

সংযুক্তি-১

স্নাতক শ্রেণীতে ভর্তির তথ্যাবলী

শিক্ষাবর্ষ: ২০১৪ - ২০১৫



বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়  
ঢাকা

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রকৌশল, পুরকৌশল, যন্ত্রকৌশল, তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল এবং স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদসমূহের বিভিন্ন বিভাগে স্নাতক শ্রেণীতে ২০১৪-২০১৫ শিক্ষাবর্ষে ভর্তি ছাত্র বাংলাদেশের নাগরিকদের কাছ থেকে নির্ধারিত ফরমে দরখাস্ত আহ্বান করা যাচ্ছে। যে সকল ছাত্র-ছাত্রী

২০১১ বা ২০১২ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০১৪ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উন্নীত হয়েছে,

**অথবা**

২০১১ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০১৩ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উন্নীত হয়েছে কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষার সংশোধিত ফলাফল ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৩ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রকাশিত হয়েছে,

**অথবা**

২০১০ সালের নভেম্বর বা তার পরে GCE "O" লেভেল এবং ২০১৩ সালের নভেম্বর বা তার পরে GCE "A" লেভেল সার্টিফিকেট প্রাপ্ত হয়েছে,

অন্যান্য শর্তপূরণ সাপেক্ষে শুধুমাত্র তারাই ভর্তি পরীক্ষায় অংশ গ্রহণের জন্য আবেদন করতে পারবে।

যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ইতিপূর্বে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করেছে তারা এই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে 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 ৫.০০ এর ক্ষেত্রে কমপক্ষে জিপিএ ৪.০০ পেয়ে মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/দাখিল/সমমানের পরীক্ষায় পাশ অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেয়ে পাশ হতে হবে।

প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়সমূহের প্রতিটিতে জিপি ৫.০০ পেয়ে এবং ইংরেজী ও বাংলায় মোট জিপি ন্যূনতম ৯.০০ পেয়ে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় পাশ অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেয়ে পাশ হতে হবে।

সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে নিম্নে উল্লেখিত নির্ধারিত মানের ভিত্তিতে বাছাই করে প্রথম থেকে ৮৫০০তম সকল আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষায় ইংরেজীতে প্রাপ্ত জিপি, বাংলায় প্রাপ্ত জিপি, মাধ্যমিক পরীক্ষায় প্রাপ্ত জিপিএ এবং মাধ্যমিক পরীক্ষায় প্রাপ্ত জিপিএ (অতিরিক্ত বিষয় ব্যতীত)-কে অগাধিকারের ক্রম হিসাবে বিবেচনা করা হবে।

[খ] GCE "O" লেভেল এবং GCE "A" লেভেল পাশ করা প্রার্থীদের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য GCE "O" লেভেল পরীক্ষায় কমপক্ষে পাঁচটি বিষয় (গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজি সহ) এর প্রতিটিতে কমপক্ষে B গ্রেড এবং GCE "A" লেভেল পরীক্ষায় গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিনি বিষয়ের প্রতিটিতে কমপক্ষে A গ্রেড পেয়ে পাশ হতে হবে।

ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে GCE “O” লেভেল এবং GCE “A” লেভেল সার্টিফিকেট প্রাপ্ত সকল সঠিক আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে।

- [গ] ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠীভুক্ত সকল সঠিক আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে।

বাছাইকৃত আবেদনকারীদের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ডে এবং ওয়েবসাইট ([www.buet.ac.bd](http://www.buet.ac.bd)) -এ প্রকাশ করা হবে।

## ২। ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী

- [ক] বিশ্ববিদ্যালয়ের পাঁচটি অনুষদের বিভিন্ন বিভাগের জন্য নিম্নলিখিত ২টি গ্রন্তি একই দিনে ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

গ্রন্তি “ক”: ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অধ্যলে পরিকল্পনা বিভাগ

গ্রন্তি “খ”: ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ, নগর ও অধ্যলে পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ

ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচী নিম্নরূপ :

| বিভাগ  | বিষয়                              | পাঠ্যসূচী  |
|--|------------------------------------|--|
| গ্রন্তি “ক”:<br>ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং<br>নগর ও অধ্যলে পরিকল্পনা<br>বিভাগ                 | গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও<br>রসায়ন   | ২০১৪ সালে অনুষ্ঠিত<br>উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচী |
| গ্রন্তি “খ”:<br>ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ,<br>নগর ও অধ্যলে পরিকল্পনা<br>বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ | গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও<br>রসায়ন   | ২০১৪ সালে অনুষ্ঠিত<br>উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচী |
|  | মুক্তহস্ত অংকন (Free-hand Drawing) | --   |

[খ] “ক” গ্রুপের জন্য মোট ৬০০ নম্বরের এবং “খ” গ্রুপের জন্য মোট ১০০০ নম্বরের পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। প্রত্যেক গ্রুপের পরীক্ষার বিষয় এবং বিষয়সমূহের পূর্ণমান নীচের ছকে দেয়া হলো :

| মডিউল | গ্রুপ “ক”      | গ্রুপ “খ”      | পূর্ণমান |
|-------|----------------|----------------|----------|
| A     | গণিত           | গণিত           | ২০০      |
|       | পদার্থ বিজ্ঞান | পদার্থ বিজ্ঞান | ২০০      |
|       | রসায়ন         | রসায়ন         | ২০০      |
| B     | --             | মুক্তহস্ত অংকন | ৪০০      |

### বিশেষ দ্রষ্টব্যঃ

- মডিউল A এবং মডিউল B এর প্রতিটি বিষয়ের সকল প্রশ্ন ও মূল্যায়ন প্রচলিত পদ্ধতিতে করা হবে। কোন বিষয়ে MCQ Type প্রশ্ন থাকবে না।
- ভর্তি পরীক্ষার সময় কেবলমাত্র কলম, পেন্সিল, ইরেজার, পেন্সিল শার্পনার ও পরিশিষ্ট-ক অনুসারে অনুমোদিত ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে।
- মোবাইল ফোন সহ যে কোন প্রকার ইলেক্ট্রনিক যন্ত্র, জ্যামিতি বক্স, পেন্সিল বক্স, ক্ষেল, সেট-স্কয়ার, কম্পাস ও কোন প্রকার ব্যাগ পরীক্ষা কক্ষে নিয়ে আসা যাবে না।

### ৩। ভর্তির সর্বনিম্ন যোগ্যতা

কেবলমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের মেধা তালিকা তৈরী করা হবে। প্রার্থীদের মেধাস্থান অনুসারে ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের চারটি ইঞ্জিনিয়ারিং অনুষদের বিভিন্ন বিভাগ এবং স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদের নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য অভিন্ন একটি তালিকা এবং স্থাপত্য বিভাগের জন্য পৃথক একটি তালিকা প্রকাশ করা হবে। একাধিক প্রার্থী ভর্তি পরীক্ষায় একই মোট নম্বর পেলে সে ক্ষেত্রে ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য ভর্তি পরীক্ষায় ক্রমানুসারে গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়নে প্রাপ্ত নম্বরের এবং স্থাপত্য বিভাগের জন্য ভর্তি পরীক্ষায় ক্রমানুসারে মুক্তহস্ত অংকন, গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়নে প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে প্রার্থীদের মেধাস্থান নির্ধারণ করা হবে। উল্লেখ্য যে, স্থাপত্য বিভাগে ভর্তির যোগ্যতা অর্জনের জন্য প্রার্থীকে মুক্তহস্ত অংকনে ন্যূনতম ৪০% নম্বর পেতে হবে।

## ৪। আসন সংখ্যা

প্রকৌশল, পুরকৌশল, যন্ত্রকৌশল, তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল অনুষদসমূহে ৪ বছর মেয়াদী ইঞ্জিনিয়ারিং-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 ১০০০ টি। আসনসমূহ নিম্নের তালিকা অনুযায়ী বিভক্ত হবেঃ

| অনুষদ / বিভাগ  | বর্তমান আসন সংখ্যা |
|--|--------------------|
| <b>প্রকৌশল অনুষদ</b>   |                    |
| [১] কেমিকৌশল বিভাগ (Department of Chemical Engineering)  | ৬০                 |
| [২] বস্ত্র ও ধাতব কৌশল বিভাগ (Department of Materials and Metallurgical Engineering)                         | ৫০                 |
| <b>পুরকৌশল অনুষদ</b>   |                    |
| [১] পুরকৌশল বিভাগ (Department of Civil Engineering)  | ১৯৫                |
| [২] পানিসম্পদ কৌশল বিভাগ (Department of Water Resources Engineering)   | ৩০                 |
| <b>যন্ত্রকৌশল অনুষদ</b>  |                    |
| [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 ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ (Department of Industrial and Production Engineering) | ৩০                 |
| <b>তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল অনুষদ</b>  |                    |
| [১] তড়িৎ ও ইলেক্ট্রনিক কৌশল বিভাগ (Department of Electrical and Electronic Engineering)                     | ১৯৫                |
| [২] কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ (Department of Computer Science and Engineering)             | ১২০                |
| <b>স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদ</b>  |                    |
| [১] স্থাপত্য বিভাগ (Department of Architecture)  | ৫৫                 |
| [২] নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ (Department of Urban and Regional Planning)                                  | ৩০                 |
| <b>মোট</b>   | <b>১০০০</b>        |

## ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠী প্রার্থীদের জন্য সংরক্ষিত আসনঃ

পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য এলাকার ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠী প্রার্থীদের জন্য উপরোক্ত ১০০০ টি আসনের মধ্যে ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য মোট ৩টি এবং স্থাপত্য বিভাগে ১টি সহ সর্বমোট ৪টি আসন সংরক্ষিত থাকবে।

## ৫। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের নিয়মাবলী

ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের ফরম কেবলমাত্র অনলাইনে পূরণ করা যাবে এবং আবেদন ফি টেলিটেক প্রি-পেইড মোবাইল দিয়ে SMS-এর মাধ্যমে প্রদানযোগ্য হবে। কোন ছাপানো ফরম বিক্রয় করা হবে না এবং SMS ব্যতীত অন্য কোন মাধ্যমে আবেদন ফি গ্রহণযোগ্য হবে না।

পরীক্ষায় অংশগ্রহণের আবেদনের জন্য নিম্নলিখিত Step সমূহ অনুসরণ করতে হবেঃ

### Step 1: অনলাইনে আবেদন ফরম পূরণ

এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট ([www.buet.ac.bd](http://www.buet.ac.bd))-এর মাধ্যমে প্রথমে আবেদনের ফরম যথাযথভাবে পূরণ করতে হবে এবং আবেদনকারীর সদ্য তোলা পাসপোর্ট সাইজের রঙিন ছবি (আনুমানিক  $300 \times 350$  pixel ও সর্বোচ্চ 75 KB সাইজে) এবং স্বাক্ষর (স্ক্যানকৃত বা ছবি নেয়া, আনুমানিক  $300 \times 80$  pixel ও সর্বোচ্চ 20 KB সাইজে) আপলোড করতে হবে। ছবি ও স্বাক্ষর উভয়টিই JPG format-এ হলে ভালো হয়। এই ছবিটির উপর কোন প্রকার লেখা বা সত্যায়ন করা যাবে না। ছবি ও স্বাক্ষরের ক্ষেত্রে কোন ধরণের অস্পষ্টতা বা বিকৃতি গ্রহণযোগ্য নয়। উল্লেখ্য যে, আবেদনকারীর ছবি ও স্বাক্ষর 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 চূড়ান্তভাবে submit করতে হবে।

আবেদনটি সঠিকভাবে submission হলে একটি "Confirmation Page" প্রাপ্ত্য যাবে যাতে একটি ৫ ডিজিটের 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 উভীর্ণ এবং বিদেশী শিক্ষাবোর্ড হতে উভীর্ণ আবেদনকারী।

**T:** ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠী আবেদনকারী।

**S:** আবেদনকারী কর্তৃক প্রদত্ত তথ্য ও বোর্ড হতে প্রাপ্ত তথ্য-এর অমিল হলে অথবা আবেদনকারীর তথ্য বোর্ড হতে প্রাপ্ত না হলে।

**R:** ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠী 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: SMS-এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদান

নিম্নের ছকে বর্ণিত ছক্ষণ অনুযায়ী আবেদন ফি টেলিটক প্রি-পেইড মোবাইল দিয়ে SMS-এর মাধ্যমে প্রদান করতে হবে।

| ছক্ষণ | বিভাগ   | আবেদন ও ভর্তি পরীক্ষা বাবদ প্রদেয় ফি |
|-------|---|---------------------------------------|
| "ক"   | ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ                 | ৮৭০০/-<br>(টাকা সাতশ মাত্র)           |
| "খ"   | ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ | ৮৮০০/-<br>(টাকা আটশ মাত্র)            |

SMS করার জন্য নিম্নলিখিত পদ্ধতি অনুসরণ করতে হবেঃ

টেলিটক প্রি-পেইড মোবাইলে SMS অপশনে গিয়ে BUET<Space>Application Serial No. টাইপ করে 16222 নম্বরে SMS করতে হবে। উদাহরণঃ

**BUET 99999**

এখানে 99999-এর জায়গায় আবেদনকারীর ৫ ডিজিটের Application Serial No. টি প্রদান করতে হবে।

উপরের SMS টি সঠিকভাবে প্রেরণ করা হলে ফিরতি SMS-এ আবেদনকারীর নাম, আবেদন ফি ও একটি ৮ ডিজিটের PIN জানিয়ে আবেদন ফি প্রদান করার সম্মতি চাওয়া হবে। ফিরতি SMS টি একই সাথে টেলিটকের সংশ্লিষ্ট মোবাইল এবং আবেদন ফরমে উল্লেখিত আবেদনকারীর মোবাইল নম্বরেও পাঠানো হবে।

সম্মতি জানানোর জন্য BUET<space>YES<space>PIN টাইপ করে 16222 নম্বরে আরো একটি SMS করতে হবে। উদাহরণঃ

**BUET YES 88888888**

এখানে 88888888-এর জায়গায় আবেদনকারীর PIN টি প্রদান করতে হবে।

আবেদনকারীর মোবাইলে প্রয়োজনীয় টাকা থাকলে তা থেকে নির্দিষ্ট আবেদন ফি কেটে নিয়ে একটি Confirmation SMS-এর মাধ্যমে তা জানিয়ে দেয়া হবে।

### **Step 3: Money Receipt সংগ্রহ**

একজন আবেদনকারী সঠিকভাবে আবেদন ফি SMS-এর মাধ্যমে প্রদান করলে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট হতে "Download Money Receipt" লিংকে ক্লিক করে টাকা গ্রহণের রশিদের PDF version ডাউনলোড করে প্রিন্ট নিতে পারবে।

### **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 প্রিন্ট (তিন পৃষ্ঠা) 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 রেজিস্ট্রার অফিসে নির্ধারিত তারিখের মধ্যে সরাসরি জমা দিতে হবে। ডাকযোগে/কুরিয়ারে কোন আবেদনপত্র গ্রহণ করা হবে না।

- [ক] মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার সনদপত্র ও গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি।
- [খ] উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট/আলিম অথবা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি। গ্রেডশীট-এর পরিবর্তে সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অধ্যক্ষ কর্তৃক সত্যায়িত ট্যাবুলেশন শীটের কপিও গ্রহণযোগ্য হবে।
- [গ] প্রিন্টকৃত "Money Receipt"।
- [ঘ] প্রিন্টকৃত "Receipt of Application"।
- [ঙ] ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠী প্রার্থীদের বাংলাদেশের নাগরিকত্ব এবং ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠীত্বের প্রমাণস্বরূপ স্থানীয় ইউনিয়ন পরিষদ-এর চেয়ারম্যান এবং স্ব-স্ব ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠীর মোড়ল/হেডম্যান/গোত্র প্রধান এর নিকট হতে সার্টিফিকেট দাখিল করতে হবে।

## **Step 5: Admit Card সংগ্রহ**

ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য প্রার্থীদের তালিকা প্রকাশের পর যোগ্য আবেদনকারীকে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট হতে "Download Admit Card" লিংকে ক্লিক করে ভর্তি পরীক্ষার প্রবেশপত্রের PDF version টি ডাউনলোড করে A4 সাইজের সাদা কাগজে প্রিন্ট নিতে হবে। Admit Card ব্যতীত কোন আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে না।

### **বিশেষ দ্রষ্টব্য:**

- **E, T, S বা R** চিহ্নিত আবেদনকারীদের ক্ষেত্রে অনলাইনে পূরণকৃত ফরমের প্রিন্টকৃত কপি, সকল প্রয়োজনীয় দলিলাদি সহ সম্পূর্ণ আবেদনপত্র নির্ধারিত তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রার অফিসে সরাসরি জমা না দিলে শুধুমাত্র অনলাইন submission গ্রহণযোগ্য হবে না।
- অসম্পূর্ণ ও ক্রটিপূর্ণ 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 email করা যেতে পারে: ugadmission@buet.ac.bd

## ৬। আবেদনপত্র গ্রহণ, ভর্তি পরীক্ষা ইত্যাদির তারিখ ও সময়সূচী

|   |  |                                       |                                  |
|---|--|---------------------------------------|----------------------------------|
| ১। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও<br>submission শুরু                                      | ১৪ অক্টোবর ২০১৪, মঙ্গলবার,<br>সকাল ১০:০০ টা  |                                       |                                  |
| ২। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও<br>submission শেষ                                       | ২২ অক্টোবর ২০১৪, বুধবার,<br>বিকাল ৪:৩০ মিনিট   |                                       |                                  |
| ৩। SMS এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদান শেষ   | ২৩ অক্টোবর ২০১৪, বৃহস্পতিবার,<br>বিকাল ৪:৩০ মিনিট  |                                       |                                  |
| ৪। E, T, S, R চিহ্নিত আবেদনপত্র সরাসরি<br>রেজিস্ট্রার অফিসের ভর্তি শাখায় জমা দেয়া | ১৪ অক্টোবর ২০১৪, মঙ্গলবার হতে ২৩<br>অক্টোবর ২০১৪, বৃহস্পতিবার (শুক্রবার<br>ব্যতীত)<br>সকাল ১০:০০ টা - বিকাল ৪:৩০ মিনিট |                                       |                                  |
| ৫। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য<br>প্রার্থীদের নামের তালিকা প্রকাশ         | ৩০ অক্টোবর ২০১৪, বৃহস্পতিবার   |                                       |                                  |
| ৬। ভর্তি পরীক্ষা  | ২২ নভেম্বর ২০১৪, শনিবার  |                                       |                                  |
| মডিউল<br>A  | “ক” গ্রুপ<br>এবং<br>“খ” গ্রুপ  | গণিত, পদার্থ<br>বিজ্ঞান এবং<br>রসায়ন | সকাল ৯:০০ টা থেকে দুপুর ১২:০০ টা |
| মডিউল<br>B  | “খ” গ্রুপ  | মুক্তহস্ত অংকন                        | বিকাল ২:০০ টা থেকে বিকাল ৪:০০ টা |
| ৭। ভর্তির জন্য নির্বাচিত ও অপেক্ষমান প্রার্থীদের<br>নামের তালিকা প্রকাশ             | ১৩ ডিসেম্বর ২০১৪, শনিবার   |                                       |                                  |

## বিশেষ দ্রষ্টব্য:

- শুক্রবার অফিস বন্ধ থাকবে।
- ২২ অক্টোবর ২০১৪, বুধবার, বিকাল ৪:৩০ মিনিটের পর অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ শুরু করা যাবে না  
এবং বিকাল ৫:৩০ মিনিটে অনলাইনে আবেদনের সার্ভার বন্ধ হয়ে যাবে; এর পর অনলাইনে কোন  
আবেদনপত্র submit করা যাবে না।
- পরীক্ষা শুরুর ৩০ মিনিট পরে কোন আবেদনকারীকে পরীক্ষার হলে প্রবেশ করতে দেয়া হবে না।

## ৭। ভর্তি হওয়ার নিয়ম

- [ক] ভর্তির জন্য নির্বাচিত ও অপেক্ষমান প্রার্থীদের নামের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ডে এবং  
ওয়েবসাইট ([www.buet.ac.bd](http://www.buet.ac.bd)) -এ প্রকাশ করা হবে।

- [খ] ভর্তি পরীক্ষার ফলাফল প্রকাশের পর ভর্তি কমিটিসমূহের সভাপতি কর্তৃক ঘোষিত নির্ধারিত তারিখে নির্বাচিত আবেদনকারীকে মূল সনদপত্র যাচাই, বিভাগ নির্বাচনের অপশন প্রদান এবং স্বাস্থ্য পরীক্ষার জন্য উপস্থিত হতে হবে। লিখিত আবেদনের মাধ্যমে গৃহীত পূর্ব অনুমতি ব্যতিরেকে নির্ধারিত তারিখে মূল সনদপত্র যাচাই, বিভাগ নির্বাচনের অপশন প্রদান এবং স্বাস্থ্য পরীক্ষায় হাজির না হলে ভর্তির যোগ্যতা বাতিল হয়ে যাবে। উল্লেখ্য যে, ভর্তিকৃত ছাত্র-ছাত্রীদের মূল গ্রেডশীট ও সনদপত্র সমূহ ভর্তি কমিটিসমূহের সভাপতির অফিসে জমা রাখা হবে।
- [গ] মূল সনদপত্র যাচাইয়ের সময় ভর্তিযোগ্য আবেদনকারীকে মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার মূল গ্রেডশীট ও সনদপত্র এবং উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট/আলীম অথবা সমমানের পরীক্ষার মূল গ্রেডশীট ছাড়াও নিম্নলিখিত দলিলাদি জমা দিতে হবেঃ
- মাধ্যমিক স্কুল সার্টিফিকেট/দাখিল অথবা সমমানের পরীক্ষার সনদপত্র ও গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি।
  - উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট/আলীম অথবা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট-এর সত্যায়িত কপি। গ্রেডশীট-এর পরিবর্তে সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অধ্যক্ষ কর্তৃক সত্যায়িত ট্যাবুলেশন শীটের কপি ও গ্রাহণযোগ্য হবে।
  - আবেদনকারীর সদ্য তোলা ১ কপি পাসপোর্ট সাইজের নাম সম্বলিত সত্যায়িত রঙিন ছবি।
  - পিতা/অভিভাবকের সম্মতিসূচক স্বাক্ষর সহ “বিভাগ নির্বাচন অপশন প্রদানের ফরম”।
  - এই ফরমে বিভাগ নির্বাচনের অপশনের সবকয়টি ঘর পচন্দ অনুযায়ী ইঁরেজিতে পূরণ করে আবেদনকারীকে স্বাক্ষর করতে হবে। এই অপশন ও ভর্তি পরীক্ষায় মেধাস্থানের ভিত্তিতে ভর্তিকৃত আবেদনকারীদের বিভাগওয়ারী তালিকা পরবর্তীতে প্রকাশ করা হবে। উল্লেখ্য যে, এই ফরমটি বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট হতে ভর্তি পরীক্ষার ফলাফল প্রকাশের পর ডাউনলোড করা যাবে।
- [ঘ] সংরক্ষিত আসনের জন্য চূড়ান্তভাবে নির্বাচিত ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠী আবেদনকারীদেরকে তাদের ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠীত্রে প্রমাণস্বরূপ নিম্নোক্ত দলিলাদি জমা দিতে হবেঃ
- স্থানীয় ইউনিয়ন পরিষদের চেয়ারম্যান কর্তৃক প্রদত্ত সার্টিফিকেট;
  - ক্ষুদ্র জাতি গোষ্ঠীর গোত্রের মোড়ল/হেডম্যান/গোত্র প্রধান কর্তৃক প্রদত্ত সার্টিফিকেট যা স্থানীয় থানা নির্বাহী অফিসার/জেলা প্রশাসক কর্তৃক সত্যায়িত হতে হবে।
- [ঙ] দলিলাদির সত্যতা যাচাই এবং বিভাগ নির্বাচনের অপশন প্রদানের পর বিশ্ববিদ্যালয়ের চিকিৎসা কেন্দ্রে প্রার্থীর স্বাস্থ্য পরীক্ষা করা হবে।
- স্বাস্থ্য পরীক্ষায় যদি কারও হৃদরোগ, দৃষ্টি কিংবা শ্রবণ শক্তির ক্রটি, অন্যান্য সংক্রামক রোগ অথবা কোন প্রকারের শারীরিক বা মানসিক অক্ষমতা ধরা পড়ে, যার ফলে প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ে এবং পেশায় সাধারণ

কার্যনির্বাহে প্রার্থীর পরে অসুবিধা হতে পারে বলে বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রধান চিকিৎসক মনে করেন তাহলে তাকে ভর্তির অনুপযুক্ত বলে ধরা হবে। তবে দৃষ্টি শক্তির ক্ষেত্রে সাত দিনের মধ্যে পুনঃপরীক্ষা করা যেতে পারে। অন্যান্য অঙ্গায়ী অনুপযুক্ততা যথা, হাইট্রোসিল, হার্নিয়া ইত্যাদি এক মাসের মধ্যে পুনঃপরীক্ষার জন্য বিবেচিত হতে পারে।

- [চ] স্বাস্থ্য পরীক্ষায় যোগ্য প্রমাণিত হলে ভর্তি কমিটিসমূহের সভাপতির অনুমোদনক্রমে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে প্রয়োজনীয় ফিস জমা দিয়ে ভর্তি হতে হবে।
- [ছ] ভর্তি হওয়া ছাত্র-ছাত্রীদের প্রদত্ত অপশন ও ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থানের ভিত্তিতে প্রাপ্ত বিভাগে ক্লাশ শুরু করতে হবে।

#### বিশেষ দ্রষ্টব্য:

- 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 সিদ্ধান্তটি 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             |               |         |              |              |
|                   | FX100MS        | FX100 ES           | FX100 ES PLUS |         |              |              |
|                   | FX115MS        |                    |               |         |              |              |
|                   | FX570MS        | FX570ES            | FX570 ES PLUS | FX570W  |              |              |
|                   | FX911MS        | FX911S             |               |         |              |              |
|                   | FX991D         | FX991ES            | FX991 ES PLUS | FX991H  | FX991MS      |              |
|                   | FX992S         |                    |               |         |              |              |
| 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 |