

## SM Ali’s 97th birth anniversary

FROM PAGE 3

Ali was born in a well-known family in Sylhet in 1928. He was the eldest son of the late Syed Mustafa Ali, an official of the Assam Civil Service and nephew of famous litterateur Syed Mujtaba Ali.

He died in 1993 at a Bangkok hospital at the age of 65.

Ali started off as a reporter with the Pakistan Observer while he was a student at Dhaka University. He went on to hold important positions in various publications in Pakistan, Hong Kong, Thailand and Singapore.

He was the managing director of The Hong Kong Standard and The Bangkok Post.

He joined the Press Foundation of Asia as its executive director in the 1970s. In the mid-80s, he became Unesco’s regional communications adviser for Asia and the Pacific, based in the Malaysian capital of Kuala Lumpur.

Ali returned home in 1989 and had a brief stint with the Bangladesh Observer as editor.

He co-founded The Daily Star in 1991 and worked tirelessly to establish it as a leading national daily. He injected new life into the moribund English language journalism of the period.

SM Ali was always keen to share his professional experiences with young aspirants who wanted to make a career in journalism.

He is respected by all as the most successful Bangladeshi journalist at the regional and international level.

## Frame charges

FROM PAGE 3

Investigation findings show Redowan, with the support of the other accused, ordered BGB and police to fire SMGs, Chinese rifles, and shotguns at unarmed protesters. He also fired his own SMG. A total of 28 people were killed and 16 seriously injured that day.

It was prima facie proven that fugitive Redowan committed crimes against humanity under the ICT Act by directly supervising, giving orders to subordinates, creating opportunities, aiding and abetting, and through his subordinates and himself committing torture and murder, not preventing such crimes from being committed, failing to take action against the perpetrators, and encouraging the murders, Tajul said.

The charges are as follows: Charge 1 – attempted murder of Mehedi Alam near the BTV building, leaving him critically injured, and the killing of Gangacharan Rajbongshi near Rampura Bridge Wasa station. Charge 2 – shooting dead Mamun Mia and five others near Better Life Hospital, Wapda Road and Rampura Bazaar; attempted murder of Kawsar Hossain. Charge 3 – killing Mostafa Zaman Samudra and five others near Delta Care Hospital, Multi Care Hospital, Molla Tower, Ekaramunnesa School lane, and Mokkhi Mosque lane; attempted murder of Liaquat Hossain and four others. Charge 4 – killing Rakib Hossain and critically injuring Uzzal Hossain near Aftabnagar, Zahurul Islam City entrance. Charge 5 – killing Taufiqul Islam Bhuiyan and another person in front of Brac University, Progoti Swarani. Charge 6 – killing Russel Mia and 11 others in the Banasree residential area; attempted murder of Masum Ahmed and eight others.

As the defence lawyer for the two army officers and the state defence counsel for the two absconding former police officials submitted discharge petitions, the tribunal fixed December 14 to hear the petitions.

## Dhaka seeks to shape ‘new canvas’ in ties with Delhi

FROM PAGE 3

anchor the relationship. “I qualify this as mutual interdependence,” he said.

Riaz also mentioned plans for a Bangla film festival in New Delhi next year and suggested arranging tours for Indians to visit ancestral homes in Bangladesh.

With Dhaka focusing more on cultural diplomacy, tourism facilitation, and broader economic integration, the envoy said Bangladesh is signalling a clear intent to expand engagement as both countries navigate a sensitive phase in bilateral ties.

## ACC probing 50 former, current cops

FROM PAGE 3

The ACC’s list of officials under investigation includes former IGP Chowdhury Abdullah Al-Mamun; former DMP commissioners Shafiqul Islam and Khandaker Faruq Hossain; former PBI chief Banaj Kumar Majumder; former Special Branch chief Monirul Islam; Additional IG YM Belalur Rahman; Industrial Police chief Mahbubur Rahman; former Rab director general Harun Or Rashid; former CID chief Mohammad Ali Miah; Additional IG Devdas Bhattacharya; Khandaker Lutful Kabir; former Chattogram Metropolitan Police commissioner Krishna Pada Roy; Tourist Police Additional IG

Meer Rezaul Alam; PHQ Additional IG Anowar Hossain; DMP Additional Commissioners AKM Hafiz Akter and Mahid Uddin; former Rangpur Range DIG Abdul Baten; retired CID DIG Sheikh Nazmul Alam; former Rangpur Range commissioner Md Moniruzzaman; PHQ DIG Joydeb Bhattacharjee; DMP CTTC chief Md

Asaduzzaman; DMP Joint Commissioner Biplob Kumar Sarker; and Subrata Kumar Halder.

On Wednesday, the ACC confirmed that it is also investigating Jahangir Alam, additional deputy commissioner of Dhaka Metropolitan Police, and Mahabub Hossain, former assistant inspector general of the Special Branch.

After a meeting at the ACC office the same day, IGP Baharul Alam said corruption within the police is a complex problem and “cannot be solved overnight”.

ACC Deputy Director Aktarul Islam said the commission is committed to investigating police corruption and illegal assets of government officials.



**পাওয়ার গ্রিড বাংলাদেশ পিএলসি**  
**POWER GRID BANGLADESH PLC**  
(An Enterprise of Bangladesh Power Development Board)

Grid Bhaban, Avenue-3, Jahurul Islam City, Aftabnagar, Badda, Dhaka-1212  
Web: [www.powergrid.gov.bd](http://www.powergrid.gov.bd)

Memo No: 27.21.0000.101.07.433.25.5709  
Date: December 04, 2025

**Notice of 1<sup>st</sup> Time Extension**  
**Design, Supply, Installation, Testing & Commissioning of 132/33 kV AIS Substation at Paikgacha and 132/33 kV AIS Substation at Mathbaria including associated 132KV bay extension at Sathkhira 132/33kV grid substation & at Bhandaria 132/33kV grid substation on turnkey basis (Package-3) (OCB NO. POWERGRID/ADB/PTSIREP/Package-3)**  
Ref.: IFB No.: 27.21.0000.101.07.433.25.4979, dated October 27, 2025  
The deadline for submission of bids for the above Works has been extended from December 11, 2025, 11:00 AM Bangladesh Standard Time (BST) to **January 05, 2026, 11:00 AM BST**.  
All other terms and conditions of the above Bidding Document shall remain unaltered.  
Md. Jahangir Azad  
Company Secretary



**PRAYER  
TIMING**  
**DECEMBER 5**

Fazr Juma Asr Maghrib Esha

AZAN 5:15 12:30 3:45 5:19 7:00

JAMAAT 5:50 1:15 4:00 5:22 7:30

SOURCE: ISLAMIC FOUNDATION

**Government of the People’s Republic of Bangladesh**  
Shaheed Tajuddin Ahmad Medical College  
Gazipur  
[www.stamc.edu.bd](http://www.stamc.edu.bd)

Reference: 59.14.0000.147.000.99.0193.24.1492  
Date: 30/11/2025


**e-Tender Notice**  
This is online tender, where only e-Tender will be accepted in the National e-GP Portal and no offline/hard copies will be accepted for the procuring of following goods.

Sl.	Name of procurement	Tender ID No.	Package No.	Last selling date & time	Closing & opening date & time
1	Medical Equipment	1176684	GR/STAMC/25-26/28	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
2	Office Equipment	1176680	GR/STAMC/25-26/25	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
3	Computers and Accessories	1176675	GR/STAMC/25-26/24	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
4	Chemical	1176672	GR/STAMC/25-26/18	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
5	Other Stationary	1176667	GR/STAMC/25-26/17	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
6	Computer consumables	1176634	GR/STAMC/25-26/14	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
7	Medical & Surgical Equipment Supplies	1176627	GR/STAMC/25-26/13	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
8	Books and Periodicals	1176617	GR/STAMC/25-26/9	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00
9	Cleaning and Washing Items	1176502	GR/STAMC/25-26/1	14/12/2025 at 13:00	15/12/2025 at 10:00

1. To submit e-Tender, registration in the National e-GP System Portal (<https://www.eprocure.gov.bd>) is required.


2. Detail about the tender have shown in e-Tender Notice and e-Tender document. Further information and guidelines are available in the National e-GP help desk ([helpdesk@eprocure.gov.bd](mailto:helpdesk@eprocure.gov.bd)).

3. This is an online tender, where only e-Tender will be accepted in the National e-GP Portal and no offline/hard copies will be accepted.



**Professor Dr. Jobaida Sultana**  
Principal  
Shaheed Tajuddin Ahmad Medical College  
Gazipur  
Telephone: 02224423306  
E-mail: [stamc@ac.dghs.gov.bd](mailto:stamc@ac.dghs.gov.bd)

GD-2560



**চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়**  
**চট্টগ্রাম-৪৩৪৯**

**লেভেল-১ স্নাতক কোর্স এ ভর্তি বিজ্ঞপ্তি (শিক্ষাবর্ষ ২০২৫-২৬)**  
১। চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের নিম্নবর্ণিত বিভাগসমূহে লেভেল-১ স্নাতক কোর্স (শিক্ষাবর্ষ ২০২৫-২৬) এ ভর্তিচ্ছু প্রার্থীদের নিকট থেকে আবেদন আহ্বান করা যাচ্ছে।

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 and Metallurgical Engineering	MME	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 ৯২০টি আসন ছাড়াও রাখাইন সম্প্রদায়ের জন্য ০১টি, পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য জেলার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর (উপজাতি) জন্য ১০টি সহ অন্তর্ভুক্ত ১১টি আসন সংরক্ষিত আছে।

২। ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণের জন্য আবেদনকারী যোগ্যতাঃ  
(ক) প্রার্থীকে অবশ্যই বাংলাদেশের নাগরিক হতে হবে।  
(খ) প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে ২০২২ইং অথবা ২০২৩ইং সালের মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার কমপক্ষে জিপিএ ৪.০০ অথবা সমতুল্য গ্রেড পেয়ে উত্তীর্ণ হতে হবে।  
(গ) প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোন মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে ২০২৪ইং সালে অনুষ্ঠিত উচ্চ মাধ্যমিক/অলিম/সমমানের পরীক্ষার উত্তীর্ণ হতে হবে। প্রার্থীকে গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়ে মোট গ্রেড পয়েন্ট কমপক্ষে ১৪.০০ এবং ইংরেজী বিষয়ে কমপক্ষে 'B' গ্রেড পেতে হবে। ইংরেজী ভাষা/বিশেষী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষার উত্তীর্ণ প্রার্থীকে উক্ত বিষয়সমূহে সমতুল্য গ্রেড পেতে হবে। এছাড়া বায়োমেডিকেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে ভর্তির জন্য সর্নিশ্টি প্রার্থীকে উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার জীববিজ্ঞানে কমপক্ষে গ্রেড পয়েন্ট ৪.০০ পেতে হবে।  
(ঘ) প্রার্থীকে GCE 'O' এবং GCE 'A' লেভেল উত্তীর্ণ হয়ে ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণের জন্য GCE 'O' লেভেলে পরীক্ষার গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজী বিষয়ে আলাদাভাবে 'A' গ্রেড পেতে হবে। প্রার্থীকে ২০২৪ইং সালের নভেম্বর বা তার পরে GCE 'A' লেভেল সার্টিফিকেট প্রাপ্ত হতে হবে এবং GCE 'A' লেভেলে পরীক্ষার পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও গণিত বিষয়ে আলাদাভাবে 'A' গ্রেড পেতে হবে। এছাড়া বায়োমেডিকেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগে ভর্তি হতে হলে সর্নিশ্টি প্রার্থীকে GCE 'A' লেভেলে পরীক্ষার জীববিজ্ঞানে কমপক্ষে 'B' গ্রেড পেতে হবে।  
(ঙ) প্রার্থীকে কমপক্ষে ১২ শিক্ষাবর্ষ অধ্যয়নকাল থাকা সাপেক্ষে বিশেষী শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে ২০২৪ইং সালের উচ্চ মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষার গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজী বিষয়ের প্রত্যেকটিতেই আলাদাভাবে কমপক্ষে ৮০% নম্বর বা সমমানের গ্রেড পেতে হবে। প্রার্থীকে মাধ্যমিক/সমমানের পরীক্ষার গণ্ডিতে কমপক্ষে ৭০% বা সমমানের গ্রেড পেতে হবে।  
(চ) নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অনলাইনে গ্রান্ড আবেদনপত্রের মধ্য থেকে উচ্চ মাধ্যমিক বা সমমানের পরীক্ষার গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী এই চার বিষয়ে মোট গ্রান্ড গ্রেড পয়েন্টের ভিত্তিতে একটি মেধাতালিকা তৈরী করা হবে। গ্রেড পয়েন্ট একই হলে পর্যায়ক্রমে পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও গণিতের মোট নম্বর, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নের মোট নম্বর, পদার্থবিজ্ঞানের নম্বর এবং রসায়নের নম্বরের ভিত্তিতে মেধাধ্বন নির্ধারণ করা হবে। এই মেধাতালিকা হতে প্রথম ১৬,০০০ (ষোল হাজার) যোগ্য প্রার্থীদের ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে। তবে ১৬,০০০ (ষোল হাজার) তম সর্বক প্রার্থী ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণের সুযোগ পাবে।  
(ছ) ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে GCE 'O' লেভেল/GCE 'A' লেভেল এবং সংরক্ষিত আসনের জন্য সকল সঠিক আবেদনকারী ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বলে বিবেচিত হবে।

৩। আবেদন করার পদ্ধতিঃ  
ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইট (<https://admissioncueta.ac.bd>) এ গ্রন্থ নির্দেশনা মোতাবেক অনলাইনে আবেদন ফর্ম পূরণ ও ভর্তি পরীক্ষার ফি (সার্টিফ চার্জ বাদে) প্রদান করে আবেদন Submit করতে হবে।

গ্রুপ “ক”	ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	১২০০/- (এক হাজার দুইশত) টাকা
গ্রুপ “খ”	ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ	১৪০০/- (এক হাজার চারশত) টাকা

৪। পরীক্ষা এবং ভর্তি সর্নিশ্টি তারিখ ও সময়সীমাঃ

(ক) অনলাইনে আবেদনপত্র গ্রহণ শুরু	১৫ ডিসেম্বর ২০২৫ইং, সোমবার, সকাল ০৯:০০ ঘটিকা থেকে								
(খ) অনলাইনে আবেদনপত্র গ্রহণ শেষ	৩১ ডিসেম্বর ২০২৫ইং, বুধবার, রাত ১১:৫৯ ঘটিকা পর্যন্ত								
(গ) অনলাইনে আবেদন ফি প্রদান শেষ	০১ জানুয়ারী ২০২৬ইং, বুধসন্ধ্যা, রাত ১১:৫৯ ঘটিকা পর্যন্ত								
(ঘ) ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণের যোগ্য প্রার্থীদের রোল নম্বর ও নামের তালিকা প্রকাশ	০৬ জানুয়ারী ২০২৬ইং, মঙ্গলবার								
(ঙ) প্রবেশপত্র ডাউনলোড শুরু	১২ জানুয়ারী ২০২৬ইং, সোমবার, সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে								
(চ) পরীক্ষা কেন্দ্র	চট্টগ্রাম ক্যাম্পাস ও চট্টগ্রাম শহর								
(ছ) ভর্তি পরীক্ষার তারিখ ও সময়ঃ গ্রুপ “ক” এবং গ্রুপ “খ” এর জন্য গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন ও ইংরেজী বিষয়ের উপর Multiple Choice Question (MCQ) পদ্ধতিতে এবং গ্রুপ “খ” এর স্থাপত্য বিভাগের জন্য অতিরিক্তভাবে মুক্তহস্ত অঙ্কন পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।	<table><thead><tr><th>গ্রুপ “ক”</th><th>গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী</th><th>মোট নম্বরঃ ৫০০</th><th>১৭ জানুয়ারী ২০২৬ইং তারিখ (শনিবার) সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা</th></tr><tr><th>গ্রুপ “খ”</th><th>গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী</th><th>মোট নম্বরঃ ৭০০</th><th>১৭ জানুয়ারী ২০২৬ইং তারিখ (শনিবার) সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা</th></tr></thead></table>	গ্রুপ “ক”	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী	মোট নম্বরঃ ৫০০	১৭ জানুয়ারী ২০২৬ইং তারিখ (শনিবার) সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা	গ্রুপ “খ”	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী	মোট নম্বরঃ ৭০০	১৭ জানুয়ারী ২০২৬ইং তারিখ (শনিবার) সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা
গ্রুপ “ক”	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী	মোট নম্বরঃ ৫০০	১৭ জানুয়ারী ২০২৬ইং তারিখ (শনিবার) সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা						
গ্রুপ “খ”	গণিত, পদার্থ বিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজী	মোট নম্বরঃ ৭০০	১৭ জানুয়ারী ২০২৬ইং তারিখ (শনিবার) সকাল ১০:০০ ঘটিকা থেকে দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা						
(জ) ভর্তি পরীক্ষার অংশগ্রহণকারী প্রার্থীদের মেধাধ্বন অনুযায়ী মেধাতালিকা প্রকাশ, বিভাগ পছন্দ ক্রম প্রদানের নির্দেশনা, ভর্তির নিয়মাবলী ও ভর্তির তারিখ প্রকাশ	৩১ জানুয়ারী ২০২৬ইং, শনিবার								
(ঝ) ভর্তির তারিখ, ওয়েবসাইট ও ক্লাস শুরু তারিখ ও সময় এবং ভর্তি সন্মুক্ত অন্যান্য বিজ্ঞপ্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের নোটিশ বোর্ড, নিজস্ব ওয়েবসাইট এবং ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইটে ( <a href="https://admissioncueta.ac.bd">https://admissioncueta.ac.bd</a> ) প্রকাশ করা হবে। এর জন্য পরীক্ষার বিজ্ঞপ্তি বা যুক্তিসঙ্গত চিঠি দেয়া হবে না।									

৫। বিশেষী শিক্ষার্থীদের ভর্তি প্রক্রিয়াঃ  
ভর্তিচ্ছু বিশেষী শিক্ষার্থীদের অত্র বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃক প্রণীত নীতিমালা, অধ্যাদি এবং নির্দেশিকা [www.cuet.ac.bd/fsc](http://www.cuet.ac.bd/fsc) এ পাওয়া যাবে। নির্দেশিকা অনুসরণপূর্বক আবেদন করতে হবে। এছাড়াও পণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয় ও শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে আবেদন করা যাবে। আবেদনপত্রসমূহ ১৫ এপ্রিল ২০২৬ইং তারিখের মধ্যে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চট্টগ্রাম) এ পৌঁছাতে হবে।

বিশেষ ট্রেন্ডায়

- নির্ধারিত তারিখ ও সময়ের মধ্যে যে কোন সময় অনলাইন পদ্ধতিতে আবেদন করা যাবে। ৩১ ডিসেম্বর ২০২৫ইং, বুধবার, রাত ১১:৫৯ ঘটিকার পর অনলাইনে আবেদন প্রক্রিয়া বন্ধ হয়ে যাবে। এরপর আর কোনো আবেদনপত্র Submit করা যাবে না।
- একবার অনলাইন পদ্ধতিতে আবেদন করলে কোন ধরনের পরিবর্তন কিংবা তা প্রত্যাহার করা যাবে না এবং পরিবর্তন বা প্রত্যাহারের জন্য কোন টাকা ফেরত দেয়া হবে না।
- অনলাইনে আবেদন ফি পরিশোধ অথবা আবেদন সংক্রান্ত সমস্যার জন্য নিম্নলিখিত মোবাইল নম্বরসমূহে (সকাল ১০:০০টা থেকে বিকাল ৪:০০টা) এবং [admission.support@cueta.ac.bd](mailto:admission.support@cueta.ac.bd) ই-মেইলে যোগাযোগ করা যেতে পারে।
- আবেদন ফি পরিশোধ সংক্রান্ত সমস্যাঃ SSL Helpline: ১৬৪৪৪, bKash: ১৬২৪৭, ০১৭৮১৪২৬৩২২
- অনলাইনে আবেদন সংক্রান্ত সমস্যাঃ ০১৭৪৯১২০১৪৮, ০১৭৪৯১২০১০৩
- আবেদনে ব্যবহৃত রঙিন ছবি অবশ্যই ০৩ (তিন) মাসের বেশি পুরাতন হওয়া যাবে না।
- প্রবেশপত্র ছাড়া কাউকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে না।
- MCQ পরীক্ষার প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য মোট গ্রান্ড নম্বর থেকে সর্নিশ্টি প্রশ্নসমূহের জন্য বরাদ্দ নম্বরের ২৫% কাটা হবে।
- OMR Sheet এ একই প্রশ্নের উত্তরে একাধিক বৃত্ত ভরাট করলে ভুল উত্তর বলে গণ্য হবে।
- OMR Sheet এ শুধু কালো কালির বল পয়েন্ট কালমের মাধ্যমে বৃত্ত ভরাট করা যাবে। বৃত্ত ভরাটের জন্য পেন্সিল, জেল পেন বা ফাউন্টেন পেন ব্যবহার করা যাবে না। মুক্তহস্ত অঙ্কনের জন্য পেন্সিল ব্যবহার করা যেতে পারে।
- ভর্তি পরীক্ষার ওয়েবসাইট <https://admissioncueta.ac.bd> হতে ভর্তি নির্দেশিকা ২০২৫-২৬ ডাউনলোড করা যাবে। ভর্তি পরীক্ষার যাবতীয় তথ্য ভর্তি নির্দেশিকায় পাওয়া যাবে এবং উল্লিখিত নিয়মাবলী ছাড়া-ছাড়াভাবে একাধিক বৃত্ত ভরাট করলে ভুল উত্তর বলে গণ্য হবে।
- ভর্তি বিজ্ঞপ্তি/ভর্তি নির্দেশিকার উল্লেখ দেই, ভর্তি সন্মুক্ত এমন কোন তথ্য জানতে হবে উপরে উল্লিখিত মোবাইল নম্বরে যোগাযোগ করতে হবে।
- ভর্তি পরীক্ষার তারিখ, সময়সীমা এবং ভর্তি সংক্রান্ত নিয়মাবলিই যে কোন ধারা ও উপধারার পরিবর্তন, সংশোধন, সংযোজন ও পুনরাব্যালোচনের অধিকার কর্তৃপক্ষ সংরক্ষণ করে।

ভর্তি কমিটির অনুমোদনক্রমে  
//স্বাক্ষরিত//  
অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির  
রেজিস্টার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
ও  
সচিব, স্নাতক ভর্তি কমিটি (শিক্ষাবর্ষ ২০২৫-২৬)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

GD-2662