## চুয়েট, কুয়েট ও রুয়েট এর ১ম বর্ষ /লেভেল-১ সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষা শিক্ষাবর্ষ: ২০২১-২২



# ভর্তি-নিদেশিকা

**Admission Test (Session: 2021-22)** 

Website: https://admissionckruet.ac.bd

## -:২০২১-২২ শিক্ষাবর্ষের স্নাতক ১ম বর্ষ/ লেভেল-১ এ ভর্তি বিষয়ক তথ্যাবলী:-

#### ১। উপক্রমনিকা:

চউপ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট), খুলনা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (কুয়েট) এবং রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (রুয়েট) এর বি এসিস ইঞ্জিনিয়ারিং, বি ইউ আর পি এবং বি আর্ক কোর্সে বিভিন্ন বিভাগে নির্ধারিত আসনে ২০২১-২২ শিক্ষাবর্ষে শিক্ষার্থী ভর্তির জন্য সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। এ লক্ষ্যে ৬ আগস্ট ২০২২ ইং তারিখ শনিবার সকাল ১০:০০ ঘটিকায় তিনটি কেন্দ্রে (চুয়েট, কুয়েট ও রুয়েট) অভিন্ন প্রশ্নপত্রে ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী এই চার বিষয়ে প্রাপ্ত গ্রেড পয়েন্ট ও নম্বর এবং প্রার্থীর পছন্দক্রম অনুসারে পরীক্ষার কেন্দ্র নির্ধারিত হবে। ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত মেধাস্থান এবং প্রার্থীর পছন্দক্রম অনুসারে ভর্তির জন্য বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগ নির্ধারিত হবে। ভর্তি প্রক্রিয়া সংক্রান্ত কার্যক্রম অনলাইনে সম্পাদন করা হবে।

## ২। আসন সংখ্যা:

তিনটি বিশ্ববিদ্যালয়ে (চুয়েট, কুয়েট এবং রুয়েট) বিভিন্ন অনুষদের অধীনে ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগে ৪ (চার) বছর মেয়াদী এবং স্থাপত্য বিভাগে ৫ (পাঁচ) বছর মেয়াদী স্লাতক কোর্সে ডিগ্রী প্রদান করা হয়, যার আসন সংখ্যা নিচে দেওয়া হলো।

	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট)					
Sl. No.	Name of the Department	Code of the Department	No. of Seats			
1.	Architecture	ARCH	30			
2.	Biomedical Engineering	BME	30			
3.	Civil Engineering	CE	130			
4.	Computer Science and Engineering	CSE	130			
5.	Electrical and Electronic Engineering	EEE	180			
6.	Electronics and Telecommunication Engineering	ETE	60			
7.	Materials Science and Engineering	MSE	30			
8.	Mechanical Engineering	ME	180			
9.	Mechatronics and Industrial Engineering	MIE	30			
10.	Petroleum and Mining Engineering	PME	30			
11.	Urban and Regional Planning	URP	60			
12.	Water Resources Engineering	WRE	30			
		Total No. of Seats:	920			

সর্বমোট ৯২০ টি আসন। এ ছাড়াও রাখাইন সম্প্রদায়ের জন্য ০১ টি, পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য জেলার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর (উপজাতি)
জন্য ১০ টি সহ অতিরিক্ত ১১ টি আসন সংরক্ষিত আছে।

Sl. No.	Name of the Department	Code of the Department	No. of Seats
1.	Architecture	ARCH	40
2.	Building Engineering and Construction Management	BECM	60
3.	Biomedical Engineering	BME	30
4.	Chemical Engineering	CHE	30
5.	Civil Engineering	CE	120
6.	Computer Science and Engineering	CSE	120
7.	Electrical and Electronic Engineering	EEE	120
8.	Electronics and Communication Engineering	ECE	60
9.	Energy Science and Engineering	ESE	30
10.	Industrial Engineering and Management	IEM	60
11.	Leather Engineering	LE	60
12.	Materials Science and Engineering	MSE	60
13.	Mechanical Engineering	ME	120
14.	Mechatronics Engineering	MTE	30
15.	Textile Engineering	TE	60
16.	Urban and Regional Planning	URP	60
		Total No. of Seats:	1060

- সর্বমোট ১০৬০ টি আসন। এ ছাড়াও চট্টগ্রাম বিভাগের পার্বত্য জেলাসমূহ ও অন্যান্য জেলার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী এবং বান্দরবান জেলার প্রার্থীদের জন্য ৫ টি অতিরিক্ত আসন সংরক্ষিত আছে। (বান্দরবান জেলা = ০১ টি, পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য জেলার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী = ০৪ টি)।
- ≽ Industrial Engineering and Management বিভাগ ২তে Industrial and Production Engineering ডিগ্রী প্রদান করা হয়।

Sl. No.	Name of the Department	Code of the Department	No. of Seats	
1.	Architecture	ARCH	30	
2.	Building Engineering and Construction Management	BECM	30	
3.	Chemical and Food Process Engineering	CFPE	30	
4.	Civil Engineering	CE	180	
5.	Computer Science and Engineering	CSE	180	
6.	Electrical and Electronic Engineering	EEE	180	
7.	Electrical and Computer Engineering	ECE	60	
8.	Electronics and Telecommunication Engineering	ETE	60	
9.	Glass and Ceramic Engineering	GCE	60	
10.	Industrial and Production Engineering	IPE	60	
11.	Mechanical Engineering	ME	180	
12.	Materials Science and Engineering	MSE	60	
13.	Mechatronics Engineering	MTE	60	
14.	Urban and Regional Planning	URP	60	
		Total No. of Seats:	1230	

 সর্বমোট ১২৩০ টি আসন। এ ছাড়াও চট্টগ্রাম বিভাগের পার্বত্য জেলাসমূহ ও অন্যান্য জেলার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী এবং বান্দরবান জেলার প্রার্থীদের জন্য ৫ টি অতিরিক্ত আসন সংরক্ষিত আছে। ( বান্দরবান জেলা = ০১ টি, পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য জেলার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী = ০৪ টি)।

## ৩। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের যোগ্যতা:

- (ক) প্রার্থীকে অবশ্যই বাংলাদেশের নাগরিক হতে হবে।
- খ) প্রার্থীকে ২০২১ ইং সালে অনুষ্ঠিত উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় পাশ হতে হবে অথবা ২০২০ ইং সালের সেন্টেম্বর থেকে ২০২১ ইং সালের অক্টোবর এর মধ্যে GCE 'A'লেভেল সাটিফিকেট প্রাপ্ত হতে হবে।
- (গ) বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীকে ২০১৮ ইং অথবা ২০১৯ ইং সালের মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে জিপিএ ৪.০০ পেতে হবে অথবা সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেতে হবে।
- (ঘ) বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ শিক্ষার্থীকৈ গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন বিষয়ে আলাদা আলাদাভাবে গ্রেড পয়েন্ট ৫.০০ পেতে হবে (অর্থাৎ গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নে মোট গ্রেড পয়েন্ট ১৫.০০ পেতে হবে) এবং ইংরেজী বিষয়ে কমপক্ষে ৪.০০ পেতে হবে। ইংরেজী ভার্সন/বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় উক্ত বিষয়সমূহে কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেতে হবে। এছাড়া বায়োমেডিকেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে ভর্তি হতে হলে সংশ্লিষ্ট প্রার্থীকে উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় জীববিজ্ঞানে কমপক্ষে গ্রেড পয়েন্ট ৪.০০ পেতে হবে।
- (৬) প্রার্থী GCE 'O'এবং GCE 'A' লেভেল পাশ করে থাকলে, তার ক্ষেত্রে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য GCE 'O' লেভেল পরীক্ষায় গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজী বিষয়ে আলাদা আলাদাভাবে 'A' গ্রেড পেতে হবে। GCE 'A' লেভেল পরীক্ষায় পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও গণিত বিষয়ে আলাদা আলাদাভাবে 'A' গ্রেড পেতে হবে। এছাড়া বায়োমেডিকেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে ভর্তি হতে হলে সংশ্লিষ্ট প্রার্থীকে GCE 'A' লেভেল পরীক্ষায় জীববিজ্ঞানে কমপক্ষে 'B' গ্রেড পেতে হবে।
- (চ) প্রার্থীকে কমপক্ষে ১২ শিক্ষাবর্ষ অধ্যয়নকাল থাকা সাপেক্ষে বিদেশী শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে ২০২১ ইং সালের উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন বিষয়ের প্রত্যেকটিতে আলাদাভাবে কমপক্ষে ৮০% নম্বর বা সমমানের গ্রেড এবং ইংরেজী বিষয়ে কমপক্ষে ৭০% নম্বর বা সমমানের গ্রেড পেতে হবে। প্রার্থীকে মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষায় গড়ে কমপক্ষে ৭০% নম্বর বা সমমানের গ্রেড পেতে হবে।

## ৪। ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচি:

(ক) নিম্নলিখিত দু'টি গ্রুপ ("ক" ও "খ") এর ভর্তি পরীক্ষা একই দিনে অনুষ্ঠিত হবে।

গ্রুপ "ক" : ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ।

গ্রুপ "খ" : ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ।

(খ) ভর্তি পরীক্ষার বিষয়সমূহ ও পাঠ্যসূচি নিম্নরূপ:

বিভাগ	বিষয়	পাঠ্যসূচি
গ্ৰুপ "ক" :	গণিত পদার্থবিজ্ঞান	২০২১ ইং সালে অনুষ্ঠিত উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার জন্য যে সংক্ষিপ্ত পাঠ্যসূচি নির্ধারিত ছিল।
ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ		ગાં મહા ગાંહા મુંદા મિતાલિક કરવા !
	ইংরেজী	Functional English

গ্রুপ "খ" : ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ, নগর ও	গণিত পদার্থবিজ্ঞান রসায়ন	২০২১ ইং সালে অনুষ্ঠিত উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার জন্য যে সংক্ষিপ্ত পাঠ্যসূচি নির্ধারিত ছিল।
অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য	ইংরেজী	Functional English
বিভাগ	মুক্তহন্ত অংকন (Free-hand জন্য প্রযোজ্য।	d Drawing) শুধুমাত্র স্থাপত্য বিভাগে ভর্তিচ্ছু ছাত্র-ছাত্রীদের

(গ) "ক" গ্রুপের জন্য মোট ৫০০ নম্বরের MCQ পদ্ধতিতে ভর্তি পরীক্ষা এবং "খ" গ্রুপের জন্য ৫০০ নম্বরের MCQ এবং ২০০ নম্বরের মুক্তহস্ত অংকন র্অথাৎ মোট ৭০০ নম্বরের ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। প্রত্যেক গ্রুপের পরীক্ষার বিষয়, প্রশ্নের সংখ্যা এবং বিষয়সমূহের পূর্ণমান নিম্নবর্ণিত ছকে দেয়া হলো:

গ্ৰুপ "ক"			গ্ৰহণ "খ"		
বিষয়	প্রশ্ন সংখ্যা	নম্বর	বিষয়	প্রশ্ন সংখ্যা	নম্বর
গণিত	20	<b>\$</b> %0	গণিত	২৫	<b>&gt;</b> %0
পদার্থবিজ্ঞান	20	<b>\$</b> %0	পদার্থবিজ্ঞান	২৫	<b>&gt;</b> %0
রসায়ন	2&	<b>১</b> ৫০	রসায়ন	২৫	\$60
ইংরেজী	২৫	¢о	ইংরেজী	২৫	(°O
	মোট নম্ব –	<b>(</b> 00	মুক্তহন্ত অংকন	8	২০০
	মোট নম্বর =			মোট নম্বর =	900

## ৫। ভর্তির ন্যূনতম যোগ্যতা:

- (ক) শুধুমাত্র ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত সর্বমোট নম্বরের ভিত্তিতে ভর্তিযোগ্য প্রার্থীর মেধাস্থান নির্ধারণ করা হবে। প্রার্থীদের মেধাস্থান অনুসারে ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য একটি সেধাতালিকা এবং স্থাপত্য বিভাগের জন্য একটি পৃথক মেধাতালিকা প্রকাশ করা হবে।
- (খ) একাধিক প্রার্থী ভর্তি পরীক্ষায় একই মোট নম্বর পেলে সে ক্ষেত্রে ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য ভর্তি পরীক্ষায় ক্রমানুসারে গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজীতে প্রাপ্ত নম্বরের এবং স্থাপত্য বিভাগের জন্য ভর্তি পরীক্ষায় ক্রমানুসারে মুক্তহস্ত অংকন, গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজীতে প্রাপ্ত নম্বরের ভিত্তিতে প্রার্থীদের মেধাস্থান নির্ধারণ করা হবে।
- (গ) সংরক্ষিত আসনে ভর্তির জন্য ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের আলাদা মেধাতালিকা প্রকাশ করা হবে। তবে প্রতি বিভাগে মেধাস্থান ও পছন্দ ক্রুমানুসারে চুয়েটে সর্বাধিক ২ (দুই) জন এবং কুয়েট ও রুয়েটে ১ (এক) জনকে ভর্তি করা হবে।

## ৬। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদনের নিয়মাবলী (দেশের শিক্ষাবোর্ড থেকে পাশকৃতদের জন্য):

ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য নির্ধারিত আবেদন ফি Debit Card/Credit Card /Mobile Banking অথবা Internet Banking-এর মাধ্যমে প্রদান পূর্বক ভর্তির আবেদন ফরম কেবলমাত্র অনলাইনে পূরণ করতে হবে। আবেদন সম্পন্ন করার জন্য প্রার্থীদের সদ্য তোলা রঙিন ছবি (অনধিক তিন মাস, 300×350 pixel, 75KB maximum) ও স্বাক্ষর (300×80 pixel, 20KB maximum) এর soft কপি প্রয়োজন হবে।

## আবেদনের জন্য নিম্নলিখিত ধাপগুলো অনুসরণ করতে হবে:

Step 1: প্রথমে https://admissionckruet.ac.bd এ প্রবেশ করতে হবে এবং <u>Apply now</u> button এ Click করতে হবে।
Important instruction ভালভাবে পড়ে Yes, I understand all Instructions check box এ Click করে Proceed করতে হবে।

Step 2: সতর্কতার সাথে বোর্ড, SSC ও HSC এর রোল নং ও পাশের সাল এবং Captcha পূরণ করে Continue করতে হবে।

Step 3: এই Step এ application submission form পাওয়া যাবে। প্রার্থীর সকল তথ্য পূরণ করতে হবে। গ্রুপ select করতে হবে (ক অথবা খ) এবং পরীক্ষা কেন্দ্রের পছন্দক্রম দিতে হবে। এই পছন্দক্রম তিনটি আলাদা আলাদা কেন্দ্র হতে হবে। ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্টির প্রার্থীদের জন্য Quota select করতে হবে। নির্দেশনা মতে, আবেদনকারীর সদ্যতোলা (অনধিক ৩ মাস) রঙ্গিন ছবি এবং স্বাক্ষর upload করতে হবে। <u>I</u> agree check box click করতে হবে। প্রার্থী চাইলে <u>Preview</u> দেখতে পারবে। সকল তথ্য নিশ্চিত হয়ে <u>Submit</u> করতে হবে।

Step 4: সফলভাবে আবেদন সম্পন্ন হলে "Application Submitted Successfully" দেখা যাবে। এছাড়া এই step এ প্রার্থীর Application ID ও Password দেখানো হবে যা পরবর্তিতে ব্যবহারের জন্য সংরক্ষন করতে হবে এবং কোনভাবেই হারানো বা ভোলা যাবে না। এখান থেকে Pay Examination Fees Now Click করে Payment Page এ যেতে হবে।

Step 5: প্রার্থীকে Debit Card/Credit Card /Mobile Banking অথবা Internet Banking এর মাধ্যমে নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী নির্ধারিত আবেদন ফি পরিশোধ করতে হবে। সঠিকভাবে Payment সম্পন্ন হলে "Payment is successful" দেখাবে এবং সেখান থেকে Pay slip download করা যাবে।

গ্রুপ	বিভাগ	ভর্তি পরীক্ষা বাবদ প্রদেয় ফি (সার্ভিস চার্জ সহ)
"ক"	ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	১২০০/- (এক হাজার দুইশত) টাকা
"ચુ"	ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ	১৩০০/- (এক হাজার তিনশত) টাকা

Step 6: প্রার্থী Online application system এর Dashboard এর মাধ্যমে Application ID ও Passward প্রদান করে Login করতে পারবে এবং Application form, Application Receipt এবং Payment Receipt download করতে পারবে। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য প্রার্থীর তালিকা প্রকাশের পর প্রবেশপত্র (Admit card) download করা যাবে।

- Step 2 তে GCE A/O level select করলে Submission form এ সকল তথ্যের সাথে সাথে GCE A ও O level বা সমমানের পরীক্ষার প্রেডশীটের Scanned copy zip file আকারে upload করতে হবে।
- Step 3 এর Quota তে Tribal select করলে Tribal এর প্রমানপত্র upload করতে হবে।

প্রবেশপত্র (Admit card) সংগ্রহ: ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য প্রার্থীর তালিকা প্রকাশের পর যোগ্য আবেদনকারীকে http://admissionckruet.ac.bd website এ গিয়ে Dashboard এ login করতে হবে। এখান থেকে Admit card এর pdf download করা যাবে। উক্ত Admit card টি A4 size এর সাদা কাগজে রঙ্গিন প্রিন্ট নিতে হবে। প্রবেশপত্র (Admit card) ব্যতীত কোন প্রার্থীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে না।

#### দ্রষ্টব্য :

- i. অনলাইন পদ্ধতিতে আবেদনের সময় বিশেষ সর্তকতা অবলঘন এবং নির্দেশনাসমূহ ভালোভাবে অনুসরণ করার জন্য পরামর্শ দেয়া হল ।
- ii. অনলাইন পদ্ধতিতে আবেদন প্রক্রিয়া সম্পাদন করার পর আর কোন ধরনের পরিবর্তন করা যাবে না।
- iii. নির্ধারিত তারিখ ও সময়ের মধ্যে যে কোন সময় অনলাইন পদ্ধতিতে আবেদন করা যাবে।
- iv. অনলাইনে আবেদন ফি পরিশোধ অথবা আবেদন সংক্রান্ত সমস্যার জন্য নিম্নলিখিত মোবাইল নম্বরসমূহে (সকাল ৯.০০টা থেকে বিকাল ৫.০০টা) এবং admission.ckruet@kuet.ac.bd ই-মেইলে যোগাযোগ করা যেতে পারে।

আবেদন ফি পরিশোধ সংক্রান্ত সমস্যা:	+৮৮০ ৯৬১ ২২২ ৬২২২ (SSL Helpline)
অনলাইনে আবেদন সংক্রান্ত সমস্যা:	০১৭৫৯১২৩১০৩ (চুয়েট), ০১৮৬৪১২৩০১২ (চুয়েট)।
	০১৭৯৯২৭৩৬৫৫ (কুয়েট), ০১৫২১২৪৮০০৬ (কুয়েট), ০১৮৬৬৫৯২১৭৬ (কুয়েট), ০১৯৬০৫৬৬১৫২ (কুয়েট) ।
	০১৭৭৪৮২০৮৩৩ (রুয়েট), ০১৯৭৪৬২২৭৬৪ (রুয়েট)

- ৭। বিদেশী শিক্ষা প্রতিষ্ঠান হতে পাশ করা অথবা GCE 'O' লেভেল এবং GCE 'A' লেভেল পাশ করা ছাত্র-ছাত্রীরা অনলাইন এর মাধ্যমে আবেদন করতে পারবে। তবে আবেদনকারীকে সমন্থিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে (https://admissionckruet.ac.bd) নিদেশিত পদ্ধতিতে নির্ধারিত আবেদন ফি পরিশোধ করে এবং নিম্নলিখিত ডকুমেন্টসমূহ আপলোড করে আবেদন করতে হবে।
  - i. মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার মূল গ্রেডশীটের Scanned কপি।
  - ii. উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার মূল গ্রেডশীটের Scanned কপি।
- ৮। সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইট (https://admissionckruet.ac.bd) হতে স্নাতক ১ম বর্ষ/লেভেল-১ এ ভর্তি নির্দেশিকা ২০২১-২২ ডাউনলোড করা যাবে। ভর্তি নির্দেশিকায় উল্লেখিত নিয়মাবলী ছাত্র-ছাত্রীদেরকে অনুসরণ করতে হবে। ভর্তি বিজ্ঞপ্তি/ভর্তি নির্দেশিকায় উল্লেখ নেই, ভর্তি সংক্রান্ত এমন কোন তথ্য জানতে হলে উপরে উল্লেখিত মোবাইল নম্বরসমূহে এবং ই-মেইলে যোগাযোগ করা যাবে।

## ৯। ভর্তি পরীক্ষার যোগ্য প্রার্থী নির্ধারন:

- (ক) নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অনলাইনে প্রাপ্ত আবেদনপত্রের মধ্য থেকে উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষায় গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী এই চার বিষয়ে প্রাপ্ত মোট গ্রেড পয়েন্টের ভিত্তিতে একটি মেধা তালিকা তৈরী করা হবে। গ্রেড পয়েন্ট একই হলে পর্যায়ক্রমে পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও গণিতের মোট নম্বর, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নের মোট নম্বর, পদার্থবিজ্ঞানের নম্বর ও রসায়নের নম্বরের ভিত্তিতে মেধাস্থান নির্ধারণ করা হবে। এই মেধাতালিকা হতে প্রথম ৩৩,০০০ (তেত্রিশ হাজার) যোগ্য প্রার্থীদের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে। তবে, ৩৩,০০০ (তেত্রিশ হাজার) তম সকল প্রার্থীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে। উল্লেখ্য যে, আবেদনকারীদের মধ্যে যারা ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্য বলে বিবেচিত হবে না তাদেরকে (ওয়েবসাইটে প্রদন্ত নির্ধারিত ফরমের মাধ্যমে প্রাপ্ত মোবাইল ব্যাংকিং একাউন্টে) প্রসেসিং ফি বাদ দিয়ে অবশিষ্ট অর্থ ফেরত দেয়া হবে।
- (খ) ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে GCE 'O' লেভেল এবং GCE 'A' লেভেল পরীক্ষার ফলাফল প্রাপ্ত সকল যোগ্য আবেদনকারী ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ পাবে।

- ্র্ণা) ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে সংরক্ষিত আসনের সকল যোগ্য আবেদনকারী ভার্ত পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বলে বিবেচিত হবে।
- (ঘ) ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্য প্রার্থীদের পূর্ণ তালিকা প্রত্যেক বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ড, বিশ্ববিদ্যালয়ের নিজস্ব ওয়েবসাইট এবং সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে (https://admissionckruet.ac.bd) দেয়া হবে। প্রার্থী নিজ দায়িত্বে তা জেনে নেবে।

## ১০। ভর্তি পরীক্ষা গ্রহণের নিয়মাবলী:

(ক) ২০২১ ইং সালের উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার জন্য গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন বিষয়ে যে সংক্ষিপ্ত পাঠ্যসূচি নির্ধারিত ছিল ও ইংরেজী (Functional English) এর উপর ভিত্তি করে গ্রুপ "ক" ও গ্রুপ "খ" এর জন্য Multiple Choice Question (MCQ) পদ্ধতিতে এবং গ্রুপ "খ" এর স্থাপত্য বিভাগের জন্য অতিরিক্ত মুক্তহস্ত অংকন পরীক্ষা নিম্নোক্ত সময়সূচি মোতাবেক অনুষ্ঠিত হবে।

গ্ৰুপ "ক"	গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী		সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে ১২:৩০ মিনিট মোট ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট
গ্ৰুপ "খ"	গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী	৬ আগস্ট ২০২২ইং (শনিবার)	সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে ১২:৩০ মিনিট মোট ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট
	মুক্তহস্ত অংকন		১২:৪৫ মিনিট থেকে ১:৪৫ মিনিট মোট ১:০০ ঘন্টা

- (খ) MCQ পরীক্ষায় ভুল উত্তরের জন্য মোট প্রাপ্ত নম্বর থেকে সংশ্লিষ্ট প্রশ্নসমূহের জন্য বরাদ নম্বরের ২৫% কাটা হবে।
- (গ) OMR Sheet এ একই প্রশ্নের উত্তরে একাধিক বৃত্ত ভরাট করলে উত্তর ভুল বলে গণ্য হবে।
- (घ) OMR Sheet এ শুধুমাত্র কালো কালির বলপয়েন্ট কলমের মাধ্যমে বৃত্ত ভরাট করা যাবে। বৃত্ত ভরাটের জন্য পেঙ্গিল, জেল পেন বা ফাউন্টেন পেন ব্যবহার করা যাবে না। মুক্তহস্ত অংকনের জন্য পেঙ্গিল ব্যবহার করা যেতে পারে।
- (ঙ) গ্রুপ "খ" এর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী বিষয়ের পরীক্ষা শেষ হওয়ার পর পরীক্ষার্থীগণ প্রশ্নপত্র ও OMR Sheet জমা দিবে। এরপর একই আসনে ১৫ মিনিট পরে মুক্তহস্ত অংকন দুপুর ১২:৪৫ ঘটিকায় শুরু হবে।
- (চ) মোবাইল ফোন, স্মার্ট ওয়াচ, বা অন্য যে কোন ডিজিটাল ডিভাইস, জ্যামিতি বক্স, পেন্সিল বক্স, স্কেল, সেট স্কয়ার, কম্পাস ও কোন প্রকার ব্যাগ নিয়ে পরীক্ষার কক্ষে প্রবেশ করা যাবে না।
- (ছ) পরীক্ষার হলে অসদুপায় অবলম্বন বা কারো সাথে দুর্ব্যবহার করলে পরীক্ষা বাতিল বলে গণ্য হবে। পরীক্ষা শুরুর ৩০ মিনিট পরে পরীক্ষার্থী হলে প্রবেশ করতে পারবে না এবং পরীক্ষা শুরু হওয়ার পর ১ ঘন্টা অতিবাহিত না হলে পরীক্ষার কক্ষ ত্যাগ করতে পারবে না।
- (জ) ভর্তি পরীক্ষার দিন প্রার্থীর HSC/সমমানের পরীক্ষার মূল রেজিস্ট্রেশন কার্ড ও ডাউনলোডকৃত সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষার প্রবেশপত্রের হার্ডকঙ্গি (Color Print) অবশ্যই সঙ্গে আনতে হবে।
- (ঝ) ভর্তি পরীক্ষার সময় কেবলমাত্র বলপয়েন্ট কলম, পেন্সিল, ইরেজার (Eraser) ও ক্যালকুলেটর আনা যাবে। শুধুমাত্র নিম্নবর্ণিত ছকে উল্লেখিত মডেলের ক্যালকুলেটর ব্যবহার করা যাবে। একজন পরীক্ষার্থী সর্বোচ্চ ০২ টি ক্যালকুলেটর পরীক্ষার হলে ব্যবহার করতে পারবে।

#### List of Acceptable Calculators during Admission Test

CANON	F200	F401	F402	F500	F501	F502
CANON	F601	F602	F604	F612	F720	
	FX82 SUPER	FX82MS				
	FX100MS	FX100 ES	FX100 ES PLUS			
	FX115MS					
CASIO	FX570MS	FX570ES	FX570 ES PLUS	FX570W		
	FX911MS	FX911S				
	FX991D	FX991ES	FX991 ES PLUS	FX991H	FX991MS	
	FX992S	FX991EX				
	EL506L	EL506R	EL506V	EL509G	EL509L	EL509R
	EL509V	EL510R	EL520G	EL520L		
SHARP	EL531GH	EL531LH	EL531P	EL531RH	EL531V	EL531VB
	EL531VH	EL546G	EL546L	EL546R	EL546VA	
	EL553	EL556G	EL556L			
	BA REAL ESTATE	BA35SOLAR	BAIIPLUS			
TEXAS INSTRUMENTS	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

## ১১। ভর্তি সংশ্লিষ্ট তারিখ ও সময়সূচি:

(ক) অনলাইনে আবেদনপত্র গ্রহণ শুরু	৬ জুন ২০২২ ইং, সোমবার সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে				
(খ) অনলাইনে আবেদনপত্ৰ গ্ৰহণ শেষ	১৯ জুন ২০২২ ইং, রবিবার বিকাল ০৫:০০ ঘটিকা পর্যন্ত				
(গ) অনলাইনে আবেদন ফি প্রদান শেষ		২০ জুন ২০২২ ইং, সোমবার বিকাল ০৫:০০ ঘটিকা প্যন্ত			
(ঘ) ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্য					
প্রার্থীদের রোল নম্বর ও পরীক্ষা কেন্দ্র সহ	৪ জুলাই ২০২২ ইং, সোমবার				
নামের তালিকা প্রকাশ					
		গণিত,			
(ঙ) ভর্তি পরীক্ষার তারিখ ও সময়	গ্ৰুপ "ক"	পদার্থবিজ্ঞান,		সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে ১২:৩০ মিনিট	
ফ্রিপ "ক" এবং গ্রুপ "খ" এর জন্য গণিত,		রসায়ন এবং		মোট ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট	
পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন বিষয়ে (২০২১ ইং সালে		ইংরেজী			
অনুষ্ঠিত উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষার সংক্ষিপ্ত		গণিত,	৬ আগস্ট		
পাঠ্যসূচি অনুযায়ী) এবং ইংরেজী (Functional		পদাথবিজ্ঞান,	২০২২ ইং	সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে ১২:৩০ মিনিট	
English) এর উপর Multiple Choice		রসায়ন এবং	(শনিবার)	মোট ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট	
Question (MCQ) পদ্ধতিতে এবং গ্রুপ "খ"	গ্ৰুপ "খ"	ইংরেজী		V 11 V 1 V 1 V 1 V 1 V 1 V 1 V 1 V 1 V	
এর স্থাপত্য বিভাগের জন্য মুক্তহস্ত অংকন		710-6-20 (510-6-1			
পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।		মুক্তহস্ত অংকন		১২:৪৫ মিনিট থেকে ১:৪৫ মিনিট	
				মোট ১:০০ ঘন্টা	
(চ) ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী প্রার্থীদের		1			
মেধাস্থান অনুযায়ী মেধাতালিকা প্রকাশ,					
বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগ পছন্দ প্রদানের		২৩ আগস্ট ২০২২ ইং, মঙ্গলবার			
নির্দেশনা, ভর্তির নিয়মাবলী ও ভর্তির তারিখ	রিখ				
প্রকাশ					

ছি) ভর্তির তারিখ, ওরিয়েন্টেশন ও ক্লাশ শুরুর তারিখ ও সময় এবং ভর্তি সংক্রান্ত অন্যান্য বিজ্ঞপ্তি প্রত্যেক বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ড, নিজস্ব ওয়েবসাইট এবং সমন্থিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে (https://admissionckruet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে। এর জন্য পত্রিকায় বিজ্ঞপ্তি বা ব্যক্তিগত চিঠি দেয়া হবে না।

## বিশেষ দ্ৰষ্টব্য:

- ১৯ জুন ২০২২ ইং, রবিবার বিকাল ৫.০০ টায় অনলাইনে আবেদন প্রক্রিয়া বন্ধ হয়ে যাবে। এরপর অনলাইনে আর কোন আবেদনপত্র Submit করা যাবে না।
- উপর্যুক্ত যে কোন বিষয়ে ভর্তিচ্ছু প্রার্থীকে এবং ভর্তিকৃত ছাত্র/ছাত্রীদেরকে আলাদাভাবে কোন চিঠি ইস্যু করা হবে না। ভর্তি ও আসন সংক্রান্ত যাবতীয় তথ্য প্রত্যেক বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ড, নিজস্ব ওয়েবসাইট এবং সমন্থিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে (https://admissionekruet.ac.bd) পাওয়া যাবে।
- বিশেষ পরিস্থিতির প্রেক্ষিতে ১১নং অনুচ্ছেদের ছকে বর্ণিত তারিখ ও সময়সূচির পরিবর্তন হতে পারে। এ বিষয়ে সংশোধনী অথবা প্রয়োজনীয় তথ্যাদি সমন্থিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে (https://admissionckruet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

## ১২। বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগ নির্বাচনের নিয়মাবলী:

- (ক) মেধাতালিকার ভর্তিচ্ছু সকল প্রার্থীদের কাছ থেকে অনলাইনে সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইট (https://admissionckruet.ac.bd) এর মাধ্যমে পছন্দক্রম গ্রহণ করা হবে যা পরবর্তীতে আর পরিবর্তন করা যাবে না। অনলাইনে পছন্দক্রম দেওয়ার বিস্তারিত নির্দেশনা ফলাফল প্রকাশের সময় ওয়েবসাইটে নোটিশের মাধ্যমে জানানো হবে।
- (খ) ভর্তি পরীক্ষায় প্রাপ্ত মেধাস্থান এবং প্রার্থীদের পছন্দক্রম অনুসারে ভর্তিকৃত প্রার্থীদের বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগ নির্ধারণ করা হবে।
- (গ) ভর্তির নিয়মাবলী মেনে মেধাতালিকা অনুযায়ী তিনটি বিশ্ববিদ্যালয়ে নির্ধারিত দিনে সাধারণ প্রার্থীদের ও সংরক্ষিত আসনের প্রার্থীদের ভর্তি করানো হবে। ভর্তিকৃত প্রার্থীদের প্রাপ্ত বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগ, মোট শূন্য আসন সংখ্যা এবং পরবর্তী ভর্তির জন্য নির্বাচিত প্রার্থীদের তালিকা পরবর্তী ভর্তির নির্ধারিত তারিখের আগেই জানিয়ে দেওয়া হবে।
- (ঘ) ইঞ্জিনিয়ারিং ও নগর অঞ্চল বিভাগসমূহের জন্য ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের ৩৯ (উনচল্লিশ) টি পছন্দসহ একটি পছন্দক্রম এবং স্থাপত্য বিভাগসমূহে ভর্তিযোগ্য প্রার্থীদের ০৩ (তিন) টি পছন্দসহ (CUET Arch., KUET Arch. ও RUET Arch.) একটি পছন্দক্রম জমা দিতে হবে। যদি কোন প্রার্থী ইঞ্জিনিয়ারিং ও নগর অঞ্চল বিভাগসমূহে ভর্তি হওয়ার পর স্থাপত্য বিভাগসমূহে ভর্তি হতে চায়, তাহলে তাকে ইঞ্জিনিয়ারিং ও নগর অঞ্চল বিভাগসমূহের ভর্তি বাতিল করে স্থাপত্য বিভাগসমূহে ভর্তি হতে হবে। পরবর্তিতে ইঞ্জিনিয়ারিং ও নগর অঞ্চল বিভাগসমূহের জন্য সে প্রার্থী আর বিবেচিত হবে না। অনুরূপভাবে, কোন প্রার্থী স্থাপত্য বিভাগসমূহে ভর্তি হওয়ার পর যদি ইঞ্জিনিয়ারিং ও নগর অঞ্চল বিভাগসমূহে ভর্তি হতে চায় তাহলে স্থাপত্য বিভাগসমূহ হতে ভর্তি বাতিল করে ইঞ্জিনিয়ারিং ও নগর অঞ্চল বিভাগসমূহে

- ভিতি হতে হবে। পরবর্তিতে সে প্রার্থী আর স্থাপত্য বিভাগসমূহের জন্য বিবেচিত হবে না। উভয়ক্ষেত্রে প্রার্থীকে ভর্তি সংক্রান্ত ফি দ্বিতীয়বার দেওয়ার প্রয়োজন হবে না।
- (৬) এ পদ্ধতিতে আসন পূর্ণ না হওয়া সাপেক্ষে ওরিয়েন্টেশনের আগের দিন পর্যন্ত ভর্তি প্রক্রিয়া চলমান থাকবে। ভর্তি বাতিল জনিত কারণে কোনো আসন শূন্য হলে প্রার্থীর মেধাস্থান ও পছন্দক্রম অনুসারে অটোমাইগ্রেশন চলবে।
- (চ) যে প্রার্থী যে বিশ্ববিদ্যালয়ে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ পেয়েছে তাকে সে বিশ্ববিদ্যালয়েই ভর্তি প্রক্রিয়া সম্পন্ন করতে হবে। প্রার্থী যে বিশ্ববিদ্যালয়েই ভর্তি হোক না কেন প্রার্থীর মেধাস্থান ও পছন্দক্রম অনুসারে সর্বশেষ অটোমাইগ্রেশন সম্পন্ন হওয়ার পর প্রাপ্ত বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগেই ক্লাস শুরু করবে।
- (ছ) ভর্তিকৃত কোনো প্রার্থী ভর্তি বাতিল করতে চাইলে ভর্তি বাতিলের নিয়মাবলী মেনে ওরিয়েন্টেশনের আণের দিন প্রযন্ত ভর্তিকৃত বিশ্ববিদ্যালয় (যেই বিশ্ববিদ্যালয়ে ভর্তির কাগজপত্রাদি জমা দিয়েছে সেই বিশ্ববিদ্যালয়) হতে ভর্তি বাতিল করতে পারবে। তবে ক্লাস শুরুর পর ভর্তি বাতিল করতে চাইলে তা স্ব স্ব বিশ্ববিদ্যালয়ের নিয়মানুযায়ী করতে হবে।

## ১৩। ভর্তির নিয়মাবলী:

প্রার্থীকে নিজে Online-এ ভর্তির জন্য নির্ধারিত ফরম পূরণ করে Submit করতে হবে। ভর্তির জন্য বিশ্ববিদ্যালয় ও বিভাগের পছন্দক্রম Online Submission করার পর আর পরিবর্তন করা যাবে না।

## (ক) ভর্তির সময় জমা দিতে হবে

- i. শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক প্রদত্ত এইচ. এস. সি. বা সমমান পরীক্ষার রেজিস্ট্রেশন কার্ড।
- ii. মাধ্যমিক বা সম্মানের পরীক্ষার মূল সনদপত্র।
- iii. মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট এর মূলকপি।
- iv. উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার গ্রেডশীট এর মূলকপি।
- v. উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমান পরীক্ষা পাশের মূল সনদপত্র/সাময়িক সনদপত্রের মূলকপি/শিক্ষা প্রতিষ্ঠান প্রধান কর্তৃক প্রদত্ত প্রশংসাপত্রের মূলকপি।
- vi. সদ্য তোলা (অন্ধিক ৩ মাস) ২ (দুই) কপি পাসপোর্ট সাইজের রঙিন ছবি (সত্যায়ন ব্যতীত)।
- vii. সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষার প্রবেশপত্র।
- viii. সংরক্ষিত আসনে ভর্তির জন্য
  - (a) ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর বা উপজাতীয় সনদপত্রের মূল কপি। রাখাইন সম্প্রদায় ও ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর (উপজাতি) প্রার্থীদের বাংলাদেশের স্থায়ী বাসিন্দা এবং উপজাতীয়তার প্রমান স্বরূপ (১) যে কলেজ থেকে পাস করেছে সে কলেজের অধ্যক্ষ, (২) জেলা প্রশাসক/স্থানীয় পৌরসভা/জেলা পরিষদ/ইউনিয়ন পরিষদ এর চেয়ারম্যান এবং (৩) উপজাতীয় মোড়লের নিকট থেকে মোট ৩ (তিন) টি মূল সাটিফিকেট।

#### অথবা

- (b) জেলা প্রশাসক/স্থানীয় পৌরসভা/জেলা পরিষদ/ইউনিয়ন পরিষদ এর চেয়ারম্যানের নিকট থেকে বান্দরবান জেলার স্থায়ী বাসিন্দার সনদপত্রের মূল কপি।
- (খ) প্রার্থীদের নিরীক্ষা কমিটি দ্বারা সনদপত্রের সত্যতা যাচাই এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের স্বাস্থ্য কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে গঠিত চিকিৎসা বোর্ড কর্তৃক স্বাস্থ্য পরীক্ষা করা হবে।
- (গ) স্বাস্থ্য পরীক্ষায় যোগ্য প্রমাণিত হলে ভর্তি কমিটির অনুমোদনক্রমে নির্ধারিত সময়ের মধ্যে প্রয়োজনীয় নির্ধারিত ভর্তি ফি জমা দিয়ে মূল প্রেডশীট এবং মূল/সাময়িক সনদপত্রসমূহ অবশ্যই দুই বছরের জন্য বিশ্ববিদ্যালয়ে জমা দিতে হবে। কেবলমাত্র ভর্তি বাতিলক্রমে দুই বছর উত্তীর্ণ হওয়ার পূর্বে উক্ত সনদপত্রাদি ফেরত পাওয়া যাবে।
- (ষ) নির্বাচিত প্রার্থীদের ভর্তি ও ক্লাশ শুরু সংক্রান্ত তথ্যাবলী ও বিজ্ঞপ্তি জানানোর জন্য আলাদাভাবে কোন প্রকার চিঠি পাঠানো হবে না। প্রার্থী নিজ দায়িত্বে ভর্তি ও পরবর্তীতে ক্লাশ শুরু সম্বন্ধে সকল তথ্য জেনে নেবে। এতদসংক্রান্ত যাবতীয় তথ্য প্রত্যেক বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ড, নিজস্ব ওয়েবসাইট এবং সমন্থিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে (https://admissionckruet.ac.bd) পাওয়া যাবে।

## ১৪। বিদেশী শিক্ষার্থীদের ভর্তি প্রক্রিয়া:

ভর্তিচ্ছু বিদেশী শিক্ষার্থীদের গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয় ও শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে আবেদন করতে হবে। আবেদন পত্রসমূহ স্ব স্ব বিশ্ববিদ্যালয়ে নভেম্বর ৩০, ২০২২ ইং এর মধ্যে পৌঁছাতে হবে।

## ১৫। ভর্তি/ভর্তির যোগ্যতা বাতিল:

- (ক) কোন ভুল তথ্য ছাত্রত্ব থাকাকালীন যে কোন সময় ধরা পড়লে এবং প্রমানিত হলে ভর্তি বাতিল হবে।
- (খ) প্রার্থীর জন্য ভর্তির নির্ধারিত দিনে উপস্থিত না হলে ভর্তির জন্য যোগ্য বলে বিবেচিত হবে না।
- (গ) ভর্তিকৃত ছাত্র-ছাত্রী নিজে উপস্থিত থেকে ভর্তি বাতিলের আবেদন করতে পারবে। অভিভাবক বা অন্য কারো মাধ্যমে ভর্তি বাতিলের সুযোগ নেই।

## ১৬। স্বাস্থ্য পরীক্ষা:

প্রার্থী যে বিশ্ববিদ্যালয়ে ভর্তি হবে সে বিশ্ববিদ্যালয়ের স্বাস্থ্য কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে গঠিত চিকিৎসা বোর্ড কর্তৃক ভর্তির জন্য বিবেচিত সকল প্রার্থীর স্বাস্থ্য পরীক্ষা করবেন। স্বাস্থ্য পরীক্ষায় যদি হৃদরোগ, দৃষ্টি কিংবা শ্রবণ শক্তির ক্রটি অথবা কোন প্রকারের শারীরিক বা মানসিক অক্ষমতা ধরা পড়ে, যার ফলে বিশ্ববিদ্যালয়ে অধ্যয়ন অথবা পেশাগত কার্যনির্বাহে প্রার্থীর পক্ষে অসুবিধা হতে পারে বলে ভর্তি কমিটির নিকট প্রতীয়মান হয় তাহলে তাকে ভর্তির অনুপযুক্ত বলে গণ্য করা হবে। ভর্তির জন্য নির্বাচিত প্রার্থীদের ভর্তির দিনে প্রতিষ্ঠিত ডায়াগনষ্টিক সেন্টার থেকে Blood Group Test এর রিপোর্ট নিয়ে আসতে হবে এবং সংশ্লিষ্ট বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক গঠিত চিকিৎসা বোর্ডের নিকট জমা দিতে হবে। প্রয়োজনবোধে ভর্তির নিমিত্তে গঠিত চিকিৎসা বোর্ডের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী প্রয়োজনীয় মেডিক্যাল টেস্ট রিপোর্ট দাখিল করতে হবে এবং সংশ্লিষ্ট মেডিক্যাল বোর্ডের নির্দেশনা মোতাবেক জমা দিতে হবে। মেডিকেল টেস্টের দিন চশমা ব্যবহারকারী ছাত্র-ছাত্রীদের অবশ্যই চশমা সঙ্গে রাখতে হবে। সমন্থিত ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইট (https://admissionckruet.ac.bd) থেকে স্বাস্থ্য পরীক্ষার নির্ধারিত ফরম ডাউনলোড করা যেতে পারে।

### ১৭। সংরক্ষিত আসন:

তিনটি বিশ্ববিদ্যালয়ে নিম্নবর্ণিত ছক অনুযায়ী ভর্তির জন্য আসন সংরক্ষিত থাকবে। সংরক্ষিত আসনে ভর্তির জন্য অনুচ্ছেদ-৫(গ) এ বর্ণিত মেধাক্রম অনুসারে যোগ্যতা থাকতে হবে। ভর্তির জন্য অন্য কোন ধরনের আসন সংরক্ষিত নেই।

	চট্টগ্রাম বিভাগের পার্বত্য জেলাসমূহ ও অন্যান্য এলাকার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী	বান্দরবান জেলা	রাখাইন সম্প্রদায়
চুয়েট	20	-	۵
কুয়েট	8	۵	-
রুয়েট	8	۵	-

## ১৮। আবাসিক হলের আসন:

স্নাতক ১ম বর্ষ/লেভেল-১ এ ভর্তিকৃত শিক্ষার্থীদের (ছাত্র/ছাত্রী) জন্য হলে আসন প্রাপ্তির সম্ভাবনা নাই। সেক্ষেত্রে সকল শিক্ষার্থীকে নিজ দায়িত্বে

### বিশেষ দ্রষ্টব্য:

- i) বিশ্ববিদ্যালয়ের কোন শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে ভর্তির ব্যাপারে প্রভাবিত করার প্রচেষ্টা প্রার্থীকে অযোগ্য প্রতিপন্ন করবে।
- ii) ভর্তি সংক্রান্ত যে কোন ব্যাপারে কেন্দ্রীয় ভর্তি কমিটি (শিক্ষাবর্য: ২০২১-২২) এর সিদ্ধান্ত চডান্ত বলে বিবেচিত হবে ।
- iii) ক্লাশ শুরুর পর স্ব স্ব বিশ্ববিদ্যালয়ের নিয়মানুযায়ী শিক্ষার্থীকে তার শিক্ষা কার্যক্রম চালিয়ে যেতে হবে।
- iv) বিশেষ পরিস্থিতিতে ভর্তি পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হলে সরকারী নির্দেশনা মোতাবেক সকল প্রকার স্বাস্থ্যবিধি মেনে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে হবে।

🔌 । ভর্তি সংক্রান্ত নিয়ম-নীতির যে কোন ধারা ও উপ-ধারার পরিবর্তন, সংশোধন, সংযোজন ও পুনঃসংযোজনের অধিকার কেন্দ্রীয় ভর্তি কমিটি সংরক্ষণ করে।

(অধ্যাপক ড. মোহাম্মদ আবু ইউসুফ)

সদস্য-সচিব

Central Admission Committee CUET, KUET ও RUET ১ম বর্ষ/লেভেল-১ সমন্ত্রিত ভর্তি পরীক্ষা

CUET, KUET ও RUET ১ম বর্ষ/লেভেল-১ সমন্ত্রিত ভর্তি পরীক্ষা

শিক্ষাবর্ষ: ২০২১-২২

(অধ্যাপক ড. কে. এম. আজহারুল হাসান)

Central Admission Committee

শিক্ষাবর্ষ: ২০২১-২২