

মেডিকেল, ইঞ্জিনিয়ারিং
ভার্সিটি 'ক' ও ভার্সিটি 'খ' ভর্তির

তথ্য কণিকা



সম্পর্ক হোক সহযোগিতার...

উদ্ভাস উন্মেষ

শিক্ষা পরিবার

www.udvash.com www.unmesh.com 09666775566

মেডিকেল ও ডেন্টাল ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২৫ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

| | | |
|---|--------------------------|---|
| মেডিকেল ও ডেন্টাল (MEDICAL & DENTAL) www.dgme.gov.bd | আসন সংখ্যা | : ৫৬৪৫ টি (মেডিকেল ৫১০০ টি + ডেন্টাল ৫৪৫ টি)। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC + HSC ন্যূনতম জিপিএ ৮.৫ (HSC পরীক্ষায় জীববিজ্ঞানে জিপিএ ৩.৫ এর কম নয়)। |
| | পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময়: ১ ঘণ্টা ১৫ মিনিট। পাশ নম্বর ৪০। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| | বিষয়ভিত্তিক নম্বর বণ্টন | : জীববিজ্ঞান-৩০, রসায়ন-২৫, পদার্থবিজ্ঞান-১৫, ইংরেজি-১৫ ও সাধারণ জ্ঞান, প্রবণতা ও মানবিক গুণাবলি-১৫। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : (SSC GPA × ৪) + (HSC GPA × ১২) + ভর্তি পরীক্ষায় ১০০ নম্বর = সর্বমোট ২০০ নম্বরের মধ্যে মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

| | | |
|---|--------------------------|---|
| আর্মড ফোর্সেস, আর্মি মেডিকেল কলেজ ও নেভি মেডিকেল কলেজ (AFMC, AMC & Navy) www.afmc.edu.bd | আসন সংখ্যা | : ৪৩৫ টি (আর্মড ফোর্সেস মেডিকেল কলেজ ১২৫টি + আর্মি ও নেভি মেডিকেল কলেজ ৩১০ টি)। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC + HSC ন্যূনতম জিপিএ ৮.৫০ (HSC পরীক্ষায় জীববিজ্ঞানে জিপিএ ৩.৫ এর কম নয়)। |
| | পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময়: ১ ঘণ্টা ১৫ মিনিট। পাশ নম্বর ৪০। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| | বিষয়ভিত্তিক নম্বর বণ্টন | : জীববিজ্ঞান-৩০, রসায়ন-২৫, পদার্থবিজ্ঞান-১৫, ইংরেজি-১৫ ও সাধারণ জ্ঞান, প্রবণতা ও মানবিক গুণাবলি-১৫। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : (SSC GPA × ৪) + (HSC GPA × ১২) + ভর্তি পরীক্ষায় ১০০ নম্বর = সর্বমোট ২০০ নম্বরের মধ্যে মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

ইঞ্জিনিয়ারিং ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২৫ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

| | | |
|--|-----------------------|---|
| বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (BUET) www.buet.ac.bd | আসন সংখ্যা | : ১৩০৫ টি + সংরক্ষিত আসন ৪ টি। মোট ১৩০৯ টি। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC = গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নসহ ৫ এর স্কেলে ন্যূনতম জিপিএ ৪ পেতে হবে। HSC = ৫ এর স্কেলে জিপিএ ৫ এবং উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়সমূহের প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ ৫ পেতে হবে। |
| | পরীক্ষার ধরন | : গ্রুপ 'ক': লিখিত পরীক্ষা ৬০০ নম্বর, সময়: ৩ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। গ্রুপ 'খ': আর্কিটেকচার ৪০০ নম্বর, সময়: ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। |
| | বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা | : গ্রুপ 'ক': লিখিত পরীক্ষা: উ.গণিত (২০টি প্রশ্ন × ১০), পদার্থবিজ্ঞান (২০টি প্রশ্ন × ১০), রসায়ন (২০টি প্রশ্ন × ১০)। গ্রুপ 'খ': মুক্তহস্ত অংকন (৩টি প্রশ্ন × ১১২), দৃষ্টিগত ও স্থানিক দীর্ঘকাল (৪টি প্রশ্ন × ১৬)। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু লিখিত পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

| | | |
|---|-----------------------|---|
| রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (RUET) www.ruet.ac.bd | আসন সংখ্যা | : ১২৩০ টি + সংরক্ষিত আসন ৫ টি। মোট ১২৩৫ টি। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC = মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে জিপিএ ৪ পেতে হবে। HSC = উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন এই ৩ বিষয়ের মোট ন্যূনতম জিপিএ ১৪ পেতে হবে। |
| | পরীক্ষার ধরন | : গ্রুপ 'ক': MCQ পরীক্ষা ৪০০ নম্বর, সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে) গ্রুপ 'খ': আর্কিটেকচার ২০০ নম্বর, সময়: ১ ঘণ্টা। |
| | বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা | : গ্রুপ 'ক': MCQ পরীক্ষা: উ.গণিত (২০টি প্রশ্ন × ৬), পদার্থবিজ্ঞান (২০টি প্রশ্ন × ৬), রসায়ন (২০টি প্রশ্ন × ৬), ইংরেজি (২০টি প্রশ্ন × ২)। গ্রুপ 'খ': মুক্তহস্ত অংকন (২টি প্রশ্ন × ৫০), দৃষ্টিগত ও স্থানিক দীর্ঘকাল (২টি প্রশ্ন × ৫০)। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

| | | |
|---|-----------------------|---|
| খুলনা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (KUET) www.kuet.ac.bd | আসন সংখ্যা | : ১০৬০ টি + সংরক্ষিত আসন ৫ টি। মোট ১০৬৫ টি। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC = মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে জিপিএ ৪ পেতে হবে। HSC = উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়নে পৃথকভাবে কমপক্ষে জিপিএ ৪ এবং ইংরেজিসহ মোট জিপিএ ১৮ পেতে হবে। বায়োমেডিকেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে ভর্তি হতে হলে জীববিজ্ঞানে কমপক্ষে জিপিএ ৪ পেতে হবে। |
| | পরীক্ষার ধরন | : গ্রুপ 'ক': ৫০০ নম্বর (লিখিত), সময়: ৩ ঘণ্টা। গ্রুপ 'খ' আর্কিটেকচার ১০০ নম্বর, সময়: ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে) |
| | বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা | : গ্রুপ 'ক': গণিত (১৫টি প্রশ্ন × ১০), পদার্থবিজ্ঞান (১৫টি প্রশ্ন × ১০), রসায়ন (১৫টি প্রশ্ন × ১০) ও ইংরেজি (৫টি প্রশ্ন × ১০)। গ্রুপ 'খ': মুক্তহস্ত অংকন (৪টি প্রশ্ন × ২৫)। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

| | | |
|---|-----------------------|--|
| চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (CUET) www.cuet.ac.bd | আসন সংখ্যা | : ৯২০ টি + সংরক্ষিত আসন ১১ টি। মোট ৯৩১ টি। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC = মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে জিপিএ ৪ পেতে হবে। HSC = উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন বিষয়ে মোট গ্রেড পয়েন্ট কমপক্ষে ১৪ এবং ইংরেজিতে কমপক্ষে 'B' গ্রেড পেতে হবে। বায়োমেডিকেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে ভর্তি হতে হলে জীববিজ্ঞানে কমপক্ষে জিপিএ ৪ পেতে হবে। |
| | পরীক্ষার ধরন | : গ্রুপ 'ক': ৫০০ নম্বর (MCQ), সময়: ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। গ্রুপ 'খ' আর্কিটেকচার ২০০ নম্বর, সময়: ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| | বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা | : গ্রুপ 'ক': গণিত (২৫টি প্রশ্ন × ৬), পদার্থবিজ্ঞান (২৫টি প্রশ্ন × ৬), রসায়ন (২৫টি প্রশ্ন × ৬) ও ইংরেজি (২৫টি প্রশ্ন × ২)। গ্রুপ 'খ': মুক্তহস্ত অংকন (৪টি প্রশ্ন × ৫০)। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

| | | |
|---|--------------------------|---|
| বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয় (BUTEX) www.butex.edu.bd | আসন সংখ্যা | : ৬৩০ টি। |
| | আবেদন যোগ্যতা | : SSC = জিপিএ ৫ এর স্কেলে ন্যূনতম জিপিএ ৪ পেতে হবে। HSC = জিপিএ ৫ এর স্কেলে জিপিএ ৪ এবং উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজি বিষয়ে আলাদাভাবে ন্যূনতম জিপিএ ৩.৫০ ও সর্বমোট কমপক্ষে ১৭.৫০ পেতে হবে। |
| | পরীক্ষার ধরন | : ২০০ নম্বর (Written), সময়: ২ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| | বিষয়ভিত্তিক নম্বর বণ্টন | : গণিত-৬০, পদার্থবিজ্ঞান-৬০, রসায়ন-৬০ ও ইংরেজি-২০। |
| | ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

**ইসলামিক ইউনিভার্সিটি
অফ টেকনোলজি
(IUT)
www.iutoic-dhaka.edu**

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৫৫০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC এবং HSC প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ ৪.৫। HSC তে পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন, গণিত প্রতিটিতে A+ ও ইংরেজিতে কমপক্ষে A পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ২ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : BSc Engg and BBA : গণিত (৩৫), পদার্থবিজ্ঞান (৩৫), রসায়ন (১৫) ও ইংরেজি (১৫)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

**মিলিটারি ইনস্টিটিউট
অব সাইন্স এন্ড টেকনোলজি
(MIST)
www.mist.ac.bd**

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ৫৭০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC তে ন্যূনতম জিপিএ ৪ (৪র্থ বিষয় ব্যতীত) HSC তে গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ ৪ ও ইংরেজি এই চারটি বিষয়ে মোট জিপিএ ১৮। |
| পরীক্ষার ধরন | : 'A' Unit: ২০০ নম্বর (Written), সময় : ৩ ঘণ্টা। 'B' Unit: আর্কিটেকচার ২০০ নম্বর, সময়: ২ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : 'A' Unit: গণিত-৮০, পদার্থবিজ্ঞান-৬০, রসায়ন-৪০ ও ইংরেজি-২০। 'B' Unit: মুক্তহস্ত অংকন, দৃষ্টিগত ও স্থানিক দীর্ঘিক ২০০। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : SSC + HSC (Math+ Phy+Che) প্রাপ্ত নম্বরের ৪০% + লিখিত পরীক্ষার ৬০% নিয়ে ফলাফল প্রকাশ করা হয়। |

**শাহজালাল বিজ্ঞান ও
প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
(SUST 'A' Unit)
www.sust.edu**

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৯৮৫ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ন্যূনতম জিপিএ ৩ সহ মোট ৬.৫ পেতে হবে। HSC/সমমান পরীক্ষায় গণিতে ন্যূনতম জিপিএ ৩ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : Group-1 (A1) : ৮০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। Group-2 (A2) আর্কিটেকচার ৩০ নম্বর, সময়: ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : Group-1 (A1): আবশ্যিক: পদার্থবিজ্ঞান-২০, রসায়ন-২০, গণিত-২০, ঐচ্ছিক (যেকোনো ১টি): জীববিজ্ঞান/ইংরেজি-২০। Group-2 (A2): ড্রয়িং ও স্থাপত্য বিষয়ক সাধারণ জ্ঞান-৩০। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)। |

ভার্সিটি 'ক' ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২৫ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

**ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
'ক' ইউনিট
(DU 'KA' Unit)
www.du.ac.bd**

| | |
|-----------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ১৮৯১ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম জিপিএ ৩.৫ এবং সর্বমোট জিপিএ ৮ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ 60 + লিখিত 40), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। পদার্থবিজ্ঞান + রসায়ন + নৈর্বাচনিক বিষয় + (৪র্থ বিষয়/বাংলা/ইংরেজি) যেকোনো ১টি। |
| বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা | : MCQ = প্রতিটি বিষয়ে ১৫টি করে প্রশ্ন (১৫ নম্বর)। লিখিত = প্রতিটি বিষয়ে ১০ নম্বর (প্রতিটি প্রশ্নের মান ২ থেকে ৫ এর মধ্যে)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)। |

**জাহাঙ্গীরনগর
বিশ্ববিদ্যালয়
(JU 'A & D' Unit)
www.juniv.edu**

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ৭৩৬ টি (ছেলে ৩৬৮ এবং মেয়ে ৩৬৮)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : A Unit = SSC ও HSC মোট জিপিএ ৮.৫০ (পৃথকভাবে ন্যূনতম জিপিএ ৪ থাকতে হবে)। D Unit = SSC ও HSC মোট জিপিএ ৯ (পৃথকভাবে ন্যূনতম জিপিএ ৪ থাকতে হবে)। |
| পরীক্ষার ধরন | : ৮০ নম্বর (MCQ), সময় : ৫৫ মিনিট। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। A Unit = গণিত (২২), পদার্থবিজ্ঞান (২২), রসায়ন (২২), বাংলা (০৩), ইংরেজি (০৩) এবং আইসিটি (০৮)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : D Unit = বাংলা (০৪), ইংরেজি (০৪), রসায়ন (২৪), উদ্ভিদবিজ্ঞান (২২), প্রাণিবিজ্ঞান (২২) এবং বুদ্ধিমত্তা (০৪)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 1.5) + (HSC GPA × 2.5)। |

**জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়
(JnU 'A' Unit)
www.jnu.ac.bd**

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ৮৪০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ন্যূনতম জিপিএ ৩.২৫ সহ মোট ৭.৫ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ৭২ নম্বর MCQ, সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : MCQ পরীক্ষা: পদার্থবিজ্ঞান (২৪), রসায়ন (২৪), গণিত/জীববিজ্ঞান (২৪)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC থেকে 10 নম্বর + HSC থেকে 18 নম্বর)। |

**রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়
(RU 'C' Unit)
www.ru.ac.bd**

| | |
|-----------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ১৫৩৬ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC উভয় পরীক্ষায় (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম জিপিএ ৩.৫ সহ মোট জিপিএ ৮ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা | : ক (আবশ্যিক) পদার্থবিজ্ঞান (২৫টি প্রশ্ন × ১.২৫), রসায়ন (২৫টি প্রশ্ন × ১.২৫), ICT (৫টি প্রশ্ন × ১.২৫) খ (ঐচ্ছিক) গণিত/জীববিজ্ঞান (২৫টি প্রশ্ন × ১.২৫) যেকোনো ১টি বিষয়ে উত্তর করা যাবে অথবা জীববিজ্ঞান (১৩টি প্রশ্ন × ১.২৫) + গণিত (১২টি প্রশ্ন × ১.২৫) উভয় উত্তর করা যাবে। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

**চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়
(CU 'A' Unit)
www.cu.ac.bd**

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ১০৯৩ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC + HSC (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম জিপিএ ৮ (SSC তে ন্যূনতম জিপিএ ৪ এবং HSC তে ন্যূনতম জিপিএ ৩ থাকতে হবে)। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : ইংরেজি (২৫), পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন, গণিত, জীববিজ্ঞান যেকোনো ৩টি বিষয় উত্তর করতে হবে (২৫ × ৩ = ৭৫)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর। মেধাঙ্কের সমান হলে মেধাক্রম প্রকাশে বিভিন্ন শর্তাবলি প্রযোজ্য হবে। |

BUP (FST)

www.bup.edu.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ৩০০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC + HSC ন্যূনতম জিপিএ ৯ থাকতে হবে। HSC তে পদার্থ, রসায়ন, ও জীববিজ্ঞানে A গ্রেড এবং ইংরেজিতে ন্যূনতম A- থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ৬০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : গণিত (২০), জীববিজ্ঞান (২০), পদার্থবিজ্ঞান (২০), রসায়ন (২০)। ৪ টি বিষয়ের মধ্যে ৩টি বিষয়ের উত্তর করতে হবে। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষা থেকে 55% + (SSC = 20% + HSC = 25%)। |

GST গুচ্ছ

'A' Unit (২০টি বিশ্ববিদ্যালয়)

IU, MBSTU, PSTU, NSTU, JKKNUI, JUST, PUST, BRUR, GSTU, BU, RMSTU, RUB, GDU, NeU, JSTU, CSTU, KiU, SSTU, PRSTU, NAU
www.gstadmission.ac.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : বিজ্ঞান বিভাগের আসন সংখ্যা প্রায় ৫৯৯৪ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC উভয় পরীক্ষায় (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম জিপিএ ৩.২৫ সহ সর্বমোট জিপিএ কমপক্ষে ৭ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : পদার্থবিজ্ঞান (২৫) + রসায়ন (২৫) + গণিত/ জীববিজ্ঞানের (২৫) মধ্যে যেকোনো একটি, তবে অন্যটির পরিবর্তে বাংলা/ইংরেজি (২৫) বিষয়ে পরীক্ষা দেওয়া যাবে। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষার প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে মেধাক্রম প্রকাশ করা হয়। পরবর্তীতে বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয় নিজস্ব নীতিমালা অনুসারে ভর্তি নিয়ে থাকে। |

খুলনা বিশ্ববিদ্যালয় (KU 'A' & 'B' Unit)

www.ku.ac.bd

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৬০১টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC মোট জিপিএ ৮ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ 60 + Written 40), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : A Unit- MCQ = গণিত-১৫, পদার্থ-১৫, রসায়ন-১৫, ইংরেজি-১০, ICT-৫। Written = গণিত-১০, পদার্থ-১০, রসায়ন-১০, ইংরেজি-৫ ও ICT-৫। B Unit- MCQ = জীববিজ্ঞান-১৫, রসায়ন-১২, গণিত-১২, পদার্থ-১২ ও ইংরেজি-৯। Written = জীববিজ্ঞান-১০, রসায়ন-৮, গণিত-৮, পদার্থ-৮ ও ইংরেজি-৬। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

কুমিল্লা বিশ্ববিদ্যালয় (CoU 'A' Unit)

www.cou.ac.bd

| | |
|----------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৩০০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম জিপিএ ৩ সহ সর্বমোট জিপিএ ৭ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| বিষয় ও নম্বর | : পদার্থবিজ্ঞান (২৫), রসায়ন (২৫) এবং বাংলা ও ইংরেজি (২৫)/গণিত (২৫)/ জীববিজ্ঞান (২৫) ৩টি থেকে যেকোনো ২টির উত্তর করতে হবে। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)। |

কৃষি গুচ্ছ

(৯টি বিশ্ববিদ্যালয়)

BAU, SAU, SAU, KAU, PSTU, CVASU, GAU, HAU, KuriAU
www.acas.edu.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ৩৭০১ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC তে জীববিজ্ঞান, রসায়ন, পদার্থবিজ্ঞান ও গণিত বিষয়সহ উত্তীর্ণ হতে হবে। SSC ও HSC প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ (৪র্থ বিষয় ব্যতীত) ৪ এবং সর্বমোট SSC + HSC ন্যূনতম জিপিএ ৮.৫০ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : গণিত (২০), পদার্থবিজ্ঞান (২০), রসায়ন (২০), উদ্ভিদবিজ্ঞান (১৫), প্রাণিবিজ্ঞান (১৫) ও ইংরেজি (১০)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC = 25 নম্বর + HSC = 25 নম্বর)। |

হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (HSTU 'A, B Unit)

www.hstu.ac.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ১২৭৫ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম জিপিএ ৩.৫০ এবং সর্বমোট জিপিএ ৭.৫০ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : A Unit = MCQ : পদার্থবিজ্ঞান-২৫, রসায়ন-২৫, জীববিজ্ঞান-২৫, ইংরেজি-২৫। B Unit = MCQ : পদার্থবিজ্ঞান-২৫, রসায়ন-২৫, গণিত-২৫, ইংরেজি-২৫। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC = 40% + HSC = 60%)। |

ভার্সিটি 'খ' ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২৫ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় 'খ' ইউনিট

(DU 'KHA' Unit)

www.du.ac.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ২৯৩৪ টি (মানবিক ১৬৯৪ টি, বিজ্ঞান ৯৬২ টি, ব্যবসায় শিক্ষা ২৭৮ টি)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম জিপিএ ৩ এবং সর্বমোট জিপিএ ৭.৫ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ 60 + Written 40), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : MCQ = বাংলা/Advanced English (১৫) + General English (১৫) + সাধারণ জ্ঞান (৩০)। Written = বাংলা/Advanced English (২০) + General English (২০)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)। |

জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়

(JU 'B' & 'C' Unit)

www.juniv.edu

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৮৫৬ টি (ছেলে ৪২৮ টি এবং মেয়ে ৪২৮ টি)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : মানবিক ও ব্যবসায় শিক্ষার জন্য SSC + HSC মোট জিপিএ ৭.৫ থাকতে হবে। পৃথকভাবে ন্যূনতম জিপিএ ৩.৫ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ৮০ নম্বর (MCQ), সময় : ৫৫ মিনিট। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : B Unit = বাংলা (২০), ইংরেজি (২০), সাধারণ গণিত (২০), সাধারণ জ্ঞান (১৫), যৌক্তিক বিশ্লেষণ (০৫) নম্বর। C Unit = বাংলা (২০), ইংরেজি (২০), সাধারণ জ্ঞান ও বিভাগ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয় (৪০) নম্বর। C1 Unit = বাংলা (১০), ইংরেজি (১০), সাধারণ জ্ঞান (২০), বিভাগ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয় (৪০) নম্বর। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 1.5) + (HSC GPA × 2.5)। |

জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়
(JnU 'B' & 'D' Unit)
www.jnu.ac.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ১৩৯৫ টি (কলা ও আইন অনুষদ ৭৮৫ টি + সামাজিক বিজ্ঞান অনুষদ ৬১০ টি)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ন্যূনতম জিপিএ ৩ সহ মোট ৬.৫ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : MCQ ৭২ নম্বর, সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : B Unit = বাংলা-২৪, ইংরেজি-২৪, সাধারণ জ্ঞান-২৪। D Unit = MCQ : বাংলা-২৪, ইংরেজি-২৪, গাণিতিক বুদ্ধিমত্তা ও সাধারণ জ্ঞান-২৪। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC থেকে 10 নম্বর + HSC থেকে 18 নম্বর)। |

রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়
(RU 'A' Unit)
www.ru.ac.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ১৮৯৭ টি (কলা ৯৩১ টি, আইন ১৬০ টি, সামাজিক বিজ্ঞান ৬৩৬ টি, চারুকলা ১২০ টি, আইইআর ৫০ টি)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC উভয় পরীক্ষায় (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম জিপিএ ৩ সহ মোট জিপিএ ৭ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : বাংলা (৩৫) নম্বর, ইংরেজি (৩৫) নম্বর, সাধারণ জ্ঞান (৩০) নম্বর। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর ভিত্তি করে মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়
(CU 'B' & 'D' Unit)
www.cu.ac.bd

| | |
|--------------------------|--|
| আসন সংখ্যা | : ১৯৯৪ টি (কলা অনুষদ ৯৭০ টি, সমাজবিজ্ঞান অনুষদ ৮৮৯ টি, চারুকলা ১৩৫ টি)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : B, B1 & B2 Unit = SSC ন্যূনতম জিপিএ ৩ ও HSC ন্যূনতম জিপিএ ২.৫ (৪র্থ বিষয়সহ) মোট জিপিএ ৬.৫ পেতে হবে। D Unit = SSC ন্যূনতম জিপিএ ৩.৫ ও HSC ন্যূনতম জিপিএ ৩ (৪র্থ বিষয়সহ) মোট জিপিএ ৭.৫ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : B Unit = বাংলা/ ঐচ্ছিক ইংরেজি (৩০), ইংরেজি (৩০), সাধারণ জ্ঞান (৪০)। B1 Unit = বাংলা/ ঐচ্ছিক ইংরেজি (২৫), ইংরেজি (২৫), সাধারণ জ্ঞান (৫০)। B2 Unit = বাংলা/ ঐচ্ছিক ইংরেজি (২০), ইংরেজি (২০), আরবি, ইসলামিক স্টাডিজ ও গালি এবং সাধারণ জ্ঞান (যেকোনো দু'টি বিষয়ের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বিষয়ের নম্বর ৩০) (৩০ × ২ = ৬০)। D Unit = বাংলা/ ঐচ্ছিক ইংরেজি (৩০), ইংরেজি (৩০), বিশ্লেষণ দক্ষতা (২০), সাধারণ জ্ঞান/ গণিত/ অর্থনীতি (২০)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর। মেধাক্রমের সমান হলে মেধাক্রম প্রকাশে বিভিন্ন শর্তাবলি প্রযোজ্য হবে। |

BUP
(FASS & FSSS)
www.bup.edu.bd

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৬০০ টি (FASS ৩৫০ টি, FSSS ২৫০ টি)। |
| আবেদন যোগ্যতা | : FASS : SSC + HSC ন্যূনতম জিপিএ ৭.৫ থেকে ৮ থাকতে হবে। FSSS : SSC + HSC ন্যূনতম জিপিএ ৮ থেকে ৮.৫ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : ইংরেজি (৪০), সাধারণ জ্ঞান (৪০), বাংলা (২০)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষা থেকে 55% + (SSC = 20% + HSC = 25%)। |

GST গুচ্ছ
'B' Unit (২০টি বিশ্ববিদ্যালয়)
IU, MBSTU, PSTU, NSTU, JKNIU, JUST, PUST, BRUR, GSTU, BU, RMSTU, RUB, GDU, NeU, JSTU, CSTU, KIU, SSTU, PRSTU, NAU
www.gstadmission.ac.bd

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : মানবিক বিভাগের আসন সংখ্যা প্রায় ৩০০০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC উভয় পরীক্ষায় (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম জিপিএ ৩ এবং SSC + HSC সর্বমোট জিপিএ ৬ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : বাংলা (৩৫), ইংরেজি (৩৫), সাধারণ জ্ঞান (৩০)। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষার প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে মেধাক্রম প্রকাশ করা হয়। পরবর্তীতে বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয় নিজস্ব নীতিমালা অনুসারে ভর্তি নিয়ে থাকে। ভর্তি পরীক্ষার পাশ নম্বর (৩০)। |

খুলনা বিশ্ববিদ্যালয়
(KU 'C' Unit)
www.ku.ac.bd

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : মানবিক বিভাগের আসন সংখ্যা ৪১৫ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC মোট জিপিএ ৭ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ 60 + Written 40), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : MCQ = বাংলা (১০), ইংরেজি (২৫), সাধারণ জ্ঞান (২৫) Written = বাংলা ১০ নম্বর, ইংরেজি ৩০ নম্বর। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : শুধু ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়। |

শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
(SUST 'B' Unit)
www.sust.edu

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৫৮১ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ন্যূনতম জিপিএ ৩ সহ মোট ৬ পেতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ৮০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : ইংরেজি-১৫, বাংলা-১৫, সাধারণ গণিত-১৫, বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক-১০, আইসিটি-১০, (অর্থনীতি, পৌরনীতি, সমাজবিজ্ঞান, সমাজকল্যাণ ও ইতিহাস সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি)-১৫। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)। |

কুমিল্লা বিশ্ববিদ্যালয়
(CoU 'B' Unit)
www.cou.ac.bd

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ৩৯০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম জিপিএ ৩ এবং সর্বমোট মানবিক থেকে জিপিএ ৬ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : ইংরেজি-২৫, বাংলা-২৫, সাধারণ জ্ঞান-১০, মানবিক শাখার বিষয়ভিত্তিক-৪০। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)। |

হাজী মোহাম্মদ দানেশ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
(HSTU 'D' Unit)
www.hstu.ac.bd

| | |
|--------------------------|---|
| আসন সংখ্যা | : ২৪০ টি। |
| আবেদন যোগ্যতা | : SSC ও HSC ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম জিপিএ ৩ এবং সর্বমোট জিপিএ ৬ থাকতে হবে। |
| পরীক্ষার ধরন | : ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। |
| বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন | : বাংলা-২৫, ইংরেজি-৫০, সাধারণ জ্ঞান-২৫। |
| ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি | : ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC = 40% + HSC = 60%)। |

বিকল্প অপশন হাতে রাখো ভর্তিযুদ্ধে এগিয়ে থাকো

HSC পরীক্ষার্থী বন্ধুরা,

আসসালামু আ'লাইকুম। শিক্ষা জীবনের একটা গুরুত্বপূর্ণ ধাপ তোমরা অতিক্রম করতে যাচ্ছে। ঊর্দ্ধ্বম-উন্মেষ শিক্ষা পরিবারের পক্ষ থেকে তোমাদের জন্য শুভকামনা। শিক্ষাজীবনের যে ধাপগুলো তোমরা ইতোমধ্যে অতিক্রম করে এসেছো, সেগুলো অবশ্যই গুরুত্বপূর্ণ ছিল। তবে HSC ধাপটা সে তুলনায় একটু বেশিই গুরুত্বপূর্ণ এজন্য যে, এর পরই তোমরা অংশগ্রহণ করতে যাচ্ছে ভর্তি পরীক্ষায়, যার সফলতার উপর ভিত্তি করেই নির্ধারিত হবে উচ্চশিক্ষায় তোমাদের স্বপ্নের ঠিকানা- মেডিকেল, বুয়েট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় কিংবা অন্য কোনো প্রতিষ্ঠান। তবে স্বপ্নরাজ্যে বিচরণের পথ যতটা মসৃণ, বাস্তবে স্বপ্নপূরণের পথ সে তুলনায় বন্ধুর। তবুও কেউ না কেউ তো সফল হয়। হ্যাঁ বন্ধুরা, সফল সে-ই হবে যে নিতে পারবে সঠিক সিদ্ধান্ত, যার থাকবে স্বীয় চেষ্টা, যার উপর থাকবে সৃষ্টিকর্তার দয়া ও সৃষ্টজীবের দোয়া। হ্যাঁ, সফলতা মানে এগুলোরই সমন্বয়। আর এই সমন্বয়ে তোমাদের ভূমিকা-ই মুখ্য। আমরা পালন করতে পারি সহায়ক ভূমিকা। সময়ের বিবর্তনে ভর্তি পরীক্ষা আজ ভর্তিযুদ্ধের নামান্তর। প্রতিষ্ঠানভেদে একটি আসনের বিপরীতে প্রতিযোগী ২০-৭০ জন। চাস পাবে ১ জন, ব্যর্থ হবে ১৯-৬৯ জন। ব্যর্থতার হারই বেশি। বুদ্ধিমানেরা তাই সিদ্ধান্ত নেয় বিকল্প অপশন হাতে রেখে। তাই আর সিদ্ধান্তহীনতা নয়; স্থির করো তোমার পছন্দ আর নিয়ে নাও সময়োপযোগী সঠিক সিদ্ধান্ত।

মেডিকেল

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

মেডিকেল + ভার্শিটি Math

ইঞ্জিনিয়ারিং

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

ইঞ্জিনিয়ারিং + Biology

ভার্শিটি 'ক'

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

ভার্শিটি 'ক' + স্পেশাল 'খ'

ভার্শিটি 'খ'

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

ভার্শিটি 'খ' with IQ ম্যাথ

শিক্ষার্থীর প্রয়োজনে
প্রোগ্রাম মাইগ্রেশন
ঊর্দ্ধ্বম উন্মেষ-ই
একমাত্র অপশন

বাংলাদেশে একমাত্র ঊর্দ্ধ্বম-উন্মেষেই রয়েছে শিক্ষার্থীর প্রয়োজনে প্রোগ্রাম মাইগ্রেশনের সুবিধা। অর্থাৎ মেডিকেল/ইঞ্জিনিয়ারিং/ভার্শিটি 'ক'/ভার্শিটি 'খ' যেকোনো একটি প্রোগ্রামে ভর্তি হওয়ার পর যদি কোনো কারণে শিক্ষার্থী প্রোগ্রাম পরিবর্তন করতে চায় সেক্ষেত্রে সে ক্লাস শুরুর ৩ সপ্তাহ পর্যন্ত ফ্রি মাইগ্রেশন করতে পারবে। তবে ক্লাস শুরুর ৩ সপ্তাহের পর প্রোগ্রাম মাইগ্রেশনের ক্ষেত্রে চার্জ প্রযোজ্য হবে।

উন্মেষ মেডিকেল কোর্স প্ল্যান ২০২৬

অফলাইন/অনলাইন/কম্বো/Lite কম্বো/এক্সাম ব্যাচ

(অফলাইনের সাথে অনলাইন ফ্রি)

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|--|--|---|--|---------------------------|--------|--------|-----------------------------|
| মূল কোর্স: মেডিকেল এন্ড ডেন্টাল ফুল কোর্স | ১৬টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস ০ মেডিকেল মাস্টার প্রশ্নব্যাংক ৫টি (বিষয়ভিত্তিক) ০ মেডিকেল সনাতনিক প্রশ্নব্যাংক ১টি ০ বিষয়ভিত্তিক মেডিট্রিন্স ৬টি ০ মেডিকেল GK ১টি ০ মেডি English ১টি ০ উন্মেষ এক্সাম বুক ১টি ০ মেডিকেল Final Touch ১টি এছাড়াও মাহুলি GK আপডেট ৩টি উইকলি সলভ শীট ১১টি পেপার ফাইনাল সল্যুশন বুক ১টি ও সাবজেক্ট ফাইনাল সল্যুশন বুক ১টি | অফলাইন ক্লাস ৪৩টি (সেট্রাল টিচার) ০ জীববিজ্ঞান- ১৪টি ০ রসায়ন- ১০টি ০ পদার্থবিজ্ঞান- ৯টি ০ সাধারণ জ্ঞান- ৫টি ০ ইংলিশ- ৫টি | লাইভ ম্যারাথন ক্লাস ৭৬টি ০ জীববিজ্ঞান- ২৮টি ০ রসায়ন- ২০টি ০ পদার্থবিজ্ঞান- ১৮টি ০ সাধারণ জ্ঞান- ৫টি ০ ইংলিশ- ৫টি রেকর্ডেড ক্লাস ৩৯৭টি ০ মেডিকেল ফাউন্ডেশন ক্লাস (টপিকভিত্তিক) ৩০০টি ০ আর্কাইভ ম্যারাথন ক্লাস ৭৬টি ০ উইকলি সলভ ক্লাস ১১টি ০ পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নের ক্যালকুলেটরবিহীন পানিতিক সমস্যার উপর স্পেশাল ক্লাস ১০টি | ডেইলি এক্সাম | ৪৩ টি | ৭৬ টি | অফলাইন ব্যাচ ২৫০০০/- |
| | | | | উইকলি এক্সাম | ১১ টি | ১১ টি | অনলাইন ব্যাচ ৭০০০/- |
| | | | | প্র্যাকটিস এক্সাম | - | ১১১ টি | কম্বো ব্যাচ ১৯০০০/- |
| | | | | মাহুলি রিভিশন টেস্ট | ৩ টি | ৩ টি | Lite কম্বো ব্যাচ ১৫০০০/- |
| | | | | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৬ টি | ৬ টি | এক্সাম ব্যাচ ১১০০০/- |
| | | | | সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | ফাইনাল মডেল টেস্ট | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | হোম প্র্যাকটিস মডেল টেস্ট | ১৫ টি | - | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|---|--|--------------|---|---------------------------------|--------|--------|-----------------------|
| বিকল্প অপশন-১: ভার্সিটি Math কোর্স | ১টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়াল ০ উচ্চতর গণিত মাস্টার প্রশ্নব্যাংক (ভার্সিটি 'ক') | - | ০ উচ্চতর গণিত লাইভ ক্লাস ১০টি ০ আর্কাইভ ক্লাস ১০টি | ভার্সিটি 'ক' ডেইলি এক্সাম | - | ১০ টি | কম্বো ব্যাচ ৩০০০/- |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' উইকলি এক্সাম | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' প্র্যাকটিস এক্সাম | - | ৪৭ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' পেপার ফাইনাল | ৮ টি | ৮ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' সাবজেক্ট ফাইনাল | ৪ টি | ৪ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' স্পেশাল মডেল টেস্ট | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|---|---|--------------|--------------|---------------------------------|--------|--------|------------------------|
| বিকল্প অপশন-২: ভার্সিটি 'খ' এক্সাম ব্যাচ | ১টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়াল ০ ভার্সিটি 'খ' Final Touch | - | - | ভার্সিটি 'খ' উইকলি এক্সাম | ১২ টি | ১২ টি | অফলাইন ব্যাচ ২০০০/- |
| | | | | ভার্সিটি 'খ' প্র্যাকটিস এক্সাম | - | ৩৮ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'খ' পেপার ফাইনাল | ৬ টি | ৬ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'খ' সাবজেক্ট ফাইনাল | ৩ টি | ৩ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'খ' ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'খ' স্পেশাল মডেল টেস্ট | ১২ টি | ১২ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| ব্যাচের সময়সূচি (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাচ) | অফলাইন ক্লাস | শনি-সোম-বুধ-শুক্র অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্র | সকাল ৭:১৫টা, সকাল ১০:১৫টা, দুপুর ১:৩০টা, বিকাল ৪:১৫টা |
|--|---------------------|--|---|
| | ম্যারাথন লাইভ ক্লাস | সপ্তাহে ৭ দিন | শুক্রবার: সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২:১৫টা, বিকাল ৫ টা |

মেডিকেল প্রোগ্রামে সর্বমোট ১০ লক্ষ ৩০ হাজার টাকার উৎসাহমূলক নগদ মেধাবৃত্তি

| পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি ৪,৪০,০০০/- | পরীক্ষার নাম | সংখ্যা | মেধাবৃত্তির পরিমাণ | মেধাবৃত্তির বিন্যাস |
|---|--|---|---------------------|--|
| | ২০২৬ কার্যক্রমের উল্লিখিত প্রতিটি পরীক্ষায় শীর্ষ ৫ জন উন্মেষিয়ানকে প্রদান করা হবে পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি। | উইকলি এক্সাম | ১১ | ১১ × ৪০০০ = ৪৪০০০/- |
| মাহুলি রিভিশন টেস্ট | | ৩ | ৩ × ৪০০০ = ১২০০০/- | |
| পেপার ফাইনাল এক্সাম | | ৬ | ৬ × ৪০০০ = ২৪০০০/- | |
| সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম | | ৫ | ৫ × ৪০০০ = ২০০০০/- | |
| ফাইনাল মডেল টেস্ট | | ১০ | ১০ × ৪০০০ = ৪০০০০/- | |
| মেডিকেল সম্ভাবনা মেধাবৃত্তি পরীক্ষা | ১ | মেধাতালিকার প্রথম ৫০০ জনের জন্য সর্বমোট ৩ লক্ষ টাকা | | |
| উচ্চশিক্ষা বৃত্তি ৫,৯০,০০০/- | প্রতিষ্ঠান | ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থান | | উচ্চশিক্ষা বৃত্তির পরিমাণ |
| | মেডিকেল | ১ম, ২য়, ৩য় | ৪র্থ-১০ম | ১০০০০০/-, ৬০০০০/-, ৪০০০০/- |
| যেসব উন্মেষিয়ান উল্লিখিত মেডিকেল ও ডেন্টাল মূল ভর্তি পরীক্ষায় কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখবে তাদের সম্মানার্থে প্রদান করা হবে এককালীন উচ্চশিক্ষা বৃত্তি। | | ১১তম-২০তম | ২১তম-৫০তম | প্রত্যেকে ২০০০০/- প্রত্যেকে ১০০০০/- প্রত্যেকে ৫০০০/- |

*বিশেষ প্রয়োজনে কোর্সের ক্লাস, পরীক্ষা এবং ম্যাটেরিয়ালস পরিবর্তন হতে পারে।

ঊদ্বাস ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স প্ল্যান ২০২৬

অফলাইন/অনলাইন/কম্বো/Lite কম্বো/এক্সাম ব্যাচ
(অফলাইনের সাথে অনলাইন ফ্লি)

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--------------|--------|--------|---|-------------------|---|-------|---------------------|------|------|------------------------|------|------|-------------------------------|------|------|-------------------|-------|
| মূল কোর্স: ইঞ্জিনিয়ারিং ফুল কোর্স | ১৬টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস ০ ইঞ্জি. মাস্টার প্রশ্নব্যাংক ৩টি (বিষয়ভিত্তিক) ০ বিষয়ভিত্তিক কনসেপ্ট বুক ৭টি ০ BUET প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ০ KUET প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ০ CUET প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ০ RUET প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ০ BUTEX, IUT, SUST প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ০ ঢাবি 'ক' প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি এছাড়াও উইকলি সল্যুশন বুক ১২টি, পেপার ফাইনাল সল্যুশন বুক ১টি ও সাবজেক্ট ফাইনাল সল্যুশন বুক ১টি | অফলাইন ক্লাস ৪০টি (সেন্ট্রাল টিচার) ০ পদার্থবিজ্ঞান- ১২টি ০ রসায়ন- ১১টি ০ উচ্চতর গণিত- ১৩টি ০ ইংলিশ- ৪টি | লাইভ ম্যারাথন ক্লাস ৮০টি ০ পদার্থবিজ্ঞান- ২৪টি ০ রসায়ন- ২২টি ০ উচ্চতর গণিত- ২৬টি ০ ইংলিশ- ৮টি রেকর্ডেড ক্লাস ৩৩৩টি ০ ইঞ্জিনিয়ারিং ফাউন্ডেশন ক্লাস (টপিকভিত্তিক) ২৪১টি ০ আর্কাইভ ম্যারাথন ক্লাস ৮০টি ০ উইকলি সলভ ক্লাস ১২টি | ডেইলি এক্সাম | ৪০ টি | ৮০ টি | অফলাইন ব্যাচ ২৫০০০/- অনলাইন ব্যাচ ৭০০০/- কম্বো ব্যাচ ১৯০০০/- Lite কম্বো ব্যাচ ১৫০০০/- এক্সাম ব্যাচ ১২০০০/- | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | উইকলি এক্সাম | ১২ টি | ১২ টি | | প্র্যাকটিস এক্সাম | - | ১২৬টি | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৩ টি | ৩ টি | সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম | ৬ টি | ৬ টি | কম্বাইন্ড পেপার ফাইনাল এক্সাম | ২ টি | ২ টি | ফাইনাল মডেল টেস্ট | ১০ টি |

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|---------------------------------------|---|--------------|--|---------------------------------|--------|--------|-----------------------|
| বিকল্প অংশন-১: Biology কোর্স | ১টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়াল ০ জীববিজ্ঞান মাস্টার প্রশ্নব্যাংক (ভার্সিটি 'ক') | - | ০ জীববিজ্ঞান লাইভ ক্লাস ১০টি ০ আর্কাইভ ক্লাস ১০টি | ভার্সিটি 'ক' ডেইলি এক্সাম | - | ১০ টি | কম্বো ব্যাচ ৩০০০/- |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' উইকলি এক্সাম | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' প্র্যাকটিস এক্সাম | - | ৪৭ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' পেপার ফাইনাল | ৮ টি | ৮ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' সাবজেক্ট ফাইনাল | ৪ টি | ৪ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | ভার্সিটি 'ক' স্পেশাল মডেল টেস্ট | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|---|---|--------------|---|---------------------------|--------|--------|-----------------------|
| বিকল্প অংশন-২: আর্কিটেকচার কোর্স | ১টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়াল ০ আর্কিটেকচার ড্রইং প্র্যাকটিস বুক ১টি | - | ০ ড্রইং লাইভ ক্লাস ১৪টি ০ আর্কাইভ ক্লাস ১৪টি | ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৬ টি | ৬ টি | কম্বো ব্যাচ ৬০০০/- |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| কোর্স | প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|--|--|--------------|--------------|---------------------------|--------|--------|------------------------|
| বিকল্প অংশন-৩: মেডিকেল এক্সাম ব্যাচ (Engineering Same Syllabus) | ১টি প্রিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়াল ০ মেডিকেল Final Touch ১টি | - | - | মেডিকেল উইকলি এক্সাম | ১২ টি | ১২ টি | অফলাইন ব্যাচ ২০০০/- |
| | | | | মেডিকেল প্র্যাকটিস এক্সাম | - | ৩৩ টি | |
| | | | | মেডিকেল পেপার ফাইনাল | ৬ টি | ৬ টি | |
| | | | | মেডিকেল সাবজেক্ট ফাইনাল | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | মেডিকেল ফাইনাল মডেল টেস্ট | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| ব্যাচের সময়সূচী (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাচ) | অফলাইন ক্লাস | শনি-সোম-বুধ-শুক্র অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্র | সকাল ৭:১৫টা, সকাল ১০:১৫টা, দুপুর ১:৩০টা, বিকাল ৪:১৫টা শুক্রবার: সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২:১৫টা, বিকাল ৫ টা ইংলিশ ভার্সন: বিকাল ৩:০০ টা; বাংলা ভার্সন: রাত ৭:৩০ টা |
|--|---------------------|--|--|
| | ম্যারাথন লাইভ ক্লাস | সপ্তাহে ৭ দিন | |

| ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রামে সর্বমোট ১৪ লক্ষ ৭৩ হাজার টাকার উৎসাহমূলক নগদ মেধাবৃত্তি | | | | |
|---|-------------------------------|---|----------------------------|---------------------|
| পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি ৪,৮০,০০০/- ২০২৬ কার্যক্রমের উল্লিখিত প্রতিটি পরীক্ষায় শীর্ষ ৫ জন ঊদ্বাসমিহানকে প্রদান করা হবে পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি। | পরীক্ষার নাম | সংখ্যা | মেধাবৃত্তির পরিমাণ | মেধাবৃত্তির বিত্যাগ |
| | উইকলি এক্সাম | ১২ | ১২ × ৫০০০ = ৬০০০০/- | ১ম-২০০০/- |
| | মাসুলি রিভিশন টেস্ট | ৩ | ৩ × ৫০০০ = ১৫০০০/- | ২য়-১২০০/- |
| | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৬ | ৬ × ৫০০০ = ৩০০০০/- | ৩য়-৮০০/- |
| | সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম | ৩ | ৩ × ৫০০০ = ১৫০০০/- | ৪র্থ-৫০০/- |
| | কম্বাইন্ড পেপার ফাইনাল এক্সাম | ২ | ২ × ৫০০০ = ১০০০০/- | ৫ম-৫০০/- |
| | ফাইনাল মডেল টেস্ট | ১০ | ১০ × ৫০০০ = ৫০০০০/- | |
| বুয়েট সম্মাননা মেধাবৃত্তি পরীক্ষা | ১ | মেধাতালিকার প্রথম ৫০০ জনের জন্য সর্বমোট ৩ লক্ষ টাকা | | |
| উচ্চশিক্ষা বৃত্তি ৯,৯৩,০০০/- যেসকল ঊদ্বাসমিহান উল্লিখিত বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের মূল ভর্তি পরীক্ষায় কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখবে তাদের সম্মানার্থে প্রদান করা হবে এককালীন উচ্চশিক্ষা বৃত্তি। | বিশ্ববিদ্যালয় | ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থান | উচ্চশিক্ষা বৃত্তির পরিমাণ | |
| | বুয়েট (ইঞ্জিনিয়ারিং) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১০০০০০/-, ৬০০০০/-, ৪০০০০/- | |
| | | ৪র্থ-১০ম | প্রত্যেকে ২০০০০/- | |
| | | ১১তম-২০তম | প্রত্যেকে ১০০০০/- | |
| | | ২১তম-৫০তম | প্রত্যেকে ৫০০০/- | |
| | বুয়েট (আর্কিটেকচার) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১০০০০০/-, ৭০০০০/-, ৫০০০০/- | |
| | | ৪র্থ-১০ম | প্রত্যেকে ৩০০০/- | |
| চুয়েট, কুয়েট, রুয়েট | ১ম, ২য়, ৩য় | ২০০০০/-, ১৫০০০/-, ১০০০০/- | | |
| | ৪র্থ-১০ম | প্রত্যেকে ৫০০০/- | | |
| বুটেল, আইইউটি, এমআইএসটি, সাসট | ১ম, ২য়, ৩য় | ১৫০০০/-, ১০০০০/-, ৫০০০/- | | |

*বিশেষ প্রয়োজনে কোর্সের ক্লাস, পরীক্ষা এবং ম্যাটেরিয়ালস পরিবর্তন হতে পারে।

ঊন্থাম ভাৰ্চিটি 'ক' & গুচ্ছ কোৰ্চ প্ল্যান ২০২৬

অফলাইন/অনলাইন/কম্বো/Lite কম্বো/এক্সাম ব্যাচ (অফলাইনের সাথে অনলাইন ফি)

| কোর্চ | প্ৰিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাচ | অনলাইন ক্লাচ | পৰীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|---|--|--|--|-------------------------------|--------|--------|-----------------------------|
| মূল কোৰ্চ : ভাৰ্চিটি 'ক' & গুচ্ছ ফুল কোৰ্চ | ১৬টি প্ৰিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস ০ ভাৰ্চিটি 'ক' মাস্টার প্ৰশ্নব্যাংক ৪টি (বিষয়ভিত্তিক) ০ বিষয়ভিত্তিক প্ৰিপাৰেশন বুক ৮টি ০ বাংলা ও ইংরেজি কম্প্যাঙ্ক বুক ২টি ০ ঢাবি 'ক' প্ৰশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ০ অন্যান্য ভাৰ্চিটি প্ৰশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি (জবি, জাবি, রাবি, চবি, খুবি, কুবি, BUP SUST, HSTU, GST গুচ্ছ, কৃষি গুচ্ছ) এছাড়াও উইকলি সল্যুশন বুক ১০টি, পেপার ফাইনাল সল্যুশন বুক ১টি ও সাবজেক্ট ফাইনাল সল্যুশন বুক ১টি | অফলাইন ক্লাচ ৪০টি (সেন্ট্রাল টিচার) ০ পদার্থবিজ্ঞান- ১০টি ০ রসায়ন- ১০টি ০ উচ্চতর গণিত- ১০টি ০ জীববিজ্ঞান- ১০টি | ম্যারাথন লাইভ ক্লাচ ৮০টি ০ পদার্থবিজ্ঞান- ২০টি ০ রসায়ন- ২০টি ০ উচ্চতর গণিত- ২০টি ০ জীববিজ্ঞান- ২০টি ০ রেকর্ডেড ক্লাচ ৪০৭টি ০ ভাৰ্চিটি 'ক' ফাউন্ডেশন ক্লাচ (টপিকভিত্তিক) ৩২৭টি ০ আর্কাইভ ম্যারাথন ক্লাচ ৮০টি ০ উইকলি সল্যুশন ক্লাচ ১০টি ০ বাংলা ৭টি, ইংলিশ ৯টি, ICT ৩টি, IQ ১টি | ডেইলি এক্সাম | ৪০ টি | ৮০ টি | অফলাইন ব্যাচ ২৩০০০/- |
| | | | | উইকলি এক্সাম | ১০ টি | ১০ টি | অনলাইন ব্যাচ ৬০০০/- |
| | | | | প্ৰ্যাকটিস এক্সাম | - | ১২২টি | কম্বো ব্যাচ ১৭০০০/- |
| | | | | মাছুলি রিভিশন টেস্ট | ৩ টি | ৩ টি | Lite কম্বো ব্যাচ ১৪০০০/- |
| | | | | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৮ টি | ৮ টি | এক্সাম ব্যাচ ১১০০০/- |
| | | | | সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম | ৪ টি | ৪ টি | |
| | | | | কম্বাইন্ড পেপার ফাইনাল এক্সাম | ২ টি | ২ টি | |
| | | | | ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | স্পেশাল মডেল টেস্ট | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| কোর্চ | প্ৰিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাচ | অনলাইন ক্লাচ | পৰীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|--|--|--------------|--|---------------------------------|--------|--------|-----------------------|
| বিকল্প অপশন-১ : স্পেশাল 'খ' কোর্চ | ২টি প্ৰিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস ০ সাধাৰণ জ্ঞান মাস্টার প্ৰশ্নব্যাংক (ভাৰ্চিটি 'খ') ০ ভাৰ্চিটি 'খ' Final Touch ১টি | - | ০ সাধাৰণ জ্ঞান লাইভ ক্লাচ ১০টি ০ আর্কাইভ ক্লাচ ১০টি | ভাৰ্চিটি 'খ' ডেইলি এক্সাম | - | ১০ টি | কম্বো ব্যাচ ৩০০০/- |
| | | | | ভাৰ্চিটি 'খ' উইকলি এক্সাম | ১২ টি | ১২ টি | |
| | | | | ভাৰ্চিটি 'খ' প্ৰ্যাকটিস এক্সাম | - | ৪৮টি | |
| | | | | ভাৰ্চিটি 'খ' পেপার ফাইনাল | ৬ টি | ৬ টি | |
| | | | | ভাৰ্চিটি 'খ' সাবজেক্ট ফাইনাল | ৩ টি | ৩ টি | |
| | | | | ভাৰ্চিটি 'খ' ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | ভাৰ্চিটি 'খ' স্পেশাল মডেল টেস্ট | ১২ টি | ১২ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| কোর্চ | প্ৰিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাচ | অনলাইন ক্লাচ | পৰীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|--|--|--------------|--------------|---------------------------|--------|--------|------------------------|
| বিকল্প অপশন-২ : মেডিকেল এক্সাম ব্যাচ (Varsity Same Syllabus) | ১টি প্ৰিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়াল ০ মেডিকেল Final Touch ১টি | - | - | মেডিকেল উইকলি এক্সাম | ১০ টি | ১০ টি | অফলাইন ব্যাচ ২০০০/- |
| | | | | মেডিকেল প্ৰ্যাকটিস এক্সাম | - | ৩১ টি | |
| | | | | মেডিকেল পেপার ফাইনাল | ৬ টি | ৬ টি | |
| | | | | মেডিকেল সাবজেক্ট ফাইনাল | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | মেডিকেল ফাইনাল মডেল টেস্ট | ১০ টি | ১০ টি | |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| ব্যাচের সময়সূচী (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাচ) | অফলাইন ক্লাচ | শনি-সোম-বুধ-শুক্ৰ অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্ৰ | সকাল ৭:১৫টা, সকাল ১০:১৫টা, দুপুর ১:৩০টা, বিকাল ৪:১৫টা শুক্ৰবার: সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২:১৫টা, বিকাল ৫ টা |
|--|---------------------|--|--|
| | ম্যারাথন লাইভ ক্লাচ | সপ্তাহে ৭ দিন | ইংলিশ ভাৰ্চন: বিকাল ৩:০০ টা; বাংলা ভাৰ্চন: রাত ৭:৩০ টা |

ভাৰ্চিটি 'ক' প্ৰোগ্ৰামে সৰ্বমোট ৭ লক্ষ ৮৭ হাজার টাকার উৎসাহমূলক নগদ মেধাবৃত্তি

| পৰীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি ৩,৯৬,০০০/- ২০২৬ কাৰ্যক্রমের উল্লিখিত প্ৰতিটি পৰীক্ষায় শীৰ্ষ ৫ জন ঊন্থামিগ্ৰনকে প্ৰদান করা হবে পৰীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি। | পৰীক্ষার নাম | সংখ্যা | মেধাবৃত্তির পরিমাণ | মেধাবৃত্তির বিন্যাস |
|---|--------------------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| | | উইকলি এক্সাম | ১০ | ১০ × ৩০০০ = ৩০০০০/- |
| | মাছুলি রিভিশন টেস্ট | ৩ | ৩ × ৩০০০ = ৯০০০/- | ২য়-৭০০/- |
| | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৮ | ৮ × ৩০০০ = ২৪০০০/- | ৩য়-৬০০/- |
| | সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম | ৪ | ৪ × ৩০০০ = ১২০০০/- | ৪র্থ-৪০০/- |
| | কম্বাইন্ড পেপার ফাইনাল এক্সাম | ২ | ২ × ৩০০০ = ৬০০০/- | ৫ম-৩০০/- |
| | ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ | ৫ × ৩০০০ = ১৫০০০/- | |
| | ঢাবি 'ক' সম্ভাবনা মেধাবৃত্তি পৰীক্ষা | ১ | মেধাতালিকার প্ৰথম ৫০০ জনের জন্য সৰ্বমোট ৩ লক্ষ টাকা | |
| উচ্চশিক্ষা বৃত্তি ৩,৯১,০০০/- যেসকল ঊন্থামিগ্ৰন উল্লিখিত বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের মূল ভৰ্তি পৰীক্ষায় কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখবে তাদের সম্মানার্থে প্ৰদান করা হবে এককালীন উচ্চশিক্ষা বৃত্তি। | বিশ্ববিদ্যালয় | ভৰ্তি পৰীক্ষার মেধাস্থান | উচ্চশিক্ষা বৃত্তির পরিমাণ | |
| | ঢাবি 'ক' | ১ম, ২য়, ৩য় | ৫০০০০/-, ৩০০০০/-, ২০০০০/- | |
| | | ৪র্থ-১০ম | প্ৰত্যেকে ১০০০০/- | |
| | | ১১তম-২০তম | প্ৰত্যেকে ৫০০০/- | |
| | GST গুচ্ছ (২০ টি বিশ্ববিদ্যালয়) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১৫০০০/-, ১০০০০/-, ৫০০০/- | |
| | | ৪র্থ-১০ম | প্ৰত্যেকে ৩০০০/- | |
| কৃষি গুচ্ছ (৯ টি বিশ্ববিদ্যালয়) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/- | | |
| | জাবি (A & D Unit) | কম্বাইন্ড ১ম | ৫০০০/- | |
| জবি (A Unit), রবি (C Unit), চবি (A Unit), সস্ট (A Unit) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/- | | |

*বিশেষ প্ৰয়োজনে কোৰ্চের ক্লাচ, পৰীক্ষা এবং ম্যাটেরিয়ালস পৰিবৰ্তন হতে পারে।

ঊর্দ্ধ্বম ভার্শিটি 'খ' & গুচ্ছ কোর্স প্ল্যান ২০২৬

অফলাইন/অনলাইন/কম্বো/Lite কম্বো/এক্সাম ব্যাচ
(অফলাইনের সাথে অনলাইন ফ্লি)

| কোর্স | প্লিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস | অফলাইন ক্লাস | অনলাইন ক্লাস | পরীক্ষা | অফলাইন | অনলাইন | ফি |
|---|---|--|--|----------------------------|--------|--------|-----------------------------|
| মূল কোর্স : ভার্শিটি 'খ' & গুচ্ছ ফুল কোর্স | ১৬টি প্লিন্টেড স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস ▷ ভার্শিটি 'খ' মাস্টার প্রশ্নব্যাংক ৩টি (বিষয়ভিত্তিক) ▷ ভার্শিটি 'খ' প্রিপারেশন বুক ৬টি ▷ সাবজেক্টিভ GK প্রিপারেশন বুক ১টি ▷ IQ-ম্যাথ প্রিপারেশন বুক ১টি ▷ রিটেন স্পেশাল বুক ২টি ▷ চাবি 'খ' প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি ▷ অন্যান্য ভার্শিটি প্রশ্নব্যাংক উইথ মডেল টেস্ট ১টি (জবি, জাবি, রাবি, চবি, খুবি, কুবি, BUP, SUST, HSTU, GST গুচ্ছ) ▷ ভার্শিটি 'খ' Final Touch ১টি এছাড়াও সাম্প্রতিক GK শীট ৩টি, উইকলি সল্যুশন বুক ১২টি, মাহুলি সল্যুশন বুক ৩টি, ফাইনাল সল্যুশন বুক ২টি | অফলাইন ক্লাস ৪২টি (সেমিট্রাল টিচার) ▷ বাংলা (MCQ + রিটেন) ১২টি ▷ ইংলিশ (MCQ + রিটেন) ১২টি ▷ GK (বাংলাদেশ) ৬টি ▷ GK (আন্তর্জাতিক) ৬টি ▷ GK (সাম্প্রতিক) ২টি ▷ রিটেন স্পেশাল ক্লাস ৪টি | লাইভ ম্যারাথন ক্লাস ৯৮টি ▷ বাংলা (MCQ + রিটেন) ২৪টি ▷ ইংলিশ (MCQ + রিটেন) ২৪টি ▷ GK (বাংলাদেশ) ১২টি ▷ GK (আন্তর্জাতিক) ১২টি ▷ GK (সাম্প্রতিক) ৪টি ▷ রিটেন স্পেশাল ক্লাস ৮টি ▷ সাবজেক্টিভ GK ক্লাস ৭টি ▷ IQ-ম্যাথ ক্লাস ৫টি ▷ স্পেশাল মেন্টরিং সেশন ২টি রেকর্ডেড ক্লাস ২৮৬টি ▷ ভার্শিটি 'খ' ফাউন্ডেশন ক্লাস (টপিকভিত্তিক) ১৯৪টি ▷ আর্কাইভ ম্যারাথন ক্লাস ৮০টি ▷ উইকলি সল্যুশন ক্লাস ১২টি * অন্যান্য বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি পরীক্ষার পূর্বে অনলাইনে প্রয়োজনীয় সংখ্যক স্পেশাল ক্লাস অনুষ্ঠিত হবে। | ডেইলি এক্সাম | ৪২ টি | ৯৬ টি | অফলাইন ব্যাচ ২৩০০০/- |
| | | | | উইকলি এক্সাম | ১২ টি | ১২ টি | |
| | | | | প্র্যাক্টিস এক্সাম | - | ১৩৭টি | অনলাইন ব্যাচ ৬০০০/- |
| | | | | মাহুলি রিভিশন টেস্ট | ৩ টি | ৩ টি | |
| | | | | লিখিত স্পেশাল মডেল টেস্ট | ২ টি | ২ টি | কম্বো ব্যাচ ১৭০০০/- |
| | | | | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৬ টি | ৬ টি | |
| | | | | সাবজেক্টিভ ফাইনাল এক্সাম | ৩ টি | ৩ টি | Lite কম্বো ব্যাচ ১৪০০০/- |
| | | | | চাবি 'খ' ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ টি | ৫ টি | |
| | | | | স্পেশাল মডেল টেস্ট | ১২ টি | ১২ টি | এক্সাম ব্যাচ ১১০০০/- |
| | | | | সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস | | | |

| ব্যাচের সময়সূচী (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাচ) | অফলাইন ক্লাস | শনি-সোম-বুধ-শুক্র অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্র | সকাল ৭:১৫টা, সকাল ১০:১৫টা, দুপুর ১:৩০টা, বিকাল ৪:১৫টা শুক্রবার: সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২:১৫টা, বিকাল ৫ টা |
|--|--------------|---|--|
| | | ম্যারাথন লাইভ ক্লাস | সপ্তাহে ৭ দিন |

| ভার্শিটি 'খ' প্রোগ্রামে সর্বমোট ৮ লক্ষ ৭৮ হাজার টাকার উৎসাহমূলক নগদ মেধাবৃত্তি | | | | |
|---|--------------------------------------|--------------------------|---|--|
| পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি ৩,৬২,০০০/- ২০২৬ কার্যক্রমের উল্লিখিত প্রতিটি পরীক্ষায় শীর্ষ ৫ জন ঊর্দ্ধ্বমিমানকে প্রদান করা হবে পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি। | পরীক্ষার নাম | সংখ্যা | মেধাবৃত্তির পরিমাণ | মেধাবৃত্তির বিন্যাস |
| | উইকলি এক্সাম | ১২ | ১২ × ২০০০ = ২৪০০০/- | ১ম-৭০০/- ২য়-৬০০/- ৩য়-৪০০/- ৪র্থ-২০০/- ৫ম-১০০/- |
| | মাহুলি রিভিশন টেস্ট | ৩ | ৩ × ২০০০ = ৬০০০/- | |
| | লিখিত স্পেশাল মডেল টেস্ট | ২ | ২ × ২০০০ = ৪০০০/- | |
| | পেপার ফাইনাল এক্সাম | ৬ | ৬ × ২০০০ = ১২০০০/- | |
| | সাবজেক্টিভ ফাইনাল এক্সাম | ৩ | ৩ × ২০০০ = ৬০০০/- | |
| | চাবি 'খ' ফাইনাল মডেল টেস্ট | ৫ | ৫ × ২০০০ = ১০০০০/- | |
| | চাবি 'খ' সম্ভাবনা মেধাবৃত্তি পরীক্ষা | ১ | মেধাতালিকার প্রথম ৫০০ জনের জন্য সর্বমোট ৩ লক্ষ টাকা | |
| | | | | |
| উচ্চশিক্ষা বৃত্তি ৫,১৬,০০০/- যেসকল ঊর্দ্ধ্বমিমান উল্লিখিত বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের মূল ভর্তি পরীক্ষায় কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখবে তাদের সম্মানার্থে প্রদান করা হবে এককালীন উচ্চশিক্ষা বৃত্তি। | বিশ্ববিদ্যালয় | ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থান | উচ্চশিক্ষা বৃত্তির পরিমাণ | |
| | মানবিক শাখার প্রথম ১০ জন | ১ম, ২য়, ৩য় | ৫০০০০/-, ৩০০০০/-, ২০০০০/- | প্রত্যেকে ১০০০০/- |
| | | ৪র্থ-১০ম | | |
| | বিজ্ঞান শাখার প্রথম ৫ জন | ১ম, ২য়, ৩য় | ৪০০০০/-, ২৫০০০/-, ১৫০০০/- | প্রত্যেকে ১০০০০/- |
| | | ৪র্থ-৫ম | | |
| | ব্যবসায় শিক্ষা শাখার প্রথম ৩ জন | ১ম, ২য়, ৩য় | ৩০০০০/-, ২০০০০/-, ১০০০০/- | |
| | GST গুচ্ছ (২০ টি বিশ্ববিদ্যালয়) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/- | |
| | জাবি (B & C Unit) | কম্বাইন্ড ১ম | ৫০০০/- | |
| রাবি (A), জবি (B & D), চবি (B & D), BUP (FSSS & FASS) | ১ম, ২য়, ৩য় | ১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/- | | |

*বিশেষ প্রয়োজনে কোর্সের ক্লাস, পরীক্ষা এবং ম্যাটেরিয়ালস পরিবর্তন হতে পারে।

কিছু

গুরুত্বপূর্ণ জিজ্ঞাসা



অফলাইন/অনলাইন/কম্বো ব্যাচের সার্ভিস এর পার্থক্য কি?

অফলাইন ব্যাচ: অফলাইন ও অনলাইনের সকল সার্ভিস পাবে।
অনলাইন ব্যাচ: অনলাইনের সকল সার্ভিস পাবে।
কম্বো ব্যাচ: অফলাইন ক্লাস ব্যতীত অফলাইন ও অনলাইনের সকল সার্ভিস পাবে।

বি. দ্র. প্রোগ্রামভিত্তিক উল্লিখিত বিশ্ববিদ্যালয়ের (২০২৬-২৭ সেশন) ভর্তি পরীক্ষা শেষ হওয়া পর্যন্ত সকল অনলাইন সার্ভিস সচল থাকবে।

মূল কোর্স-এর পাশাপাশি বিকল্প অপশন রাখা কেন গুরুত্বপূর্ণ?

ভর্তি পরীক্ষা মানাই তুমুল প্রতিযোগিতা, যেখানে প্রতিটি আসনের বিপরীতে গড়ে ২০-৭০ জন পরীক্ষার্থী অংশগ্রহণ করে। তাই মূল কোর্সের পাশাপাশি বিকল্প অপশন (Backup) হাতে রেখে প্রস্তুতি নেওয়াই হলো বুদ্ধিমানের কাজ।

ভর্তির পরে প্রোগ্রাম মাইগ্রেশন করা যাবে কি?

বাংলাদেশে একমাত্র ঊদ্ভাস-উন্মেষেই রয়েছে শিক্ষার্থীর প্রয়োজন অনুযায়ী প্রোগ্রাম মাইগ্রেশনের অনন্য সুবিধা। অর্থাৎ মেডিকেল/ইঞ্জিনিয়ারিং/ভার্সিটি 'ক'/ভার্সিটি 'খ' যেকোনো একটি প্রোগ্রামে ভর্তি হওয়ার পর যদি কোনো কারণে শিক্ষার্থী প্রোগ্রাম পরিবর্তন করতে চায় সেক্ষেত্রে সে ক্লাস শুরু ৩ সপ্তাহ পর্যন্ত ফ্রি মাইগ্রেশন করতে পারবে। তবে ক্লাস শুরুর ৩ সপ্তাহের পর প্রোগ্রাম মাইগ্রেশনের ক্ষেত্রে চার্জ প্রযোজ্য হবে।

সকল শাখায় একই রকম সেবা কি না?

দেশব্যাপী ঊদ্ভাস-উন্মেষ এর সকল শাখা কেন্দ্রীয়ভাবে পরিচালিত হয় এবং সকল শাখায় একই মানের সেবা প্রদান করা হয়। অর্থাৎ সকল শিক্ষার্থীর জন্য একই স্টাডি ম্যাটেরিয়ালস প্রদান করা হয়, অভিজ্ঞ শিক্ষক প্যানেল রোটেশন ভিত্তিতে ক্লাস নেন, 'ইউনিক এক্সাম সিস্টেম'-এ পরীক্ষা গ্রহণ ও মূল্যায়ন করা হয়, এবং একই Online Portal -এর মাধ্যমে সকল অনলাইন সার্ভিস প্রদান করা হয়।

প্রয়োজনে শাখা পরিবর্তন করা যাবে কি?

কোনো শিক্ষার্থী যদি ভর্তির পর ঊদ্ভাস-উন্মেষ এর এক শাখা থেকে অন্য শাখায় যেতে চায়, তবে সে যেকোনো সময়ই শাখা পরিবর্তন করতে পারবে।

মেধাতালিকা শাখাভিত্তিক নাকি সম্মিলিত?

দেশব্যাপী ঊদ্ভাস-উন্মেষ এর সকল শাখার শিক্ষার্থীদের মাঝে প্রতিযোগিতামূলক সম্মিলিত মেধা তালিকা প্রকাশ করা হয়। ফলে একজন শিক্ষার্থী ঊদ্ভাস-উন্মেষ এর যেকোনো শাখাতে ভর্তি হয়েই সারাদেশের মেধাবীদের মধ্যে নিজের অবস্থান যাচাই করতে পারবে এবং সে অনুযায়ী প্রস্তুতি গুছিয়ে নিতে পারবে।

ম্যারাথন লাইভ ক্লাস কি?

এডমিশন জার্নিতে বেসিক টু এডভান্সড প্রিপারেশন কাভার করতে থাকছে ম্যারাথন লাইভ ক্লাস। যার মাধ্যমে কোনো শিক্ষার্থীর যদি HSC সিলেবাসে গ্যাপ থাকে তবে তাও পূরণ হবে। ম্যারাথন ক্লাসগুলো শুরু হবে অফলাইন ক্লাস শুরুর এক সপ্তাহ পূর্বে এবং ক্লাসগুলো হবে স্মার্টবোর্ডের মাধ্যমে। এই ক্লাসগুলোর সংখ্যা হবে অফলাইন ক্লাসের দ্বিগুণ এবং ক্লাসগুলো হবে সপ্তাহে ৬/৭ দিন।

টপিকভিত্তিক ফাউন্ডেশন ক্লাস কি?

এডমিশনের পরিপূর্ণ প্রস্তুতির জন্য শুরুতেই প্রয়োজন প্রত্যেকটি টপিকের বেসিক কনসেপ্ট ক্লিয়ার করে স্ট্রং ফাউন্ডেশন গড়ে তোলা। সে লক্ষ্যেই শিক্ষার্থীর টপিকভিত্তিক দুর্বলতা ও ঘাটতি পূরণের জন্য “ফাউন্ডেশন ক্লাস (টপিকভিত্তিক)”, যেখানে প্রতিটি টপিকের বিস্তারিত কনসেপ্ট আলোচনাসহ এডমিশন রিলেটেড প্রয়োজনীয় সংখ্যক প্রশ্নও সলভ করা হয়েছে। ভর্তির সাথে সাথে শিক্ষার্থীর আইডিভিতে এই ক্লাসগুলো পেয়ে যাবে।

সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস কি?

একজন শিক্ষার্থীর বিষয়ভিত্তিক যেকোনো সমস্যা সমাধানের জন্য রয়েছে এক্সপার্ট টিচার প্যানেলের মাধ্যমে পরিচালিত সার্বক্ষণিক Q & A সার্ভিস, যা পুরো কোর্স জুড়ে শিক্ষার্থীর জন্য প্রাইভেট কেয়ার হিসেবে কাজ করবে। ভর্তির সাথে সাথেই শিক্ষার্থীর আইডিভিতে Q & A সার্ভিস এন্টিভ হয়ে যাবে।

৬৪ জেলায় উদ্ভাস উন্মেষ

ঢাকার টিচার
সকল শাখায়

একই ফি
একই সেবা

সকল বই
কোর্স ফি'র মাধ্যে

সার্বক্ষণিক
Q&A সার্ভিস

সম্মিলিত
মেধাতালিকা

ছেলে-মেয়ে
আলাদা ব্যাচ

শিক্ষার্থীর প্রয়োজনে
শাখা পরিবর্তন

অফলাইনের সাথে
অনলাইন ফ্রি

সকল শাখায় সমান সেবা

বিভাগভিত্তিক উদ্ভাস-উন্মেষ এর শাখাসমূহ

| বিভাগ | শাখা | ফোন নম্বর | |
|-------------------------|--------------------------|-------------|-------------|
| ঢাকা বিভাগ | মিরপুর | ০১৭১৩২৩৬৭০৫ | |
| | মিরপুর-১ | ০১৭১৩২৩৬৮২০ | |
| | পল্লবী | ০১৭১৩২৩৬৮১৮ | |
| | রূপনগর | ০১৭১৩২৩৬৭৩৪ | |
| | ক্যান্টনমেন্ট | ০১৭১৩২৩৬৭২৪ | |
| | ফার্মগেট | | ০১৭১৩২৩৬৭১১ |
| | | | ০১৭৮৭৬৮৭৫০১ |
| | | | ০১৭১৩২৩৬৭১০ |
| | | | ০১৭১৩২৩৬৯১০ |
| | মোহাম্মদপুর | ০১৭১৩২৩৬৭০১ | |
| | বসিলা | ০১৭১৩২৩৬৮১৯ | |
| | সাইন্স ল্যাব. | ০১৭১৩২৩৬৭০৬ | |
| | জিগাতলা | ০১৭১৩২৩৬৮১৬ | |
| | বকশিবাজার | ০১৭১৩২৩৬৭২৫ | |
| | লালবাগ | ০১৭১৩২৩৬৭১২ | |
| | লক্ষ্মীবাজার | ০১৭১৩২৩৬৭২০ | |
| | কেরানীগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৮০৪ | |
| | যাত্রাবাড়ী | ০১৭১৩২৩৬৭১৯ | |
| | দনিয়া | ০১৭১৩২৩৬৭১৮ | |
| | ডেমরা (কোনাপাড়া) | ০১৭১৩২৩৬৭৫৭ | |
| বনশ্রী | ০১৭১৩২৩৬৭২৩ | | |
| বাড্ডা | ০১৭১৩২৩৬৮১৭ | | |
| বাসাবো | ০১৭১৩২৩৬৭২২ | | |
| ময়মনসিংহ বিভাগ | খিলগাঁও | ০১৭১৩২৩৬৭৬৮ | |
| | মতিঝিল | ০১৭১৩২৩৬৭০৮ | |
| | শান্তিনগর | ০১৭১৩২৩৬৭০৩ | |
| | মালিবাগ | ০১৭১৩২৩৬৭০২ | |
| | উত্তরা (হাটজ বিল্ডিং) | ০১৭১৩২৩৬৭০৭ | |
| | উত্তরা (আজমপুর) | ০১৭১৩২৩৬৭০৯ | |
| | উত্তরা (দিয়াবাড়ি) | ০১৭১৩২৩৬৮২১ | |
| | টংগী | ০১৭১৩২৩৬৭৫৯ | |
| | সাভার | ০১৭১৩২৩৬৭২১ | |
| | গাজীপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৪৬ | |
| সিলেট বিভাগ | নরায়ণগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭১৭ | |
| | মুন্সিগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৬২ | |
| | কিশোরগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৩৯ | |
| | ভৈরব | ০১৭১৩২৩৬৮০৩ | |
| | নরসিংদী | ০১৭১৩২৩৬৭৩৮ | |
| | টাঙ্গাইল | ০১৭১৩২৩৬৭৩৭ | |
| | ঘাটাইল | ০১৭১৩২৩৬৮০৯ | |
| | মধুপুর | ০১৭১৩২৩৬৮২৩ | |
| | মানিকগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৬৩ | |
| | ফরিদপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৩২ | |
| রংপুর বিভাগ | শরীয়তপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৮২ | |
| | মাদারীপুর | ০১৭১৩২৩৬৮০৬ | |
| | রাজবাড়ী | ০১৭১৩২৩৬৭৮৬ | |
| | গোপালগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৬০ | |
| | ময়মনসিংহ | ০১৭১৩২৩৬৭১৬ | |
| | ময়মনসিংহ (কে.বি.) | ০১৭১৩২৩৬৭৬৯ | |
| | মুন্সীগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৮২৫ | |
| | জামালপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৪০ | |
| | শেরপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৪৯ | |
| | নেত্রকোণা | ০১৭১৩২৩৬৭৬৭ | |
| সিলেট বিভাগ | সিলেট (চৌহাটা) | ০১৭১৩২৩৬৭২৯ | |
| | সিলেট (টিলাগড়) | ০১৭১৩২৩৬৭৯৮ | |
| | সুনামগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৭৯ | |
| | হবিগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৭৩ | |
| | মৌলভীবাজার | ০১৭১৩২৩৬৭৮৫ | |
| | রংপুর (মেডিকেল মোড়) | ০১৭১৩২৩৬৭২৬ | |
| | রংপুর (খামার মোড়) | ০১৭১৩২৩৬৭৮৩ | |
| | রংপুর (পীরগঞ্জ) | ০১৭১৩২৩৬৮১১ | |
| | গাইবান্ধা | ০১৭১৩২৩৬৭৫৫ | |
| | গোবিন্দগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৮১০ | |
| কুড়িগ্রাম | ০১৭১৩২৩৬৭৫৩ | | |
| খুলনা বিভাগ | লালমনিরহাট | ০১৭১৩২৩৬৭৭৭ | |
| | নৌলফামারী | ০১৭১৩২৩৬৭৯৫ | |
| | সৈয়দপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৪১ | |
| | দিনাজপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৩৩ | |
| | ঠাকুরগাঁও | ০১৭১৩২৩৬৭৪৮ | |
| | ঠাকুরগাঁও (পীরগঞ্জ) | ০১৭১৩২৩৬৭৯৯ | |
| | পঞ্চগড় | ০১৭১৩২৩৬৭৭৮ | |
| | রাঙ্গামাটি | ০১৭১৩২৩৬৭১৩ | |
| | রাঙ্গামাটি | ০১৭১৩২৩৬৭৭৬ | |
| | রাঙ্গামাটি | ০১৭১৩২৩৬৮১২ | |
| বাজশাহী বিভাগ | বাজশাহী (কাদিরগঞ্জ) | ০১৭১৩২৩৬৭১৩ | |
| | বাজশাহী (তুঙ্গা মোড়) | ০১৭১৩২৩৬৭৭৬ | |
| | নওগাঁ | ০১৭১৩২৩৬৭৫৬ | |
| | নাটোর | ০১৭১৩২৩৬৭৫১ | |
| | চাঁপাইনবাবগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৪৭ | |
| | বগুড়া (জলেশ্বরীতলা) | ০১৭১৩২৩৬৭২৭ | |
| | বগুড়া (কলেজ রোড) | ০১৭১৩২৩৬৮২২ | |
| | বগুড়া (শেরপুর) | ০১৭১৩২৩৬৮০১ | |
| | জয়পুরহাট | ০১৭১৩২৩৬৭৫৪ | |
| | সিরাজগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৭৪২ | |
| উল্লাপাড়া | ০১৭১৩২৩৬৮০০ | | |
| পাবনা | ০১৭১৩২৩৬৭৩৬ | | |
| ঈশ্বরদী | ০১৭১৩২৩৬৭৯৬ | | |
| চট্টগ্রাম বিভাগ | খুলনা (শান্তিখাম মোড়) | ০১৭১৩২৩৬৭১৫ | |
| | খুলনা (বয়রা বাজার) | ০১৭১৩২৩৬৭৯৭ | |
| | কুষ্টিয়া | ০১৭১৩২৩৬৭৩৫ | |
| | মেহেরপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৮৭ | |
| | ঝিনাইদহ | ০১৭১৩২৩৬৭৬১ | |
| | চুয়াডাঙ্গা | ০১৭১৩২৩৬৭৬৪ | |
| | মাগুরা | ০১৭১৩২৩৬৭৫২ | |
| | যশোর | ০১৭১৩২৩৬৭৩১ | |
| | নড়াইল | ০১৭১৩২৩৬৭৮৮ | |
| | সাতক্ষীরা | ০১৭১৩২৩৬৭৫০ | |
| বাগেরহাট | ০১৭১৩২৩৬৮০৭ | | |
| বরিশাল বিভাগ | বরিশাল | ০১৭১৩২৩৬৭৩০ | |
| | বালকাঠি | ০১৭১৩২৩৬৮০৮ | |
| | পিরোজপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৯০ | |
| | পটুয়াখালী | ০১৭১৩২৩৬৭৮৪ | |
| | বরগুনা | ০১৭১৩২৩৬৭৯৩ | |
| | ভোলা | ০১৭১৩২৩৬৭৯১ | |
| | ব্রাহ্মণবাড়িয়া | ০১৭১৩২৩৬৭৪৩ | |
| | কুমিল্লা | ০১৭১৩২৩৬৭২৮ | |
| | কুমিল্লা (টিমহম বিল্ডিং) | ০১৭১৩২৩৬৮২৮ | |
| | চাঁদপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৬৫ | |
| হাজীগঞ্জ | ০১৭১৩২৩৬৮০২ | | |
| ফেনী | ০১৭১৩২৩৬৭৪৪ | | |
| নোয়াখালী | ০১৭১৩২৩৬৭৪৫ | | |
| লক্ষ্মীপুর | ০১৭১৩২৩৬৭৯২ | | |
| চট্টগ্রাম (চকবাজার) | ০১৭১৩২৩৬৭১৪ | | |
| চট্টগ্রাম (অঞ্জলি মোড়) | ০১৭১৩২৩৬৮০৫ | | |
| চট্টগ্রাম (হালিশহর) | ০১৭১৩২৩৬৭৫৮ | | |
| চট্টগ্রাম (পতেঙ্গা) | ০১৭১৩২৩৬৭৯৪ | | |
| পটিয়া | ০১৭১৩২৩৬৮১৫ | | |
| কক্সবাজার | ০১৭১৩২৩৬৭৬৬ | | |
| রাঙ্গামাটি | ০১৭১৩২৩৬৮১২ | | |
| খাগড়াছড়ি | ০১৭১৩২৩৬৮১৩ | | |
| বান্দরবান | ০১৭১৩২৩৬৮১৪ | | |

সরাসরি অফিসে এসে ভর্তি হওয়া যাবে অথবা অনলাইনে ভর্তির জন্য ভিজিট করো

🌐 www.udvash.com 🌐 www.unmesh.com 📞 09666775566



দেশব্যাপী উদ্ভাস-উন্মেষ এর
শাখাসমূহের বিস্তারিত ঠিকানা
দেখতে QR কোডটি স্ক্যান করো

উদ্ভাস-উন্মেষ এর
App ডাউনলোড করতে
QR কোডটি স্ক্যান করো

