

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯।



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯।

রেজিস্ট্রার, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

এবং

সচিব, বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪

“ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা”

“৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন”

(১ জানুয়ারি ২০২৪ খ্রি. - ৩১ মার্চ ২০২৪ খ্রি.)



# চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

## CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১০৭/১০৩৮

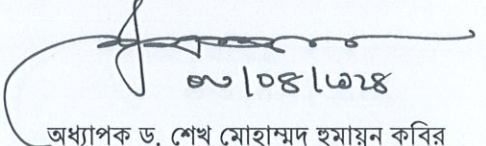
তারিখঃ ২০ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
০৩ এপ্রিল ২০২৪ খ্রি.

বিষয়ঃ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি অনুযায়ী বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর ৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরণ।

সূত্রঃ বিমক স্মারক নম্বর: ৩৭.০১.০০০০.০৫৫.৫৬.০০১.২৩.১৫; তারিখঃ ২৬ মার্চ ২০২৪ খ্রি।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে আপনার সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি অনুযায়ী বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর ৩য় ত্রৈমাসিক (০১ জানুয়ারি ২০২৪ খ্রি. - ৩১ মার্চ ২০২৪ খ্রি.) প্রতিবেদন যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্তে এতদসঙ্গে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হল।

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে-



০৩/০৪/২০২৪

অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

সচিব  
বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

দৃষ্টি আকর্ষণঃ জনাব দ্বিজেন্দ্র চন্দ্র দাস, প্রোগ্রামার/সিনিয়র ইঞ্জিনিয়ার ও ফোকাল পয়েন্ট, ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কমিটি, ইউজিসি।

স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১০৭/১০৩৮ (৭)

তারিখঃ ২০ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
০৩ এপ্রিল ২০২৪ খ্রি.

অবগতি/প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য (ই-মেইলে) অনুলিপি প্রেরণ করা হলঃ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

- ১। পরিচালক, আইআইসিটি, চুয়েট (প্রতিবেদনটি ওয়েবসাইটের সংশ্লিষ্ট পোর্টে প্রকাশের অনুরোধ সহকারে)।
- ২। জনাব এস. এম. মোখতারুল মোস্তফা, ডেপুটি রেজিস্ট্রার ও বিশ্ববিদ্যালয় APA ফোকাল পয়েন্ট, NIS/APA সেল, চুয়েট।
- ৩। জনাব প্রবীর চন্দ্র দাস, সহকারী সচিব ও বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট, ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কমিটি, ইউজিসি।
- ৪। পিএস টু ভিসি, চুয়েট- ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে।
- ৫। সহকারী প্রশাসনিক কর্মকর্তা, চুয়েট (প্রো-ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৬। পিওটু রেজিস্ট্রার, চুয়েট (প্রতিবেদনটির PDF কপি নিম্নের ই-মেইল ঠিকানায় [jony@ugc.gov.bd](mailto:jony@ugc.gov.bd) প্রেরণের অনুরোধ সহকারে)।
- ৭। সংরক্ষণ/সংশ্লিষ্ট নথি।



০৩/০৪/২০২৪

(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)  
পরিচালক, পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর  
এবং সভাপতি, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।


## Achievement Requests


ক্রমিক নম্বর	বিষয়	বর্তমান অবস্থা	দাখিলের সময়	সিদ্ধান্তের সময়	যাকে পাঠানো হয়েছে	Actions
১	২০২৩-২৪ অর্থবছরের “৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন প্রতিবেদন” (০১ জানুয়ারি ২০২৪ খ্রি. থেকে ৩১ মার্চ ২০২৪ খ্রি. পর্যন্ত) এর তথ্য প্রেরণ প্রসঙ্গে।	অমীমাংসিত	১ সেকেন্ড পূর্বে		বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	🕒 ( <a href="https://apams.cabinet.gov.bd/achievement-update-request/4379">https://apams.cabinet.gov.bd/achievement-update-request/4379</a> )
২	২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ২য় ত্রৈমাসিক (০১ অক্টোবর – ৩১ ডিসেম্বর ২০২৩ খ্রি.) প্রতিবেদন প্রেরণ।	অমীমাংসিত	২ মাস পূর্বে		বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	🕒 ( <a href="https://apams.cabinet.gov.bd/achievement-update-request/3806">https://apams.cabinet.gov.bd/achievement-update-request/3806</a> )
৩	২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ১ম ত্রৈমাসিক (০১ জুলাই – ৩০ সেপ্টেম্বর ২০২৩ খ্রি.) প্রতিবেদন প্রেরণ।	অমীমাংসিত	৫ মাস পূর্বে		বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	🕒 ( <a href="https://apams.cabinet.gov.bd/achievement-update-request/3268">https://apams.cabinet.gov.bd/achievement-update-request/3268</a> )

সংযোজনী ৫  
ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্ম-পরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪  
অধিদপ্তর-দপ্তর-সংস্থার নাম: চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট), চট্টগ্রাম-৪৩৪৯।

সূচকের মান ১০  
নোটঃ (প্রাপ্তমার্ক \* প্রতি সংযোজনের সূচকের মান / মোট  
নাথার )

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪					১ম ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	২য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	৩য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	৪র্থ ত্রৈমাসিক অগ্রগতি	স্ব-মূল্যায়নে প্রাপ্ত নম্বর	স্ব-মূল্যায়নে প্রাপ্ত যোগকৃত নম্বর	
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে							
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%							
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
০১	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২৪	২৩/০৩/২৪	৩০/০৩/২৪	০৬/০৪/২৪	১৩/০৪/২৪	---	---	১ (১৩/১১/২০২৪)				
০২	[২.১] ইতিপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা	[২.১.১] ইতিপূর্বে উদ্ভাবিত/ সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা	সংখ্যা	৫	৪	৩	২	১	--	ইতিপূর্বে উদ্ভাবিত ডাটাবেজ হালনাগাদ ও সেবা অব্যাহত আছে।	১	১				
০৩	[৩.১] ইনোভেশন শোকেজিং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে ন্যূনতম একটি ইনোভেশনস প্রদর্শনী (শোকেজিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত	তারিখ	৮	০৯/০৫/২৪	১৬/০৫/২৪	২৩/০৫/২৪	৩০/০৫/২৪	০৮/০৬/২৪	---	২৮/০৮/২০২৩	--				
০৪	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%	---	---	--				
০৫	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৭	৪	৩	২	১	--	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ করা হয়েছে।	১	১			২.৫ এর মধ্যে ১.৭	
		[৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	৩	৪	৩	২	১	--	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিত করা হয়েছে।	১	১				
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	--	১	--	--	সেমিনার আয়োজন করা হয়েছে।	---	১				
		[৬.১.২] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নকৃত	তারিখ	৪	২৫/০৩/২৪	০৮/০৪/২৪	১৫/০৪/২৪	২২/০৪/২৪	২৯/০৪/২৪	---	---	১ (২৪/০৩/২৪)				
মোট নাথার=৫০										প্রাপ্ত নাথার=			১.২৫/২.৫	২.৩৫/২.৫	১.৭/২.৫	

  
(অধ্যাপক ড. মোঃ সানাউল রাব্বি)  
অতিরিক্ত পরিচালক, আইকিউএসি এবং  
সদস্য-সচিব/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট  
বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

  
(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)  
পরিচালক, পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অধিদপ্তর এবং  
সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট  
বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্ম-পরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪

৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন (জানুয়ারি-মার্চ ২০২৪)

প্রমানক

[১.১.১] সেবা ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি  
উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়নঃ লাইব্রেরী সেবা ডিজিটাইজেশন



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১২/

তারিখঃ ১৩ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৭ মার্চ ২০২৪ খ্রি.

বিষয়ঃ ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি অনুযায়ী সেবা ডিজিটাইজেশন সংক্রান্ত প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

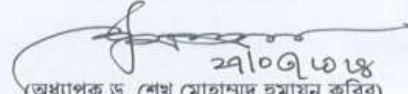
উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি অনুযায়ী ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সংযোজনী-৫ এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কর্মসম্পাদন সূচক ১.১.১ "সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত" শিরোনামে বিষয়টি বিগত ১৩/১১/২০২৩ খ্রি. তারিখে বাস্তবায়িত হয়েছে।

প্রসঙ্গতঃ এ বিশ্ববিদ্যালয়ের লাইব্রেরী সেবা ডিজিটাইজেশন প্রতিবেদনটি এতদসঙ্গে সংযুক্ত পূর্বক পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হল।


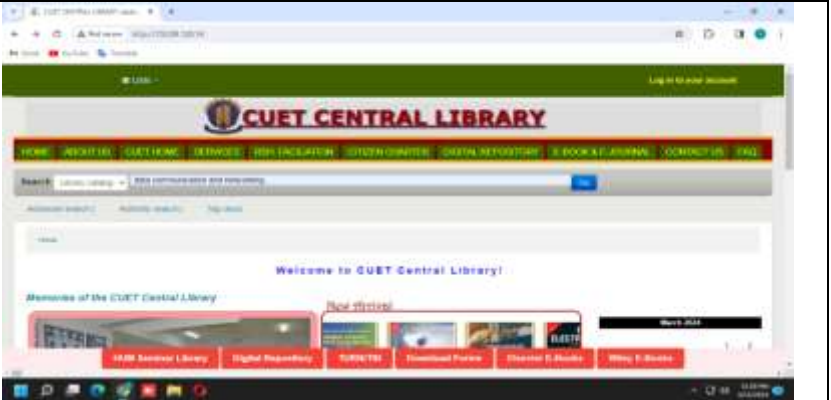
সংযুক্তিঃ পত্র মোতাবেক

সচিব  
সচিবালয় ও প্রশাসন বিভাগ  
বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

দৃষ্টি আকর্ষণ  
ফোকাল পয়েন্ট, ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন, বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

  
২৭/০৩/২৪  
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

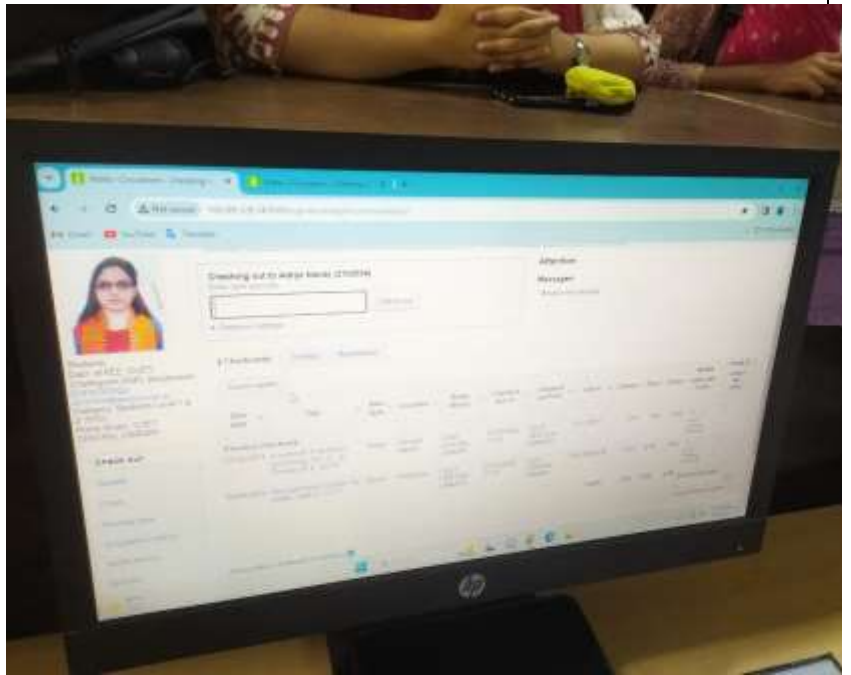


সেবার নাম	সহজীকরণ প্রক্রিয়ায় সেবা দান পদ্ধতি।	চিত্র
<p>লাইব্রেরির অভ্যন্তরে পাঠক-প্রয়োজনীয় লাইব্রেরি সামগ্রী খোঁজা।</p>	<p>সার্চ পোর্ট ব্যবহার করে প্রয়োজনীয় ও কাঙ্ক্ষিত বই, ই-বুক, জার্নাল ইত্যাদি খুঁজে নেয়া।</p> <p>পূর্বাবস্থা : শিক্ষক শিক্ষার্থীদের লাইব্রেরিতে ব্যাপক সময় ধরে সেলফ টু সেলফে গিয়ে প্রয়োজনীয় বই খুঁজতে হতো।</p>	 <p style="text-align: center;"><b>OPAC Search Port</b></p>
<p>যে কোন অবস্থান হতে পাঠক প্রয়োজনীয় লাইব্রেরি সামগ্রী খোঁজা।</p>	<p>Online Public Access Catalogue (OPAC) হতে যে কোন ডিভাইস-কম্পিউটার, মোবাইল ব্যবহার করে এবং যে কোন স্থান হতে প্রয়োজনীয় ও কাঙ্ক্ষিত বই, ই-বুক, জার্নাল ইত্যাদি খুঁজে নেয়া যায়।</p> <p>পূর্বাবস্থা : গতানুগতিক পদ্ধতিতে কেবলমাত্র সশরীরে লাইব্রেরিতে এসে ব্যাপক সময় ধরে সেলফ টু সেলফে খুঁজতে</p>	 <p style="text-align: center;"><b>নির্দিষ্ট শিরোনাম, লেখক, ISBN, সিরিজ, বিষয় দিয়ে সার্চিং</b></p>

	<p>হতো।</p>	 <p style="text-align: center;"><b>সার্চকৃত বই -এর ফলাফল</b></p>
<p><b>বই ইস্যু করণ</b></p>	<p>শিক্ষার্থী তথা ব্যবহারকারী লাইব্রেরি আইডি স্ক্যান, বই-এর বারকোড স্ক্যান, ইস্যুকালীন ব্যবহারকারী বরাবরে নিশ্চিতকরণ মেইল প্রেরণ।</p> <p>পূর্বাবস্থা ঃ বেশ কিছু সময় ক্ষেপণ করতে হতো, গতানুগতিক পদ্ধতিতে এবং কোন প্রকার বই ইস্যু ভিত্তিক নোটিফিকেশন দেওয়া হতো না।</p>	 <p style="text-align: center;"><b>ইস্যু কাউন্টারে আগমন</b></p>

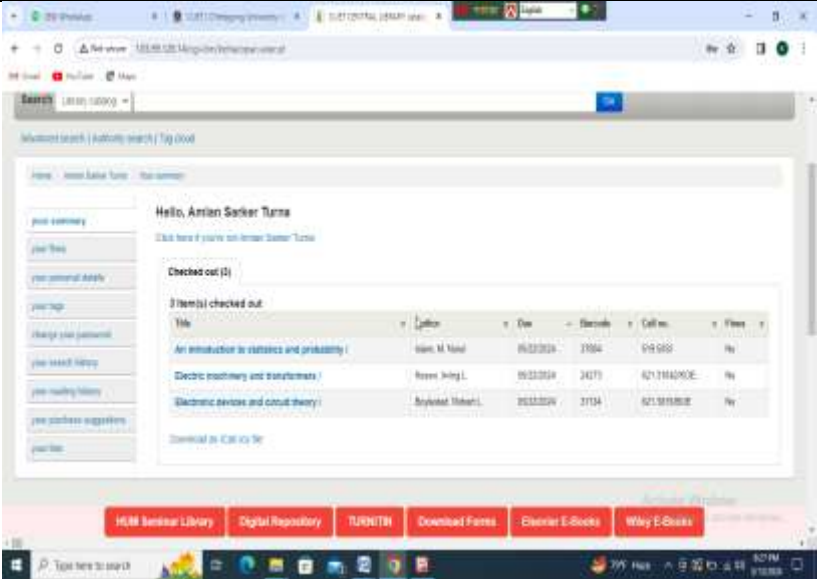



একই সাথে লাইব্রেরী কার্ড ও বই -এর বার কোড স্ক্যানিং



সংশ্লিষ্ট শিক্ষার্থী পোর্টাল বা ব্যবহারকারীর একাউন্ট

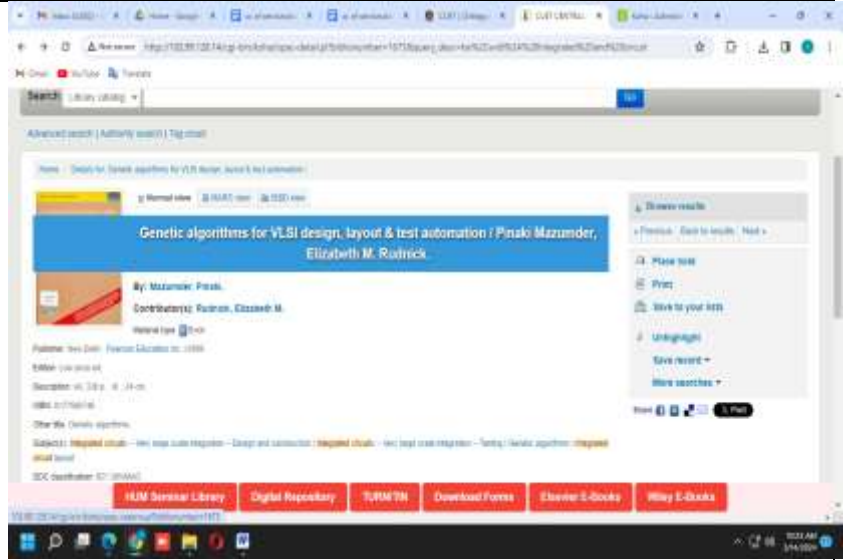
<p>বই ফেরৎ প্রদান।</p>	<p>অতি দ্রুততার সাথে নিজে অথবা যে কেউ মারফত বই ফেরত প্রদান করা যায় এবং ফেরতকালীণ একই ভাবে প্রাপ্তি নোটিফিকেশন প্রেরণ করা হয়।</p> <p>পূর্বাবস্থা : এ ধরনের কোন সেবা চলমান ছিল না।</p>	<p style="text-align: center;">একই পদ্ধতি</p>
<p>ইউজার লগ ইন করে নিজের হাতে অবস্থিত ইস্যুকৃত বই -এর তালিকা দেখা, সার্চ হিস্টরি জানা, জরিমানা তথ্য জানা, প্রয়োজনীয় বই ক্রয় অনুরোধ রাখাসহ ইত্যাদি সুবিধা।</p>	<p>সরবরাহকৃত ইউজার আইডি এবং পাসওয়ার্ড ব্যবহার করে নিজস্ব একাউন্ট-এ প্রবেশ করতে হবে।</p> <p>পূর্বাবস্থা : এ ধরনের কোন সেবা চলমান ছিল না।</p>	<p style="text-align: center;">Log in to your account</p> <hr/> <p>Login:</p> <input type="text"/> <p>Password:</p> <input type="password"/> <p><a href="#">Forgot your password?</a></p> <p><b>Students can login with their Student ID as User and Last name + Student ID as password, first letter of the last name must be in capital letter.</b></p> <p><b>Faculties can login with User ID No as User and User ID No's 1st letter in capital along with whole UserID as Password</b></p> <p style="text-align: right;"> <input type="button" value="Log in"/> <input type="button" value="Cancel"/> </p> <p style="text-align: center;">ইউজার লগইন ফরম</p>

		 <p style="text-align: center;"><b>ইউজার-এন্ড একাউন্ট</b></p>
<p>বিভিন্ন সংস্থা, বিভাগ কর্তৃক চাহিদাকৃত রিপোর্ট প্রদান।</p>	<p>অতি দ্রুততার সাথে সয়ংক্রিয় পদ্ধতিতে লাইব্রেরি প্রতিবেদন প্রদান করা হয়।</p> <p>পূর্বাভাস : যে কোন প্রতিবেদন প্রস্তুত করতে বেশ শ্রম ও শ্রমঘন্টা ব্যয় করতে হতো এবং পূর্ণাঙ্গ Accuracy'র অভাব থাকত।</p>	 <p style="text-align: center;"><b>বিভিন্ন প্রস্তুতকৃত রিপোর্ট</b></p>

যে কোন স্থান হতে প্রয়োজনীয় বই ভবিষ্যতে ইস্যু করার জন্য ধরে রাখা (hold on)

ব্যবহারকারীগণ লাইব্রেরি OPAC হতে যে কোন ডিভাইস ব্যবহার করে সাময়িক ভাবে প্রয়োজনীয় বই অনলাইনে hold on করে রাখতে পারেন।

পূর্বাবস্থা : এ ধরনের কোন সেবা চলমান ছিল না।



সাময়িকভাবে বই hold on বা ধরে রাখা।


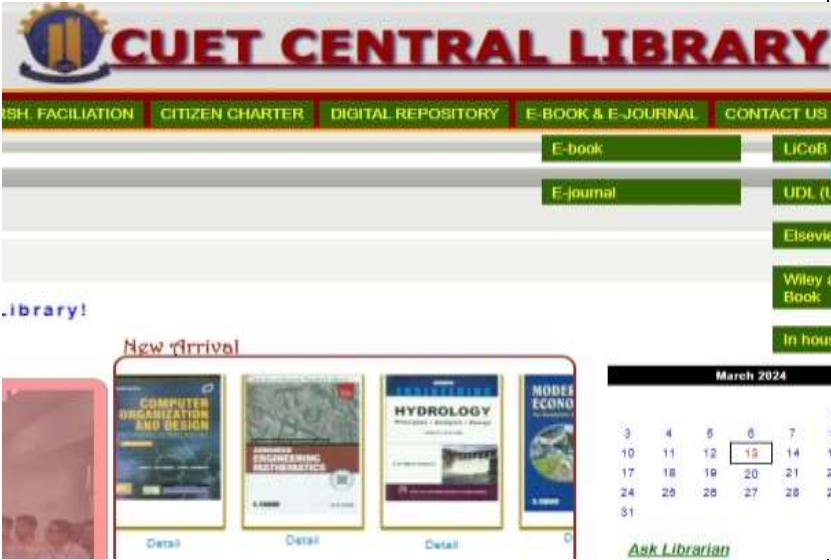
লাইব্রেরির সার্বিক সেবাসমূহ পেতে ব্যবহারকারীদের সুবিধায় OPAC -এ সিটিজেন চার্টার প্রদর্শন।


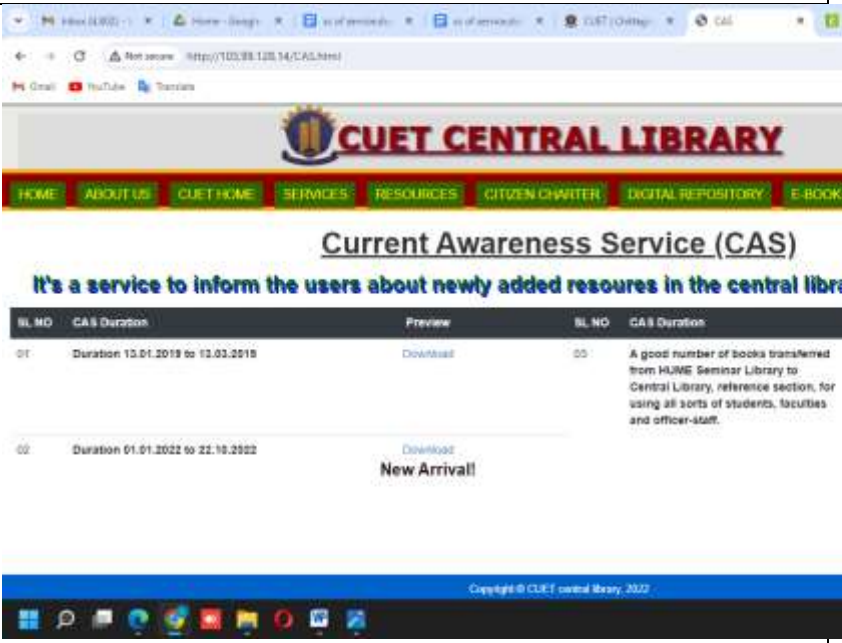
একজন লাইব্রেরি সেবা গ্রহনকারী সিটিজেন চার্টার অনুসরণ করে কাঙ্ক্ষিত সেবা টি যথাযথ ব্যক্তি ও প্রক্রিয়ায় অতি সহজে পেতে পারেন।

পূর্বাবস্থা : এ ধরনের কোন সেবা চলমান ছিল না।

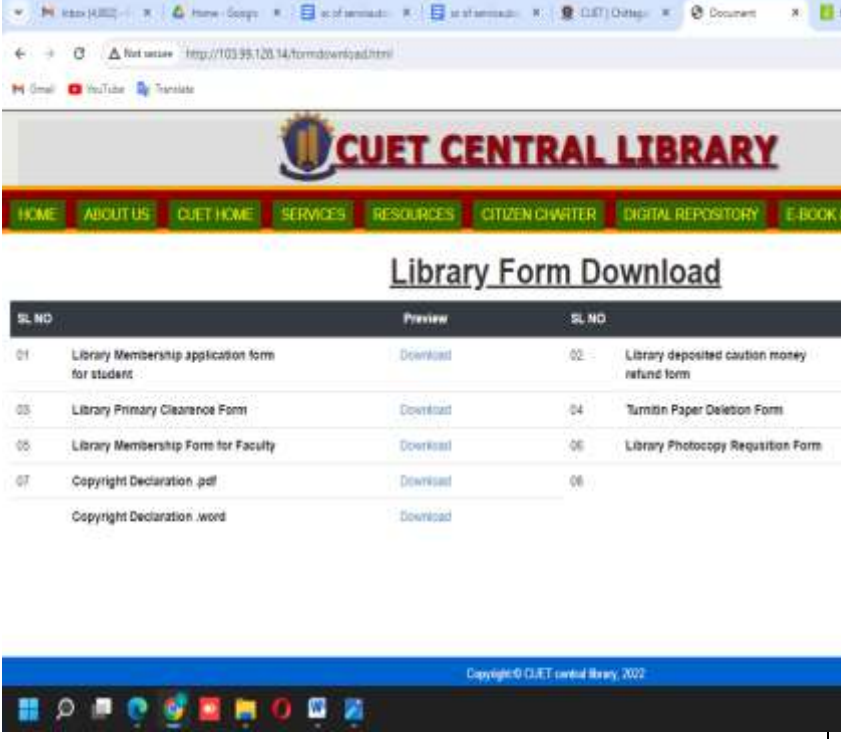



লাইব্রেরি সিটিজেন চার্টার

<p>লাইব্রেরির নিজস্ব তৈরি কপিরাইট মুক্ত ও Out of print text বই -এর ই-বুকসমূহ অফ ক্যাম্পাস ব্যবহার।</p>	<p>লাইব্রেরি OPAC হতে In home built E-book নামক ড্রপ ডাউন মেনুতে ক্লিক করে লাইব্রেরি আইডি অর্ন্তভুক্ত করে সংশ্লিষ্ট পেজে প্রবেশ করতঃ সেবাটি গ্রহণ করতে পারেন। উক্ত সেবায় যে কোন স্থান ও যে কোন ই-ডিভাইসে বইগুলো পড়তে পারেন।</p> <p>পূর্বাবস্থা : ইতিপূর্বে এ ধরনের কোন সেবা চলমান ছিল না।</p>	 <p style="text-align: center;"><b>লাইব্রেরির নিজস্ব তৈরী ই-বুক</b></p>
<p>বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান হতে সাবসক্রাইবকৃত ই-বুক ই জার্নাল OPAC হতে ব্যবহার।</p>	<p>একজন লাইব্রেরি সেবা গ্রহণকারী OPAC হতে E-book &amp; E-Journal menu হতে Individual E-book Page ও E-Journal Page এ গিয়ে আলাদা আলাদা ভাবে নির্দিষ্ট প্রকাশনা ও বিভাগ ভিত্তিক বই পড়া ও ডাউনলোড করতে পারবেন।</p> <p>পূর্বাবস্থা : এ ধরনের কোন সেবা চলমান</p>	 <p style="text-align: center;"><b>ই-বুক ই-জার্নাল মেনু এবং সাবমেন্যু</b></p>

	ছিল না।	 <p style="text-align: center;"><b>অন্যান্য পাবলিসার্স -এর বিভাগ ভিত্তিক ই-বুক</b></p>
<p>একটি নির্দিষ্ট সময় অন্তর অন্তর লাইব্রেরিতে আগত নতুন বই -এর তথ্য ব্যবহারকারীদের অবগত করা।</p>	<p>OPAC হতে সার্ভিস মেনু -এর অন্তর্গত Current Awareness Service (CAS) নামক Page হতে সেবাটি গ্রহণ করা যায়।</p>	



<p>লাইব্রেরি ব্যবহারকারীদের প্রয়োজনীয় ফরম ডাউন লোড করা।</p>	<p>OPAC-এর Footer Menu তে অবস্থিত Download button-এ প্রবেশ করে লাইব্রেরি মেম্বারশীপ, প্রাথমিক ছাড়পত্রসহ বিবিধ ফরম Download করতে পারেন।</p>	 <p style="text-align: center;"><b>লাইব্রেরির ফরম Download পেজ</b></p>
<p>গবেষণা কার্যক্রমে ব্যবহৃত তথ্যাদি।</p>	<p>চূয়েট কেন্দ্রীয় লাইব্রেরির সংগৃহীত গবেষণা তথ্য সম্বলিত প্রকাশনা যেমন - Thesis, report, document -এর তথ্য পেতে type, author, supervisor, title ইত্যাদি দ্বারা Search করে কাঙ্খিত ফলাফল পাওয়া যাবে।</p> <p>পূর্বাবস্থা : এ ধরনের</p>	 <p style="text-align: center;"><b>Thesis type দ্বারা Searching</b></p>

সেবা পূর্বে চলমান ছিল না।

অন্যদিকে একজন সুপারভাইজর -এর কতটি thesis রয়েছে তাও Supervisor এবং type set করে Search করা যাবে।

পূর্বাভাস : এ ধরনের সেবা পূর্বে চলমান ছিল না।



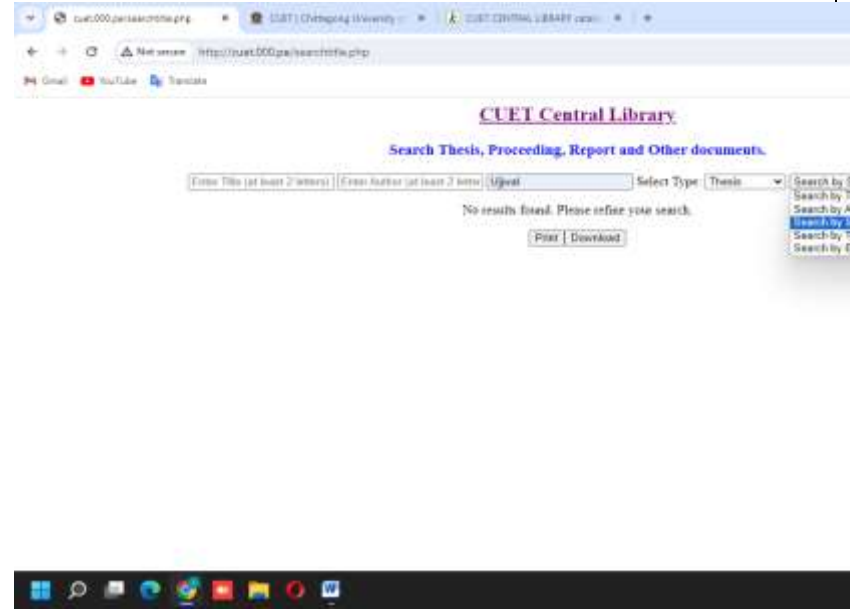
CUET Central Library  
Search Thesis, Proceeding, Report and Other documents.

Enter Title (at least 2 letters) | Enter Author (at least 2 letters) | Enter Supervisor (at least 2) | Select Type | Select One | Search by

Number of results: 2/8

Sl. No	Title	Author	Accession No	Publisher	Supervisor	Types	Department	Form of Document	Maj
1	The Enhancement of Heat Transfer in a Tubular U-loop pipe without insert and with Rectangular Inserts.	Md. Mozammel Haque	T-101	CUET	Dr. Ujjwal Kumar Deb	thesis	Mathematics	Hard Copy	1. Lit Flow loop Insert using
2	Some Aspects of Electron Hydrogen Atomic Ionization Problems in Atomic Physics using Numerical Methodology.	Nirvan Nahar	T-49	CUET	Dr. Soral Das	thesis	Mathematics	Hard Copy	1. Lit Elect for 3 By 2 J. El Hyd Diffe 2P 5 Effe TK 2P Geog and 1 Elect

Thesis type দ্বারা Searching ফলাফল (অংশ বিশেষ)



CUET Central Library  
Search Thesis, Proceeding, Report and Other documents.


Enter Title (at least 2 letters) | Enter Author (at least 2 letters) | Ujjwal | Select Type | Thesis | Search by

No results found. Please refine your search.

Print | Download

Search by  
Search by  
Search by  
Search by  
Search by

supervisor এবং type set করে search করা।



CUET Central Library

Search Thesis, Proceeding, Report and Other documents.

Enter Title (at least 2 letters) | Enter Author (at least 2 letters) | Enter Supervisor (at least 2 |) | Select Type:  | Search by Title

Number of results: 14

SL No	Title	Author	Accession No	Publisher	Supervisor	Types	Department	Form of Document	Major
1	The Enhancement of Heat Transfer in a Tubular U-loop-pipe without Insert and with Rectangular Inserts.	Md. Monuzzaman Bhuyan	T-101	CUET	Dr. Ujjwal Kumar Deb	thesis	Mathematics	Hard Copy	1. Life Flow U-loop insert using
2	Numerical Simulation of Microalgae Suspension Flow in a Tubular Reactor: Finite Element Approach.	Mohammad Imtiazul Haque	T-54	CUET	Dr. Ujjwal Kumar Deb	thesis	Mathematics	Hard Copy	1. Life Comp 3. Exp
3	Microalgae growth due to the Light Effect on Biomass production: A Case study for CUET.	Israt Ara Khanam	T-36	CUET	Dr. Ujjwal Kumar Deb	thesis	Mathematics	Hard Copy	1. Micro 3. Des 4. The
4	Mathematical Modeling of Two Phase flow using Crank-Nicolson Method.	Ferdouse Akter	T-91	CUET	Dr. Ujjwal Kumar Deb	thesis	Mathematics	Hard Copy	1. Top 2. Sen Flow Differ

Windows taskbar icons: Start, Search, File Explorer, Edge, Chrome, Word, PowerPoint, Outlook, Teams, OneDrive, Settings, Task View, Power, Sleep, Lock, Log Off, Shut Down.

**supervisor এবং type set করে search –এর ফলাফল, যেমন ডঃ উজ্জল কুমার দেবের ১৪ টি thesis রয়েছে।**

**Institutional Repository (IR)** -এ প্রাতিষ্ঠানিক কনফারেন্স প্রসিডিংস এবং থিসিস সহ অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ গবেষণা তথ্য সমূহের সফটকপি আপলোড করতঃ প্রদর্শন, ডাউনলোড সেবা।

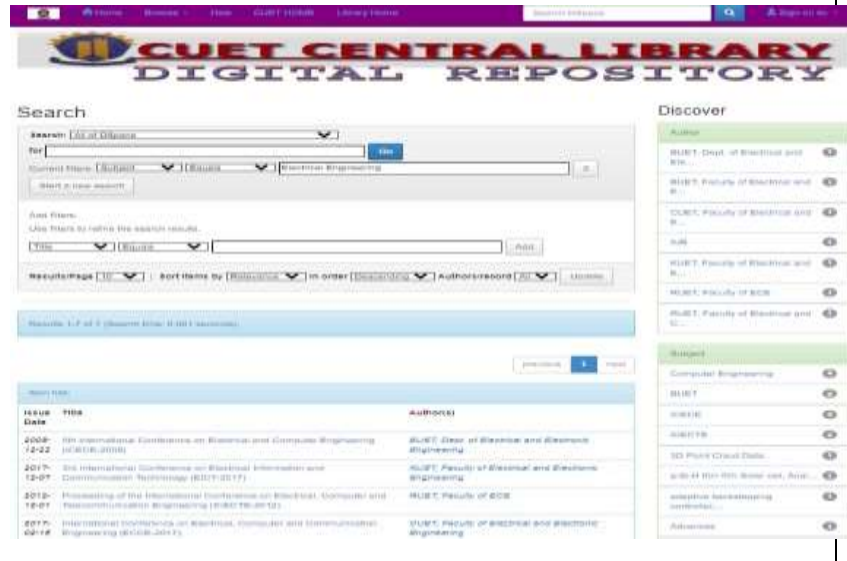
একজন গবেষক তথা উচ্চ শিক্ষার্থী তার গবেষণা বিষয় সংশ্লিষ্ট তথ্যাদি পেতে OPAC-এর Digital Repository নামক মেন্যুতে গিয়ে সার্চ করা, পড়া এবং ডাউনলোড করতে পারেন।

ডিজিটাল কন্টেন্টগুলো প্রতিটি বিভাগকে কমিউনিটি হিসাবে সাজিয়ে প্রতিটি কমিউনিটির বিপরিতে সংশ্লিষ্ট বিভাগের প্রসিডিংস ও থিসিস কন্টেন্ট আপলোড করা হয়েছে।

পূর্বাবস্থাঃ এ ধরনের সেবা পূর্বে চলমান ছিল না।



**Digital Repository** তে আলাদা আলাদা বিভাগ ভিত্তিক প্রসিডিংস ও থিসিস আপলোড।



[২.১.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত  
সেবা চালু অব্যাহত রাখা



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

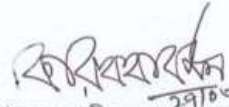
CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

### প্রত্যয়নপত্র

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি মোতাবেক সংযোজনী-৫ এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কর্মসম্পাদন সূচক ২.১.১ “ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/ সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা”।

উপরোক্ত বিষয়ে এ বিশ্ববিদ্যালয়ে উদ্ভাবনী ধারণাটি চালু রয়েছে।

ক্রমিক নং	ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবিত ধারণার নাম	সেবার লিঙ্ক	মন্তব্য
০১।	Mobile Application Based Non-Invasive Hemoglobin Measurement System	চিকিৎসা সেবা গ্রহিতারা মেডিক্যাল সেন্টার থেকে গ্রহণ করেন।	বাস্তবায়নের অর্থবছরঃ ২০২২-২৩

  
 (অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)  
 পরিচালক  
 পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অধিদপ্তর এবং  
 সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট  
 বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি  
 চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



তারিখঃ ২৪ মার্চ ২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ

[২.১.১] কর্মসম্পাদন সূচকঃ ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত সেবার ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা।

১	২	৩	৪	৫	৬	৭
ক্রমিক নং	ইতঃপূর্বে ব্যবহৃত উদ্ভাবিত ধারনার নাম	আইডিয়ার সংক্ষিপ্ত বিবরণ	সেবা/আইডিয়ারটি কার্যকর আছে কি না / না থাকলে কারণ	সেবা গ্রহীতৃগণ প্রত্যাশিত ফলাফল পাচ্ছে কি না	সেবার লিঙ্ক	মন্তব্য
০১।	Mobile Application Based Non-Invasive Hemoglobin Measurement System	হিমোগ্লোবিন নির্ণয় করার এ যন্ত্রে প্রযুক্তিনির্ভর একটি চশমা ব্যবহার করা হয়ে থাকে যা মোবাইলের সাথে সরাসরি সংযুক্ত। জোখের পাতার নির্দিষ্ট পরিমাণ খোলা থাকে সাপেক্ষে মোবাইলে একটি ছবিচিত্র সংগ্রহ করা হয়। কনিষ্ঠার বিভিন্ন অংশের রক্ত দেখে একটি সফটওয়্যারের মাধ্যমে হিমোগ্লোবিন নির্ণয় করা হয়।	হ্যাঁ, কার্যকর আছে।	হ্যাঁ, পাচ্ছে। (সংযুক্তি)	চিকিৎসা সেবা গ্রহীতারা মেডিক্যাল সেন্টার থেকে সুবিধা গ্রহণ করে।	

(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)  
পরিচালক (সে.স.), পিএসসিটি  
এবং  
সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট, সংশ্লিষ্ট কর্মিটি



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়


মেডিক্যাল সেন্টার


চট্টগ্রাম- ৪৩৪৯, বাংলাদেশ।

ফোন : ৭১০৯২০-২২, পিবিএক্স - ৮৩০৯

### Haemoglobin Measurement Machine Data Analysis

Date	Name	Age	Hb% Detector
05/01/2024	Lokman Hossen	28 yr	9.4 mg/dl
08/01/2024	Md Mizan	32 yr	10.1 mg/dl
17/01/2024	Md Belal	33 yr	10.5 mg/dl
02/02/2024	Md Shoukat Ali	30 yr	10.3 mg/dl
11/02/2024	Haidar Ali	27 yr	9.8 mg/dl
27/02/2024	Ariful Islam	37 yr	12.3 mg/dl
08/03/2024	Md Jamir	34 yr	10.8 mg/dl
10/03/2024	Md Arafat	24 yr	9.5 mg/dl

  
Dr. Md Shahabuddin  
Senior Medical Officer  
Medical Center, CUET

  
Md Kamrul Islam  
Medical Technologist  
Medical Center, CUET



[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরন



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১২/

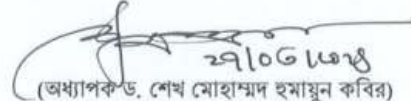

তারিখঃ ১৩ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৭ মার্চ ২০২৪ খ্রি.

বিষয়ঃ ২০২৩-২৪ অর্থবছরের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরনের ৩য় ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি অনুযায়ী ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সংযোজনী-৫ এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কর্মসম্পাদন সূচক ৫.১.১ “তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত” শিরোনামের বিষয়টি এ বিশ্ববিদ্যালয়ে হালনাগাদ করা হয়েছে।

সচিব  
সচিবালয় ও প্রশাসন বিভাগ  
বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

দৃষ্টি আকর্ষণ  
ফোকাল পয়েন্ট, ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন, বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

  
২৭/০৩/২৪  
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হামায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।  


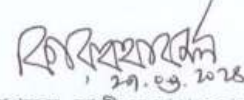


চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

প্রত্যয়নপত্র

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি মোতাবেক সংযোজনী-৫ এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কর্মসম্পাদন সূচক ৫.১.১ বিশ্ববিদ্যালয় তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ করা হয়েছে।



(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)

পরিচালক

পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অধিদপ্তর এবং

সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট

বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

তথ্য বাতায়নে তথ্য হালনাগাদ সংক্রান্ত রেজিস্ট্রার ও লিঙ্কসমূহ

ক্রমিক নং	শিরোনাম	সর্বশেষ হালনাগাদের তারিখ	হালনাগাদকৃত বিষয়বস্তু	ওয়েবসাইট
১।	নোটিশ বোর্ড	২১-৩-২০২৪	নিয়মিত আপডেটকৃত	<a href="https://cueta.ac.bd/notices">https://cueta.ac.bd/notices</a>
২।	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি	৩১-৩-২০২৪	সাবম্যানুসমূহ আপডেটকৃত	<a href="https://cueta.ac.bd/apa">https://cueta.ac.bd/apa</a>
৩।	জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল	২১-৩-২০২৪	সাবম্যানুসমূহ আপডেটকৃত	
৪।	উদ্ভাবনী	২৫-৩-২০২৪	সাবম্যানুসমূহ আপডেটকৃত	
৫।	সিটিজেন চার্টার	১৮-৩-২০২৪	সাবম্যানুসমূহ আপডেটকৃত	
৬।	তথ্য অধিকার	১৬-৩-২০২৪	সাবম্যানুসমূহ আপডেটকৃত	
৭।	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা	১৫-৩-২০২৪	সাবম্যানুসমূহ আপডেটকৃত	

[৫.১.১]

## ১। নোটিশ বোর্ড





# NOTICES

[Home](#) > [General Notices](#)

[19 & 18 Batch MIE & EEE L-3 & L-4 Self Study Examination Notice](#)

Published Date: 21 March 2024

[19 Batch EEE & MIE L-4 T-1 Course Registration Notice](#)

Published Date: 21 March 2024

[19 & 18 Batch WRE & PME L-3 & L-4 Self Study Examination Notice](#)

Published Date: 19 March 2024

[19 Batch WRE & PME L-4 T-1 Course Registration Notice](#)

Published Date: 19 March 2024

[House Allotment Advertisement](#)

Published Date: 19 March 2024

## CATEGORIES

[Syndicate](#)

[Academic Council](#)

[Finance Committee](#)

[Sections of CUET](#)



ইনস্টিটিউট অব ইনফরমেশন এন্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি (আইআইসিটি)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯, বাংলাদেশ।



স্মারক নং: চুয়েট/আইআইসিটি-২৪/০৫

তারিখ: ১৮/০৩/২০২৪ খ্রি.।

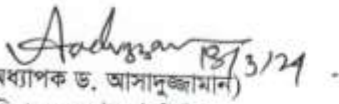
বরাবর  
পরিচালক (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
পরিকল্পনা ও উন্নয়ন  
ও  
সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট, সংশ্লিষ্ট কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম- ৪৩৪৯।

বিষয় : অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের তথ্য বাতায়ন থেকে বিজ্ঞপ্তিসমূহ ছক আকারে প্রেরণ প্রসঙ্গে।

জনাব,

আপনার ১৪ মার্চ ২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ পত্রের প্রেক্ষিতে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি অনুযায়ী “ই- গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি”র আওতায় ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশিত (০১/০১/২০২৪খ্রি. থেকে ১৫/০৩/২০২৪খ্রি.) পর্যন্ত সকল ধরনের বিজ্ঞপ্তির তালিকা সংযুক্তি আকারে প্রেরণ করা হল পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য।

ধন্যবাদান্তে-

  
(অধ্যাপক ড. আসাদুজ্জামান)  
পরিচালক, আইআইসিটি  
চুয়েট।

ক্রমিক নং	প্রকাশনা ও সেটিশ বস্তুহেতু তারিখ	তারিখ
1	Eligible Candidates for Admission Test Session 2022-2023 (January 2024)	3/01/2024
2	Office Order regarding Technical Scholarship 2021-22 (1st Step)	
3	Eligible Candidates for M.Sc. Engg./ M. Engg. Department of Nuclear Engineering	4/01/2024
4	Written Test and Viva-Voce for M.Sc. Program, Viva-voce for Ph.D. Program Department of Mathematics	
5	Eligible Candidates for written admission test of M.Sc. Engg./ M. Engg. Program Department of Civil Engineering	
6	List of Eligible Candidates for Oral Interview Department of Disaster Engineering And Management	
7	Eligible Candidates for Ph.D./ M.Sc.Engg./ M.Engg. Department of ETE	
8	Notification for MURP Students 4th Semester Sussion: 2022-2023 Department of Urban & Regional Planning	
9	Eligible Candidate List (M.Sc./M.Engg. Admission Test-2024) Department of CSE	
10	Eligible Candidate List (Ph.D. Admission Test-2024) Department of CSE	
11	List of eligible candidates IET Admission January 2024	
12	List of Eligible Candidates Ph.D/M.Sc.Engg/M.Engg. (Session: 2022-2023) (January 2024) Department of EEE	
13	Eligible Candidates for Ph.D/M.Sc.Engg/M.Engg. (Session: 2022-2023) (January 2024) Department of ME	8/01/2024
14	Celebration of Homecoming Day of Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman	9/01/2024
15	Notice for Ph.D/M.Sc.Engg/M.Engg Eligible Candidates (Admission Test-2024) Department of CSE	11/01/2024
16	House Allocation Notice	15/01/2024
17	Eligible Candidates for viva examination of M.Sc. Engg./ M. Engg. Program (Session: 2022-2023) (January 2024) Department of CE	
18	Eligible Candidates for viva examination of M.Sc. Engg./ M. Engg. Program (Session: 2022-2023) (January 2024) Department of CE	17/01/2024
19	Post-Graduate Admission Final List Session 2022-2023 (January 2024) Department of ETE	
20	Selected Candidates for M.Sc.Engg./M.Engg. Admission Session 2022-2023(January 2024) Department of CE	
21	Selected Candidates for Ph.D/M.Sc.Engg./M.Engg. Admission Session 2022- 2023(January 2024) Department of ME	
22	Selected Candidates for M.Engg.(EQE) Session 2022-2023(January 2024) IEER	
23	Selected Candidates for PG. Dip. (EQE) Session 2022-2023(January 2024) IEER	
24	Notice for Offered Courses & Class Schedule (2nd semester) of M.Engg.(EQE) and PG. Dip. (EQE) IEER	
25	List of Selected Candidates for Session of Admission 2022-23 (January 2024), M.Sc. Engg & M.Engg. (DEM)	18/01/2024
26	List of Selected Candidates for Session of Admission 2022-23 (January 2024), M.Sc. Engg & M.Engg. Department of Nuclear Engineering	
27	Notice for Offered Courses & Class Schedule Ph.D/M.Sc.Engg./M.Engg. Department of ME	
28	List of Selected Candidates for Session of Admission 2022-23 (January 2024), M.Sc. Engg & M.Engg. Institute Of Energy Technology	
29	List of Selected Candidates and Course Registration Process for M.Sc. Engg & M.Engg. Session 2022-23 (January 2024) Department of Nuclear Engineering	
30	Notice for registration IET admission January 2024	19/01/2024
31	List of Selected Candidates for Session of Admission 2022-23 (January 2024), M.Sc. Engg & M.Engg. Department of Disaster Engineering And Management	21/01/2024
32	Notice For Annual Sports- 2024	22/01/2024
33	Class Schedule For M.Sc.Engg./M.Engg. Institute Of Energy Technology	
34	Selected Candidates From Waiting List For M.Sc.Engg./M.Engg. (January 2024) Institute Of Energy Technology	23/01/2024
35	Revised Post Graduate Class Routine Department of Electrical and Electronic Engineering	24/01/2024
36	Revised Exam Routine of Level-3 Term-II (19 batch) Department of Electrical and Electronic Engineering	25/01/2024
37	Managing Committee of Annual Sports Competition-2024	31/01/2024
38	Notice for Offered Courses & Class Schedule M.Sc.Engg./M.Engg. Department of DEM	1/02/2024
39	National Library Day-2024	3/02/2024
	Invitation For Annual sports 2024	6/02/2024
40	Annual sports 2024 Final day schedule	



41	House Allotment Advertisement	8/02/2024
42	Notice For Tapashi Rabeya Hall(Batch-19/20/21)	
43	Notice For Tapashi Rabeya Hall(Batch-22)	
44	Notice For Tapashi Rabeya Hall(Arch-22)	11/02/2024
45	Notice for Offered Courses & Class Schedule M.Sc.Engg./M.Engg. Department of	
46	Essay competition on the occasion of International Mother Language and Great Martyrs Day - 2024	13/02/2024
47	February 21 Great Martyrs' Day and International Mother Language Day Program Schedule	15/02/2024
48	Class routine (Level 3 Term 1) Department of Petroleum and Mining Engineering	
49	Notice For Tapashi Rabeya Hall (Batch-22)	18/02/2024
50	Exam Schedule of Level-2 Self Study (20 batch) Department of Electrical and Electronic Engineering	27/02/2024
51	Notification regarding cancellation of leave on the occasion of upcoming admission examination (2023-24)	
52	All academic activities including pre-announced examinations are suspended	28/02/2024
53	Notice For Tapashi Rabeya Hall (Batch-22)	
54	Revised examination routine of Level 2 Self Study Department of Electrical and Electronic Engineering	
55	Academic Calendar L-3 T-1 (20Batch) Department of Electrical & Electronic Engineering	29/02/2024
56	Academic Calendar L-2 T-1 (21 Batch) Department of Electrical & Electronic Engineering	
57	Bus Service Notice For Admission Test	
58	Program schedule of Historic 7th March Celebration	5/03/2024
59	Program schedule of Historic 7th March Celebration	6/03/2024
60	Notice For Prize Distribution Among The Winner Students	7/03/2024
61	List of Winner Students	
62	Notice For Tapashi Rabeya Hall (Batch-22)	
63	Essay competition on the occasion of the historic 7th March 2024	
64	Class Routine For Level-3, Term-I (2020-Batch) Department of Petroleum And Mining Engineering	10/03/2024
65	Class Routine For Level-2, Term-I (2021-Batch) Department of Petroleum And Mining Engineering	
66	Class Routine For Level-1, Term-II (2022-Batch) Department of Petroleum And Mining Engineering	
67	Class Routine For Level-1, Term-II (2022-Batch) Department of Petroleum And Mining Engineering	
68	9 Batch CSE L-4 T-1 Course Registration Notice	
69	19 Batch CSE L-3 Self Study Examination Notice	
70	Bus Schedule For Ramadan	11/03/2024
71	22 Batch WRE L-1 T-2 Course Registration Notice	12/03/2024
72	17th March Bangabandhu's birthday and National Children's Day celebration	
73	PG Class Routine (Revised) Department of Electrical & Electronic Engineering	13/03/2024
74	Essay competition on the occasion of Bangabandhu's birthday and National Children's Day on March	
75	18 & 17 Batch ARCH L-4 & L-5 Self Study Examination Notice	
76	18 Batch ARCH L-5 T-1 Course Registration Notice	
77	Postgraduate Academic Calendar Department of Electrical & Electronic Engineering	
78	Shajib Paul (NOC)	1/01/2024
79	Dr. Mst. Farzana Rahman Zuthi (NOC)	
80	Dr. Maruful Hasan Mazumder (NOC)	
81	Nadia Mahjabin (NOC)	2/01/2024
82	Md. Kamrul Hasan (NOC)	11/01/2024
83	Sabikun Nahar Nilu (NOC)	15/01/2024
84	Pollen Chakma (NOC)	
85	Priya Chowdhury (NOC)	17/01/2024
86	Umapati Paul (NOC)	
87	Dr. Md. Abdul Hai (NOC)	21/01/2024
88	Dr. Muhammad Ibrahim Khan (NOC)	22/01/2024
89	Dr. Mahmud Abdul Matin Bhuiyan (NOC)	23/01/2024
90	Md. Shahadat Hossain Asif (NOC)	31/01/2024
91	Nazma Afroze (NOC)	1/02/2024
92	Mowsumi Rani Dey (NOC)	
93	Md. Rashadur Rahman (NOC)	8/02/2024

[৫.১.১]

94	Imran Hossain (NOC)	
95	Taieba Taher (NOC)	18/02/2024
96	Ranjan Mitra (NOC)	25/02/2024
97	Md. Mofidur Rahman (NOC)	29/02/2024
98	Pravatos Chowdhury (NOC)	
99	Md. Shahidul Islam (NOC)	12/03/2024
100	Appointment Notification for Research Assistant (walk-in-interview)	1/01/2024
101	Appointment Notification for Research Assistant (walk-in-interview)	15/01/2024
102	Appointment Notification for Research Assistant (walk-in-interview)	18/02/2024
103	Appointment Notification for Research Assistant (walk-in-interview)	
104	Appointment Notification for Research Assistant (walk-in-interview)	27/02/2024
105	Appointment Notification for Office Staff (walk-in-interview)	14/03/2024
106	Appointment Notification for Accountant (walk-in-interview)	
107	Appointment Notification for Research Assistant (walk-in-interview)	18/03/2024
108	e-Tender Notice Published By Planning & Development	21/01/2024
109	e-Tender Notice Published By Procurement Cell	
110	e-Tender Notice Published By Engineering Office	

P-2/3

*[Handwritten signature]*



## ANNUAL PERFORMANCE AGREEMENT

Home > APA



### বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

- বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি
- মূল্যায়ন প্রতিবেদন
- বাস্তবায়ন কমিটি
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট



### জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল

- শুদ্ধাচার কৌশল
- বাস্তবায়ন কমিটি
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন



### উদ্ভাবনী

- উদ্ভাবনী কার্যক্রম
- বাস্তবায়ন কমিটি
- গেজেট ও নির্দেশিকা
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন



### সিটিজেন চার্টার

- সিটিজেন চার্টার
- বাস্তবায়ন কমিটি
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন



### তথ্য অধিকার

- আইন/নির্দেশ/কমিটি নির্দেশিকা
- বাস্তবায়ন কমিটি
- প্রবেশন ও আশ্রয় ফরম
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট



### অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা


- নির্দেশিকা ও নির্দেশ
- বাস্তবায়ন কমিটি
- অভিযোগ হাফিল
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট

## ৩। বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA)

[৫.১.১]



Chittagong University of Engineering & Technology Online class survey



HOME ABOUT CUET ACADEMIC LIBRARY ALUMNI DOWNLOADS NOTICES ADN

# APA

বার্ষিক কার্যসম্পাদন চুক্তি > বার্ষিক কার্যসম্পাদন চুক্তি

Serial No	Title	Details
1	Annual Performance Agreement (APA) 2023-2024 (Revised)	<a href="#">Click Here</a>
2	Annual Performance Agreement (APA) 2023-2024	<a href="#">Click Here</a>
3	Annual Performance Agreement (APA) 2022-2023	<a href="#">Click Here</a>
4	Annual Performance Agreement (APA) 2021-2022	<a href="#">Click Here</a>



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯, বাংলাদেশ।

স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:ও:কৌ:বা/কর্মসম্পা:হুজি/১২৬/১৩৫৬

তারিখঃ- ২৩ বৈশাখ, ১৪২৬  
০৬ মে, ২০১৯খ্রি.

ঃঅফিস আদেশঃ

সরকারের Sustainable Development Goal (SDG) ২০২১-২০৩০-২০৪১ এর আওতায় জাতীয় সচ্ছাচার কৌশল National Integrity Strategy (NIS) বাস্তবায়নে বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন কর্তৃক প্রদত্ত নির্দেশনা (সত্তর/সংস্থার ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন হুজি সংক্রান্ত নির্দেশিকা) মোতাবেক বিসত ০৩.০৩.২০১৯ খ্রি. চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ে গঠিত APA কমিটি নিম্নোক্তভাবে পূর্ণপঠন করা হল।

**বিশ্ববিদ্যালয় APA কমিটি (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):**

ক্র.নং	নাম ও পদবী	সদস্যবৃন্দ	মোবাইল নাম্বার/ ই-মেইল আইডি
০১	উপাচার্য, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	সভাপতি ও APA টিম লিডার	০৩১-৭১৪৯৫১ ই-মেইল: vc@cuat.ac.bd
০২	রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব) চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	সদস্য	মোবাইল: ০১৭১১-৮৮৪০৪৩ ই-মেইল: registrar@cuat.ac.bd
০৩	পরিচালক, পরিকল্পনা ও উন্নয়ন (P&D) দপ্তর, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	সদস্য	মোবাইল: ০১৯২৫-১০২০৫০ ই-মেইল: sudip@cuat.ac.bd
০৪	পরিচালক, আই.আই.সি.টি চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	সদস্য	মোবাইল: ০১৭১০-০১৮৫০৬ ই-মেইল: director_iict@cuat.ac.bd
০৫	জনাব মোঃ নূরুল হুদা অতিরিক্ত রেজিস্ট্রার, (ভারপ্রাপ্ত) চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	সদস্য	মোবাইল: ০১৭৭৫-৪৭৯৭৬০ ই-মেইল: huda01775@yahoo.com
০৬	কম্পট্রোলার, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	সদস্য	মোবাইল: ০১৭১২-১৮৬৩৯১ ই-মেইল: comptroller@cuat.ac.bd
০৭	জনাব এস.এম মোবতাহারুল মোস্তফা (টিপু) সহকারী রেজিস্ট্রার (পার্সোনেল), রেজিস্ট্রার অফিস, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।	APA ফোকাল পয়েন্ট	মোবাইল: ০১৯৮৯-৯৩৭৩০১ ই-মেইল: smtipu74@gmail.com

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে-

*Mirza*

(অধ্যাপক ড. ফারুক-উজ্জ্বল-জামান চৌধুরী)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
সদস্য-সচিব বিশ্ববিদ্যালয় (APA) কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:ও:কৌ:বা/কর্মসম্পা:হুজি/১২৬/১৩৫৬ (৭)

তারিখঃ- ২৩ বৈশাখ, ১৪২৬  
০৬ মে, ২০১৯খ্রি.

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হল (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

- পরিচালক, আই.আই.সি.টি, চুয়েট (নিজস্বটি ওয়েবসাইট এর সফটওয়্যার ওয়েব পোর্টাল এ আপলোডের অধুরোধ সহকারে)।
- পরিচালক, পরিকল্পনা ও উন্নয়ন (P&D), চুয়েট।
- পরিচালক, আই.আই.সি.টি, চুয়েট।
- জনাব মোঃ নূরুল হুদা, অতিরিক্ত রেজিস্ট্রার (ভারপ্রাপ্ত), চুয়েট।
- পি এস টি ভিসি, চুয়েট, (মাননীয় ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- পি ও টি রেজিস্ট্রার, চুয়েট, (রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- সরেক্ষ/সংশ্লিষ্ট নথি।

*86.05.19*

(এস.এম. মোবতাহারুল মোস্তফা)  
সহকারী রেজিস্ট্রার (পার্সোনেল)  
বার্ষিক কর্ম সম্পাদন হুজি (APA) অফিস  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

## ৫। জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল



HOME ABOUT CUET ACADEMIC LIBRARY ALUMNI DOWNLOADS NOTICES ADMISSION CONTACT OLD WEBSITE

## APA

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল > বাস্তবায়ন কমিটি

Serial No	Title	Details
1	University E-Filing Committee	<a href="#">Click Here</a>
2	NIS Related Committee	<a href="#">Click Here</a>
3	APA Committee	<a href="#">Click Here</a>
4	Working Committee	<a href="#">Click Here</a>
5	Working Committee (2023-24)	<a href="#">Click Here</a>

### CATEGORIES

Syndicate

Academic Council

Finance Committee

Sections of CUET



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY  
CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.



স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:হুতি/১২৬/ ১৮-১১

তারিখঃ ১৭ জৈষ্ঠ, ১৪২৯ বঙ্গাব্দ  
৩১ মে, ২০২২ খ্রি.

অফিস আদেশ

Sustainable Development Goal (SDG) ২০২৫-২০৩০-২০৪১ এর আওতায় সরকারের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল National Integrity Strategy (NIS) বাস্তবায়নের লক্ষ্যে এ বিশ্ববিদ্যালয় এবং; বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন এর আওতাধীন বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (A.P.A) কার্যক্রম সম্পর্কিত কর্মপরিকল্পনা সমূহ সুচারুরূপে সম্পাদনের নিমিত্তে কমিশনের নির্দেশনা মোতাবেক এ বিশ্ববিদ্যালয়ের Annual Performance Agreement সংশ্লিষ্ট বিশ্ববিদ্যালয় শুদ্ধাচার কৌশল NIS কর্মপরিকল্পনা কমিটি গঠন করা হল।

(জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

সি	উপাচার্য, চুয়েট।	সভাপতি
২।	রেজিস্ট্রার, চুয়েট।	ফোকাল পয়েন্ট
৩।	ডীন, স্বাধত্য ও পরিকল্পনা অনুযয়, চুয়েট।	সদস্য
৪।	ডীন, পুরকৌশল অনুযয়, চুয়েট।	সদস্য
৫।	ডীন, তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুযয়, চুয়েট।	সদস্য
৬।	ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুযয়, চুয়েট।	সদস্য
৭।	জনাব এস.এম মোখতারুল মোত্তফা, সহকারী রেজিস্ট্রার (পার্সোনেল), চুয়েট।	সদস্য-সচিব/ বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে-

*(Signature)* ৩১/৫/২০২২

(অধ্যাপক ড. ফারুক-উজ-জামান চৌধুরী)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

তারিখঃ ১৭ জৈষ্ঠ, ১৪২৯ বঙ্গাব্দ  
৩১ মে, ২০২২ খ্রি.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:হুতি/১২৬/ ১৮-১১(০২)

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে প্রেরণ করা হল (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

- ১। ডীন, স্বাধত্য ও পরিকল্পনা অনুযয়, চুয়েট।
- ২। ডীন, পুরকৌশল অনুযয়, চুয়েট।
- ৩। ডীন, তড়িৎ ও কম্পিউটার কৌশল অনুযয়, চুয়েট।
- ৪। ডীন, যন্ত্রকৌশল অনুযয়, চুয়েট।
- ৫। জনাব এস.এম মোখতারুল মোত্তফা, সহকারী রেজিস্ট্রার (পার্সোনেল), চুয়েট।
- ৬। জনাব মোঃ মামুন, সিনিয়র সহকারী সচিব ও বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট, এনআইএস, হুউজিসি, ঢাকা।
- ৭। পি এস টু ভিসি, চুয়েট- (ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৮। পি ও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট- (রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৯। সংরক্ষণ নথি।

*(Signature)*

(মোঃ নূরুল হদা)  
ডেপুটি রেজিস্ট্রার  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন কমিটি'র ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাগণের তথ্য

লিঙ্কঃ <https://www.cuet.ac.bd/apa/8>



HOME ABOUT CUET ACADEMIC LIBRARY ALUMNI DOWNLOADS NOTICES ADMISSION CONTACT OLD WEBSITE

## APA

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল > ফোকাল পয়েন্ট

Serial No	Title	Details
1	APA Focal Point & alternative Focal point	<a href="#">Click Here</a>
2	APA Focal Point & alternative Focal point(2023-24)	<a href="#">Click Here</a>
3	APA Update Information	<a href="#">Click Here</a>
4	APA Focal Point	<a href="#">Click Here</a>

### CATEGORIES

[Syndicate](#)

[Academic Council](#)

[Finance Committee](#)

[Sections of CUET](#)





## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪

### বিশ্ববিদ্যালয় শুদ্ধাচার কৌশল (NIS) কর্মপরিকল্পনা কমিটি

#### ফোকাল পয়েন্ট



অধ্যাপক ড শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
মোবাইল নং ০১৭১১৮৮৪০৪৩

#### বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট (সদস্য সচিব)



জনাব এস এম মোখতারুল মোস্তফা  
ডেপুটি রেজিস্ট্রার (NIS-APA Cell)  
মোবাইল নং ০১৯৮৯৯৩৭৩০১

## জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন কমিটি'র সভার নোটিশ



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১০/৬-১৫

তারিখ: চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
মার্চ, ২০২৪ খ্রি.

### নোটিশ

সরকারের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল (NIS) বাস্তবায়নের লক্ষ্যে এ বিশ্ববিদ্যালয় ও বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের সাথে বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি-র ২০২৩-২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে বিশ্ববিদ্যালয়ের "৩য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন" (৩য় জানুয়ারি ২০২৪ খ্রি. হতে ৩১ মার্চ ২০২৪ খ্রি. পর্যন্ত) সরকারের মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ/ইউজিসি'র সংশ্লিষ্ট ওয়েবসাইটে প্রেরণের নিমিত্তে এ বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল পরিচালক, বিভাগীয় প্রধান, দপ্তর প্রধান এবং শাখা প্রধানগণের নিকট হতে প্রাপ্ত ২য় ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন এর 'খসড়া' উপর বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটির অনুমোদন/পরীক্ষণের জন্যে APA ক্যালেন্ডার অনুযায়ী আগামী ২৭/০৩/২০২৪ খ্রি. রোজ বুধবার বেলা ১২:০০ ঘটিকায় নতুন প্রশাসনিক ভবনের (২য় তলায়) সম্মেলন কক্ষে বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়ার্কিং কমিটির ২০২৩-২৪ অর্থবছরের ৩য় সভা আহ্বান করা হয়েছে।

উক্ত সভায় উপস্থিত থাকার জন্যে আপনাকে বিশেষভাবে অনুরোধ করা হল।

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে-

(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

### সভার আলোচ্যসূচি:

১. বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল পরিচালক, বিভাগীয় প্রধান, দপ্তর প্রধান এবং শাখা প্রধানগণের নিকট হতে প্রাপ্ত ৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন এর 'খসড়া'-র উপর বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটির সুপারিশ/সমামত/পরীক্ষণ।

স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১০/৬-১৫ (১২)

তারিখ: চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
মার্চ, ২০২৪ খ্রি.

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি ই-মেইলে প্রেরিত হল (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):


- ১। পরিচালক, গবেষণা ও সম্প্রসারণ দপ্তর, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ২। পরিচালক, আই আই সি টি, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৩। অধ্যাপক ড. আব্দুল হামিদ সাহা, পবিত্র বিভাগ, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৪। অধ্যাপক ড. মোঃ রিয়াজ আকতার মল্লিক, পুরকৌশল বিভাগ, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৫। জনাব মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৬। জনাব মুহাম্মদ নাছির উদ্দিন, উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৭। জনাব মোহাম্মদ রফিকুল ইসলাম, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৮। জনাব সৈয়দ মোঃ জিল্লুর রহমান, নির্বাহী প্রকৌশলী, পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি, চুয়েট।
- ৯। সহকারী রেজিস্ট্রার (সদস্য), চুয়েট (স্থিরচিত্র ধারণ এবং প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণের অনুরোধ সহকারে)।
- ১০। পিএস টু ডিবি, চুয়েট- (ডিবি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ১১। পিও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ১২। সংরক্ষণ নথি।

24.03.2024  
(এস.এম.মোহাম্মদ মোস্তফা)

ডেপুটি রেজিস্ট্রার ও  
সদস্য-সচিব, বিশ্ববিদ্যালয় ওয়ার্কিং কমিটি  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

## ৬। উদ্ভাবনী কমিটি

[৫.১.১]



### উদ্ভাবনী

- উদ্ভাবনী কার্যক্রম
- বাস্তবায়ন কমিটি
- গেজেট ও নির্দেশিকা
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন

## APA

উদ্ভাবনী > ইনোভেশন টিম

Serial No.	Title	Details
1.	Innovation team office order	<a href="#">Click Here</a>
2.	Innovation team office order	<a href="#">Click Here</a>
3.	Innovation team office order	<a href="#">Click Here</a>

### CATEGORIES

[Syndicate](#)

[Academic Council](#)

[Finance Committee](#)



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY  
CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.



স্মারক নং: চুয়েট/রেজি/আ:শু:কৌ/আ:কর্মসম্পা:কৃষ্টি/১১২/৩২২২

তারিখ: ২৯ জুলাই, ২০২২ খ্রি.  
১৩ সেপ্টেম্বর, ২০২২ খ্রি.

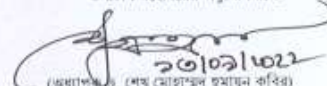
## অফিস আদেশ

সরকারের ক্রমিক Sustainable Development Goal (SDG) ২০২৫-২০৩০-২০৪১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে জাতীয় গুণমান কৌশল National Integrity Strategy (NIS) বাস্তবায়নে কার্যকর পত্রিকার পরিচালনা ও মুদ্রণ (Good Governance) এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন গবেষণা-উন্নয়ন, কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে এ বিশ্ববিদ্যালয়ের সাথে বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের যথোৎসাহিত কার্যক্রম সম্পাদনা চুক্তি মোকাবেলা পত্রিকার প্রকাশনা বাংলাদেশ সরকারের গেজেট (প্রজ্ঞাপন) এবং "উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নির্দেশিকা-২০১৫" মতে মাননীয় উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি নিম্নোক্তভাবে পুনঃগঠন করা হল। উল্লেখ্য যে, সংশ্লিষ্ট কমিটি প্রয়োজনে কার্ডে (আইডিএসিটি হতে) 'কো-অপট' করতে পারবেন।

বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি নিম্নলিখিত- (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

১. পরিচালক, পরিচালনা ও উন্নয়ন, চুয়েট।	সভাপতি/ ফোকাল পয়েন্ট
২. অধ্যাপক ড. আয়েশা আফতাব, পুরকৌশল বিভাগ ও বিভাগীয় প্রধান, পানি সম্পদ কৌশল বিভাগ, চুয়েট।	সদস্য
৩. অধ্যাপক ড. উজ্জ্বল কুমার সেন, গণিত বিভাগ, চুয়েট।	সদস্য
৪. জনাব মোঃ নূরুল হুদা, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, চুয়েট।	সদস্য
৫. অধ্যাপক ড. মোঃ সানাউল রাব্বি, যন্ত্রকৌশল বিভাগ ও উপ-পরিচালক, আইকিউএসি, চুয়েট।	সদস্য-সচিব/ বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে-

  
২০/০৭/২০২২  
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং: চুয়েট/রেজি/আ:শু:কৌ/আ:কর্মসম্পা:কৃষ্টি/ ১১২/৩২২২ (২০)

তারিখ: ২৯ জুলাই, ২০২২ খ্রি.  
১৩ সেপ্টেম্বর, ২০২২ খ্রি.

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে (সংশ্লিষ্ট সেইলে) প্রেরণ করা হলঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

- ১। পরিচালক, পরিচালনা ও উন্নয়ন, সভাপতি/ ফোকাল পয়েন্ট, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি, চুয়েট।
- ২। পরিচালক, আইডিএসিটি, চুয়েট (অফিস আদেশটি বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটের NIS এর উন্নয়ন শেট এ ইনোভেশন টীমে আপলোডের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহকারে)।
- ৩। অধ্যাপক ড. আয়েশা আফতাব, পুরকৌশল বিভাগ ও বিভাগীয় প্রধান, পানি সম্পদ কৌশল বিভাগ, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি, চুয়েট।
- ৪। অধ্যাপক ড. উজ্জ্বল কুমার সেন, গণিত বিভাগ, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি, চুয়েট।
- ৫। অধ্যাপক ড. মোঃ সানাউল রাব্বি, যন্ত্রকৌশল বিভাগ ও উপ-পরিচালক, আইকিউএসি, সদস্য-সচিব/ বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি, চুয়েট।
- ৬। জনাব মোঃ নূরুল হুদা, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন কমিটি, চুয়েট।
- ৭। জনাব রবিউল ইসলাম, সিনিয়র সহকারী পরিচালক ও ফোকাল পয়েন্ট, ই-গভর্ন্যান্স ও উন্নয়ন সংক্রান্ত কমিটি, ১৬/এ ইউকিপি ভবন, শেরে বাংলা নগর, আগারশাইব, ঢাকা-১২০৭।
- ৮। পি এম টি ভিসি, চুয়েট- (ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৯। পি ও টি রেজিস্ট্রার, চুয়েট- (রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ১০। সংরক্ষণ নথি।

  
১৩.০৭.২০২২  
এম.এম. মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির

ডেপুটি রেজিস্ট্রার  
& বিশ্ববিদ্যালয় ফোকাল পয়েন্ট APA কমিটি  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
মোবা: ০১৯৬৯-৯৩৭০০২  
ই-মেইল smtipu74@gmail.com  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



# চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১২/ ৬৩২

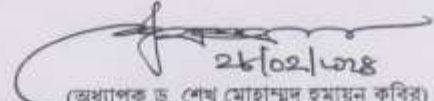
তারিখঃ ১৫ ফাল্গুন, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ খ্রি.

## অফিস আদেশ

সরকারের Sustainable Development Goal (SDG) ২০২৫-২০৩০-২০৪১ এর আওতায় জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল (NIS) বাস্তবায়নে নাগরিক অধিকার সংরক্ষণ ও সুশাসন (Good Governance) নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে এ বিশ্ববিদ্যালয় এবং বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন (বিমক) এর মধ্যে বার্ষিক কর্মসম্পাদন APA চুক্তি মোতাবেক এ বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন গবেষণা-উদ্ভাবন, কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশে সরকারের গেজেট (প্রজ্ঞাপন) ও "উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নির্দেশিকা-২০১৫" মোতাবেক স্মারক নং- চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১২/৩২২২; তারিখঃ ১৩/০৯/২০২২ খ্রি. দূলে গঠিত "বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি"-র নতুন সদস্য হিসেবে আপনাকে মনোনয়ন দেওয়া হল।

শিক্ষক/কর্মকর্তার নাম	বিভাগ/দপ্তর/শাখা	পদবি
জনাব গোলাম মাহমুদ	আইআইসিটি	সদস্য (বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি)

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে

  
26/02/2024  
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

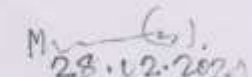
\* জনাব গোলাম মাহমুদ  
সহকারী প্রোগ্রামার  
আইআইসিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১২/৬৩২ (৫)

তারিখঃ ১৫ ফাল্গুন, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ খ্রি.

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে (সংশ্লিষ্ট মেইলে) প্রেরণ করা হলঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

- ১। সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট, বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি, চুয়েট।
- ২। পি এস টু ডিসি, চুয়েট (ডিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৩। পিও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৪। সংরক্ষণ নথি।

  
28.02.2024  
(এস. এম. মোখতারুল মোস্তফা)  
ডেপুটি রেজিস্ট্রার  
ও বিশ্ববিদ্যালয় APA ফোকাল পয়েন্ট  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।  
মোবা: ০১৯৮৯-৯৩৭৩০২

উদ্ভাবনী কমিটি'র ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাগণের তথ্য

[৫.১.১]

আপলোডকৃত ডকুমেন্ট



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি

ফোকাল পয়েন্ট



অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন  
ইলেক্ট্রিক্যাল এন্ড ইলেক্ট্রনিক কৌশল বিভাগ  
মোবাইল নং ০১৭১১১৩৩৯১৬

বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট



অধ্যাপক ড. মোঃ সানাউল রাকী  
যন্ত্রকৌশল বিভাগ  
মোবাইল নং ০১৭১৭৩০০৩০৫

## সর্বশেষ সভার নোটিশ



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

চট্টগ্রাম-৪০৪৯

তারিখ : ০৪/০২/২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে নাগরিক অধিকার সংরক্ষণ ও সুশাসন এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন গবেষণা-উদ্ভাবন, কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি (২০২৩-২৪)'র চতুর্থ সভা আগামী ০৬/০২/২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ দুপুর ১২:৩০ ঘটিকায় পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তরের পরিচালকের কক্ষে অনুষ্ঠিত হবে।

## আলোচ্যসূচীঃ

- ১। ইনোভেশন শোকেসিং (প্রদর্শনী)-এ বিজয়ী উদ্ভাবককে সম্মাননা প্রদান প্রসঙ্গে।
- ২। স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক সেমিনার আয়োজন প্রসঙ্গে।
- ৩। কমিটিতে একজন নতুন সদস্য মনোনয়ন প্রদান প্রসঙ্গে।
- ৪। বিবিধ।

উক্ত সভায় কমিটির সকল সম্মানিত সদস্যকে উপস্থিত থাকার জন্য অনুরোধ করা যাচ্ছে।

(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)  
পরিচালক (অ:দা:), পিএভিডি  
এবং

সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট, সংশ্লিষ্ট কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

## বিতরণ :

- ১। অধ্যাপক ড. আয়শা আখতার, পুরকৌশল বিভাগ এবং সদস্য, সংশ্লিষ্ট কমিটি, চুয়েট।
- ২। অধ্যাপক ড. উজ্জ্বল কুমার দেব, গণিত বিভাগ এবং সদস্য, সংশ্লিষ্ট কমিটি, চুয়েট।
- ৩। অধ্যাপক ড. মোঃ সানাউল রাব্বী, যন্ত্রকৌশল বিভাগ এবং সদস্য-সচিব/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট, সংশ্লিষ্ট কমিটি, চুয়েট।
- ৪। পিএসটি ভিসি, চুয়েট-ভিসি মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
- ৫। পিও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।

৭। সিটিজেন চার্টার



সিটিজেন চার্টার

- সিটিজেন চার্টার
- বাস্তবায়ন কমিটি
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন





চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.



স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/আ:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৮/১২২২

তারিখ: ১৯ ট্রেড, ১৪২৮ বঙ্গাব্দ  
১২ এপ্রিল, ২০১২ খ্রি.

অফিস আদেশ

সরকারের Sustainable Development Goal (SDG) ২০২৫-২০৩০-২০৪১ এর আওতায় জাতীয় শুল্কচার কৌশল National Integrity Strategy (NIS) বাস্তবায়নের লক্ষ্যে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় এবং বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের মধ্যে সম্পাদিত চুক্তি মোতাবেক বার্ষিক কর্মসম্পাদন সম্পর্কিত কার্যক্রম সুচালিতভাবে সম্পাদনের নিমিত্তে স্মারক নং- চুয়েট/রেজিঃ/আ:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৮/১২২২; তারিখ: ১৯/০১/২০১২ খ্রি. মূলে গঠিত বিশ্ববিদ্যালয় সিনিয়র চার্টার কমিটি নিম্নরূপভাবে পুনঃগঠন করা হল।

- |  |            |
|--|------------|
| ১। ড. মোঃ রিয়াজ আকতার মল্লিক, অধ্যাপক, পুরকৌশল বিভাগ, চুয়েট। | সভাপতি     |
| ২। ড. মোঃ সানাউল রাশি, অধ্যাপক, যন্ত্রকৌশল বিভাগ, চুয়েট।      | সদস্য      |
| ৩। জনাব মোঃ আব্দুল খালেক সরকার, লাইব্রেরিয়ান, চুয়েট।         | সদস্য      |
| ৪। জনাব মোহাম্মদ ওয়াহিদুল ইসলাম, ডেপুটি কম্পট্রোলার, চুয়েট।  | সদস্য      |
| ৫। জনাব মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, চুয়েট।      | সদস্য-সচিব |

বিশ্ববিদ্যালয়ের স্বার্থে এ অফিস আদেশ জারি করা হল।

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে-

(অধ্যাপক ড. ফারুক-উজ্জ্বল আমান চৌধুরী)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/আ:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/ ১১৮/ ১২২২(৬৮)  
সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে প্রেরণ করা হল (স্বাক্ষরতার ডিক্রিতে নয়):

তারিখ: ১৯ ট্রেড, ১৪২৮ বঙ্গাব্দ  
১২ এপ্রিল, ২০১২ খ্রি.

- ১। ড. মোঃ রিয়াজ আকতার মল্লিক, অধ্যাপক, পুরকৌশল বিভাগ, চুয়েট।
- ২। ড. মোঃ সানাউল রাশি, অধ্যাপক, যন্ত্রকৌশল বিভাগ, চুয়েট।
- ৩। জনাব মোঃ আব্দুল খালেক সরকার, লাইব্রেরিয়ান, চুয়েট।
- ৪। জনাব মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৫। জনাব মোহাম্মদ ওয়াহিদুল ইসলাম, ডেপুটি কম্পট্রোলার, চুয়েট।
- ৬। পি এম টু জিসি, চুয়েট- (ডিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৭। পি ও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট- (রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে এবং; অফিস আদেশের কপি সংশ্লিষ্টদের ই-মেইল ঠিকানায় প্রেরণের অনুরোধ সহকারে)।
- ৮। সংরক্ষণ নথি।

(স্বাক্ষর)  
১২-০৫-১২  
এস.এম. মোহাম্মদুল মোতাম্ম  
সহকারী রেজিস্ট্রার (পারদেপ্তার) ও  
বিশ্ববিদ্যালয় ফোকাল পয়েন্ট APA কমিটি  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
মোবা: ০১৯৮৯-২০৭০০১  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪

### সিটিজেন চার্টার পরিবীক্ষন কমিটি

#### ফোকাল পয়েন্ট



অধ্যাপক ড. মোঃ রিয়াজ আজার মল্লিক  
পুরকৌশল বিভাগ  
মোবাইল নং ০১৭২৬৫৭৯৬৭৯


#### বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট



জনাব মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম  
ডেপুটি রেজিস্ট্রার  
মোবাইল নং ০১৮৬৬৪২৯৫৬০

[৫.১.১]

সর্বশেষ সভার নোটিশ

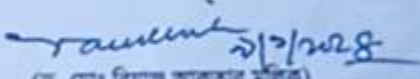
  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৬৩৪৯।

তারিখঃ ১১/০১/২০২৪খ্রিঃ।

স্মারক নং- চুয়েট/জা.ত.কৌ./সিটিজেনস চার্টার/৭৪

বিষয়ঃ সিটিজেনস চার্টার কমিটির সভা প্রসঙ্গে।  
সূত্রঃ নং- চুয়েট/রেজিঃ/জা.ত.কৌ./সে.কর্মসম্পাদ/চুক্তি/১১৮/১৭৯০, তারিখঃ ০৭/০৬/২০২৪খ্রিঃ।

জাতীয় সনাক্তার কৌশল বাস্তবায়ন সম্পর্কিত কার্যক্রমের আওতায় সুমোক্ত মূলে গঠিত সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভা আগামী ১০/০১/২০২৪খ্রিঃ তারিখ বেলাঃ ০৩:০০ ঘটিকার সময় পুরকৌশল বিভাগে নিম্নস্বাক্ষরকারীর দায়িত্ব কক্ষে সভা অনুষ্ঠিত হবে। উক্ত সভায় কমিটির সম্বন্ধিত সকল সদস্যকে মধ্যসময়ে উপস্থিত থাকার জন্য অনুরোধ করা যাচ্ছে।

  
(ড. মোঃ রি়াজ আকতার মস্তক)  
অধ্যাপক  
পুরকৌশল বিভাগ  
ও  
সভাপতি, সিটিজেনস চার্টার কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

বিতরণঃ

- ১। ড. মোঃ সাদাউল হকিম, অধ্যাপক, যন্ত্রকৌশল বিভাগ, চুয়েট।
- ২। জনাব মোঃ আব্দুল খালেক সরকার, লাইব্রেরিয়ান, চুয়েট।
- ৩। জনাব মোহাম্মদ নাজকুল ইসলাম, ডেপুটি রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৪। জনাব মোহাম্মদ ওয়াহিদুল ইসলাম, ডেপুটি কম্পট্রোলার, চুয়েট।
- ৫। ডেপুটি রেজিস্ট্রার, NIS শাখা, চুয়েট।
- ৬। সহকারী রেজিস্ট্রার (সমন্বয়) (ডিসি মহোসয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে), চুয়েট।
- ৭। পিও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৮। সংশ্লিষ্ট নথি।



### তথ্য অধিকার

- আইন/বিধি/কমিটি/নির্দেশিকা
  - বাস্তবায়ন কমিটি
  - আবেদন ও আপিল ফরম
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্যসমূহ
  - বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন



স্মারক নং-চুট/রেজি/আ/পু-কৌ/বা/কর্মসম্পন্ন/চুটি/১২১/ ৫৩৩

তারিখঃ ১৫ মার্চ, ১৪২১ হুজুমত  
০৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২০ খ্রি.

অফিস আদেশ

সরকারের Sustainable Development Goal (SDG) ২০২৩-২০৩০-২০৪১ এর আওতায় জাতীয় শৃঙ্খতার সৌপন National Integrity Strategy (NIS) বাস্তবায়নের লক্ষ্যে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় এবং বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের মধ্যে সম্পাদিত চুক্তি মোতাবেক বার্ষিক কর্মসম্পাদন সম্পর্কিত কার্যক্রম সুচারুরূপে সম্পাদনের নিমিত্তে বিশ্ববিদ্যালয় তত্ত্বাবধায়ক বাস্তবায়ন কমিটি নিম্নলিখিতভাবে গঠন করা হল।

বিশ্ববিদ্যালয় তত্ত্বাবধায়ক বাস্তবায়ন কমিটি (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

১. অধ্যাপক ড. আবুজাহেদ সাত্তার	গণিত বিভাগ, চুটো।	ফোকাল পয়েন্ট/ সভাপতি
২. অধ্যাপক ড. মোঃ হুমায়ুন ইসলাম	পুস্তককৌশল বিভাগ, চুটো।	সদস্য
৩. জনাব মুহাম্মদ রাশেদুল ইসলাম	সহকারী রেজিস্ট্রার (সমন্বয়), চুটো।	সদস্য
৪. সহকারী রেজিস্ট্রার	আইন/এন্ট্রি শাখা, চুটো।	সদস্য
৫. জনাব মোহাম্মদ ফজলুর রহমান	ইল. পরিচালক, জনসংযোগ দফতর, চুটো।	বিভিন্ন ফোকাল পয়েন্ট/ সদস্য-সচিব

২। কমিটির কার্যপরিধিঃ

(ক) APA চুক্তি মোতাবেক চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল বিভাগ/অফিস/দফতর/শাখার তত্ত্বাবধায়ক সংক্রান্ত কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন;

(খ) তত্ত্বাবধায়ক আইন এবং এ সংক্রান্ত বিধি-বিধান সম্পর্কে অনুলেখননা সুকিকরণ;

(গ) তত্ত্বাবধায়ক তত্ত্বাবধায়ক প্রকাশকারী এবং ডায়ালগিকারী সূত্রের সম্পর্কে সংশ্লিষ্ট সকলকে প্রয়োজনীয় পরামর্শ প্রদান;

(ঘ) তত্ত্বাবধায়ক বিষয়ক জাতীয় ও আন্তর্জাতিক সিন্ডিকেট উৎসাহন এবং তত্ত্বাবধায়ক সংক্রান্ত প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা;

(ঙ) বিশ্ববিদ্যালয়ে তত্ত্বাবধায়ক আইন বাস্তবায়নের সংশ্লিষ্ট বিভাগ/অফিস/দফতর/শাখার কার্যক্রম সমন্বয়;

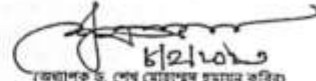
(চ) বিশ্ববিদ্যালয়ে তত্ত্বাবধায়ক বাস্তবায়নের অগ্রগতি সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক/ত্রৈমাসিক/বার্ষিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ;

(ছ) বিশ্ববিদ্যালয়ের APA টিমের সাথে কমিটির মাসিক/ত্রৈমাসিক/ত্রৈমাসিক/বার্ষিক সম্পাদিত কার্যক্রমের সমন্বয় সাধন;

(জ) এপিএ নিবেশিকা ও ক্যালেন্ডার অনুযায়ী সংশ্লিষ্ট সকল কাজ দ্রুতভাবে সম্পাদন।

৩। উপরোক্ত কমিটি কার্যপরিধিতে উল্লেখিত কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন এবং সময়ে সময়ে সরকার কর্তৃক নির্দেশিত বাস্তবায়নের জন্য প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করবেন।

উপস্থাপিত মোহাম্মদের অনুমোদনক্রমে-

  
৫/২/২০  
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং-চুট/রেজি/আ/পু-কৌ/বা/কর্মসম্পন্ন/চুটি/১২১/ ৫৩৩ (৫)

সদস্য অবশিষ্ট ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে ই-মেইলে প্রেরণ করা হল (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

১। সভাপতি ও সকল সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় তত্ত্বাবধায়ক বাস্তবায়ন কমিটি, চুটো।

২। জনাব মোহাম্মদ আব্দুল মালুম, উপ-পরিচালক ও ফোকাল পয়েন্ট, তত্ত্বাবধায়ক সংক্রান্ত কমিটি, বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন,

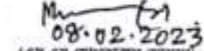
১৮/৫ ইস্তিকানি ভবন, শেরে বাংলাদেহ, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।

৩। পি এম চু টিভি, চুটো- (ডিসি মহোদয়ের সদস্য জ্যেষ্ঠ)।

৪। পি ও চু রেজিস্ট্রার, চুটো- (রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদস্য জ্যেষ্ঠ)।

৫। সংরক্ষণ নথি।

তারিখঃ ১৫ মার্চ, ১৪২১ হুজুমত  
০৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২০ খ্রি.

  
০৮.০২.২০২৩  
(এস.এম.মোহাম্মদ মোস্তফা)  
চেপুটি রেজিস্ট্রার ও  
বিশ্ববিদ্যালয় APA ফোকাল পয়েন্ট  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪

তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি

ফোকাল পয়েন্ট (সভাপতি)



অধ্যাপক ড আন্তোষ সাহা  
গণিত বিভাগ  
মোবাইল নং ০১৭১৩১০৯৯৬৫

বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট (সদস্য সচিব)



মোহাম্মদ ফজলুর রহমান  
উপ-পরিচালক (জনসংযোগ)  
মোবাইল নং ০১৬৭৩৭৬৪৫৬০



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯

স্মারক নং-চুয়েট/ ভিসি অফিস/ কোঅর্ডিনেশন-০১/২০২৪/৩

২৫ পৌষ, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
০৯ জানুয়ারি, ২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ

-: তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা আহ্বান সংক্রান্ত বিজ্ঞপ্তি:-

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, আগামী ১০ জানুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ, বুধবার, বেলা ১:০০টায় তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটির এক সভা সিডিকেট কক্ষে অনুষ্ঠিত হবে। এতে সম্মানিত সকল সদস্যকে উপস্থিত থাকার জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ জানানো যাচ্ছে।

(অধ্যাপক ড. আশুতোষ সাহা)

ফোকাল পয়েন্ট এবং সভাপতি

তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি (সিনিয়রিটির ভিত্তিতে নহে) :

- ১। অধ্যাপক ড. আশুতোষ সাহা, সভাপতি, তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি এবং অধ্যাপক, গণিত বিভাগ, চুয়েট।
- ২। অধ্যাপক ড. মোঃ মইনুল ইসলাম, সদস্য, তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি এবং অধ্যাপক, পুরকৌশল বিভাগ, চুয়েট।
- ৩। জনাব মুহাম্মদ রাশেদুল ইসলাম, সদস্য, তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি এবং সহকারী রেজিস্ট্রার (সমর্থন), চুয়েট।
- ৪। জনাব মোঃ জোবায়ের হোসেন, সদস্য, তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি এবং সহকারী রেজিস্ট্রার (আইন ও এস্টেট শাখা), চুয়েট।
- ৫। APA ফোকাল পয়েন্ট, চুয়েট।
- ৬। পিএস টু ভিসি (ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে), চুয়েট।
- ৭। পিও টু রেজিস্ট্রার (রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে), চুয়েট।

(মোহাম্মদ ফরুক রহমান)

সদস্য সচিব এবং বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট

তথ্য অধিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

## ৯। অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা

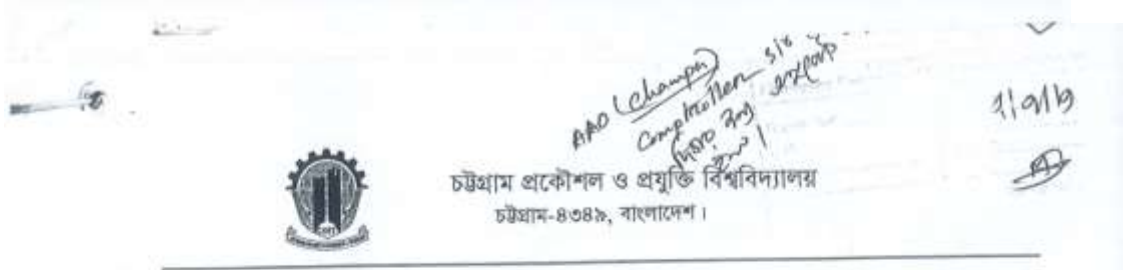
[৫.১.১]



### অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা

- নীতিমালা ও নির্দেশ
- বাস্তবায়ন কমিটি
- অভিযোগ দায়িত্ব
- ফোকাল পয়েন্ট/বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট
- বিজ্ঞপ্তি ও প্রতিবেদন





চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯, বাংলাদেশ।

স্মারকনং-চুয়েট/রেজিঃ/আঃ/প্রকৌঃ/ব্য/কর্মসম্পাদন/চুক্তি/১১৯/৪০২৬

তারিখঃ- ১৯ জুন, ১৪২৬  
০৩ সেপ্টেম্বর ২০১৯খ্রি.

অফিস আদেশ :

নাগরিক অধিকার সুরক্ষণ ও সুশাসন (Good Governance) নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে বিমক এর সাথে বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির শর্ত মোতাবেক বিশ্ববিদ্যালয় অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা কমিটির ৩য় তম সভার সিদ্ধান্ত নং (০৩) এবং সরকারের "অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত নির্দেশিকা ২০১৫" (পরিমার্জিত ২০১৮) অনুযায়ী "বিশ্ববিদ্যালয়ের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল" গঠন করা হল।

উল্লেখ্য যে, এ বিশ্ববিদ্যালয়ের স্মারক নং- চুয়েট/রেজিঃ/স্মারকনং-১১৭/০২২৩, তারিখঃ ২৬ সেপ্টেম্বর ২০১৭খ্রি. ফলে গঠিত অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা কমিটি এতদ্বারা বিলুপ্ত করা হল।

"বিশ্ববিদ্যালয়ের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল" (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

- |  |             |
|--|-------------|
| ১. রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)               | সভাপতি      |
| ২. পরিচালক, ছাত্রকল্যাণ।                         | সদস্য       |
| ৩. ড. মোঃ তাজুল ইসলাম, অধ্যাপক, যন্ত্রকৌশল বিভাগ | সদস্য       |
| ৪. কম্পিউটার।                                    | সদস্য       |
| ৫. ফোকাল পয়েন্ট, জাতীয় তথ্যচার কৌশল (NIS)।     | সদস্য- সচিব |

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনের জন্যে

*(Signature)* ১৯/৬/২০১৯

(অধ্যাপক ড. হারুন-উজ্জ-জামান চৌধুরী)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/আঃ/প্রকৌঃ/ব্য/কর্মসম্পাদন/চুক্তি/১১৯/৪০২৬(৫)

তারিখঃ- ১৯ জুন, ১৪২৬  
০৩ সেপ্টেম্বর ২০১৯খ্রি.

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণার্থে অনুলিপি প্রেরিত হল (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

১. পরিচালক, ছাত্রকল্যাণ, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল, চুয়েট।
২. অধ্যাপক ড. মোঃ তাজুল ইসলাম, যন্ত্রকৌশল বিভাগ, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল, চুয়েট।
৩. কম্পিউটার, সদস্য, বিশ্ববিদ্যালয় অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল, চুয়েট।
৪. জনাব মোঃ নূর উদ্দীন, সহকারী প্রোগ্রামার, কম্পিউটার অফিস, চুয়েট।
৫. পি এন টু ভিসি, চুয়েট- ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে।
৬. সতর্কবাৎসহিত্রি নথি।

*(Signature)*  
০৩.০৭.১৭

(এস.এম.মোখতারুল মোস্তফা)  
সহকারী রেজিস্ট্রার (পার্সোনেল)  
বিশ্ববিদ্যালয় ফোকাল পয়েন্ট (APA)  
রেজিস্ট্রার নগর  
চট্টগ্রামপ্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

[৫.১.১]



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY  
CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/আ:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৯/ ২৬২০

তারিখঃ ০৭ ভাদ্র, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২২ আগস্ট, ২০২০ খ্রি.

অফিস আদেশ

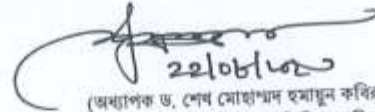
নাগরিক অধিকার সংরক্ষণ ও সুশাসন (Good Governance) নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে বিমক এর সাথে বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির শর্ত মোতাবেক স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/আ:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৯/৪০১৩, তারিখঃ ০৩/০৯/২০১৯ খ্রি. মূলে গঠিত বিশ্ববিদ্যালয় অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটির ৪র্থ সভার সিদ্ধান্ত বিবিধ "ক" এবং সরকারের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত নির্দেশিকা ২০১৫ (পরিমার্জিত ২০১৮) অনুযায়ী উক্ত কমিটির "আপিল কর্মকর্তা ও সদস্য" হিসেবে আপনাকে মনোনয়ন করা হল।

নিজক/কর্মকর্তার নাম	বিভাগ/দপ্তর/শাখা	পদবি
অধ্যাপক ড. জামাল উদ্দিন আহম্মদ	যন্ত্রকৌশল বিভাগ	আপিল কর্মকর্তা ও সদস্য (অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি)

আপিল কর্মকর্তার কার্যপরিধি:

- অভিযোগকারী, দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা অথবা অভিযুক্ত কর্মকর্তা/কর্মচারীর আবেদনের ভিত্তিতে আপিল গ্রহণ ও নিষ্পত্তি;
- আওতাধীন দপ্তরের অনিচ্ছ-এর বিরুদ্ধে উত্থাপিত অভিযোগ সম্পর্কে কার্যক্রম গ্রহণ;
- নির্ধারিত সময়ের মধ্যে আওতাধীন দপ্তরের অনিচ্ছ অভিযোগ প্রতিকার না করলে স্বতঃপ্রণোদিত হয়ে নির্দেশনা প্রদান ও নির্দেশনা প্রতিপালিত না হলে পদক্ষেপ গ্রহণ;
- আওতাধীন দপ্তরসমূহের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা পরিদর্শন এবং নির্দেশনা প্রদান; এবং
- আপিল কর্মকর্তা কর্তৃক অভিযোগ প্রতিকারে ব্যর্থ হলে তা দপ্তর প্রধানকে অবহিতকরণ এবং প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ।

উপাচার্য মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে

  
২২/০৮/২০

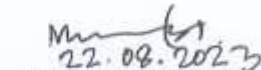
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হোসাইন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

ড. জামাল উদ্দিন আহম্মদ  
অধ্যাপক, যন্ত্রকৌশল বিভাগ  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

তারিখঃ ০৭ ভাদ্র, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২২ আগস্ট, ২০২০ খ্রি.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/আ:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৯/ ২৬২০ (৭)  
সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে (সংশ্লিষ্ট মেইলে) প্রেরণ করা হলঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

- ১। সকল ঊন/পরিচালক/বিভাগ/দপ্তর/অফিস/শাখা প্রধান, চুয়েট।
- ২। পরিচালক, আইআইসিটি, চুয়েট (বিশ্ববিদ্যালয়ের সংশ্লিষ্ট ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধ সহকারে)।
- ৩। পরিচালক, ছাত্রকল্যাণ, সদস্য, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি, চুয়েট।
- ৪। কম্পট্রোলার, সদস্য, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি, চুয়েট।
- ৫। পি এম টু ভিসি, চুয়েট (জিসি মহোদয়ের সদয় আভ্যর্থ্যে)।
- ৬। পিও চু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৭। সংরক্ষণ নথি।

  
২২.০৮.২০২৩  
(এস. এম. মোহাম্মদ মোস্তফা)  
ডেপুটি রেজিস্ট্রার  
ও বিশ্ববিদ্যালয় APA কোকাল পয়েন্ট  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।  
মোবা: ০১৯৮৯-৯০৭৩০২



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪

### অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল

#### সভাপতি



অধ্যাপক ড শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
মোবাইল নং ০১৭১১৮৮৪০৪৩

#### ফোকাল পয়েন্ট (সদস্য সচিব)



জনাব এস এম মোখতারুল মোস্তফা  
ডেপুটি রেজিস্ট্রার (NIS-APA Cell)  
মোবাইল নং ০১৯৮৯৯৩৭৩০১



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

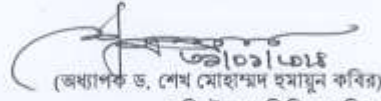
স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৯(পার্ট-১)/৩৩৬

তারিখঃ ২শুমাঘ, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ।  
৩১ জানুয়ারি, ২০২৪ খ্রি।

অফিস আদেশ

নাগরিক অধিকার সংরক্ষণ ও সুশাসন (Good Governance) নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন 'বিমক' এর সাথে এ বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪ অর্থবছর এর "বিশ্ববিদ্যালয় অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি" ৩য় সভা আশামী ০৪/০২/২০২৪ খ্রি. রোজ রবিবার বেলা ১২:০০ ঘটিকায় নতুন প্রশাসনিক ভবনের ২য় তলায় সম্মেলন কক্ষে অনুষ্ঠিত হবে।

উক্ত সভায় উপস্থিত থাকার জন্যে আপনাকে বিশেষভাবে অনুরোধ করা হল।

  
অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির

রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
ও সভাপতি, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

সভার আলোচ্যসূচিঃ

- ১) ২০২৩-২৪ অর্থবছরের কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন প্রসঙ্গে।
- ২) কার্যক্রম [১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিস্টেম, অফলাইন ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি প্রসঙ্গে।
- ৩) বিশ্ববিদ্যালয়ে স্থাপিত অভিযোগ বক্স এর নিরাপত্তা/মেরামত ও পরিষ্কার রাখা প্রসঙ্গে।
- ৪) বিবিধ।

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১৯(পার্ট-০১)/৩৩৬ (০১) তারিখঃ ২শুমাঘ, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ।  
৩১ জানুয়ারি, ২০২৪ খ্রি।

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে (সংশ্লিষ্ট মেইলে) প্রেরণ করা হলঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

- ১। পরিচালক, ছাত্রকল্যাণ, সদস্য, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি, চুয়েট।
- ২। অধ্যাপক ড. জামাল উদ্দিন আহম্মদ, মন্ত্রকৌশল বিভাগ এবং আপিল কর্মকর্তা ও সদস্য, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি, চুয়েট।
- ৩। অধ্যাপক ড. জি.এম. সাদিকুল ইসলাম, পুরকৌশল বিভাগ এবং আপিল নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক), অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি, চুয়েট।
- ৪। কম্পট্রোলার, সদস্য, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি, চুয়েট।
- ৫। সহকারী রেজিস্ট্রার (সমন্বয়), চুয়েট (খিরচির খারপসহ প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহকারে)।
- ৬। পিএস টু ভিসি, চুয়েট (ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)।
- ৭। পিও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৮। সংরক্ষণ নথি।

  
(এস.এম.মোহতাররফ মোস্তফা)

ডেপুটি রেজিস্ট্রার  
সদস্য-সচিব, অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা সেল/কমিটি  
ও বিশ্ববিদ্যালয় APA ফোকাল পয়েন্ট  
রেজিস্ট্রার দপ্তর  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।  
মোবা: ০১৯৮৯-৯৩৭৩০১

[৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন  
হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ

[৫.১.২]

তথ্য বাতায়নে তথ্য হালনাগাদ সংক্রান্ত রেজিস্ট্রার ও লিঙ্ক

ক্রমিক নং	শিরোনাম	সর্বশেষ হালনাগাদের তারিখ	হালনাগাদকৃত বিষয়বস্তু	ওয়েবসাইট
১।	IICT	১১-৩-২০২৪	কর্মকর্তাবৃন্দের তথ্য	<a href="https://www.cuet.ac.bd/institute/iict">https://www.cuet.ac.bd/institute/iict</a>
২।	IRHES	০৩-৩-২০২৪	শিক্ষকবৃন্দের তথ্য	<a href="https://www.cuet.ac.bd/institute/irhes">https://www.cuet.ac.bd/institute/irhes</a>

Chittagong University of Engineering & Technology

Online class survey CUEE Mail Login IICT

HOME ABOUT CUET ACADEMIC LIBRARY ALUMNI DOWNLOADS NOTICES ADMISSION CONTACT OLD WEBSITE



# INSTITUTE OF INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY

Welcome Everyone To Our World.

OUR MENU

- Home Page
- Message from Director



HOME ABOUT CUET ACADEMIC LIBRARY ALUMNI DOWNLOADS NOTICES ADMISSION CONTACT OLD WEBSITE



- Laboratories
- Class Routine
- Downloads
- Photo Gallery
- Others
- Contact

## Welcome to our Institute of Information & Communication Technology

IICT aimed to promote and provide facilities for post-graduate study in ICT for graduates from various disciplines, to actively pursue advance research in ICT in order to develop knowledge-based products and services, to produce manpower and expertise in ICT by carrying our training in diverse areas for those interested to step in profession as well as those already engaged in the profession. To achieve the aims and objectives, the Institute is performing under two wings: (i) Academic Wing and (ii) System and Support Wing. Through System and Support section we promote 24-hour connectivity to internet in all the academic buildings, administrative building, students' halls and residential area via wifi and Broadband with 70Mbps Bandwidth. We facilitate all the above places of the university to be connected by optical fiber. Furthermore, the bill payment online system for the teachers and employees of this university was developed by the experts of IICT. In real term, any software requirements of the University are developed and maintained continuously by the experts of the Institute. Academic section of IICT offers some different ICT based training programs to enrich manpower suitable to current job market. Among Those Training programs some are Web development, CCNA etc. At the same time, IICT will offer postgraduate diploma (PGD) in ICT to develop skilled professionals who will contribute to the nation's economy to develop the nation. Besides, other ICT development related workshops, seminars and events are arranged by the academic section to encourage people in ICT field. The highly qualified faculty and officials of IICT remain always in continuous quest to keep the pace with rapid development in IT and the world market demand by introducing new schemes of studies. This is an overview of our aims and activities. To evaluate our activity in deeper level be touched with us in all phase of ICT development program.

### Dr. Asaduzzaman

Director

Email: director\_ict@cuet.ac.bd

Activate Windows

Go to Settings to activate Windows

## OUR ALL OFFICERS



**Md. Towhidur  
Rahman**

System Analyst



714920-22 ext:  
8783



towhid@cuet.ac.bd

B.Sc in CSE



[VIEW DETAILS](#)

**Sagar  
Talukder**

Sub-Divisional  
Engineer



sagar@cuet.ac.bd

B.Sc.Engineering  
(EEE)



[VIEW DETAILS](#)

**Md. Moyeen  
Uddin**

Asst. Network  
Engineer



+88-01815340062;



moyeen@cuet.ac.bd

B.Sc in Computer  
and  
Communication  
Engineering



[VIEW DETAILS](#)



**Md. Monirul Islam**

Asst. Network Engineer

+8801633140080, Ext-8795

monir.ict@cuet.ac.bd

B.Sc in Electrical & Electronic Engineering



[VIEW DETAILS](#)

**Mohammad Shafiqul Islam**

Assistant Computer Programmer

01914312100

nayan@cuet.ac.bd

BSc in CSE (MIST)

Former Technical Officer, CSE, CUET



[VIEW DETAILS](#)

**Golam Mahmood**

Assistant Programmer

01581484333

golam.mahmood@cuet.ac.bd

BSc in CSE (CUET)

Pursuing MSc in CSE (CUET)

Former Application



[VIEW DETAILS](#)

**Chinmoy Bhowmik**

Assistant Computer Programmer

+880 1932797676

chinmoy.bhowmik@cuet.ac.bd

 Profile Picture

[VIEW DETAILS](#)

## [৫.১.২]

**Sumitra Das  
Guptta**

Assistant Database  
Programmer

📞 01858826616

✉️  
sumitra@cuet.ac.bd



[VIEW DETAILS](#)

**Bijoy Barua**

Internet Service  
Operator

📞 01864265447

✉️  
bijoy@cuet.ac.bd

Pursuing BSc in  
Electronics and  
Communication  
Engineering



[VIEW DETAILS](#)

**Samrat Parvej**

Assistant  
Technical Officer

📞 01571118569

✉️  
samrat@cuet.ac.bd



[VIEW DETAILS](#)



# INSTITUTE OF RIVER, HARBOR AND ENVIRONMENTAL SCIENCE

Welcome Everyone To Our World.

## OUR MENU

[Home Page](#)

[Message from Director](#)

[Faculty List](#)

[Officer List](#)

[Notice Board](#)

[Laboratories](#)

[Class Routine](#)

## Welcome to our Institute of River, Harbor and Environmental Science

The Institute of River, Harbor and Environmental Science (IRHES) will be established to provide world class research and innovation to achieve "Center of Excellence". It would be guided by an Advisory Committee of leading environmental practitioners and is committed to conduct research at advanced level. The Institute is expected to create state-of-the-art research facilities covering all aspect of River, Harbor and Environmental Science and Engineering topics in the context of national and global challenges. The Institute is also committed to develop curriculum, codes, standards, guidelines and regulations for safer environment and river and harbor management and practices. The Institute will also be involved in the public awareness building program in relation to River, Harbor and Environmental Science and Engineering issues which are subjected to national and international point of interest. The flexible mode of organization can be imposed by the scope of work by which the Institute may called upon to undertake and it may cover the academic, research and awareness activities under the existing and future possible joint collaboration with local and overseas Universities/ Institutes/ Research Centers/ Labs

### Prof. Dr. Asiful Hoque

Director

Email: irhes@cuet.ac.bd

Activate  
Go to Setting

## OUR ALL FACULTIES

[৫.১.২]



**Prof. Dr. Asiful  
Hoque**

Director



asifulhoque@cuet.ac.bd



[VIEW DETAILS](#)

**Md. Arif Hossen**

Assistant Professor



arifhossen0101@cuet.ac.bd



[VIEW DETAILS](#)

**Ahad Hasan  
Tanim**

Assistant Professor



ahtanim@cuet.ac.bd



Activate  
Go to Setti

**Md. Mehedi  
Hassan Masum**

Assistant Professor



mehedi.ce@cuet.ac.bd



[VIEW DETAILS](#)

**Md. Bashirul  
Islam**

Research Lecturer



bashirul@cuet.ac.bd



[VIEW DETAILS](#)

[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক সেমিনার আয়োজিত



ই-গভর্ন্যান্স ও ইনোভেশন কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯

তারিখ : ১৮/০২/২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ

বিষয়ঃ স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক সেমিনারে অংশগ্রহন প্রসঙ্গে।

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে নাগরিক অধিকার সংরক্ষণ ও সুশাসন এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন গবেষণা-উদ্ভাবন, কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নিশ্চিতকরনের লক্ষ্যে প্রণীত ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কার্যক্রম [৬.১]-এর প্রেক্ষিতে নিম্নোক্ত সময়সূচী অনুযায়ী স্মার্ট বাংলাদেশ বিষয়ক সেমিনার অনুষ্ঠিত হতে যাচ্ছে। সেমিনারে মূল প্রবন্ধ উপস্থাপন করবেন অধ্যাপক ড. খন্দকার আবদুল্লাহ আল মামুন, কম্পিউটার কৌশল বিভাগ, ইউনাইটেড ইন্টারন্যাশনাল বিশ্ববিদ্যালয় এবং প্রতিষ্ঠাতা ও সভাপতি, CMED Health।

টাইটেল : **Building Innovation Ecosystem for Smart Bangladesh**

তারিখ ও সময়ঃ ২০ ফেব্রুয়ারী ২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ, বিকাল ৩ ঘটিকা।

স্থানঃ বিশ্ববিদ্যালয় কাউন্সিল কক্ষ, তৃতীয় তলা, ২য় প্রশাসনিক ভবন।

এতদপ্রেক্ষিতে সেমিনারে অংশগ্রহন করার জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ জানাচ্ছি।

(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)  
পরিচালক (অ:দা:), পিএডভি  
এবং

সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট, সংশ্লিষ্ট কমিটি  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরিত হল (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সকল ডীন ও পরিচালক, চুয়েট।
- ২। সকল বিভাগীয় প্রধান, চুয়েট (বিভাগীয় প্রধানসহ সংশ্লিষ্ট বিভাগের ৩ জন শিক্ষকের সেমিনারে অংশগ্রহন নিশ্চিতকরনের অনুরোধ সহকারে)।
- ৩। সকল অফিস প্রধান, চুয়েট।
- ৪। পিও টু রেজিস্ট্রার, চুয়েট।
- ৫। ডেপুটি রেজিস্ট্রার, NIS, চুয়েট।
- ৬। পিএসটু ভিসি, চুয়েট-ভিসি মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
- ৭। সংরক্ষন নথি।



**Seminar on**  
**Building Innovation Ecosystem for Smart Bangladesh**

**Cheif Guest** : Prof. Dr. Mohammad Rafiqul Alam, Vice-Chancellor, CUET  
**Special Guest** : Prof. Dr. Jamal Uddin Ahamed, Pro-Vice Chancellor, CUET  
**Speaker** : Prof. Dr. Khondaker A. Mamun  
Director, Institute of Research, Innovation, Incubation & Commercialisation  
Professor, Department of CSE, United International University  
Founder, CMED Health  
**Chairman** : Prof. Dr. Quazi Delwar Hossain  
President, E-Governance and Innovation Committee-2023-24, CUET

*Organized by:*  
**E-Governance and Innovation Committee (2023-24), CUET**

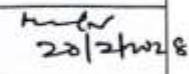
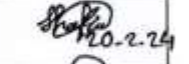
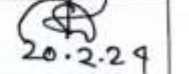
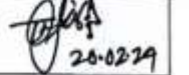
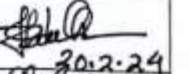
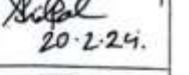
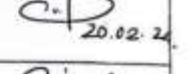
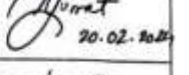
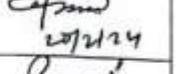
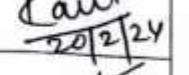
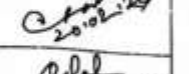
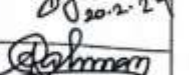
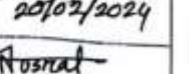
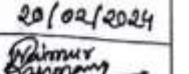
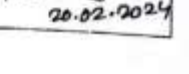
সেমিনারের অতিথিবর্গের ছবি



Chittagong University of Engineering & Technology (CUET)  
Chittagong-4349

Program Title: Building Innovation Ecosystem for Smart Bangladesh  
Venue: Council Room, Administrative Building-2  
Date: 20<sup>th</sup> February, 2024  
Time: 03:00 pm

Attendance Sheet


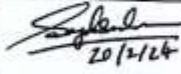

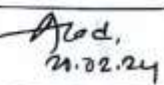

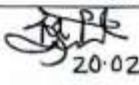
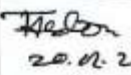
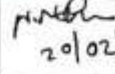

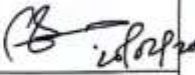

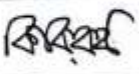


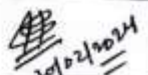
Sl. No	Name	Designation	Dept. Name	E-mail address	Signature
1	Nargmin Akhter	DR	Registrar Office	nargin@cuet. ac.bd	 20/2/24
2	Md. Shafiqul Islam Jay	Lecturer	EEF	shafiqul@cuet.ac.bd	 20.2.24
3	Selim Hussien	Lecturer	Math	selimmath@cuet.ac.bd	 20.2.24
4	Tajjirul Hanan	Lecturer	ME	tajjirul.hanan@cuet. ac.bd	 20.02.24
5	Abdullah-Al-Mamun	Lecturer	ME	amamun@cuet. ac.bd	 20.2.24
6	Shajib Paul	Asst. Prof.	Arch.	shajib_arch@cuet. ac.bd.	 20.2.24.
7	PRANJIB PAUL	LECTURER	ARCH	PRANJIBPAUL@CUET. AC.BD	 20.02.24
8	Dr. Nusrat Jannat	Asst. Prof.	Arch.	nusratjannat@cuet.ac.bd	 20.02.2024
9	Prabir Chandra Bhattacharya	DR	Reg. Office	prabir@cuet.ac.bd	 20/2/24
10	Dr. Rani Akter	Co-ordinator	Medical Centre	dr.rani31@1 cloud.com	 20/2/24
11	Md. Shafiqul Islam	Controller	Comp. & IT	comp@cuet.ac.bd.	 20.02.24
12	S. M. Fahim Faisal	Lecturer	MIE	fahimfaisal@cuet.ac.bd	 20.2.24
13	Md. Abdur Rahman	Lecturer	Phy	marahman@cuet. ac.bd	 20/02/2024
14	Nusrat Sultana	Lecturer	MIE	nusratsultana@ cuet.ac.bd	 20/02/2024
15	Kaei Naimur Rahman	Lecturer	MIE	naimur@cuet. ac.bd	 20.02.2024



Chittagong University of Engineering & Technology (CUET)  
Chittagong-4349

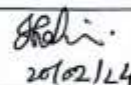
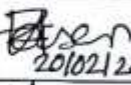
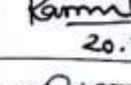
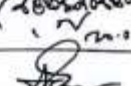
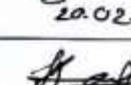
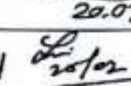
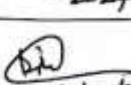
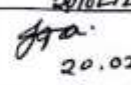

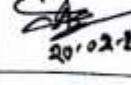

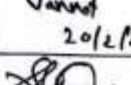


Program Title: Building Innovation Ecosystem for Smart Bangladesh  
Venue: Council Room, Administrative Building-2  
Date: 20<sup>th</sup> February, 2024  
Time: 03:00 pm

Attendance Sheet

Sl. No	Name	Designation	Dept. Name	E-mail address	Signature
16.	Md. Tamim	Lecturer	WRE	mtamim@cuet.ac.bd	
17.	Sajib Sarker	Lecturer	URP	sajibsarker@cuet.ac.bd	 20/2/24
18.	Ronjan kumar Paul	Lecturer	WRE	ronjan@cuet.ac.bd	 20/02/24
19.	Prof. Dr. Md. Azad Hossain	Head	ETE	azad@cuet.ac.bd	 21.02.24
20.	Dr. Arup Kumar Roy	Asst. Prof.	Chemistry	arupkumar@cuet.ac.bd	 20.02.24
21.	Dr. Sumit Majumder	Asst. Prof.	BME	s.majumder@cuet.ac.bd	 20.02.24
22.	Dr. Mussammit Tahmina Akter	Professor	Math	tahminax@cuet.ac.bd	 20.02.24
23.	Nwura Nahar	Asst. Prof.	Math	nahar@cuet@gmail.com	 20/02/24
24.	Ayumanara Begum	Asst. Prof.	Physics	ayumanaraphy@gmail.com	 20/2/24
25.	Prof. Dr. H.M.A.R. Mout	Head	Physics	hammad_mansoor@cuet.ac.bd	 20/2/24
26.	Prof. Dr. M. Akram Ullah	Prof.	EEE	ahsan@cuet.ac.bd	
27.	Prof. Dr. Quazi Delwar Hossain	Prof.	EEE	quazi@cuet.ac.bd	
28.	Dr. Md. Sanaul Rabbi	Prof.	ME	rabbic@cuet.ac.bd	
29.	Prof. Dr. Janel Uddin	Prof. V.C.	CUET	janel@uet.ac.bd	
30.	Md. Shawkat Hayat Osman i.	DR	Registrar's office	shaimonmani@gmail.com	 20/2/2024

Program Title: Building Innovation Ecosystem for Smart Bangladesh  
 Venue: Council Room, Administrative Building-2  
 Date: 20<sup>th</sup> February, 2024  
 Time: 03:00 pm

Attendance Sheet

Sl. No	Name	Designation	Dept. Name	E-mail address	Signature
31	Md. Ibrahim Khalil	Asst. Prof	ETE	ibrahim.khalil@cu-et.ac.bd	 20/02/24
32	Md. Zahid Hasan	Lecturer	Phy	mzahidhasan@cu-et.ac.bd	 20/02/24
33	Debasish Roy Roy	Associate Professor	URP	debasish.roy@cu-et.ac.bd	
34	Kamrul Hasan	Lecturer	EEE	Kamrulhira@cu-et.ac.bd	 20.2.24
35	Prof. Dr. Ranjit Kumar Naha	Head	Chem	rkn_chem@cu-et.ac.bd	 20.02.24
36	Md. Asifur Rahman	Lecturer	CE	asifur@cu-et.ac.bd	 20.02.24
37	Kamal Debnath Dip	Lecturer	CE	Kamoldip@cu-et.ac.bd	 20.02.24
38	Mohammad Saiful Islam	Assistant Prof.	CE	saiful.ce@cu-et.ac.bd	 20/02/2024
39	Diba Das	Lecturer	EEE	diba.eee@cu-et.ac.bd	 20/02/24
40	Nusrat Jahan Igrea	Lecturer	EEE	igrea116@cu-et.ac.bd	 20.02.24
41	Dr. Mohammad Islam Miah	Associate Professor	PME	islam.m@cu-et.ac.bd	 20/02/2024
42	Amit Das	Assistant Professor	PME	amitdas.pme08@cu-et.ac.bd	 20.02.24
43	Istiaque Muhammad Khan	Assistant Professor	PME	isti33@cu-et.ac.bd	 20.2.24
44	Gazi Jannatul Ferdous	Lecturer	ETE	jannatul.ferdous@cu-et.ac.bd	 20/2/24
45	Hafiza Akter Munira	Lecturer	ETE	hafiza.ete@cu-et.ac.bd	 20.2.24



[৬.১.২] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা  
প্রনয়নকৃত



## চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

স্মারক নং-চুয়েট/রেজিঃ/জা:শু:কৌ:/বা:কর্মসম্পা:চুক্তি/১১২/

তারিখঃ ১০ চৈত্র ১৪৩০ বঙ্গাব্দ  
২৪ মার্চ ২০২৪ খ্রি.

বিষয়ঃ ২০২৩-২৪ অর্থবছরের স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক এ বিশ্ববিদ্যালয়ের কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন প্রসঙ্গে।

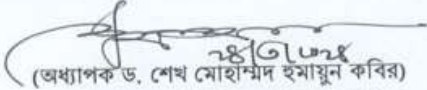
উপরোক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি অনুযায়ী ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সংযোজনী-৫ এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কর্মসম্পাদন সূচক ৬.১.২ স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক এ বিশ্ববিদ্যালয়ের কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে।

বিশ্ববিদ্যালয় কর্মপরিকল্পনাটি এতদসঙ্গে সংযুক্ত পূর্বক পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হল।

সংযুক্তিঃ পত্র মোতাবেক

সচিব  
সচিবালয় ও প্রশাসন বিভাগ  
বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

দৃষ্টি আকর্ষণ  
ফোকাল পয়েন্ট, ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন, বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন।

  
(অধ্যাপক ড. শেখ মোহাম্মদ হুমায়ুন কবির)  
রেজিস্ট্রার (অতিরিক্ত দায়িত্ব)  
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

[৬.১.২]

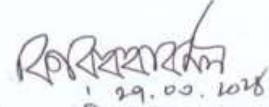


চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়  
CHITTAGONG UNIVERSITY OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

CHATTOGRAM-4349, BANGLADESH.

প্রত্যয়নপত্র

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন (APA) চুক্তি মোতাবেক সংযোজনী-৫ এর ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ এর কর্মসম্পাদন সূচক ৬.১.২ স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক এ বিশ্ববিদ্যালয়ের কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন করা হয়েছে।



(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)

পরিচালক

পরিকল্পনা ও উন্নয়ন অধিদপ্তর এবং

সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট

বিশ্ববিদ্যালয় ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কমিটি

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

চট্টগ্রাম-৪৩৪৯

তারিখ : ২৪/৩/২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ

বরাবর

রেজিস্ট্রার,

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

চট্টগ্রাম-৪৩৪৯।

বিষয়ঃ স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক প্রস্তুতকৃত কর্মপরিকল্পনা অগ্রনিতকরন প্রসঙ্গে।

জনাব,

বিনীত নিবেদন এই যে, জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে নাগরিক অধিকার সংরক্ষণ ও সুশাসন এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন গবেষণা-উদ্ভাবন, কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন ও মূল্যায়ন নিশ্চিতকরনের লক্ষ্যে প্রণীত ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ কমিটি কর্তৃক, কার্যক্রম ৬.১.২ অনুযায়ী প্রস্তুতকৃত স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা অগ্রনিতকরনের নিমিত্তে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য অনুরোধ জানাচ্ছি।

(অধ্যাপক ড. কাজী দেলোয়ার হোসেন)

পরিচালক (অ:সা:), পিএভডি

এবং

সভাপতি/ফোকাল পয়েন্ট, সংশ্লিষ্ট কমিটি

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

সংযুক্তিঃ স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা।

## স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা

### প্রতিষ্ঠানের নাম: চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়

#### ভিশন:

প্রযুক্তি-নির্ভর শিক্ষার মাধ্যমে সৃজনশীল চিন্তা, উদ্ভাবনী সমাধান, এবং প্রযুক্তিগত দক্ষতা অর্জনের মাধ্যমে কৃষি, স্বাস্থ্যসেবা, শিল্প ও বাণিজ্যে প্রযুক্তির ব্যবহার বৃদ্ধি করে দেশের উন্নয়ন, প্রবৃদ্ধি ও সমৃদ্ধির পথ প্রশস্ত করা।

#### মিশন:

- শিক্ষার্থীদের সৃজনশীল চিন্তা ও প্রযুক্তিগত দক্ষতা বিকাশের জন্য যথোপযুক্ত শিক্ষার পরিবেশ সৃষ্টি করা।
- উদ্ভাবনী গবেষণা ও প্রযুক্তি বিকাশ নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে সামাজিক সমস্যা সমাধানে অবদান রাখা।
- ইন্ডাস্ট্রি ও গবেষণা সংস্থাগুলির সাথে সহযোগিতা বৃদ্ধির মাধ্যমে বাস্তব বিশ্বের সমস্যাগুলি সমাধানে অভিজ্ঞতা অর্জন করা।
- আন্তর্জাতিক মানের শিক্ষা ও গবেষণা প্রকল্পের মাধ্যমে বিশ্বের সাথে জ্ঞান বিনিময়ের মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের মধ্যে উদ্যোক্তামূলক মনোভাব এবং নেতৃত্বের গুণাবলি বিকাশে উৎসাহিত করা, যাতে তারা ভবিষ্যতে উদ্ভাবনী উদ্যোগ গ্রহণে সক্ষম হয়।

#### উদ্দেশ্য:

- বিদ্যমান সমস্যার সমাধান প্রদানে ছাত্র-ছাত্রীদের যোগ্য করে গড়ে তোলা।
- শিক্ষার্থীদের সৃজনশীল চিন্তা, সমস্যা সমাধানের দক্ষতা, এবং প্রযুক্তির সঠিক ব্যবহারের মাধ্যমে সমাজে ইতিবাচক পরিবর্তন আনার মত যোগ্য করে তোলা।
- তথ্য প্রযুক্তির নতুন ধারাগুলিতে শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণ ও হাতে-কলমে শিক্ষা প্রদান করা এবং আন্তর্জাতিক মানের গবেষণায় জোর দেওয়া।
- ডাটা সাইন্স, মেশিন লার্নিং, আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স, ব্লকচেইন, এবং সাইবার সুরক্ষার মতো ক্ষেত্রের উপর দক্ষ জনবল সৃষ্টি করা।
- প্রযুক্তির সঠিক ব্যবহার এবং উদ্ভাবনী চিন্তাভাবনা মাধ্যমে বাংলাদেশের সম্ভাবনাকে উন্নত করা এবং স্মার্ট, সুস্থ, এবং সমৃদ্ধ জাতি গড়ে তোলা।



(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)
ক্র. নং	স্মার্ট বাংলাদেশ অর্জনে আপনার বিভাগের করণীয় কী কী?	প্রত্যাশিত ফলাফল কী হবে?	করণীয় বাস্তবায়িত হলে কোন সমস্যার সমাধান হবে?	সংশ্লিষ্ট স্মার্ট স্তম্ভ/স্তম্ভসমূহ (স্মার্ট সিটিজেন/গভর্নেন্ট/সোসাইটি/ইকোনোমি)	২০২৫ সালের মধ্যে কতটুকু বাস্তবায়িত হবে?	২০২৮ সালের মধ্যে কতটুকু বাস্তবায়িত হবে?	২০৪১ সালের মধ্যে কতটুকু বাস্তবায়িত হবে?	বাস্তবায়নকারী সংস্থা	সহযোগী দপ্তর/সংস্থা
১	স্মার্ট ক্লাসরুম প্রতিষ্ঠা	ইন্টারেক্টিভ শিক্ষার পরিবেশ	ক্লাসের প্রতি শিক্ষার্থীদের অধিকতর আগ্রহী তৈরি হবে	স্মার্ট সিটিজেন	মোট সংখ্যার ২০ ভাগ ক্লাসরুমকে স্মার্ট ক্লাসরুমে রূপান্তর	মোট সংখ্যার ৫০ ভাগ ক্লাসরুমকে স্মার্ট ক্লাসরুমে রূপান্তর	সবকয়টি ক্লাসরুমকে স্মার্ট ক্লাসরুমে রূপান্তর	স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পর্যায়ের সকল বিভাগ	পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর, প্রকৌশল দপ্তর, আইআইসিটি
২	আধুনিক ও বিশ্বমানের গবেষণা ল্যাব প্রতিষ্ঠা	উন্নত গবেষণা সুবিধা ও আন্তর্জাতিক মানের প্রকাশনা	গবেষণা সুবিধার অভাব ও আন্তর্জাতিক মানের গবেষণার ঘাটতি দূর হবে	স্মার্ট ইকোনোমি	প্রতিটি বিভাগে ১টি করে ল্যাব প্রতিষ্ঠা	প্রতিটি বিভাগে ২টি করে ল্যাব প্রতিষ্ঠা	অন্যান্য গবেষণা ল্যাব প্রতিষ্ঠা	স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পর্যায়ের সকল বিভাগ	পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর, প্রকৌশল দপ্তর, আইআইসিটি
৩	বিশ্ববিদ্যালয়-ইন্ডাস্ট্রির মধ্যে গবেষণার মাধ্যমে সমন্বয় সাধন	গবেষণার মাধ্যমে ইন্ডাস্ট্রিতে সৃষ্ট সমস্যা সমাধান করা	শিক্ষার্থীরা বাস্তব সমস্যার সাথে পরিচিত হবে এবং স্বনির্ভরতা বাড়বে	স্মার্ট সিটিজেন স্মার্ট ইকোনোমি	ইন্ডাস্ট্রিতে প্রযুক্তিগত ত্রুটিসমূহ চিহ্নিত করা এবং বিশ্লেষণপূর্বক গবেষণার জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা	বিশ্ববিদ্যালয়ে ১টি বিশেষ ল্যাব প্রতিষ্ঠা করা	ল্যাবে প্রত্যেক বিভাগ থেকে গবেষণা করার সুযোগ নিশ্চিত করা	সকল বিভাগ	শিল্প মন্ত্রণালয়
৪	স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে Sustainable Development এর জন্য নিজস্ব গবেষণালব্ধ ফলাফল বাজারজাতকরণ	গবেষণালব্ধ ফলাফল থেকে নিজেদের তৈরি প্রোডাক্ট বাজারজাতকরণ	উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়নে শিক্ষার্থীদের আগ্রহী করা	স্মার্ট ইকোনোমি	প্রতিটি বিভাগে সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পৃথক একটি উইং প্রতিষ্ঠা করা	প্রতিটি বিভাগ থেকে ১টি করে প্রোডাক্ট প্রস্তুত করা	বিশ্ববাজারে সংশ্লিষ্ট বিষয়ে প্রতিষ্ঠানকে সমমনে নিয়ে আসা	স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পর্যায়ের সকল বিভাগ	পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর, প্রকৌশল দপ্তর, আইআইসিটি
৫	কোর্স কারিকুলাম এর পরিমার্জন	কোর্স কারিকুলামকে যুগোপযোগী করে তোলা	ছাত্র-ছাত্রীদের স্মার্ট টেকনোলজি সংশ্লিষ্ট দক্ষতার ঘাটতি দূর হবে	স্মার্ট সিটিজেন স্মার্ট ইকোনোমি	OBE-based কারিকুলাম পুরোপুরি ভাবে চালুকরণ। কিছু নতুন কোর্স যথা Blockchain,	PEO এনালাইসিস এর মাধ্যমে কোর্স কারিকুলামে প্রয়োজনীয়	মার্কেট এনালাইসিস এর মাধ্যমে কোর্স কারিকুলাম এর প্রয়োজনীয়	স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পর্যায়ের সকল বিভাগ	CHSR, Academic Council, Industry Advisory Panel

					সাইবার সিকিউরিটি, বিগ ডাটা, প্রজেক্ট ম্যানেজমেন্ট ইত্যাদি কোর্স অগ্রভুক্তি করণ।	পরিবর্তন আনায়ন।	পরিবর্তন সাধন।		
৬	স্নাতকোত্তর পর্যায়ের শিক্ষা কার্যক্রমের মানোন্নয়ন ঘটানো	স্নাতকোত্তর গবেষণা ও শিক্ষার মান বৃদ্ধি	ভর্তিকৃত স্নাতকোত্তর পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের ডুপআউট-এর সংখ্যা কমবে	স্মার্ট সিটিজেন স্মার্ট ইকোনমি	২০% শিক্ষার্থীকে বৃত্তির আওতায় আনা ৫০% শিক্ষার্থীর জন্য আবাসিক সুবিধা নিশ্চিত করণ।	৪০% শিক্ষার্থীকে বৃত্তির আওতায় আনা ৭০% শিক্ষার্থীর জন্য আবাসিক সুবিধা নিশ্চিত করণ। ১০% বিদেশি শিক্ষার্থী ভর্তির ব্যবস্থাকরণ	৬০% শিক্ষার্থীকে বৃত্তির আওতায় আনা ১০০% শিক্ষার্থীর জন্য আবাসিক সুবিধা নিশ্চিত করণ। ৪০% শিক্ষার্থী ভর্তির ব্যবস্থাকরণ	স্নাতকোত্তর পর্যায়ের সকল বিভাগ	UGC এবং শিক্ষা মন্ত্রণালয়
৭	স্মার্ট সেমিনার রুম প্রতিষ্ঠা	মাল্টিমিডিয়া সেমিনারের সুবিধা	বিভাগ কর্তৃক সফলভাবে বিভিন্ন সেমিনার, ওয়ার্কশপ এবং সিম্পোসিয়াম আয়োজনের প্রতিবন্ধকতা দূর হবে	স্মার্ট সোসাইটি স্মার্ট সরকার স্মার্ট সিটিজেন	ফিজিক্যাল ইনফ্রাস্ট্রাকচার তৈরী	সবধরণের অডিও-ভিজুয়াল সুবিধা সম্বলিত সেমিনার রুম	অডিয়েন্স মুভমেন্ট ট্র্যাকিং ডিভাইস ইনস্টলেশন, ইন্টেলিজেন্ট মনিটরিং ডিভাইস ইনস্টলেশন	সকল বিভাগ	পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর, UGC