধারিত মোট ১২৭৫ টি আসনের অতিরিক্ত বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের জন্য পৃথকভাবে প্রস্তুতকৃত মেধা তালিকা হতে প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য মোট ৩ টি (কোন বিভাগে ১ টি আসনের বেশী নয়) এবং স্থাপত্য বিভাগের জন্য ১ টি সহ সর্বমোট ৪ টি আসন সংরক্ষিত থাকবে। উল্লেখ্য যে, ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের সংরক্ষিত আসনে ভর্তির জন্য নিম্নে উল্লেখিত সর্বনিম্ন যোগ্যতা অর্জন করতে হবে।

৪। ভর্তির সর্বনিম্ন যোগ্যতা

উপরোল্লিখিত ৪ টি সংরক্ষিত আসনসহ মোট ১২৭৯ টি আসনে ভর্তির জন্য নিম্নে বর্ণিত সর্বনিম্ন যোগ্যতা প্রযোজ্য হবে।

(ক) প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য মূল ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত মোট নম্বরের ভিত্তিতে মেধামান নির্ধারণ করা হবে। একাধিক প্রার্থী একই মোট নম্বর পেলে মূল ভর্তি পরীক্ষায় ক্রমানুসারে গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়নে প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে মেধামান নির্ণয় করা হবে। একাধিক প্রার্থী উল্লেখিত বিষয়গুলোর প্রতিটিতে একই নম্বর পেলে তাদের সকলকে একই মেধামান প্রদান করা হবে এবং উক্ত মেধামানে থাকা প্রার্থী সংখ্যা হতে এক বাদ দিয়ে বাকী সংখ্যক ক্রম অতিক্রম করে পরবর্তী মেধামান প্রদান করা হবে।

উল্লেখ্য যে, প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগে ভর্তির যোগ্যতা অর্জনের জন্য প্রার্থীকে Module A এর পরীক্ষায় ন্যূনতম ১৩৩ নম্বর পেতে হবে। বায়োমেডিক্যাল প্রকৌশল বিভাগে ভর্তির যোগ্যতা অর্জনের জন্য প্রার্থীকে উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় জীববিজ্ঞান বিষয়ে ন্যূনতম জিপি ৪.০০ পেতে হবে অথবা GCE “A” লেভেল পরীক্ষায় জীববিজ্ঞান বিষয়ে ন্যূনতম B গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

(খ) স্থাপত্য বিভাগের জন্য মূল ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত মোট নম্বরের ভিত্তিতে মেধামান নির্ধারণ করা হবে। একাধিক প্রার্থী একই মোট নম্বর পেলে ভর্তি পরীক্ষায় ক্রমানুসারে মুক্তহস্ত অংকন, দৃষ্টিগত ও স্থানিক ধীশক্তি, গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়নে প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে মেধামান নির্ণয় করা হবে। একাধিক প্রার্থী উল্লেখিত বিষয়গুলোর প্রতিটিতে একই নম্বর পেলে তাদের সকলকে একই মেধামান প্রদান করা হবে এবং উক্ত মেধামানে থাকা প্রার্থী সংখ্যা হতে এক বাদ দিয়ে বাকী সংখ্যক ক্রম অতিক্রম করে পরবর্তী মেধামান প্রদান করা হবে। উল্লেখ্য যে, স্থাপত্য বিভাগে ভর্তির যোগ্যতা অর্জনের জন্য প্রার্থীকে Module B এর পরীক্ষায় ন্যূনতম ১০০ নম্বর পেতে হবে।

(গ) অপেক্ষমান তালিকায় থাকা প্রার্থীদের ক্ষেত্রেও উপরোক্ত পদ্ধতি অনুসরণ করা হবে।

(ঘ) ভর্তিকৃত ছাত্র-ছাত্রীদের বিভাগ বন্টনের ক্ষেত্রে উপরোক্ত পদ্ধতি অনুসরণ করার জন্য কোন বিভাগে নির্ধারিত আসনের অতিরিক্ত আসন প্রয়োজন হলে তা বিবেচনা করা হবে।

৫। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের নিয়মাবলী

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় এবং প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার ফলাফলের মেধাক্রম অনুসারে নির্বাচিত প্রার্থীদের মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের ফরম কেবলমাত্র অনলাইনে পূরণ করা যাবে এবং আবেদন ফি ‘সোনালী ব্যাংক অনলাইন পোর্টাল’, ‘সোনালী ব্যাংক Sonali eSheba মোবাইল অ্যাপ’, নগদ, রকেট, NexusPay বা বিকাশ মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং এর মাধ্যমে প্রদানযোগ্য হবে। কোন ছাপানো ফরম বিক্রয় করা হবে না এবং মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং ব্যতীত অন্য কোন মাধ্যমে আবেদন ফি গ্রহণ করা হবে না।

পরীক্ষায় অংশগ্রহণের আবেদনের জন্য নিম্নলিখিত ধাপ সমূহ (STEPS) অনুসরণ করতে হবে। তবে এটি বিশেষভাবে উল্লেখ্য যে, "সকল ধাপ সম্পন্ন না করা পর্যন্ত আবেদনটি চূড়ান্তভাবে দাখিল হয়েছে" বলে বিবেচিত হবে না।

STEP 1: অনলাইনে আবেদন ফরম পূরণ

এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট (www.buet.ac.bd)-এর মাধ্যমে প্রথমে আবেদনের ফরম যথাযথভাবে পূরণ করতে হবে এবং আবেদনকারীর সদ্য তোলা পাসপোর্ট সাইজের রঙিন ছবি (আনুমানিক 300×350 pixel ও সর্বোচ্চ 75 KB সাইজের) এবং স্বাক্ষর (স্ক্যানকৃত বা ছবি নেয়া, আনুমানিক 300×80 pixel ও সর্বোচ্চ 20 KB সাইজের) আপলোড করতে হবে। ছবি ও স্বাক্ষরের উভয়ই JPEG format-এ হওয়া বাঞ্ছনীয়। এই ছবিটির উপর কোন প্রকার লেখা বা সত্যায়ন করা যাবে না। ছবি ও স্বাক্ষরের ক্ষেত্রে কোন ধরনের অস্পষ্টতা বা বিকৃতি গ্রহণযোগ্য নয়। উল্লেখ্য যে, আবেদনকারীর ছবি ও স্বাক্ষর প্রাক-নির্বাচনী/ মূল ভর্তি পরীক্ষার হলে মিলিয়ে দেখা হবে।

আবেদন ফরমের সকল প্রয়োজনীয় তথ্য পূরণ করে “preview” button-এ ক্লিক করলে ছবি ও স্বাক্ষরসহ পূরণকৃত ফরমটি "Preview of Application" page-এ দেখা যাবে। এ অবস্থায় কোন তথ্য সংশোধন করার প্রয়োজন হলে "Update" button-এ ক্লিক করে edit করা যাবে।

উপরোক্ত "Preview of Application" page-এ সকল তথ্য, ছবি ও স্বাক্ষর সঠিক হলে "submit" button ক্লিক করে আবেদনটি submit করতে হবে। উল্লেখ্য যে, Step 3-এ বর্ণিত "Final Submit" button-এ ক্লিক না করা পর্যন্ত আবেদনটি চূড়ান্ত বলে বিবেচিত হবে না।

আবেদনটি সঠিকভাবে Submission হলে একটি “Confirmation Page” পাওয়া যাবে যাতে একটি ৫ অংকের Application Serial No. সহ প্রয়োজনীয় নির্দেশনা থাকবে। এই Page-এর নীচে অবস্থিত "Download Receipt of Application" button টি ক্লিক করলে অনলাইনে পূরণকৃত আবেদনের "Receipt of Application"- এর PDF version টি স্বয়ংক্রিয়ভাবে তৈরী হয়ে যাবে, যা প্রিন্ট করে সংরক্ষণ করতে হবে।

কোন কোন আবেদনকারীর ক্ষেত্রে ভর্তির আবেদনপত্রে ও "Receipt of Application"- এ নিম্নলিখিত কারণে E, T, S বা R চিহ্ন প্রদান করা হবে।

E:	GCE "O" লেভেল / GCE "A" লেভেল উত্তীর্ণ এবং বিদেশী শিক্ষাবোর্ড হতে উত্তীর্ণ আবেদনকারী।
T:	ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত আবেদনকারী।
S:	আবেদনকারী কর্তৃক প্রদত্ত তথ্য ও বোর্ড হতে প্রাপ্ত তথ্য-এর অমিল হলে অথবা আবেদনকারীর তথ্য বোর্ড হতে প্রাপ্ত না হলে।
R:	ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত আবেদনকারীর ক্ষেত্রে আবেদনকারী কর্তৃক প্রদত্ত তথ্য ও বোর্ড হতে প্রাপ্ত তথ্য-এর অমিল হলে অথবা আবেদনকারীর তথ্য বোর্ড হতে প্রাপ্ত না হলে।

উপরোক্ত E, T, S বা R চিহ্নযুক্ত "Receipt of Application"-এর সাথে পূরণকৃত আবেদনের ফরমটির একটি PDF Version-ও তৈরী হয়ে যাবে যা প্রিন্ট করে সংরক্ষণ করতে হবে। এ সংক্রান্ত পরবর্তী করণীয় STEP 4-এ বর্ণনা করা হয়েছে।

STEP 2: মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং-এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদান

নিম্নের ছকে বর্ণিত গ্রুপ অনুযায়ী আবেদন ফি ‘সোনালী ব্যাংক অনলাইন পোর্টাল’, ‘সোনালী ব্যাংক Sonali eSheba মোবাইল অ্যাপ’, নগদ, রকেট, NexusPay, বা বিকাশ মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং এর মাধ্যমে প্রদান করতে হবে।

গ্রুপ	বিভাগ	আবেদন, প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা ও মূল ভর্তি পরীক্ষা বাবদ প্রদেয় ফি
“ক”	প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	ট ১,০০০/- (এক হাজার টাকা মাত্র)
“খ”	প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ	ট ১,২০০/- (এক হাজার দুইশত টাকা মাত্র)

বিশেষ দ্রষ্টব্য: সঠিক আবেদনকারীদের মধ্য হতে বাছাইয়ের পর প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণে যোগ্য বিবেচিত হয়নি এমন আবেদনকারীকে প্রদত্ত ভর্তি ফি হতে প্রতিক্ষার ফি বাবদ ২০০/- (দুইশত) টাকা কর্তন করে অবশিষ্ট টাকা সংশ্লিষ্ট আবেদনকারীকে মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত প্রার্থীদের তালিকা প্রকাশের ৪ সপ্তাহ পর ফেরত দেয়া হবে।

সোনালী ব্যাংক অনলাইন পোর্টালের মাধ্যমে আবেদন ফি গ্রহণের পদ্ধতি

- ১। মোবাইল/কম্পিউটারের ব্রাউজার থেকে <https://sbl.com.bd:7070/BUET/Fee> ইউ আর এল (URL) এ যেতে হবে।
- ২। “Student ID” এর ঘরে এপ্লিকেশন আইডি (Application Serial No.) দিন, “Fee Type” ঘরে “Admission Application Fee” সিলেক্ট করুন এবং “Mobile No” এর ঘরে আপনার ১১ ডিজিটের মোবাইল নাম্বার দিয়ে “Check” button-এ ক্লিক করুন।
- ৩। সকল তথ্য সঠিক থাকলে আপনার ডিটেলস তথ্য (নাম, টাকার পরিমাণ ইত্যাদি) দেখাবে। এবার “Confirm Payment” button-এ ক্লিক করুন।
- ৪। টাকা জমা দেয়ার মাধ্যম (Account Transfer, Mobile Banking, Debit & Credit card) সিলেক্ট করুন। প্রয়োজনীয় তথ্যাদি দিয়ে টাকা পরিশোধ করলে একটি ভাউচার দেয়া হবে।
- ৫। ভাউচার পেলে টাকা পরিশোধ হয়েছে বলে গন্য হবে।
- ৬। সোনালী ব্যাংক এর যেকোন ধরনের অভিযোগের জন্য <https://sbl.com.bd:7070/BUET/Complain/ComplainEntry> ইউ আর এল (URL)-এ অভিযোগ করতে পারবেন।

সোনালী ব্যাংক Sonali eSheba মোবাইল অ্যাপ এর মাধ্যমে আবেদন ফি গ্রহণের পদ্ধতি

- ১। প্লে স্টোর থেকে Sonali eSheba অ্যাপ টি ডাউনলোড করুন।
- ২। Sonali eSheba অ্যাপ এ ঢুকে “BUET”-এ ক্লিক করুন।
- ৩। “Student ID” এর ঘরে এপ্লিকেশন আইডি (Application Serial No.) দিন, “Fee Type” ঘরে “Admission Application Fee” সিলেক্ট করুন এবং “Mobile No” এর ঘরে আপনার ১১ ডিজিটের মোবাইল নাম্বার দিয়ে “Check” button-এ ক্লিক করুন।

- ৪। সকল তথ্য সঠিক থাকলে আপনার ডিটেলস তথ্য (নাম, টাকার পরিমাণ ইত্যাদি) দেখাবে। এবার “Confirm Payment” button-এ ক্লিক করুন।
- ৫। টাকা জমা দেয়ার মাধ্যম (Account Transfer, Mobile Banking, Debit & Credit card) সিলেক্ট করুন। প্রয়োজনীয় তথ্যাদি দিয়ে টাকা পরিশোধ করলে একটি ভাউচার দেয়া হবে।
- ৬। ভাউচার পেলে টাকা পরিশোধ হয়েছে বলে গন্য হবে।
- ৭। সোনালী ব্যাংক এর যেকোন ধরনের অভিযোগের জন্য <https://sbl.com.bd:7070/BUET/Complain/ComplainEntry> ইউ আর এল (URL)-এ অভিযোগ করতে পারবেন।

নগদ মোবাইল অ্যাপ এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদানের পদ্ধতি

- ১। নগদ মোবাইল অ্যাপ এ প্রবেশ করুন।
- ২। নগদ অ্যাপ থেকে বিল পে সিলেক্ট করুন।
- ৩। শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ট্যাপ করে BUET (1115) সিলেক্ট করুন।
- ৪। ভর্তির আবেদন আইডি (Application Serial No.) টাইপ করুন।
- ৫। আপনার আবেদন এর তথ্য চেক করুন।
- ৬। আপনার নগদ একাউন্টের পিন নাম্বার দিন।
- ৭। আপনার বিল সম্পন্ন করতে ট্যাপ করে ধরে রাখুন।
- ৮। পেমেন্ট সম্পন্ন হলে কনফার্মেশন পাবেন।

Rocket App এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদানের পদ্ধতি

- ১। Rocket App এ Log In করুন।
- ২। Bill Pay অপশনটি নির্বাচিত করুন।
- ৩। Category অপশন থেকে University নির্বাচন করুন।
- ৪। Select Biller অপশন হতে BUET_Admission অথবা 292 নির্বাচন করুন।
- ৫। নির্ধারিত ঘরে আপনার Application Serial No. প্রদান করে Validate অপশনে Click করুন এবং বিলের পরিমাণ ও নাম মিলিয়ে দেখে OK করুন।
- ৬। Rocket PIN নম্বর প্রদান করে Confirm বাটন Press করুন।
- ৭। তাৎক্ষণিকভাবে আপনার আবেদন ফি পরিশোধিত হবে, একটি ইলেকট্রনিক রশিদ তৈরি হবে যা পরবর্তী প্রয়োজনের জন্য রেখে দিতে পারেন এবং নিশ্চিতকরণ এস এম এস পাবেন।

NexusPay এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদানের পদ্ধতি

- ১। NexusPay App এ Log In করে Bill Pay অপশনটি নির্বাচন করুন।
- ২। Card Type নির্বাচিত করুন।
- ৩। Other Biller অপশন হতে Choose Biller Category-তে University/College নির্বাচন করুন।
- ৪। Search Biller Name-এ BUET_Admission নির্বাচন করুন।
- ৫। নির্ধারিত ঘরে আপনার Application Serial No. প্রদান করে Validate অপশনে Click করুন এবং বিলের পরিমাণ ও নাম মিলিয়ে দেখে Next অপশনে ক্লিক করুন।
- ৬। NexusPay PIN নম্বর প্রদান করে Pay Bill অপশনে click করুন।
- ৭। OTP সংখ্যা দিয়ে আপনার পেমেন্টটি নিশ্চিত করুন।
- ৮। তাৎক্ষণিকভাবে আপনার আবেদন ফি পরিশোধিত হবে, একটি ইলেকট্রনিক রশিদ তৈরি হবে যা পরবর্তী প্রয়োজনের জন্য রেখে দিতে পারেন এবং নিশ্চিতকরণ এস এম এস পাবেন।

বিকাশ মোবাইল অ্যাপ এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদানের পদ্ধতি

- ১। বিকাশ মোবাইল অ্যাপ খুলুন।
- ২। বিকাশ অ্যাপ স্ক্রিন থেকে পে বিল সিলেক্ট করুন।
- ৩। শিক্ষা প্রতিষ্ঠান ট্যাপ করে BUET Admission সিলেক্ট করুন।
- ৪। ভর্তির আবেদন আইডি (Application Serial No.) এবং আপনার মোবাইল নাম্বার দিন।
- ৫। আপনার আবেদন এর তথ্য এবং ফি পরিমাণ চেক করুন।
- ৬। আপনার বিকাশ একাউন্টের পিন নাম্বার দিন
- ৭। পে বিল সম্পন্ন করতে স্ক্রিনের নিচের অংশ ট্যাপ করে ধরে রাখুন।
- ৮। পে বিল সম্পন্ন হলে কনফার্মেশন পাবেন।

STEP 3: Money Receipt সংগ্রহ ও আবেদন চূড়ান্তকরণ (Final Submission of Application)

একজন আবেদনকারী সঠিকভাবে আবেদন ফি 'সোনালী ব্যাংক অনলাইন পোর্টাল', 'সোনালী ব্যাংক Sonali eSheba মোবাইল অ্যাপ', নগদ, রকেট, NexusPay, বা বিকাশ মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং এর মাধ্যমে প্রদান করলে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট হতে "Download Money Receipt" লিংকে ক্লিক করে টাকা গ্রহণের রশিদের PDF Version ডাউনলোড করে প্রিন্ট নিতে পারবে। এরপর আবেদনকারী ওয়েবসাইটে "Final Submit" button-এ ক্লিক করলে আবেদন চূড়ান্তভাবে দাখিল হবে।

STEP 4: শুধুমাত্র E, T, S বা R চিহ্নিত আবেদনকারীদের জন্য প্রয়োজনীয় দলিলাদি জমা প্রদান

উপরের STEP-1-এ বর্ণিত যে সকল আবেদনকারীর "Receipt of Application"-এ E, T, S বা R চিহ্ন থাকবে তাদেরকে অবশ্যই অনলাইনে পূরণকৃত ফরমের PDF Version টি ডাউনলোড করে A4 সাইজের ৮০ গ্রাম (gsm) সাদা অফসেট কাগজের এক পিঠে তিন পৃষ্ঠা প্রিন্ট নিতে হবে। এই তিন পৃষ্ঠার প্রথম দুই পৃষ্ঠা হলো অনলাইনে পূরণকৃত আবেদনপত্র ও তৃতীয় পৃষ্ঠাটি হলো "Receipt of Application"।

প্রিন্টকৃত আবেদনপত্রের সাথে নিম্নলিখিত দলিলাদি সংযুক্ত করতে হবে এবং তা নির্ধারিত তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রার অফিসে সরাসরি জমা দিতে হবে অথবা শুধুমাত্র রেজিস্ট্রার ডাকযোগে/ কুরিয়ারের মাধ্যমে রেজিস্ট্রার অফিসে (ঠিকানাঃ রেজিস্ট্রার, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-১০০০) নির্ধারিত তারিখের মধ্যে প্রেরণ করা যাবে। শুধুমাত্র রেজিস্ট্রার ডাকযোগে/ কুরিয়ারের মাধ্যমে আবেদনপত্র ও সংশ্লিষ্ট দলিলাদি প্রেরণের ক্ষেত্রে প্রয়োজনীয় কাগজপত্র যে তারিখে পোস্ট করা হবে, সেই তারিখই জমার তারিখ হিসাবে গণ্য করা হবে।

(ক) মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার সনদপত্র-এর সত্যায়িত কপি

(খ) মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি

(গ) উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট/ আলীম অথবা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি (গ্রেডশীট-এর পরিবর্তে সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অধ্যক্ষ কর্তৃক সত্যায়িত ট্যাবুলেশন শীটের কপিও গ্রহণযোগ্য হবে)

(ঘ) প্রিন্টকৃত "Money Receipt"

(ঙ) প্রিন্টকৃত "Receipt of Application"

(চ) ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের সংরক্ষিত আসনে আবেদন করার ক্ষেত্রে বাংলাদেশের নাগরিকত্ব এবং ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীত্বের প্রমাণস্বরূপ স্থানীয় ইউনিয়ন পরিষদ-এর চেয়ারম্যান এবং স্ব-স্ব ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর মোড়ল/ হেডম্যান/ গোত্র প্রধান-এর নিকট হতে সার্টিফিকেট দাখিল করতে হবে।

STEP 5: Admit Card সংগ্রহ

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত প্রার্থীদের তালিকা প্রকাশের পর একজন যোগ্য আবেদনকারীকে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট হতে "Download Admit Card" লিংকে ক্লিক করে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার প্রবেশপত্রের PDF Version টি ডাউনলোড করে A4 সাইজের সাদা কাগজে প্রিন্ট নিতে হবে।

পরবর্তীতে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার মাধ্যমে মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত প্রার্থীদের তালিকা প্রকাশের পর একজন যোগ্য আবেদনকারীকে পুনরায় এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট হতে "Download Admit Card" লিংকে ক্লিক করে মূল ভর্তি পরীক্ষার প্রবেশপত্রের PDF Version টি ডাউনলোড করে A4 সাইজের সাদা কাগজে প্রিন্ট নিতে হবে।

সঠিক Admit Card ব্যতীত কোন আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী এবং মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে না।

বিশেষ দৃষ্টব্য

E, T, S বা R চিহ্নিত আবেদনকারীদের ক্ষেত্রে অনলাইনে পূরণকৃত ফরমের প্রিন্টকৃত কপি, সকল প্রয়োজনীয় দলিলাদিসহ সম্পূর্ণ আবেদনপত্র নির্ধারিত তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রার অফিসে সরাসরি/ ডাকযোগে জমা না দিলে শুধুমাত্র অনলাইনে Application Submission গ্রহণযোগ্য হবে না।

অসম্পূর্ণ ও ত্রুটিপূর্ণ আবেদনপত্র বাতিল করা হবে। আবেদনপত্রের বিবরণ ভুল বা অসত্য প্রমাণিত হলেও প্রার্থীর আবেদনপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে।

আবেদনের ফরম অনলাইনে পূরণ সংক্রান্ত যে কোন সহযোগিতার জন্য এই বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের ভর্তি শাখায় যোগাযোগ করা যেতে পারে এবং প্রয়োজনে e-mail করা যেতে পারে (e-mail address: ugadmission@iict.buet.ac.bd)।

৬। আবেদনপত্র গ্রহণ, ভর্তি পরীক্ষা ইত্যাদির তারিখ ও সময়সূচী

১। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও Submission শুরু	১৬ এপ্রিল ২০২২, শনিবার সকাল ১০:০০ টা		
২। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও Submission শেষ	২৫ এপ্রিল ২০২২, সোমবার বিকাল ৩:০০ টা		
৩। মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং-এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদান শেষ	২৬ এপ্রিল ২০২২, মঙ্গলবার বিকাল ৩:০০ টা		
৪। E, T, S, R চিহ্নিত আবেদনপত্র সরাসরি রেজিস্ট্রার অফিসের ভর্তি শাখায় জমা দেয়া অথবা রেজিস্টার্ড ডাকযোগে/ কুরিয়ারের মাধ্যমে রেজিস্ট্রার অফিসে প্রেরণ।	১৭ এপ্রিল ২০২২, রবিবার থেকে ২৭ এপ্রিল ২০২২, বুধবার (শুক্রবার ও সরকারী ছুটির দিন ব্যতীত) সকাল ১০:০০ টা - বিকাল ৩:০০ টা (সরাসরি জমা দেয়ার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য)		
৫। প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য আবেদনকারীদের নামের তালিকা প্রকাশের সর্বশেষ তারিখ	১৪ মে ২০২২, শনিবার		
৬। প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা	৪ জুন ২০২২, শনিবার		
৪ জুন ২০২২, শনিবার	শিফট ০১	'ক' ও 'খ' গ্রুপ	সকাল ১০:০০ টা থেকে সকাল ১১:০০ টা
	শিফট ০২	'ক' ও 'খ' গ্রুপ	বিকাল ৩:০০ টা থেকে বিকাল ৪:০০ টা
৭। মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য আবেদনকারীদের নামের তালিকা প্রকাশের সর্বশেষ তারিখ	১১ জুন ২০২২, শনিবার		
৮। মূল ভর্তি পরীক্ষা	১৮ জুন ২০২২, শনিবার		
মডিউল A	"ক" গ্রুপ এবং "খ" গ্রুপ	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান এবং রসায়ন	সকাল ১০:০০ টা থেকে দুপুর ১২:০০ টা
মডিউল B	"খ" গ্রুপ	মুক্তহস্ত অংকন (Freehand Drawing) এবং দৃষ্টিগত ও স্থানিক বীশক্তি (Visual-Spatial Intelligence)	বিকাল ২:০০ টা থেকে বিকাল ৩:৩০ মিনিট
৯। ভর্তির জন্য নির্বাচিত ও অপেক্ষমান প্রার্থীদের নামের তালিকা প্রকাশের সর্বশেষ তারিখ	৬ জুলাই ২০২২, বুধবার		

ভর্তি-সংক্রান্ত পরবর্তী কার্যক্রমের সময়সূচী BUET-এর ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) যথাসময়ে জানানো হবে।

বিশেষ দৃষ্টব্য

- শুক্রবার অফিস বন্ধ থাকবে।
- ২৫ এপ্রিল ২০২২, সোমবার, বিকাল ৩:০০ টার পর অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ আর শুরু করা যাবে না এবং ঐদিনই বিকাল ৫.৩০ মিনিটে অনলাইনে আবেদনের সার্ভার বন্ধ হয়ে যাবে; এরপর অনলাইনে আর কোন আবেদনপত্র Submit করা যাবে না।
- প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা শুরু হবার ১৫ মিনিট ও মূল ভর্তি পরীক্ষা শুরু হবার ৩০ মিনিট পরে কোন প্রার্থীকে পরীক্ষার হলে প্রবেশ করতে দেয়া হবে না।
- প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় নির্বাচিত প্রার্থীদের মূল পরীক্ষার প্রবেশ পত্র ডাউনলোড করার সময় বিভাগীয় অপশন প্রদান করতে হবে।

৭। ভর্তি হওয়ার নিয়ম

(ক) ভর্তির জন্য নির্বাচিত ও অপেক্ষমান প্রার্থীদের নামের তালিকা এবং প্রার্থীদের বিভাগ নির্বাচন তালিকা BUET-এর ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

(খ) নির্বাচিত প্রার্থীদের বিভাগ নির্বাচন তালিকা প্রকাশের পর ভর্তি কমিটিসমূহের সভাপতি কর্তৃক ঘোষিত নির্ধারিত তারিখে নির্বাচিত প্রার্থীদেরকে মূল সনদপত্র যাচাই এবং স্বাস্থ্য পরীক্ষার জন্য উপস্থিত হতে হবে। লিখিত আবেদনের মাধ্যমে গৃহীত পূর্ব-অনুমতি ব্যতিরেকে নির্ধারিত তারিখে মূল সনদপত্র যাচাই এবং স্বাস্থ্য পরীক্ষায় হাজির না হলে ভর্তির যোগ্যতা বাতিল হয়ে যাবে। উল্লেখ্য যে, ভর্তিকৃত ছাত্র-ছাত্রীদের মূল সনদপত্র ও গ্রেডশীটসমূহ ভর্তি কমিটিসমূহের সভাপতির অফিসে জমা রাখা হবে।

(গ) মূল সনদপত্র যাচাইয়ের সময় ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের নিম্নলিখিত দলিলাদি জমা দিতে হবে:

- মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার মূল সনদপত্র
- মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার মূল গ্রেডশীট
- উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট/ আলীম অথবা সমমানের পরীক্ষার মূল গ্রেডশীট ।
- মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার সনদপত্র-এর সত্যায়িত কপি ।
- মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি ।
- উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট/ আলীম অথবা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি ।
- আবেদনকারীর সদ্য তোলা ১ কপি পাসপোর্ট সাইজের নাম সম্বলিত সত্যায়িত রঙিন ছবি ।
- গ্রেডশীট-এর পরিবর্তে সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অধ্যক্ষ কর্তৃক সত্যায়িত ট্যাবুলেশন শীটের কপিও গ্রহণযোগ্য হবে ।

(ঘ) সংরক্ষিত আসনের জন্য নির্বাচিত ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রমাণস্বরূপ নিম্নোক্ত দলিলাদি জমা দিতে হবে ।

- স্থানীয় ইউনিয়ন পরিষদের চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রদত্ত সার্টিফিকেট ।
- ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর গোত্রের মোড়ল/ হেডম্যান/ গোত্র প্রধান কর্তৃক প্রদত্ত সার্টিফিকেট যা স্থানীয় উপজেলা নির্বাহী অফিসার/জেলা প্রশাসক কর্তৃক সত্যায়িত হতে হবে ।

(ঙ) ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের রেজিস্টার্ড চিকিৎসক কর্তৃক স্বাস্থ্য পরীক্ষা করাতে হবে । বুয়েটের ওয়েবসাইটে প্রদত্ত 'Medical Screening Form for Admission' ডাউনলোড করে তাতে রেজিস্টার্ড চিকিৎসক স্বাস্থ্য পরীক্ষার ফলাফল লিপিবদ্ধ করবেন । পূরণকৃত ফরমটি পরবর্তীতে বিশ্ববিদ্যালয়ে জমা দিতে হবে । দৃষ্টি শক্তির ত্রুটি সাত দিনের মধ্যে পুনঃপরীক্ষা করা যেতে পারে । অস্থায়ী অনুপযুক্ততা যথা, হাইড্রোসিস, হার্ণিয়া ইত্যাদি এক মাসের মধ্যে পুনঃপরীক্ষার জন্য বিবেচিত হতে পারে ।

(চ) একজন প্রার্থী স্বাস্থ্য পরীক্ষায় যোগ্য প্রমাণিত হলে দাখিলকৃত সনদ ও গ্রেডশীট সমূহের সত্যতা যাচাইয়ের পর ভর্তি কমিটিসমূহের সভাপতির অনুমোদনক্রমে তাকে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে প্রয়োজনীয় ফিস জমা দিয়ে ভর্তি হতে হবে ।

(ছ) প্রদত্ত অপশন ও ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থানের ভিত্তিতে প্রাপ্ত বিভাগে ভর্তিকৃত ছাত্র-ছাত্রীদের ক্লাশ যথাসময়ে শুরু করা হবে ।

বিশেষ দৃষ্টব্য

- কোন ছাত্র-ছাত্রী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে কোর্স রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন না করলে এবং/ অথবা বিনা অনুমতিতে ক্লাশ শুরুর ২ (দুই) সপ্তাহের মধ্যে ক্লাশে উপস্থিত না হলে তার ভর্তি বাতিল করা হবে ।
- বাংলাদেশের নাগরিক ব্যতীত অন্য কেউ এই প্রক্রিয়ায় আবেদন করে ভর্তি হয়েছে বলে পরবর্তীতে প্রমাণিত হলে তার ভর্তি বাতিল বলে গণ্য হবে ।
- ভর্তি সংক্রান্ত যে কোন বিষয়ে ভর্তি কমিটিসমূহের সিদ্ধান্তই চূড়ান্ত বলে বিবেচিত হবে ।

পরিশিষ্ট-ক

List of ACCEPTABLE Calculators during Admission Test

CANON	F200	F401	F402	F500	F501	F502
	F601	F602	F604	F612	F720	
CASIO	FX82 SUPER	FX82MS FX82MS2	FX100MS FX100MS2	FX100ES	FX100 ES PLUS	FX115MS
	FX570MS	FX570ES	FX570 ES PLUS	FX570W	FX911MS	FX911S
	FX991D	FX991ES	FX 991 ES PLUS	FX991H	FX991MS FX991MS2	FX992S
	FX991EX					
SHARP	EL506L	EL506R	EL506V	EL509G	EL509L	EL509R
	EL509V	EL510R	EL520G	EL520L	EL531GH	EL531LH
	EL531P	EL531RH	EL531V	EL531VB	EL531VH	EL546G
	EL546L	EL546R	EL546VA	EL553	EL556G	EL556L
TEXAS INSTRUMENTS	BA REAL ESTATE	BA35SOLAR	BAIPLUS			
	TI 25STAT	TI 30 Challenger	TI 30X	TI 30XA	TI 30X SOLAR	TI-30XIIS
	TI- 30XIIB	TI 32 Xplorer PLUS	TI 34	TI 35X	TI 36 SOLAR	TI 36X SOLAR



সংযুক্তি-২: বিদেশী নাগরিকদের জন্য

Attachment-2: For Foreign Nationals
BANGLADESH UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY
DHAKA-1000, BANGLADESH

Admission of Foreign Nationals to Undergraduate Program
for Academic Session 2021-2022

Applications in prescribed form (available from Bangladesh Embassies/High commissions) are invited from foreign nationals for admission into the undergraduate programs in various departments of Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET) for the session 2021-2022. The application must be forwarded by the Foreign Ministry of the student's own country to the Ministry of Foreign Affairs of the Govt. of the People's Republic of Bangladesh, for necessary government approval and forwarding to the Ministry of Education of the Govt. of the People's Republic of Bangladesh.

On completion of all these necessary government formalities, the application should reach the Office of the Registrar, BUET by **06 June 2022**.

A student **must not apply directly to the University** for his/her admission.

1. Eligibility Criteria

- Foreign nationals who took part in their Secondary School and Higher Secondary or their equivalent examination from foreign education boards/ GCE "A" level or its equivalent examination in foreign countries and successfully passed the relevant examinations shall be considered as foreign students.
- Applicants who passed Secondary School Certificate (S.S.C.) Examination or its equivalent examination with a GPA 4.00 out of 5.00 or its equivalent score and the Higher Secondary Certificate (H.S.C.) examination or its equivalent in 2020 or later, or GCE "A" level examination after November 2019 or later, are eligible to apply, subject to fulfillment of other eligibility criteria and conditions.
- Candidates must have passed Higher Secondary Certificate (H.S.C.) Examination or its equivalent examination with minimum A grades or 70% marks in Mathematics, Physics, Chemistry and English. If the transcript contains both letter and numerical grades, then the letter grade will be considered.
- Candidates passing the GCE "O" Level and GCE "A" Level must earn minimum of B grade in at least five subjects (including Mathematics, Physics, Chemistry and English) in GCE "O" Level examination and minimum of A grade in each of Mathematics, Physics and Chemistry in GCE "A" Level examination.
- Candidates willing to be enrolled in Biomedical Engineering Department must have obtained in Biology a minimum of A grade or 70% marks in the Higher Secondary Certificate or its equivalent examination, or a minimum of B grade in GCE "A" level or its equivalent examination.
- Candidates having S.S.C. and H.S.C. or their equivalent examination (i.e., not GCE "O" and "A" level) must have a minimum IELTS score of 6.0 or a minimum TOEFL score of 60.
- Foreign nationals who do not have Bangladeshi Citizenship and who took part in their Secondary School and Higher Secondary or their equivalent examination from foreign education boards/ GCE "A" level or its equivalent examination in Bangladesh and successfully passed the relevant examinations shall also be considered as foreign students. However, they have to appear at the preliminary and final examinations for admission into the University. To be eligible for taking part in the admission tests, the eligibility criteria mentioned in **Section 1** of the Guidelines for Admission to Undergraduate Program (Attachment-1: For Bangladeshi Nationals) will be applicable. Foreign Students of this category must also satisfy minimum admission criteria mentioned in **Section 4** of the Guidelines for Admission to Undergraduate Program (Attachment-1: For Bangladeshi Nationals) to get admitted to the University. The following sections regarding number of seats, procedure for submission of application and cost of study will be applicable for all foreign students.

2. Number of Seats

The total number of seats for foreign students in undergraduate program in an academic session is 26 (twenty six). However, a maximum of 10 (ten) students from a single country and a maximum of 5 (five) students in a single department shall be allowed.

3. Procedure for Submission of Application

An application for admission must be submitted by an applicant to the Ministry of Foreign Affairs of his/her own country. The foreign ministry of the applicant's country will send the application to the Ministry of Foreign Affairs of the People's Republic of Bangladesh to forward it to the Ministry of Education of the Govt. the People's Republic of Bangladesh. The Ministry of Education will examine the student's application for necessary Govt. approval and then forward it to the Registrar, BUET for processing the application. Due to these formalities required before the selection procedure, it is advised that the students should apply well ahead of the deadline of **06 June 2022**.

The relevant documents of educational qualifications and 3 (three) recently taken passport size color photographs of the candidate should be included with the application form. After receiving the applications, the Admission Committees of BUET will select the eligible candidates for Admission in order of merit.

4. Cost of Study

Tuition and other fees for undergraduate studies for students from SAARC countries will be charged as per regulations of the Government of the People's Republic of Bangladesh.

The students from non-SAARC countries will be charged US\$ 200 (two hundred) or its equivalent taka for admission fee and US\$ 50 (fifty) per credit hour or its equivalent taka, as course registration fee. All other fees will be same as of local students.



বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

স্নাতক শ্রেণিতে ভর্তির বিজ্ঞপ্তি

শিক্ষাবর্ষ: ২০২১-২০২২

Website for Online Application: www.buet.ac.bd

কোভিড-১৯ সংক্রান্ত বৈশ্বিক মহামারীর কারণে বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তি পরীক্ষা স্বাস্থ্য বিধি মেনে প্রাক-নির্বাচনী ও মূল ভর্তি পরীক্ষার মাধ্যমে দুই ধাপে অনুষ্ঠিত হবে। এ প্রেক্ষিতে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা দুইটি শিফটে গ্রহণ করা হবে। প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় মেধার ভিত্তিতে নির্বাচিত আবেদনকারীদের মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ প্রদান করা হবে।

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রকৌশল, পুরকৌশল, যন্ত্রকৌশল, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল এবং স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদসমূহের বিভিন্ন বিভাগে স্নাতক শ্রেণিতে ২০২১-২০২২ শিক্ষাবর্ষে ভর্তিচ্ছু বাংলাদেশের নাগরিকদের কাছ থেকে নির্ধারিত ফরমে দরখাস্ত আহ্বান করা যাচ্ছে। যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ২০১৮ বা ২০১৯ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২১ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন, অথবা ২০১৮ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২০ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষার সংশোধিত ফলাফল ও মে ২০২১ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রকাশিত হয়েছে, অথবা ২০১৭ সালের নভেম্বর বা তার পরে GCE “O” লেভেল এবং ২০২০ সালের নভেম্বর থেকে ২০২১ সালের অক্টোবর পর্যন্ত যারা GCE “A” লেভেল পরীক্ষার ফলাফল প্রাপ্ত হয়েছেন, অন্যান্য শর্তপূরণ সাপেক্ষে শুধুমাত্র তাঁরাই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদন করতে পারবেন। যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ইতোপূর্বে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করেছেন অথবা অংশগ্রহণের যোগ্যতা অর্জন করেছেন তাঁরা এই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবেন না।

১। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্যতা

(ক) প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে গ্রেড পদ্ধতিতে বিজ্ঞান বিভাগে (গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়নসহ) ৫.০০ এর স্কেলে ন্যূনতম জিপিএ ৪.০০ পেয়ে মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/ দাখিল/ সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/ আলীম/ সমমানের পরীক্ষায় গ্রেড পদ্ধতিতে ৫.০০ এর স্কেলে জিপিএ ৫.০০, গণিত বিষয়ে ২০০ নম্বরের মধ্যে ন্যূনতম ১৭০ নম্বর এবং পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয় সমূহে ৪০০ নম্বরের মধ্যে ন্যূনতম মোট ৩৭২ নম্বর পেয়ে উচ্চ মাধ্যমিক/ আলীম/ সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড / নম্বর পেয়ে পাশ করতে হবে।

যে সব প্রার্থী ২০১৮ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২০ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় তাদের সংশোধিত ফলাফল ও মে ২০২১ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রকাশিত হয়েছে, সেক্ষেত্রে তাদেরকে মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/ আলীম/ সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিনটি বিষয়ে রেজিস্ট্রেশনসহ গ্রেড পদ্ধতিতে ৫.০০ এর স্কেলে কমপক্ষে জিপিএ ৫.০০ এবং মাধ্যমিক/ দাখিল/ সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিনটি বিষয়ে ৩০০ নম্বরের মধ্যে ন্যূনতম ২৭০ নম্বর পেয়ে মাধ্যমিক/ দাখিল/ সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড/ নম্বর পেয়ে পাশ করতে হবে।

সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে উপরে উল্লেখিত নির্ধারিত নম্বরের ভিত্তিতে বাছাই করে ১ম থেকে ২০,০০০ তম পর্যন্ত সকল আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর উচ্চ মাধ্যমিক/ সমমান পরীক্ষায় পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয় দুইটিতে প্রাপ্ত মোট নম্বর এবং পদার্থ বিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত নম্বরকে অধিকারের ক্রম হিসাবে বিবেচনা করা হবে।

(খ) GCE “O” লেভেল এবং GCE “A” লেভেল পাশ করা প্রার্থীদের প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য GCE “O” লেভেল পরীক্ষায় কমপক্ষে পাঁচটি বিষয় (গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজিসহ) এর প্রতিটিতে ন্যূনতম B গ্রেড এবং GCE “A” লেভেল পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিন বিষয়ের যে কোন দুইটিতে ন্যূনতম A গ্রেড এবং একটিতে ন্যূনতম B গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে GCE “O” লেভেল এবং GCE “A” লেভেল পরীক্ষার ফলাফল প্রাপ্ত সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে উপরে উল্লেখিত নির্ধারিত গ্রেডের ভিত্তিতে বাছাই করে ১ম থেকে ৪০০তম পর্যন্ত সকল আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর GCE “A” লেভেল পরীক্ষায় গণিত ও পদার্থ বিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত গ্রেডকে অধিকারের ক্রম হিসাবে বিবেচনা করা হবে।

(গ) ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত সকল সঠিক আবেদনকারীকে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে।

(ঘ) উপরোক্ত শর্তাবলী পূরণ সাপেক্ষে প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য প্রার্থীদের দুইটি শিফটে বিভক্ত করে পরীক্ষা নেয়া হবে। পরিসংখ্যান ভিত্তিক পদ্ধতি অনুসরণ করে প্রতিটি শিফটে প্রার্থীদের মেধার বিন্যাসের সমতুল্যতা নিশ্চিত করা হবে।

প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত আবেদনকারীদের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

(ঙ) প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষার ফলাফলের মোহাম্মদ অনুসারে প্রতি শিফটের ১ম থেকে ৩০০তম শিক্ষার্থীকে (মডিউল A এবং মডিউল B সহ) মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য নির্বাচিত করা হবে। ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত ন্যূনতম ১২জন পরীক্ষার্থী (পর্যাপ্ত আবেদন গ্রহণ সাপেক্ষে) মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ পাবেন। মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত আবেদনকারীদের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

২। আসন সংখ্যা

পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য এলাকার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের জন্য প্রকৌশল বিভাগসমূহ ও নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য মোট ৩ টি এবং স্থাপত্য বিভাগে ১ টি সংরক্ষিত আসনসহ সর্বমোট আসন সংখ্যা ১২৭৯ টি।

৩। আবেদন করার নিয়ম

আবেদন করার নিয়ম ভর্তির নির্দেশিকা (Guidelines for Admission to Undergraduate Program) বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd)-এ পাওয়া যাবে। ওয়েবসাইটে প্রদত্ত নির্দেশনা মোতাবেক আবেদন ফরম যথাযথভাবে পূরণ করে তা অনলাইনে Submit করতে হবে। Submit করা শেষে একটি Application Serial No. প্রদান করা হবে এবং পরবর্তীতে এই নম্বরের বিপরীতে ‘সোনালী ব্যাংক অনলাইন পোর্টাল’, ‘সোনালী ব্যাংক Sonali eSheba মোবাইল অ্যাপ’, নগদ, রকেট, NexusPay, বা বিকাশ মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং এর মাধ্যমে আবেদন ও ভর্তি পরীক্ষা বাবদ প্রদেয় ফি জমা দিতে হবে। অতঃপর আবেদনটি চূড়ান্তভাবে দাখিল (Final Submit) করতে হবে। প্রতিটি ফর্মের জন্য প্রদেয় ফি-এর পরিমাণ নীচের ছকে উল্লেখ করা হল:

ক্রম	বিভাগ	আবেদন, প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা ও মূল ভর্তি পরীক্ষা বাবদ প্রদেয় ফি
“ক”	প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	ট ১,০০০/- (এক হাজার টাকা মাত্র)
“খ”	প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ	ট ১,২০০/- (এক হাজার দুইশত টাকা মাত্র)

ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের ফরম কেবলমাত্র অনলাইনে পূরণ করা যাবে এবং আবেদন ফি 'সোনালী ব্যাংক অনলাইন পোর্টাল', 'সোনালী ব্যাংক Sonali eSheba মোবাইল অ্যাপ', নগদ, রকেট, NexusPay, বা বিকাশ মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং-এর মাধ্যমে প্রদানযোগ্য হবে। আবেদনের ফরম অনলাইনে পূরণ সংক্রান্ত যে কোন সহযোগিতার জন্য এই বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের ভর্তি শাখায় শুক্রবার ব্যতীত যে কোন দিন যোগাযোগ করা যাবে।

৪। আবেদনপত্র গ্রহণ, ভর্তি পরীক্ষা ইত্যাদির তারিখ ও সময়সূচী

১। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও Submission শুরু	১৬ এপ্রিল ২০২২, শনিবার সকাল ১০:০০ টা	
২। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও Submission শেষ	২৫ এপ্রিল ২০২২, সোমবার বিকাল ৩:০০ টা	
৩। মোবাইল/ অনলাইন ব্যাংকিং-এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদান শেষ	২৬ এপ্রিল ২০২২, মঙ্গলবার বিকাল ৩:০০ টা	
৪। E, T, S, R চিহ্নিত আবেদনপত্র সরাসরি রেজিস্ট্রার অফিসের ভর্তি শাখায় জমা দেয়া অথবা রেজিস্ট্রার ডাকযোগে/ কুরিয়ারের মাধ্যমে রেজিস্ট্রার অফিসে প্রেরণ।	১৭ এপ্রিল ২০২২, রবিবার থেকে ২৭ এপ্রিল ২০২২, বুধবার (শুক্রবার ও সরকারী ছুটির দিন ব্যতীত) সকাল ১০:০০ টা - বিকাল ৩:০০ টা (সরাসরি জমা দেয়ার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য)	
৫। প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য আবেদনকারীদের নামের তালিকা প্রকাশের সর্বশেষ তারিখ	১৪ মে ২০২২, শনিবার	
৬। প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষা	৪ জুন ২০২২, শনিবার	
৪ জুন ২০২২, শনিবার	শিফট ০১	'ক' ও 'খ' গ্রুপ সকাল ১০:০০ টা থেকে সকাল ১১:০০ টা
	শিফট ০২	'ক' ও 'খ' গ্রুপ বিকাল ৩:০০ টা থেকে বিকাল ৪:০০ টা
৭। মূল ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য আবেদনকারীদের নামের তালিকা প্রকাশের সর্বশেষ তারিখ	১১ জুন ২০২২, শনিবার	
৮। মূল ভর্তি পরীক্ষা	১৮ জুন ২০২২, শনিবার	
মডিউল A	"ক" গ্রুপ এবং "খ" গ্রুপ	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান এবং রসায়ন সকাল ১০:০০ টা থেকে দুপুর ১২:০০ টা
মডিউল B	"খ" গ্রুপ	মুক্তহস্ত অংকন (Freehand Drawing) এবং দৃষ্টিগত ও স্থানিক বীশক্তি (Visual-Spatial Intelligence) বিকাল ২:০০ টা থেকে বিকাল ৩:৩০ মিনিট
৯। ভর্তির জন্য নির্বাচিত ও অপেক্ষমান প্রার্থীদের নামের তালিকা প্রকাশের সর্বশেষ তারিখ	৬ জুলাই ২০২২, বুধবার	

ভর্তি-সংক্রান্ত পরবর্তী কার্যক্রমের সময়সূচী BUET-এর ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) যথাসময়ে জানানো হবে।

বিশেষ দৃষ্টব্য

- ২৫ এপ্রিল ২০২২, সোমবার, বিকাল ৩:০০ মিনিটের পর অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ আর শুরু করা যাবে না এবং ঐদিনই বিকাল ৫:৩০ মিনিটে অনলাইনে আবেদনের সার্ভার বন্ধ হয়ে যাবে; এরপর অনলাইনে আর কোন আবেদনপত্র Submit করা যাবে না।
- প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় "ক" ও "খ" গ্রুপের জন্য মোট ১০০ নম্বরের এর MCQ Type পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রাক-নির্বাচনী পরীক্ষায় নেগেটিভ মার্কিং করা হবে এবং প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য প্রাপ্ত নম্বর থেকে প্রশ্নের মানের ২৫% কেটে নেয়া হবে।
- OMR Sheet-এ শুধুমাত্র কালো কালির বলপয়েন্ট কলমের মাধ্যমে বৃত্ত ভরাট করা যাবে। জেল পেন, ফাউন্টেন পেন অথবা পেনসিল ব্যবহার করা যাবে না।
- মূল ভর্তি পরীক্ষায় মডিউল A এবং মডিউল B এর প্রতিটিবিষয়ের সকল প্রশ্ন ও মূল্যায়ন প্রচলিত পদ্ধতিতে করা হবে। কোন বিষয়ে MCQ Type প্রশ্ন থাকবে না।
- মোবাইল ফোন ও স্মার্ট ওয়াচসহ যে কোন প্রকার ইলেক্ট্রনিক বা টেলিযোগাযোগ যন্ত্র, জ্যামিতি বক্স, পেনসিল বক্স, স্কেল, সেট-স্কয়ার, কম্পাস ও কোন প্রকার ব্যাগ পরীক্ষা কক্ষে নিয়ে আসা যাবে না।