

# ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

## 'ক' ইউনিট

## ২০২১-২০২২ শিক্ষাবর্ষের প্রথম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) শ্রেণির ভর্তি নির্দেশিকা

ভর্তি পরীক্ষা: ১০ জুন ২০২২, শুক্রবার, সকাল ১১:০০ থেকে দুপুর ১২:৩০ পর্যন্ত

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের 'ক' ইউনিটের অধীন বিজ্ঞান, জীববিজ্ঞান, ফার্মেসী, আর্থ এন্ড এনভায়রনমেন্টাল সায়েন্সেস, ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি অনুষদের বিভাগসমূহ এবং পরিসংখ্যান গবেষণা ও শিক্ষণ ইনস্টিটিউট, পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট, তথ্য প্রযুক্তি ইনস্টিটিউট, ইনস্টিটিউট অব লেদার ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি এবং শিক্ষা ও গবেষণা ইনস্টিটিউট-এ ২০২১-২০২২ শিক্ষাবর্ষের প্রথম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) প্রোণিতে ভর্তির জন্য অনলাইনে দরখান্ত আহ্বান করা হচ্ছে। স্নাতক (সম্মান) প্রোগ্রাম ফার্মেসী অনুষদে ৫ (পাঁচ) বছর মেয়াদী এবং অন্যান্য অনুষদ ও ইনস্টিটিউট-এ ৪ (চার) বছর মেয়াদী।

বিভিন্ন বিভাগ/ইনস্টিটিউট-এ প্রথম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) শ্রেণিতে ভর্তির জন্য নির্ধারিত আসন সংখ্যা (কোটা সহ) নিম্নরূপ:

অনুষদ/ইনস্টিটিউট	ভর্তির বিভাগ/বিষয়	আসন সংখ্যা
	পদার্থ বিজ্ঞান	<b>&gt;</b> 00
	গণিত	200
বিজ্ঞান অনুষদ	রসায়ন	৯০
	পরিসংখ্যান	ଚତ
	ফলিত গণিত	৬০
	মৃত্তিকা, পানি ও পরিবেশ	200
	উদ্ভিদবিজ্ঞান	90
	প্রাণিবিদ্যা	ьо
and the same	প্রাণরসায়ন ও অনুপ্রাণ বিজ্ঞান	৬০
জীববিজ্ঞান অনুষদ	মনোবিজ্ঞান (ক ইউনিট-৪০, গ ইউনিট-২০, ঘ ইউনিট-২০)	ьо
	অণুজীব বিজ্ঞান	80
	মৎস্যবিজ্ঞান	80
	জিন প্রকৌশল ও জীবপ্রযুক্তি	২৫
ফার্মেসী অনুষদ	ফার্মেসী	<b>૧</b> ૯
	ভূগোল ও পরিবেশ	ЪО
	ভূতত্ত্ব	୯୦
আর্থ এন্ড এনভায়রনমেন্টাল সায়েন্সেস অনুষদ	সমুদ্রবিজ্ঞান	80
	ডিজাস্টার সায়েন্স এন্ড ক্লাইমেট রেজিলিয়েন্স	80
	আবহাওয়া বিজ্ঞান	২৫

	ইলেকট্রিক্যাল এন্ড ইলেকট্রনিক ইঞ্জিনিয়ারিং	90
	ফলিত রসায়ন ও কেমিকৌশল	৬০
ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি অনুষদ	কম্পিউটার বিজ্ঞান ও প্রকৌশল	৬০
	নিউক্লিয়ার ইঞ্জিনিয়ারিং	೨೦
	রোবটিক্স এন্ড মেকাট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং	২৫
পরিসংখ্যান গবেষণা ও শিক্ষণ ইনস্টিটিউট	ফলিত পরিসংখ্যান	৫০
পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট	পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান	80
তথ্য প্রযুক্তি ইনস্টিটিউট	সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারিং	৫০
	লেদার ইঞ্জিনিয়ারিং	୯୦
লেদার ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট	ফুটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারিং	৫০
	লেদার প্রোডাক্টস ইঞ্জিনিয়ারিং	୯୦
শিক্ষা ও গবেষণা ইনস্টিটিউট	ভৌত বিজ্ঞান ২২	8\$
	জীববিজ্ঞান ১৯	
	মোট	<b>১</b> ৮৫১

#### প্রাথমিক আবেদন

- ১। 'ক' ইউনিটের অধীন অনুষদভুক্ত বিভাগ ও ইনস্টিটিউটসমূহে ২০২১-২০২২ শিক্ষাবর্ষের প্রথম বর্ষ স্নাতক (সম্মান) শ্রেণিতে ভর্তির জন্য ২০ এপ্রিল ২০২২ বিকাল ৪:০০ টা হতে ১০ মে ২০২২ তারিখ রাত ১১:৫৯ এর মধ্যে অনলাইনে আবেদন করতে হবে।
- ২। ভর্তির আবেদন https://admission.eis.du.ac.bd ওয়েবসাইট-এর মাধ্যমে করতে হবে। ভর্তির আবেদনের জন্য শিক্ষার্থীর মাধ্যমিক এবং উচ্চমাধ্যমিকের তথ্য, বর্তমান ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর, পিতা/মাতার জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর (ঐচ্ছিক), শিক্ষার্থী যে বিভাগীয় শহরের কেন্দ্রে পরীক্ষা দিতে আগ্রহী সেই বিভাগের নাম, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে কোটার তথ্য এবং ওয়েবসাইটে উল্লেখিত সাইজের একটি ছবি প্রয়োজন হবে। ভর্তির আবেদন ফি তাৎক্ষণিকভাবে অনলাইনে বা চারটি রাষ্ট্রায়ন্ত ব্যাংকে (সোনালী, জনতা, অগ্রণী ও রূপালী) নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে জমা প্রদান করা যাবে। আবেদন ও ফি জমার বিষয়ে বিস্তারিত তথ্য https://admission.eis.du.ac.bd ওয়েবসাইটে পাওয়া যাবে।

### ভর্তির ন্যুনতম যোগ্যতা

- ৩। প্রার্থীকে ২০১৬ থেকে ২০১৯ সাল পর্যন্ত মাধ্যমিক বা সমমান এবং ২০২১ সালের বাংলাদেশের যেকোনো শিক্ষা বোর্ডের বিজ্ঞান/কৃষিবিজ্ঞান শাখায় উচ্চ মাধ্যমিক অথবা মাদ্রাসা বোর্ডের বিজ্ঞান শাখায় আলিম অথবা বিজ্ঞান শাখায় IAL/A-Level বা সমমানের বিদেশি ডিগ্রিধারী হতে হবে এবং মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক (বা সমমানের) গ্রেডভিত্তিক পরীক্ষার প্রতিটিতে পৃথকভাবে ৪র্থ বিষয়সহ ন্যূনতম ৩.৫ জিপিএসহ প্রাপ্ত জিপিএ-দ্বয়ের যোগফল ন্যূনতম ৮.০ হতে হবে। IGCSE/O-Level এবং IAL/A-Level বা বিদেশি ডিগ্রিধারীদের ক্ষেত্রে সমতা নির্নপণকৃত গ্রেড গণনা করতে হবে (ধারা-৪ দ্রস্তব্য)। এছাড়া প্রার্থী যে বিভাগ/ইনিস্টিটিউটে ভর্তি হতে ইচ্ছুক তাকে ঐ বিভাগ/ইনিস্টিটিউটের জন্য নির্ধারিত যোগ্যতা অর্থাৎ নির্দেশিকার ১৯ নং ধারায় উল্লেখিত শর্ত পূরণ করতে হবে।
- 8। যে সকল প্রার্থী ২০১৬ অথবা তার পরে পাসকৃত IGCSE/O-Level পরীক্ষায় অন্তত ৫টি বিষয়ে এবং ২০২১ সালের IAL/A-Level পরীক্ষায় বিজ্ঞানের অন্তত ২টি বিষয়ে উত্তীর্ণ হয়েছে (IGCSE/O-Level এবং IAL/A-Level -এর সর্বশেষ পরীক্ষার সনকে উক্ত পরীক্ষার পাসের বছর হিসেবে ধরা হবে) এবং উপর্যুক্ত ৭টি বিষয়ের মধ্যে যারা ২টি বিষয়ে অন্তত A গ্রেড, ৩টি বিষয়ে অন্তত B গ্রেড, অপর ২টি বিষয়ে অন্তত C গ্রেড পেয়েছে (কোনো বিষয়েই D গ্রেড গ্রহণযোগ্য নহে) তারা ভর্তি

পরীক্ষায় আবেদনের জন্য বিবেচিত হবে। সমতা নিরূপণের জন্য নির্ধারিত ফি সহ অনলাইনে আবেদন করতে হবে। O-Level এবং A-Level পরীক্ষায় প্রাপ্ত লেটার গ্রেডের গ্রেড পয়েন্ট নিম্নরূপ ধরে জিপিএ হিসাব করা হবে;

A-Level/O-Level/সমমান বিদেশি পাঠ্যক্রমে বা উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয় হতে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীদের সমতা নিরূপণের জন্য https://admission.eis.du.ac.bd ওয়েব সাইটে গিয়ে "সমমান আবেদন" বা "Equivalence Application" মেনুতে আবেদন করে তাৎক্ষণিকভাবে অনলাইনে নির্ধারিত ফি জমা দিতে হবে। সমতা নিরূপণের পর প্রাপ্ত "Equivalence ID" ব্যবহার করে সাধারণ শিক্ষার্থীদের মত তারা একই ওয়েবসাইটে লগইন করে ভর্তি পরীক্ষার জন্য আবেদন করতে পারবে।

### ভর্তি পরীক্ষা

- ৫। ক) ভর্তিচ্ছু সকল প্রার্থীকে 'ক' ইউনিটের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে হবে।
  - খ) ভর্তি পরীক্ষা ১০ জুন ২০২২ তারিখ শুক্রবার, সকাল ১১:০০ টায় অনুষ্ঠিত হবে। পরীক্ষার মোট সময় ১ ঘন্টা ৩০ মিনিট। পরীক্ষা MCQ এবং বর্ণনামূলক প্রশ্নে অনুষ্ঠিত হবে। ভর্তি পরীক্ষার মোট নম্বর হবে ১০০ তন্মধ্যে ৬০ নম্বরের এমসিকিউ (MCQ) এবং ৪০ নম্বরের বর্ণনামূলক প্রশ্ন থাকবে। MCQ পরীক্ষা ৪৫ মিনিট এবং লিখিত (বর্ণনামূলক প্রশ্নের) পরীক্ষা ৪৫ মিনিটের হবে। ভর্তি পরীক্ষায় কোনো প্রকার Calculator বা তদ্রুপ কিছু ব্যবহার করা যাবে না।
- ৬। ভর্তি পরীক্ষায় MCQ এবং লিখিত (বর্ণনামূলক প্রশ্নের) পরীক্ষা ২০২১ সালে উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষায় অনুসূত পাঠ্যসূচি অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে এবং নিম্নলিখিত নীতিমালা অনুসরণ করা হবে:
  - ক) প্রত্যেক প্রার্থীকে পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নসহ মোট ৪টি বিষয়ের প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতি বিষয়ের জন্য মোট বরাদ্দ নম্বর ২৫। তন্মধ্যে এমসিকিউ (MCQ) অংশের জন্য ১৫ এবং বর্ণনামূলক অংশের জন্য ১০ নম্বর থাকবে।
  - খ) MCQ পরীক্ষায় প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য **০.২৫** নম্বর কাটা হবে এবং তা বিষয়ভিত্তিক সমন্বয় করা হবে।
  - গ) যে সকল প্রার্থী উচ্চ মাধ্যমিক অথবা সমমানের পর্যায়ে পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন, গণিত ও জীববিজ্ঞান বিষয়ে অধ্যয়ন করেছে তারা এ সকল বিষয়ে পরীক্ষা দিবে। তবে কোনো পরীক্ষার্থী ইচ্ছা করলে শুধুমাত্র উচ্চ মাধ্যমিক পর্যায়ের অতিরিক্ত (৪র্থ) বিষয়ের পরিবর্তে বাংলা অথবা ইংরেজি যেকোনো একটি বিষয়ে পরীক্ষা দিতে পারবে। এখানে উল্পেখ্য যে, পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়ে পরীক্ষা দেয়া আবশ্যিক।
  - ঘ) A-Level পর্যায়ে অধ্যয়নকৃত পরীক্ষার্থী পদার্থ বিজ্ঞান ও রসায়নসহ অন্য (গণিত/জীববিজ্ঞান/বাংলা/ইংরেজি বিষয়ের মধ্যে) যেকোনো **২টি বিষয়ে** পরীক্ষা দিয়ে মোট **৪টি বিষয়** পূর্ণ করবে।
  - ঙ) **একজন প্রার্থী যে ৪টি বিষয়ের প্রশ্নের উত্তর দিবে তার উপর নির্ভর করবে সে কোন বিভাগ/ইনস্টিটিউট এ ভর্তি হতে** পারবে। এই নির্দেশিকার ১৯ নং ধারায় বিভিন্ন বিভাগ/ইনস্টিটিউটে ভর্তির জন্য কী কী বিষয়ে পরীক্ষায় অংশগ্রহণ বাধ্যতামূলক এবং বিষয়গুলোতে ভর্তি পরীক্ষায় ন্যূনতম কত নম্বর পেতে হবে তা উল্লেখ করা হয়েছে।
  - চ) ভর্তি পরীক্ষার মান ও সময় বন্টন:
    - I. MCQ পরীক্ষা: MCQ অংশের মোট নম্বর ৬০ এবং সময় ৪৫ মিনিট। প্রতিটি বিষয়ে মোট নম্বর ১৫। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।
    - II. **লিখিত (বর্ণনামূলক প্রশ্নের) পরীক্ষা:** এই অংশের মোট নম্বর ৪০ এবং সময় ৪৫ মিনিট। প্রতিটি বিষয়ে মোট নম্বর ১০। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২ থেকে ৫ এর মধ্যে সীমাবদ্ধ থাকবে।
- ৭। ভর্তি পরীক্ষার MCQ অংশের পাস নম্বর ২৪। উল্লেখ্য, MCQ পরীক্ষায় ২৪ নম্বর পেলেই কেবল লিখিত পরীক্ষার (বর্ণনামূলক) প্রশ্নের উত্তরপত্র মূল্যায়নের জন্য বিবেচিত হবে। তবে MCQ পরীক্ষায় উত্তীর্ণ প্রার্থীদের মধ্য থেকে 'ক' ইউনিট এর মোট আসনের কমপক্ষে ৫ গুণ লিখিত পরীক্ষার (বর্ণনামূলক) উত্তরপত্র মূল্যায়ন করা হবে। লিখিত (বর্ণনামূলক) অংশের পরীক্ষায় পাস নম্বর ১২। তবে ১০০ নম্বরের মধ্যে MCQ এবং লিখিত (বর্ণনামূলক) অংশের মোট পাস নম্বর ৪০। যারা ৪০ এর কম

- ৮। প্রার্থীকে প্রয়োজনীয় MCQ এবং লিখিত (বর্ণনামূলক) অংশের উত্তরপত্রের ঘর পূরণ করার জন্য কালো কালির বলপেন ব্যবহার করতে হবে। প্রত্যেক প্রার্থীকে কেবল **একটি** MCQ এবং **একটি** বর্ণনামূলক পরীক্ষার উত্তরপত্র সরবরাহ করা হবে। অতএব উত্তরপত্র পূরণ করার সময় প্রার্থীদের সতর্কতা অবলম্বন করতে বলা হচ্ছে এবং পূরণ করতে গিয়ে যেকোনো ভুলভ্রান্তির দায়-দায়িত্ব প্রার্থীকেই বহন করতে হবে।
- ৯। উত্তরপত্রসমূহে Roll No. ও Serial No. না লিখলে বা ভুল লিখলে বা ঘষামাজা করলে উত্তরপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে।
- ১০। পরীক্ষায় কোনো প্রকার ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে না । পরীক্ষার হলে প্রার্থীর সঙ্গে ক্যালকুলেটর, মোবাইল ফোন, ব্লু-টুথ বা টেলিযোগাযোগ করা যায় এরূপ যেকোনো প্রকার ডিভাইস রাখা সম্পূর্ণভাবে নিষিদ্ধ। পরীক্ষার হলে কোনো প্রার্থীর কাছে এরূপ কোনো ডিভাইস পাওয়া গেলে, সে ব্যবহার করুক বা না করুক তাকে বহিষ্কার করা হবে।
- ১১। ভর্তি পরীক্ষার ৪৮ ঘন্টা পূর্ব থেকে বিস্তারিত আসন বিন্যাস ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তির ওয়েবসাইটে (http://admission.eis.du.ac.bd) দেখা যাবে। এছাড়া আবেদনকারী প্রবেশপত্রের নির্দেশনা অনুযায়ী এসএমএস-এর মাধ্যমে নিজ নিজ আসন বিন্যাস জানতে পারবে।
- ১২। পরীক্ষার দিন পরীক্ষা শুরুর নির্ধারিত সময়ের ৩০ মিনিট পূর্বেই পরীক্ষা কেন্দ্রের নির্দিষ্ট আসনে আসন গ্রহণ করতে হবে।
- ১৩। কোনো প্রার্থী অন্যের ছবি/নম্বরপত্র ব্যবহার করলে অথবা অন্য যেকোনো অসদুপায় অবলম্বন করলে তার পরীক্ষা বাতিল এবং তার বিরুদ্ধে আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।
- ১৪। পরীক্ষায় অসদুপায় অবলম্বনের কোনো রিপোর্ট থাকলে প্রার্থীর পরীক্ষা বাতিল বলে গণ্য হবে ।
- ১৫। পরীক্ষার্থীদের অবশ্যই স্বাস্থ্যবিধি মেনে মাস্ক পরিধান করতে হবে।

#### মেধাক্ষার ও মেধাক্রম

- ১৬।ক) মোট ১২০ নম্বরের ভিত্তিতে প্রার্থীদের অর্জিত মেধাস্কোরের ক্রমানুসারে মেধা তালিকা তৈরি করা হবে। এজন্য মাধ্যমিক/O-Level বা সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত/হিসাবকৃত জিপিএকে ২ দিয়ে গুণ এবং উচ্চ মাধ্যমিক/A-Level বা সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত/হিসাবকৃত জিপিএকে ২ দিয়ে গুণ করে এই দুইয়ের যোগফল ভর্তি পরীক্ষায় ১০০-তে প্রাপ্ত নম্বরের সাথে যোগ দিয়ে ১২০ নম্বরের মধ্যে মেধাস্কোর নির্ণয় করে তার ক্রমানুসারে মেধা তালিকা তৈরি করা হবে।
  - খ) মেধাস্কোর সমান হলে নিম্নলিখিত ক্রমানুসারে মেধাক্রম তৈরি করা হবে :
    - (১) ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত স্কোর
    - (২) HSC/সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত GPA without additional (4<sup>th</sup>) Subject
    - (৩) HSC/সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত GPA with additional (4<sup>th</sup>) Subject
    - (8) SSC/সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত GPA without additional (4<sup>th</sup>) Subject
    - (৫) SSC/সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত GPA with additional (4<sup>th</sup>) Subject
    - (৬) HSC/সমমানের পরীক্ষায় পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন, গণিত ও জীববিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত Grade Point (GP) এর যোগফল।
- ১৭।মেধাক্ষোরের ভিত্তিতে নির্ণীত মেধাক্রম অনুযায়ী উত্তীর্ণ প্রার্থীদের মেধা তালিকা ও ফলাফল ভর্তি পরীক্ষার পর ৪ (চার) সপ্তাহের মধ্যে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তির ওয়েবসাইটে (http://admission.eis.du.ac.bd) প্রকাশ করা হবে। এছাড়া প্রার্থী এসএমএস-এর মাধ্যমে ফলাফল জানতে পারবে।
- ১৮।মেধা তালিকা প্রকাশের তারিখ থেকে পাঁচ কার্যদিবসের মধ্যে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়, কার্জন হল এলাকার অগ্রণী ব্যাংকের শাখায় ১০০০/- টাকা নিরীক্ষা ফিস জমা দিয়ে জমার রশিদসহ 'ক' ইউনিট প্রধান (**ডিন, ফার্মেসী অনুষদ**) বরাবর আবেদন করে প্রার্থীর উত্তরপত্র নিরীক্ষা করানো যাবে। নিরীক্ষার ফলে প্রার্থীর অর্জিত নম্বরের পরিবর্তন হলে নিরীক্ষা ফি ফেরৎ দেওয়া হবে এবং মেধা তালিকায় প্রয়োজনীয় সংশোধন করে নেওয়া হবে।

## ১৯। বিভিন্ন বিভাগে/বিষয়ে ভর্তির নূন্যতম যোগ্যতা:

অনুষদ/ইনস্টিটিউট	ভর্তির বিভাগ/বিষয়	উচ্চমাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত	ভর্তি পরীক্ষায় নির্দিষ্ট বিষয়ে প্রাপ্ত
,		সর্বনিম্ন গ্রেড	সর্বনিম্ন নম্বর
বিজ্ঞান অনুষদ	পদার্থ বিজ্ঞান	পদার্থ বিজ্ঞান A এবং গণিত A	পদার্থ বিজ্ঞান ১০ এবং গণিত ১০
	গণিত	গণিত A	গণিত ১০
	রসায়ন	রসায়ন A , গণিত A এবং পদার্থ বিজ্ঞান A	রসায়ন ১০
	পরিসংখ্যান	গণিত A	গণিত ১০
	ফলিত গণিত	গণিত B	গণিত ১০ এবং পদার্থ বিজ্ঞান ৮
	মৃত্তিকা,পানি ও	রসায়ন B এবং (গণিত B অথবা জীববিজ্ঞান	রসায়ন ১০
	পরিবেশ	B)	
	উদ্ভিদবিজ্ঞান	জীববিজ্ঞান B	জীববিজ্ঞান ১০
	প্রাণিবিদ্যা	জীববিজ্ঞান B এবং রসায়ন B	জীববিজ্ঞান ১২
	প্রাণরসায়ন ও	রসায়ন A, গণিত A- এবং জীববিজ্ঞান A-	রসায়ন ১২.৫ এবং
	অনুপ্রাণ বিজ্ঞান	ATIAT A, TITO A- GAY SHANSH A-	জীববিজ্ঞান ১২.৫
			ক) জীববিজ্ঞান ১১ এবং গণিত ১১
জীববিজ্ঞান অনুষদ	মনোবিজ্ঞান	STATEMENT D. MAR STONE D.	অথবা খ) জীববিজ্ঞান ১১ এবং
	મ(નાાવહ્યાન	জীববিজ্ঞান B এবং গণিত B	ইংরেজী/বাংলা ১১ অথবা গ)
			গণিত ১১ এবং ইংরেজি/বাংলা ১১
	অণুজীব বিজ্ঞান	রসায়ন A এবং জীববিজ্ঞান A অথবা গণিত B	রসায়ন ১২ এবং জীববিজ্ঞান ১২
	মৎস্য বিজ্ঞান	জীববিজ্ঞান B এবং গণিত B	জীববিজ্ঞান ১১.৫
	জিন প্রকৌশল ও জীবপ্রযুক্তি	রসায়ন В, জীববিজ্ঞান В এবং গণিত В	রসায়ন ১০ এবং জীববিজ্ঞান ১০
20/20/20 PL 20/2	ফার্মেসী	রসায়ন A, গণিত B এবং	রসায়ন ১২.৫ এবং
ফার্মেসী অনুষদ		জীববিজ্ঞান A-	জীববিজ্ঞান ১২.৫
		ভূগোল A অথবা পদার্থ বিজ্ঞান B অথবা	পদার্থ বিজ্ঞান ১২ অথবা গণিত ১২
	ভূগোল ও পরিবেশ	গণিত B অথবা জীববিজ্ঞান B অথবা	অথবা জীববিজ্ঞান ১২ অথবা
च्यार्थ ०च		রসায়ন B	রসায়ন ১২
আর্থ এন্ড			গণিত ১০ এবং (পদার্থ বিজ্ঞান ১০
এনভায়রনমেন্টাল	ভূতত্ত্ব	গণিত B, পদার্থ বিজ্ঞান B এবং রসায়ন B	অথবা রসায়ন ১০)
সায়েন্সেস অনুষদ	অনুষদ সমুদ্রবিজ্ঞান	গণিত B এবং পদার্থ বিজ্ঞান অথবা জীববিজ্ঞান অথবা রসায়ন B	গণিত ৮ এবং (পদার্থ বিজ্ঞান ১০
			অথবা জীববিজ্ঞান ১০ অথবা
			রসায়ন ১০)
	ডিজাস্টার সায়েন্স		পদার্থ বিজ্ঞান ৯, গণিত ১০ এবং
	এন্ড ক্লাইমেট রেজিলিয়েন্স	পদার্থ বিজ্ঞান B, গণিত A এবং রসায়ন B	রসায়ন ৯
	আবহাওয়াবিজ্ঞান	পদার্থ বিজ্ঞান A, গণিত A এবং রসায়ন A	পদার্থ বিজ্ঞান ১০, গণিত ১০ এবং
			রসায়ন ১০

অনুষদ/ইনস্টিটিউট	ভর্তির বিভাগ/বিষয়	উচ্চমাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় প্রাপ্ত সর্বনিম্ন গ্রেড	ভর্তি পরীক্ষায় নির্দিষ্ট বিষয়ে প্রাপ্ত সর্বনিম্ন নম্বর	
	ইলেষ্ট্রিক্যাল এন্ড	, , , , , , , ,		
	ইলেক্ট্রনিক	পদার্থ বিজ্ঞান A এবং গণিত A	পদার্থ বিজ্ঞান ১৫ এবং গণিত ১৫	
	ইঞ্জিনিয়ারিং			
	ফলিত রসায়ন ও	রসায়ন A, গণিত A এবং	রসায়ন ১৩, গণিত ১০ এবং পদার্থ	
	কেমিকৌশল	পদার্থ বিজ্ঞান A	বিজ্ঞান ১০	
ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড	কম্পিউটার সায়েন্স	পদার্থ বিজ্ঞান B এবং গণিত B	পদার্থ বিজ্ঞান ১৫ এবং	
টেকনোলজি অনুষদ	এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং		গণিত ১৫	
	নিউক্লিয়ার		পদার্থ বিজ্ঞান ১২.৫ এবং গণিত	
	ইঞ্জিনিয়ারিং	পদার্থ বিজ্ঞান A এবং গণিত A	\$2.6	
	রোবটিক্স এন্ড		out of family and one	
	মেকাট্রনিক্স	পদার্থ বিজ্ঞান A, গণিত A	পদার্থ বিজ্ঞান ১২.৫ এবং	
	ইঞ্জিনিয়ারিং		গণিত ১২.৫	
পরিসংখ্যান				
গবেষণা ও শিক্ষণ	ফলিত পরিসংখ্যান	গণিত A	গণিত ১২.৫	
ইনস্টিটিউট				
পুষ্টি ও খাদ্য	পুষ্টি ও খাদ্য বিজ্ঞান	রসায়ন в এবং জীববিজ্ঞান в	রসায়ন ১০ এবং জীববিজ্ঞান ১০	
বিজ্ঞান ইনস্টিটিউট	ু পুষ্টেও বাদ্য বিজ্ঞান	अंगायम् B त्यदः आयायव्याम् B	त्रगात्रम ३० व्ययः शायायख्यम ३०	
তথ্য প্রযুক্তি	সফটওয়্যার	গণিত A এবং পদার্থ বিজ্ঞান A	গণিত ১৫ এবং	
ইনস্টিটিউট	ইঞ্জিনিয়ারিং	गाप A चेवर गणाय विख्यान A	পদার্থ বিজ্ঞান ১২.৫	
ইনস্টিটিউট অব লেদার ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি	লেদার ইঞ্জিনিয়ারিং	রসায়ন A এবং গণিত B এবং	রসায়ন ১০	
		পদার্থ বিজ্ঞান B		
	ফুটওয়্যার <del>সংক্রম</del> ে	রসায়ন A এবং গণিত B এবং	রসায়ন ১০	
	ইঞ্জিনিয়ারিং	পদার্থ বিজ্ঞান B		
	লেদার প্রোডাক্টস	রসায়ন A , গণিত B এবং	রসায়ন ১০	
	ইঞ্জিনিয়ারিং	পদার্থ বিজ্ঞান B	-16-	
শিক্ষা ও গবেষণা	ভৌত বিজ্ঞান	পদার্থ বিজ্ঞান A-, রসায়ন A- এবং	পদার্থ বিজ্ঞান ১০, রসায়ন ১০	
ইনস্টিটিউট		গণিত A-	এবং গণিত ১০	
	জীববিজ্ঞান	রসায়ন A- এবং জীববিজ্ঞান A-	রসায়ন ১০ এবং জীববিজ্ঞান ১০	

- ২০। মেধা তালিকা প্রকাশের পর নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে অনলাইনে বিভাগ পছন্দকরণ ফরম (Subject Choice) পূরণ করতে হবে। পরবর্তীতে বিষয় পছন্দক্রম এবং ভর্তি পরীক্ষার মেধাক্রম ও ভর্তির যোগ্যতা অনুসারে বিভাগ বন্টনের তথ্য বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েব সাইটে (https://admission.eis.du.ac.bd) প্রকাশ করা হবে। এ ছাড়া ভর্তিচ্ছু প্রার্থীকে তার জন্য নির্ধারিত তারিখে SSC এবং HSC এর মূল নম্বরপত্রসহ ফার্মেসী অনুষদ অফিসে উপস্থিত হতে হবে। চূড়ান্তভাবে ভর্তির জন্য মনোনীত প্রার্থীর SSC এবং HSC এর মূল নম্বরপত্র জমা রাখা হবে।
- ২১। ভর্তির জন্য চূড়ান্তভাবে নির্বাচিত প্রার্থীদেরকে ভর্তি ফরমের সঙ্গে অন্যান্য প্রয়োজনীয় কাগজপত্রসহ সর্বশেষ যে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে উত্তীর্ণ হয়েছে, সেই প্রতিষ্ঠান প্রধানের প্রশংসাপত্র এবং অভিভাবকের বাৎসরিক আয়ের সনদপত্র জমা দিতে হবে।
- ২২। ভর্তি প্রক্রিয়ার যেকোনো পর্যায়ে এমন কি ভর্তি প্রক্রিয়া সম্পন্ন করার পরও ভর্তির জন্য প্রদন্ত তথ্যাদিতে যদি কোনো ভুল ধরা পড়ে বা অসদুপায় অবলম্বনের প্রমাণ পাওয়া যায় অথবা যদি দেখা যায় যে, প্রার্থীর ভর্তির জন্য ন্যূনতম যোগ্যতা নেই,

তাহলে প্রার্থীর ভর্তি-পরীক্ষায় অংশগ্রহণের অনুমতি, ভর্তি-পরীক্ষা, বিভাগ মনোনয়ন এবং ভর্তি বাতিল করা হবে।

#### কোটা

২৩। ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে কর্মরত শিক্ষক/কর্মকর্তা/কর্মচারীর ছেলে/মেয়ে/স্বামী/স্ত্রী ওয়ার্ড, মুক্তিযোদ্ধার সন্তান/নাতি/নাতনী, উপজাতি/ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী, হরিজন ও দলিত সম্প্রদায়, প্রতিবন্ধী (দৃষ্টি, বাক, শ্রবণ, শারীরিক ও নিউরো-ডেভেলপমেন্টাল ডিজঅর্ডারস) ও খেলোয়াড় (শুধুমাত্র বাংলাদেশ ক্রীড়া শিক্ষা প্রতিষ্ঠান বিকেএসপি থেকে এইচ.এস.সি পরীক্ষায় উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীরা) কোটায় ভর্তির আবেদনের সুযোগ পাবে। অনলাইনে আবেদন করার সময় সংশ্লিষ্ট কোটায় টিক দিতে হবে এবং যারা ভর্তি পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হবে, কেবল তারাই ভর্তি পরীক্ষার ফলাফল প্রকাশের পর কোটার জন্য আবেদন করতে পারবে। কোটার সপক্ষে প্রয়োজনীয় কাগজপত্র ভর্তি পরীক্ষার ফল প্রকাশের ৭ দিনের মধ্যে ফার্মেসী অনুষদের অফিসে জমা দিতে হবে। ওয়ার্ড কোটার ক্ষেত্রে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের সংশ্লিষ্ট বিভাগ/ইনস্টিটিউট/অফিস-এর চেয়ারম্যান/পরিচালক/অফিস প্রধানের প্রত্যয়নপত্র; মুক্তিযোদ্ধার সন্তান/নাতি/নাতনী কোটার ক্ষেত্রে মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক মন্ত্রণালয় কর্তৃক ইস্যুকৃত সনদপত্র এবং মুক্তিযোদ্ধার নাতি-নাতনীর ক্ষেত্রে উপযুক্ত প্রমাণপত্র; আদিবাসী কোটার ক্ষেত্রে স্ব-স্থ আদিবাসীর প্রধান/জেলা প্রশাসন-এর সনদপত্র; হরিজন ও দলিত সম্প্রদায় কোটার ক্ষেত্রে হরিজন ও দলিত সম্প্রদায় কংগঠন প্রধানের সনদপত্র (প্রতিবন্ধীদের (দৃষ্টি, বাক, শ্রবণ, শারীরিক ও নিউরো-ডেভেলপমেন্টাল ডিজঅর্জারস) ক্ষেত্রে উপযুক্ত সনদপত্র এবং খেলোয়াড় কোটার ক্ষেত্রে বিকেএসপি কর্তৃক প্রদন্ত প্রদন্ত জমা দিতে হবে।

২৪। ভর্তি সংক্রান্ত নিয়ম-নীতির যেকোনো ধারা ও উপধারা পরিবর্তন, পরিবর্ধন, সংশোধন, সংযোজন ও পুনঃসংযোজনের অধিকার কর্তৃপক্ষ সংরক্ষণ করে ।

আবেদনের তারিখ : ২০ এপ্রিল ২০২২ বিকাল ৪:০০ টা থেকে ১০ মে ২০২২ রাত ১১:৫৯

পরীক্ষার তারিখ: ১০ জুন ২০২২, শুক্রবার, সকাল ১১:০০-১২:৩০ মিনিট

ফল প্রকাশ : ভর্তি পরীক্ষার ৪ (চার) সপ্তাহের মধ্যে

'ক' ইউনিটে ভর্তি সংক্রান্ত তথ্যাবলি:
ডিন অফিস, ফার্মেসী অনুষদ
(৬ষ্ঠ তলা খন্দকার মোকাররম হোসেন বিজ্ঞান ভবন)
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

ফোনঃ ৮৮-০৯৬৬৬৯১১৪৬৩ এক্স: ৪৩৬৩, ৪৩৬৪

মোবাইল: +৮৮০১৮৭০০৩৩৯৪৫

অনলাইনে আবেদন সংক্রান্ত যেকোনো তথ্য:

কেন্দ্রীয় ভর্তি অফিস (কক্ষ নং ২১৪)
প্রশাসনিক ভবন, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
কোনঃ ৫৫১৬৭৭২৪, ০১৭৪৩০৪২৮৬৪
০১৮২২১৩৭৬০১, ০১৯৯৩৯৯২১৪৯