

মেডিকেল, ইঞ্জিনিয়ারিং
ও ভাসিটি 'ক' ভর্তির

তথ্য কণিকা



সম্পর্ক হোক সহযোগিতার...

উদ্বাস উন্মেষ

শিক্ষা পরিবার

www.udvash.com www.unmesh.com 09666775566

মেডিকেল ও ডেন্টাল ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২১ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

মেডিকেল ও ডেন্টাল (MEDICAL & DENTAL)	আসন সংখ্যা	: ৪৮৯৫ টি (মেডিকেল ৪৩৫০ + ডেন্টাল ৫৪৫)।
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC + HSC ন্যূনতম GPA 9.0 (উভয় পরীক্ষায় জীববিজ্ঞানে জিপিএ 3.5 এর কম নয়)
	পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
	বিষয়ভিত্তিক নম্বরবন্টন	: জীববিজ্ঞান-৩০, রসায়ন-২৫, পদার্থবিজ্ঞান-২০, ইংরেজি-১৫ ও সাধারণ জ্ঞান (বাংলাদেশের ইতিহাস ও মুক্তিযুদ্ধ)-১০
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: (SSC GPA × 15) + (HSC GPA × 25) + ভর্তি পরীক্ষায় 100 নম্বর = সর্বমোট ৩০০ নম্বরের মধ্যে মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

আর্মড ফোর্সেস ও আর্মি মেডিক্যাল কলেজ (AFMC & AMC)	আসন সংখ্যা	: আর্মড ফোর্সেস মেডিক্যাল AFMC ক্যাডেট ৯৩টি ও AMC ক্যাডেট ২০৮টি (সম্ভাব্য)। ৫ টি আর্মি মেডিকেল ২৬০টি
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC + HSC ন্যূনতম GPA 9.0 (জীববিজ্ঞান জিপিএ 3.5 এর কম নয়) এএফএমসি ক্যাডেট : SSC + HSC ন্যূনতম GPA 10.0 (এএফএমসি-এর এএমসি ক্যাডেট)
	পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
	বিষয়ভিত্তিক নম্বরবন্টন	: জীববিজ্ঞান-৩০, রসায়ন-৩০, পদার্থবিজ্ঞান-৩০, ইংরেজি-০৫ ও সাধারণ জ্ঞান (বাংলাদেশের ইতিহাস ও সংস্কৃতি)-০৫
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: (SSC GPA × 15) + (HSC GPA × 25) + ভর্তি পরীক্ষায় 100 নম্বর = সর্বমোট ৩০০ নম্বরের মধ্যে মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

ইঞ্জিনিয়ারিং ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২১ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (BUET)	আসন সংখ্যা	: ১২৭৯ টি
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC = গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নসহ ৫.০০ এর স্কেলে ন্যূনতম জিপিএ ৪.০০ পেতে হবে। : HSC = ৫.০০ এর স্কেলে জিপিএ ৫.০০, গণিত বিষয়ে ২০০ নম্বরের মধ্যে ১৭০ এবং পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নের ৪০০ নম্বরের মধ্যে ৩৭২ নম্বর পেতে হবে।
	পরীক্ষার ধরন	: ১ম ধাপ : প্রিলিমিনারি পরীক্ষা ১০০ নম্বর (MCQ), সময়: ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে) : ২য় ধাপ : লিখিত পরীক্ষা ৪০০ নম্বর, সময়: ২ ঘণ্টা। (গ্রুপ 'খ' আর্কিটেকচার ২৫০ নম্বর, সময়: ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট) (প্রিলিমিনারি পরীক্ষায় নির্বাচিত ৬০০০ জন ২য় ধাপের লিখিত পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ পায়)
	বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: প্রিলিমিনারি পরীক্ষা (MCQ) : গণিত-৩৪, পদার্থবিজ্ঞান-৩৩ ও রসায়ন-৩৩ : লিখিত পরীক্ষা : গণিত-১৪, পদার্থবিজ্ঞান-১৩ ও রসায়ন-১৩
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধুমাত্র লিখিত পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

ইঞ্জিনিয়ারিং গুচ্ছ (CKRUET)	আসন সংখ্যা	: ৩২৩১ টি (CUET- ৯৩১, KUET- ১০৬৫, RUET- ১২৩৫)
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC তে ন্যূনতম জিপিএ ৪.০০ এবং HSC তে গণিত-৫.০০, পদার্থবিজ্ঞান-৫.০০, রসায়ন-৫.০০ ও ইংরেজি-৪.০০
	পরীক্ষার ধরন	: MCQ ৫০০ নম্বর, সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)
	বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: গণিত (২৫টি প্রশ্ন × ৬), পদার্থবিজ্ঞান (২৫টি প্রশ্ন × ৬), রসায়ন (২৫টি প্রশ্ন × ৬) ও ইংরেজি (২৫টি প্রশ্ন × ২)
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধুমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয় (BUTEX)	আসন সংখ্যা	: ৬০০ টি
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC এবং HSC প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ ৫.০০ এবং HSC তে গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজি চারটি বিষয়ে ন্যূনতম জিপিএ ২০.০০
	পরীক্ষার ধরন	: ২০০ নম্বর (Written), সময় : ২ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)
	বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: গণিত (১০টি প্রশ্ন × ৬), পদার্থবিজ্ঞান (১০টি প্রশ্ন × ৬), রসায়ন (১০টি প্রশ্ন × ৬) ও ইংরেজি (৪টি প্রশ্ন × ৫)
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধুমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

ইসলামিক ইউনিভার্সিটি অফ টেকনোলজি (IUT)	আসন সংখ্যা	: ৭৬২ টি
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC এবং HSC প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ 4.50
	পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ২ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)
	বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: BSc Engg and BBA : গণিত (৩৫), পদার্থবিজ্ঞান (৩৫), রসায়ন (১৫) ও ইংরেজি (১৫) THT : গণিত (৩৫), ইংরেজি ও যোগাযোগ (৩৫), মানসিক দক্ষতা ও সাধারণ জ্ঞান (৩০)
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধুমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

মিলিটারী ইনস্টিটিউট অফ সাইন্স এন্ড টেকনোলজি (MIST)	আসন সংখ্যা	: ৫৭০ টি
	আবেদন যোগ্যতা	: SSC তে ন্যূনতম জিপিএ 4.0 (৪র্থ বিষয় ব্যতীত) HSC তে গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজি এই চারটি বিষয়ে মোট জিপিএ 17.0
	পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (Written), সময় : ২ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে)
	বিষয় ও নম্বরবন্টন	: গণিত (৪০ নম্বর), পদার্থবিজ্ঞান (৩০ নম্বর), রসায়ন (২০ নম্বর) ও ইংরেজি (১০ নম্বর)
	ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধুমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

ভার্সিটি 'ক' ভর্তি পরীক্ষার তথ্যসমূহ (২০২১ সালের ভর্তি বিজ্ঞপ্তি অনুসারে)

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় 'ক' ইউনিট (DU 'KA' Unit)

আসন সংখ্যা	: ১৮৫১ টি
আবেদন যোগ্যতা	: SSC+HSC ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম GPA 3.5 এবং সর্বমোট GPA 8.00 থাকতে হবে।
পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ 60 + Written 40), সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: পদার্থবিজ্ঞান + রসায়ন + নৈর্বাচনিক বিষয় + (৪র্থ বিষয় / বাংলা / ইংরেজি) যেকোনো ১টি। MCQ = প্রতিটি বিষয়ে ১৫টি করে প্রশ্ন (১৫ নম্বর)। Written = 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)

আসন সংখ্যা	: ৭৮৬ টি (ছেলে ৩৯৮ এবং মেয়ে ৩৮৮)
আবেদন যোগ্যতা	: SSC+HSC ন্যূনতম GPA 4.00 থাকতে হবে। ভর্তির ক্ষেত্রে বিষয়ভিত্তিক জিপিএ ৪.০০ থেকে ৯.০০ এর মধ্যে থাকতে হবে।
পরীক্ষার ধরন	: ৮০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: A Unit = গণিত (২২), পদার্থবিজ্ঞান (২২), রসায়ন (২২), বাংলা (০৩), ইংরেজি (০৩) এবং ICT (০৮) D Unit = বাংলা ও ইংরেজি (০৮), রসায়ন (২৪), উদ্ভিদবিজ্ঞান (২২), প্রাণিবিজ্ঞান (২২) এবং বুদ্ধিমত্তা (০৪)
ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 1.5) + (HSC GPA × 2.5)

রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয় (RU C Unit)

আসন সংখ্যা	: ১৫৫৮ টি
আবেদন যোগ্যতা	: SSC ও HSC উভয় পরীক্ষায় (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম GPA 3.5 সহ মোট GPA 8.00 পেতে 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) যে কোন ১টি বিষয়ে উত্তর করা যাবে অথবা জীববিজ্ঞান (১৩টি প্রশ্ন × ১.২৫) + গণিত (১২টি প্রশ্ন × ১.২৫) উভয় উত্তর করা যাবে।
ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধুমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বরের উপর মেধাতালিকা প্রকাশ করা হয়।

চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয় (CU A Unit)

আসন সংখ্যা	: ১২১৫ টি
আবেদন যোগ্যতা	: SSC+HSC (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম GPA 8.0 (SSC ও HSC পরীক্ষায় আলাদাভাবে GPA 4.0 থাকতে হবে)
পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: বাংলা (১০) + ইংরেজি (১৫), (পদার্থবিজ্ঞান/রসায়ন/গণিত/জীববিজ্ঞান-২৫) যেকোন ৩টি বিষয় উত্তর করতে হবে।
ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত নম্বর + (SSC GPA × 2) + (HSC GPA × 2)

GST গুচ্ছ (২২টি বিশ্ববিদ্যালয়)

JnU, IU, SUST, KU, HSTU,
MBSTU, PSTU, NSTU, CoU,
JKKNIU, JUST, BRUR, PUST,
BSMRSTU, BU, RMSTU,
RUB, BSMRDU, SHU,
BSFMSTU, BSMRU, CSTU

আসন সংখ্যা	: বিজ্ঞান বিভাগের আসন সংখ্যা প্রায় ১০৭১৬ টি
আবেদন যোগ্যতা	: SSC ও HSC উভয় পরীক্ষায় (৪র্থ বিষয়সহ) ন্যূনতম GPA 3.50 এবং SSC+HSC সর্বমোট GPA 8.00 থাকতে হবে।
পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: পদার্থবিজ্ঞান + রসায়ন + নৈর্বাচনিক বিষয় + (৪র্থ বিষয় / বাংলা / ইংরেজি) যেকোনো ১টি। MCQ = প্রতিটি বিষয়ে ২৫টি করে প্রশ্ন (২৫ নম্বর)।
ফলাফল নির্ণয় পদ্ধতি	: শুধু ভর্তি পরীক্ষার প্রাপ্ত নম্বর প্রকাশ করা হয়। পরবর্তীতে বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয় নিজস্ব নীতিমালা অনুসারে ভর্তি নেয়।

কৃষি গুচ্ছ

(৮টি বিশ্ববিদ্যালয়)

BAU, SAU, SAU,
KAU, PSTU, CVASU,
BSMRAU, HAU

আসন সংখ্যা	: ৩৫৩৯ টি
আবেদন যোগ্যতা	: SSC/HSC তে জীববিজ্ঞান, রসায়ন, পদার্থবিজ্ঞান ও গণিত বিষয়সহ উত্তীর্ণ হতে হবে। SSC/HSC প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপিএ (৪র্থ বিষয় ব্যতীত) 4.00 সর্বমোট SSC+HSC ন্যূনতম GPA 8.50 থাকতে হবে।
পরীক্ষার ধরন	: ১০০ নম্বর (MCQ), সময় : ১ ঘণ্টা। (ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না)
বিষয় ও প্রশ্ন সংখ্যা	: 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)

বিকল্প অপশন হাতে রাখো ভর্তিযুদ্ধে এগিয়ে থাকো

HSC বিজ্ঞান পরীক্ষার্থী বন্ধুরা,

আসসালামু আ'লাইকুম। শিক্ষা জীবনের একটা গুরুত্বপূর্ণ ধাপ তোমরা অতিক্রম করতে যাচ্ছে। ঊদ্ভ্যাম-উন্মেষ শিক্ষা পরিবারের পক্ষ থেকে তোমাদের জন্য শুভকামনা। JSC, SSC ইত্যাদি যে ধাপগুলো তোমরা ইতিমধ্যে 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 তোমার স্বপ্নের ঠিকানা- মেডিকেল, বুয়েট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় কিংবা অন্য কোন প্রতিষ্ঠান। তবে স্বপ্নরাজ্যে বিচরণের পথ যতটা মসৃণ, বাস্তবে স্বপ্নপূরণের পথ ততটাই 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। ভর্তি পরীক্ষা মানেই একটি আসনের বিপরীতে প্রতিযোগী ২০-৫০ জন। চাস পাবে ১ জন, ব্যর্থ হবে ১৯-৪৯ জন। ব্যর্থতার হারই বেশি। বুদ্ধিমানেরা তাই সিদ্ধান্ত নেয় বিকল্প অপশন হাতে রেখে। তাই আর সিদ্ধান্তহীনতা নয়; স্থির কর তোমার পছন্দ আর নিয়ে নাও সময়োপযোগী সঠিক সিদ্ধান্ত :

মেডিকেল

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

মেডিকেল + ভার্সিটি Math

শুচ
প্রস্তুতি
ফ্রি

ইঞ্জিনিয়ারিং

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

ইঞ্জিনিয়ারিং + Biology

শুচ
প্রস্তুতি
ফ্রি

ভার্সিটি 'ক'

যাদের মেইন টার্গেট
তাদের জন্য

ভার্সিটি 'ক' + GKE বাংলা ICT

শুচ
প্রস্তুতি
ফ্রি

শিক্ষার্থীর প্রয়োজনে
প্রোগ্রাম মাইগ্রেশন
ঊদ্ভ্যাম উন্মেষ-ই
একমাত্র অপশন

প্রিয় শিক্ষার্থী ও অভিভাবকবৃন্দ,

শিক্ষার্থীর প্রয়োজনে প্রোগ্রাম মাইগ্রেশনের সুবিধা বাংলাদেশে একমাত্র ঊদ্ভ্যাম-উন্মেষ শিক্ষা পরিবারেই রয়েছে। অর্থাৎ কোনো একটি প্রোগ্রামে ভর্তি হবার পর কোনো শিক্ষার্থী যদি কোনো কারণে (যেমন- HSC পরীক্ষা/রেজাল্ট আশানুরূপ না হওয়া, টার্গেট পরিবর্তন হওয়া ইত্যাদি) প্রোগ্রাম পরিবর্তন করতে চায়, যেমন- ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রাম থেকে মেডিকেল/ভার্সিটি 'ক' প্রোগ্রামে যেতে চায় অথবা মেডিকেল প্রোগ্রাম থেকে ভার্সিটি 'ক'/ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রামে যেতে চায় অথবা ভার্সিটি 'ক' প্রোগ্রাম থেকে মেডিকেল/ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রামে যেতে চায় তবে সে যেকোনো সময়ই তা করতে পারবে।

উপরন্তু, কোন শিক্ষার্থী যদি শাখা পরিবর্তন করতে চায় তবে যেকোনো সময়ই সে তা করতে পারবে।

মেডিকেল কোর্স প্ল্যান ২০২২

কোর্সসমূহ : ■ মেডিকেল ফুল কোর্স ■ গুচ্ছ প্রস্তুতি কোর্স ■ ভার্টিসি Math কোর্স

কোর্স	কোর্স বিবরণী	মূল বইয়ের পাশাপাশি প্রস্তুতি সহায়ক বইসমূহ
মেডিকেল ফুল কোর্স ▶ জীববিজ্ঞান ▶ রসায়ন ▶ পদার্থবিজ্ঞান ▶ সাধারণ জ্ঞান ▶ ইংরেজি	ফিজিক্যাল ক্লাস	৪০ টি
	রেকর্ডেড মাস্টার ক্লাস	১৭০+
	লাইভ সল্যুশন ক্লাস	১২ টি
	ডেইলি এক্সাম	৪০ টি
	উইকলি এক্সাম	১২ টি
	পেপার ফাইনাল এক্সাম	০৬ টি
	সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম	০৫ টি
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	১০ টি
গুচ্ছ প্রস্তুতি কোর্স (মেডিকেল ফুল কোর্সের শিক্ষার্থীদের জন্য Free)	GST গুচ্ছ ও কৃষি গুচ্ছ ভর্তি পরীক্ষার পূর্বে প্রয়োজনীয় সংখ্যক ক্লাস-পরীক্ষার সমন্বয়ে প্রস্তুতি সম্পন্ন করা হবে।	▶ বিষয়ভিত্তিক উন্মেষ মেডিক্স ৬ টি ▶ বিষয়ভিত্তিক উন্মেষ প্র্যাকটিস বুক ৬ টি ▶ বিষয়ভিত্তিক উন্মেষ আপডেট ইনফো ৬ টি ▶ উন্মেষ মেডিকেল প্রশ্নব্যাংক ▶ উন্মেষ GKE প্রশ্নব্যাংক ▶ মেডিকেল মডেল টেস্ট বুক ২ টি
ভার্টিসি Math কোর্স ▶ উচ্চতর গণিত ▶ গাণিতিক পদার্থবিজ্ঞান ▶ গাণিতিক রসায়ন	ফিজিক্যাল ক্লাস	১৮ টি
	রেকর্ডেড মাস্টার ক্লাস	৫০+
	ডেইলি এক্সাম	১৮ টি
	পেপার ফাইনাল এক্সাম	০৬ টি
	কম্বাইন্ড পেপার এক্সাম	০২ টি
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	০৩ টি
▶ GST গুচ্ছ প্রশ্নব্যাংক ▶ কৃষি গুচ্ছ প্রশ্নব্যাংক	▶ উচ্চতর গণিত প্রিপারেশন বুক ২ টি ▶ পদার্থবিজ্ঞান প্রিপারেশন বুক ২ টি ▶ রসায়ন প্রিপারেশন বুক ২ টি	▶ উন্মেষ GK প্রিপারেশন বুক ▶ উন্মেষ English প্রিপারেশন বুক ▶ উন্মেষ GK আপডেট (Monthly) ▶ উন্মেষ উইকলি সল্যুশন বুক ১২ টি ▶ উন্মেষ ফাইনাল সল্যুশন বুক ১ টি
▶ GST গুচ্ছ মডেল টেস্ট বুক ▶ কৃষি গুচ্ছ মডেল টেস্ট বুক	▶ ভার্টিসি 'ক' প্রশ্নব্যাংক ▶ চারি 'ক' প্রশ্নব্যাংক ▶ চারি 'ক' মডেল টেস্ট বুক	

উৎসাহমূলক মেধাবৃত্তি

সর্বমোট ১১ লক্ষ ১২ হাজার টাকার নগদ মেধাবৃত্তি

প্রদানের শর্ত	পরীক্ষার নাম	সংখ্যা	মেধাবৃত্তির পরিমাণ	মেধাবৃত্তির বিন্যাস
পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি ৪,৩২,০০০/- ২০২২ কার্যক্রমের উল্লিখিত প্রতিটি পরীক্ষায় শীর্ষ ৫ জন উন্মেষিয়ানকে প্রদান করা হবে পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি।	উইকলি এক্সাম	১২	$12 \times 8000 = 88000/-$	১ম: ১৫০০/- ২য়: ১০০০/- ৩য়: ৭০০/- ৪র্থ: ৫০০/- ৫ম: ৩০০/-
	পেপার ফাইনাল এক্সাম	০৬	$6 \times 8000 = 28000/-$	
	সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম	০৫	$5 \times 8000 = 20000/-$	
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	১০	$10 \times 8000 = 80000/-$	
	মেডিকেল সম্ভাবনা এক্সাম	০১		মেধাতালিকার প্রথম ৫০০ জনের জন্য সর্বমোট ৩ লক্ষ টাকা
উচ্চশিক্ষা বৃত্তি ৬,৮০,০০০/- যেসব উন্মেষিয়ান উল্লিখিত মেডিকেল ও ডেন্টাল ভর্তি পরীক্ষায় কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখবে তাদের সম্মানার্থে প্রদান করা হবে এককালীন উচ্চশিক্ষা বৃত্তি।	প্রতিষ্ঠান		ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থান	উচ্চশিক্ষা বৃত্তির পরিমাণ
	মেডিকেল		১ম, ২য়, ৩য়	১০০০০০/-, ৬০০০০/-, ৪০০০০/-
			৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ২০০০০/-
			১১তম-২০তম	প্রত্যেকে ১০০০০/-
	ডেন্টাল		২১তম-৫০তম	প্রত্যেকে ৫০০০০/-
			১ম, ২য়, ৩য়	৩০০০০/-, ১৫০০০/-, ১০০০০/-
		৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ৫০০০০/-	

২০২২ এডমিশন প্রোগ্রামের কোর্স ফি

কোর্স	ফি
মেডিকেল ফুল কোর্স	২০০০০/-
ভার্টিসি Math কোর্স	৫০০০/-

ব্যাচের সময়সূচি (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাচ)

দিন	ব্যাচের সময়
শনি-সোম-বুধ-শুক্র অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্র	সকাল ৭:৪৫ টা, সকাল ১০:৩০ টা দুপুর ১:৩০ টা, বিকাল ৪:১৫ টা
শুক্রবার :	সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২টা, বিকাল ৫টা

২০২২ এডমিশন প্রোগ্রামে সুবিধাজনক ব্রাঞ্চ ও ব্যাচ টাইমে ভর্তি হওয়ার এখনই সময়!

সীমিত সময়ের জন্য
২০০০০/-
 ছাড়!

ভর্তি চলছে...

ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্স প্ল্যান ২০২২

কোর্সসমূহ : ■ ইঞ্জিনিয়ারিং ফুল কোর্স ■ গুচ্ছ প্রস্তুতি কোর্স ■ Biology কোর্স ■ আর্কিটেকচার কোর্স

কোর্স	কোর্স বিবরণী	প্রস্তুতি সহায়ক বইসমূহ
ইঞ্জিনিয়ারিং ফুল কোর্স ▶ পদার্থবিজ্ঞান ▶ রসায়ন ▶ উচ্চতর গণিত ▶ ইংরেজি	ফিজিক্যাল ক্লাস	৩৭ টি
	রেকর্ডেড মাস্টার ক্লাস	১৫০+
	লাইভ সল্যুশন ক্লাস	১১ টি
	ডেইলি এক্সাম	৩৭ টি
	উইকলি এক্সাম	১১ টি
	পেপার ফাইনাল এক্সাম	০৬ টি
	সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম	০৩ টি
	কম্বাইন্ড পেপার এক্সাম	০২ টি
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	১০ টি
	স্পেশাল মডেল টেস্ট	১০ টি
গুচ্ছ প্রস্তুতি কোর্স (ইঞ্জিনিয়ারিং ফুল কোর্সের শিক্ষার্থীদের জন্য Free)	GST গুচ্ছ ও কৃষি গুচ্ছ ভর্তি পরীক্ষার পূর্বে প্রয়োজনীয় সংখ্যক ক্লাস-পরীক্ষার সমন্বয়ে প্রস্তুতি সম্পন্ন করা হবে।	▶ GST গুচ্ছ প্রশ্নব্যাংক ▶ কৃষি গুচ্ছ প্রশ্নব্যাংক ▶ GST গুচ্ছ মডেল টেস্ট বুক ▶ কৃষি গুচ্ছ মডেল টেস্ট বুক
	Biology কোর্স ▶ উদ্ভিদবিজ্ঞান ▶ প্রাণিবিজ্ঞান ▶ মেডিকেল এক্সাম প্যাক	ফিজিক্যাল ক্লাস রেকর্ডেড মাস্টার ক্লাস ডেইলি এক্সাম পেপার ফাইনাল এক্সাম সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম ফাইনাল মডেল টেস্ট
আর্কিটেকচার কোর্স	ড্রইং ক্লাস	১৪ টি
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	০৬ টি
		▶ উন্মেষ মেডিট্রিক্স উদ্ভিদবিজ্ঞান ▶ উন্মেষ মেডিট্রিক্স প্রাণিবিজ্ঞান ▶ উন্মেষ প্র্যাকটিস বুক উদ্ভিদবিজ্ঞান ▶ উন্মেষ প্র্যাকটিস বুক প্রাণিবিজ্ঞান ▶ উন্মেষ মেডিকেল প্রশ্নব্যাংক ▶ উন্মেষ GKE প্রশ্নব্যাংক ▶ মেডিকেল মডেল টেস্ট বুক ২টি
		▶ আর্কিটেকচার ড্রইং প্র্যাকটিস বুক

উৎসাহমূলক মেধাবৃত্তি

সর্বমোট ৮ লক্ষ ৮০ হাজার টাকার নগদ মেধাবৃত্তি

পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি

১,৬০,০০০/-

২০২২ কার্যক্রমের উল্লিখিত প্রতিটি পরীক্ষায় শীর্ষ ৫ জন উদ্ভূতমিহনে প্রদান করা হবে পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি।

পরীক্ষার নাম	সংখ্যা	মেধাবৃত্তির পরিমাণ	মেধাবৃত্তির বিন্যাস
উইকলি এক্সাম	১১	১১ × ৫০০০ = ৫৫০০০/-	১ম-২০০০/-
পেপার ফাইনাল এক্সাম	৬	৬ × ৫০০০ = ৩০০০০/-	২য়-১২০০/-
সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম	৩	৩ × ৫০০০ = ১৫০০০/-	৩য়-৮০০/-
কম্বাইন্ড পেপার এক্সাম	২	২ × ৫০০০ = ১০০০০/-	৪র্থ-৫০০/-
ফাইনাল মডেল টেস্ট	১০	১০ × ৫০০০ = ৫০০০০/-	৫ম-৫০০/-

উচ্চশিক্ষা বৃত্তি

৭,২০,০০০/-

যেসকল উদ্ভূতমিহনে উল্লিখিত বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের 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	১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/-
	৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ৩০০০/-
ইঞ্জিনিয়ারিং গুচ্ছ (চুয়েট, কুয়েট, রুয়েট)	১ম, ২য়, ৩য়	১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/-
	৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ৩০০০/-
বুটেক্স (ইঞ্জিনিয়ারিং)	১ম, ২য়, ৩য়	১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/-
আইইউটি (ইঞ্জিনিয়ারিং)	১ম, ২য়, ৩য়	১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/-

২০২২ এডমিশন প্রোগ্রামের কোর্স ফি

কোর্স	ফি
ইঞ্জিনিয়ারিং ফুল কোর্স	২০০০০/-
Biology কোর্স	৫০০০/-
আর্কিটেকচার কোর্স	৫০০০/-

ব্যাচের সময়সূচি (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাচ)

দিন	ব্যাচের সময়
শনি-সোম-বুধ-শুক্র অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্র	সকাল ৭:৪৫ টা, সকাল ১০:৩০ টা দুপুর ১:৩০ টা, বিকাল ৪:১৫ টা
শুক্রবার	সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২টা, বিকাল ৫টা

২০২২ এডমিশন প্রোগ্রামে সুবিধাজনক ব্রাঞ্চ ও ব্যাচ টাইমে ভর্তি হওয়ার এখনই সময়!

সীমিত সময়ের জন্য
২০০০/-
ছাড়!

ভর্তি চলছে...

ভার্সিটি 'ক' কোর্স প্ল্যান ২০২২

কোর্সসমূহ : ■ ভার্সিটি 'ক' ফুল কোর্স ■ গুচ্ছ প্রস্তুতি কোর্স ■ GKE বাংলা ICT কোর্স

কোর্স	কোর্স বিবরণী	প্রস্তুতি সহায়ক বইসমূহ
ভার্সিটি 'ক' ফুল কোর্স ▶ পদার্থবিজ্ঞান ▶ রসায়ন ▶ উচ্চতর গণিত ▶ জীববিজ্ঞান	ফিজিক্যাল ক্লাস	৩৮ টি
	রেকর্ডেড মাস্টার ক্লাস	১৬০+
	লাইভ সল্যুশন ক্লাস	১০ টি
	ডেইলি এক্সাম	৩৮ টি
	উইকলি এক্সাম	১০ টি
	পেপার ফাইনাল এক্সাম	০৮ টি
	সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম	০৪ টি
	কম্বাইন্ড পেপার এক্সাম	০২ টি
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	০৫ টি
	স্পেশাল মডেল টেস্ট	০৭ টি
গুচ্ছ প্রস্তুতি কোর্স (ভার্সিটি 'ক' ফুল কোর্সের শিক্ষার্থীদের জন্য Free)	GST গুচ্ছ ও কৃষি গুচ্ছ ভর্তি পরীক্ষার পূর্বে প্রয়োজনীয় সংখ্যক ক্লাস-পরীক্ষার সমন্বয়ে প্রস্তুতি সম্পন্ন করা হবে।	▶ GST গুচ্ছ প্রশ্নব্যাংক ▶ কৃষি গুচ্ছ প্রশ্নব্যাংক ▶ GST গুচ্ছ মডেল টেস্ট বুক ▶ কৃষি গুচ্ছ মডেল টেস্ট বুক
GKE বাংলা ICT কোর্স ▶ সাধারণ জ্ঞান ▶ ইংরেজি ▶ মেডিকেল এক্সাম প্যাক	বিষয়ভিত্তিক ক্লাস ডেইলি এক্সাম সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম ফাইনাল মডেল টেস্ট	১৮ টি ১৮ টি ০৪ টি ০৩ টি ▶ GK প্রিপারেশন বুক ▶ English প্রিপারেশন বুক ▶ বাংলা প্রিপারেশন বুক ▶ ICT প্রিপারেশন বুক ▶ মেডিকেল প্রশ্নব্যাংক ▶ GKE প্রশ্নব্যাংক ▶ মেডিকেল মডেল টেস্ট বুক ২টি

উৎসাহমূলক মেধাবৃত্তি

সর্বমোট ৩ লক্ষ ৯২ হাজার টাকার নগদ মেধাবৃত্তি

পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি ৮৭,০০০/- ২০২২ কার্যক্রমের উল্লিখিত প্রতিটি পরীক্ষায় শীর্ষ ৫ জন উদ্যমিধানে প্রদান করা হবে পরীক্ষাভিত্তিক মেধাবৃত্তি।	পরীক্ষার নাম	সংখ্যা	মেধাবৃত্তির পরিমাণ	মেধাবৃত্তির বিন্যাস
		উইকলি এক্সাম	১০	১০ × ৩০০০ = ৩০০০০/-
	পেপার ফাইনাল এক্সাম	৮	৮ × ৩০০০ = ২৪০০০/-	২য়-৭০০/-
	সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম	৪	৪ × ৩০০০ = ১২০০০/-	৩য়-৬০০/-
	কম্বাইন্ড পেপার এক্সাম	২	২ × ৩০০০ = ৬০০০/-	৪র্থ-৪০০/-
	ফাইনাল মডেল টেস্ট	৫	৫ × ৩০০০ = ১৫০০০/-	৫ম-৩০০/-
উচ্চশিক্ষা বৃত্তি ৩,০৫,০০০/- যেসকল উদ্যমিধানে উল্লিখিত বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের ভর্তি পরীক্ষায় কৃতিত্বের স্বাক্ষর রাখবে তাদের সম্মানার্থে প্রদান করা হবে এককালীন উচ্চশিক্ষা বৃত্তি।	বিশ্ববিদ্যালয়	ভর্তি পরীক্ষার মেধাস্থান	উচ্চশিক্ষা বৃত্তির পরিমাণ	
	চারি 'ক'	১ম, ২য়, ৩য়	৫০০০০/-, ৩০০০০/-, ২০০০০/-	
		৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ১০০০০/-	
		১১তম-২০তম	প্রত্যেকে ৫০০০/-	
	GST গুচ্ছ (২২ টি বিশ্ববিদ্যালয়)	১ম, ২য়, ৩য়	১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/-	
		৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ৩০০০/-	
	কৃষি গুচ্ছ (৮ টি বিশ্ববিদ্যালয়)	১ম, ২য়, ৩য়	১০০০০/-, ৭০০০/-, ৫০০০/-	
		৪র্থ-১০ম	প্রত্যেকে ৩০০০/-	
	জাবি (A & D Unit)	১ম	প্রত্যেকে ৫০০০/-	
	রাবি (C Unit)	১ম	৫০০০/-	
চবি (A Unit)	১ম	৫০০০/-		

২০২২ এডমিশন প্রোগ্রামের কোর্স ফি	
কোর্স	ফি
ভার্সিটি 'ক' ফুল কোর্স	১৮০০০/-
GKE বাংলা ICT কোর্স	৫০০০/-

ব্যাকের সময়সূচি (ছেলে-মেয়ে আলাদা ব্যাক)	
দিন	ব্যাকের সময়
শনি-সোম-বুধ-শুক্র অথবা রবি-মঙ্গল-বৃহঃ-শুক্র	সকাল ৭:৪৫ টা, সকাল ১০:৩০ টা দুপুর ১:৩০ টা, বিকাল ৪:১৫ টা
শুক্রবার :	সকাল ৭ টা, সকাল ১০ টা, দুপুর ২টা, বিকাল ৫টা

২০২২ এডমিশন প্রোগ্রামে সুবিধাজনক ব্রাঞ্চ ও ব্যাক টাইমে ভর্তি হওয়ার এখনই সময়!

সীমিত সময়ের জন্য
২০০০/-
 ছাড়!

ভর্তি চলছে...

