



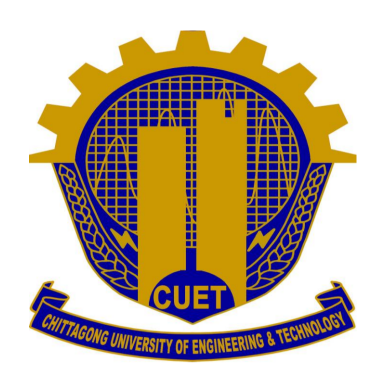


# চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় চট্টগ্রাম-৪৩৪৯।

রেজিস্ট্রার, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় এবং সচিব, বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ২০১৯-২০ এর "১ম কোয়ার্টার রিপোর্ট "

(১লা জুলাই ২০১৯ - ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৯খ্রি.)



চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় চট্টগ্রাম-৪৩৪৯।

# সূচিপত্র

প্রস্তাবনা (Peramble)	08
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	૦હ
বিশ্ববিদ্যালয়ের পক্ষে বাষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অঙ্গীকারনামা	90
সেকশন-২: চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	०৮
(Outcome/Impact)	
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	<b>\$0-\$</b> @
চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	১৬-২০
সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	২১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	২২-২৪
সংযোজনী-৩: অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ	২৫

## প্রস্তাবনা (Preamble)

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় আর্থ সামাজিক উন্নয়নে প্রকৌশল ও প্রযুক্তিভিত্তিক যুগোপযোগী মান সম্মত- উ চিশিক্ষা ও গবেষণা সম্পাদনায় প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি , স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা , সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বিশ্ববিদ্যালয়ের মাননীয় উপাচার্য মহোদয় এর প্রতিনিধি হিসাবে রেজিস্ট্রার, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম

এবং

বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের মাননীয় চেয়ারম্যান এর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব , বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন এর মধ্যে ২০১৯ সালের ০৬ মাসের ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

আমি, রেজিস্ট্রার, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সচিব, বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন-এর নিকট অঞ্চীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন হিসাবে রেজিস্ট্রার, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়-এর নিকট অজ্ঞীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

Women

রেজিস্ট্রার চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ

> Registrar (Additional Charge) Chittagong University of Engineering & Technology Chittagons, 4349 Hangladesh

সচিব

বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন

20/12/2002

তারিখ

---

#### চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট)-এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of UGC)

#### সাম্প্রতিক অর্জন চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক অর্জন ঃ (সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ)

#### জাতীয় ও আর্ন্তজাতিক কনফারেস:-

এ বিশ্ববিদ্যালয়ের পুরকৌশল বিভাগ কর্তৃক তিনদিনব্যাপী ৪র্থ আন্তর্জাতিক কনফারেঙ্গ "4<sup>th</sup> International Conference on Advances in Civil Engineering;ICACE-2018" ডিসেম্বর, ২০১৮ খ্রিঃ সম্পন্ন হয়। এতে পুরকৌশল সম্পর্কিত ৬ টি বিষয়ে মোট ২৩ টি সেশনে ১৮৭ টি প্রবন্ধ উপস্থাপিত হয় বাংলাদেশসহ ১০টি দেশের অন্তত তিন শতাধিক শিক্ষক, গবেষক, বিজ্ঞানী, প্রফেশনাল এবং উদ্যোক্তাগণ অংশগ্রহণ করেন। "1<sup>st</sup> National Conference on Water Resources Engineering (NCWRE-2018)" ICACE-2016, ECCE-2017, ICPSDT-2017,ICMERE-2017, NCWRE-2018,শীর্ষক শিরোনামসহ মোট বারটি (১২) দেশীয় ও আন্তর্জাতিক কনফারেঙ্গ/সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়।

কর্মশালা/সেমিনার:-সাম্প্রতিক সময়ে এ বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন বিভাগের তত্ত্বাবধানে সর্বমোট তেইশটি (২৩) সেমিনার এবং ১৮(আঠারটি) কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়।
গবেষণামূলক অর্জন ৪- চউগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট)-এর বিভিন্ন বিভাগের শিক্ষকগন দেশী/বিদেশী সংস্থার তত্ত্ববধানে এগারটি (১১) গবেষণামূলক
ভিত্রী অর্জনসহ সর্বমোট ১২৬ টি গবেষণা প্রতিবেদন প্রকাশিত হয়।

সমঝোতা স্মারক ৪- উচ্চ শিক্ষা-গবেষণায় সমঝোতা গড়ে তোলার লক্ষ্যে এ বিশ্ববিদ্যালয়ের সাথে ভারতের Ajay Kumar Garg Engineering College-এর একাটি দ্বি-পাক্ষিক সমঝোতা স্মারক (MoU) এবং The University of Hawaii যুক্তরাষ্ট্র, IIEST ভারত,ও UGM ইন্দোনেশিয়াসহ পাঁচটি (০৫) টি সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়।

অবকাঠামো %- চউগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের অধিকতর সম্প্রসারণ ও উন্নয়ন প্রকল্পের অধীনে নিম্ন লিখিত ভবন সমুহের কার্যক্রম । ক) ৭ কোটি ৮৯ লক্ষ টাকা ব্যয়ে ২৪০ আসন বিশিষ্ট ছাত্রী হল নির্মাণ কাজ চলমান। খ) স্বাধীনতা চত্ত্বরে স্বাধীনতার মহান স্থপতি জাতির জনক বন্ধবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের একটি মুরাল স্থাপন। গ) স্বাধীনতা চত্ত্বর সংলগ্ন ১ নং গোল চন্তরে স্বাধীনতা ভাস্কর্য স্থাপন। ঘ) তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের অধীনে সরকারের ডিজিটাল বাংলাদেশ গঠনের লক্ষ্য পূরণে প্রস্তাবিত আই.টি. পার্ক'' স্থাপনের নির্মন্তে ১০ একর দীর্ঘ মেয়াদী বন্দোবস্ত ভূমি বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষকে হস্তান্তর। ঙ) টিএসসি এবং ইন্টারন্যাশনাল অফিসের উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ কাজ চলমান। চ) ৪২.১৪ কোটি টাকা ব্যয়ে ১৫০০০ ব.মি. ১ টি ছাত্র ও ১টি ছাত্রী হল (৫ তলা ভবন ১০৫০ আসন বিশিষ্ট) ছ) ১২ কোটি টাকা ব্যয়ে ১টি ৬ তলা ভিতে ৫ তলা ৫৭৭০ ব.মি. একাডেমিক ভবন নির্মান। জ) ২.৩ কোটি টাকা ব্যয়ে ১টি শিক্ষক কর্মকর্তা ডরমিটরীর ২ তলা উর্ধুমুখী সম্প্রসারণে ৩৪ টি ইউনিট নির্মান। ঝ) একাডেমিক ভবনসহ নতুন একটি ছাত্র হল এর কাজ চলমান রয়েছে। এঃ) ৮.৯৮ কোটি টাকা ব্যয়ে ৩১৮০ ব.মি. ১ টি আন্তর্জাতিক ও স্নাতকোত্তর শিক্ষার্থী ডরমিটরী (৫ তলা ভবন ১১০ আসন) ট) ১১.১২ কোটি টাকা ব্যয়ে ৩৬০০ বর্গমি. ১ টি অধ্যাপক/ সহযোগী অধ্যাপক ও সমমান কর্মকর্তা উচ্চতর কোয়ার্টার (১০ ইউনিট ১০ তলা ভবন) ১) ১১.৮৩ কোটি টাকা ব্যয়ে ১৪৫০ বর্গমি. ১টি দ্বিতীয় ও তৃতীয় শ্রেণির ষ্টাফ কোয়ার্টার নির্মাণ (২৪ ইউনিট ৬ তলা ভবন) ঢ) ৩.৫১ কোটি টাকা ব্যয়ে ১৮০০ বর্গমি. ১টি গেস্ট হাউজ কাম কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ।

#### অত্যাধুনিক ফ্যাব ল্যাব,ল্যাবরেটরী সৃষ্টি, বিভাগ ও সেন্টার চালু ঃ-

দেশের ৮ম বিশ্ববিদ্যালয় হিসেবে HEQEP প্রজেক্টের আওতায় বিশ্বব্যাংকের অর্থায়নে প্রায়দুই কোটি (১.৮৯ কোটি) ব্যয়ে অত্যাধুনিক 'ফ্যাব্রিকেশন ল্যাবরেটরি' (ফ্যাব ল্যাব) চালু করা হয়েছে। সরকারের তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ চুয়েটে বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ের প্রথম 'CUET IT Business Incubator' নির্মাণকাজ শুরু হয়েছে।তা ছাড়া 'রিনিউয়েবল এনার্জি ল্যাব,সিমেন্ট টেস্টিং সেল,সমুদ্র-নদী শাসন/উন্নয়নে সেডিমেন্ট ট্রাঙ্গপেটি চ্যানেল চালু, যুক্তরাষ্ট্রের হাওয়াই ইউনিভার্সিটির সহযোগিতায় সেন্টার ফর ক্লাইমেট চেঞ্জ এপ্লিকেশন রিসার্চ প্রতিষ্ঠা, সরকারের ইনফো- প্রকল্পের অর্থায়নে নেটওয়ার্কিংএন্ড কমিউনিকেশন ল্যাব উদ্বোধন,মাল্টি পারপাস টিল্টিং ফ্রুম স্থাপন, গত শিক্ষা বর্ষে নতুন WRE/ MIE নামের দু'টি বিভাগের পাশাপাশি এ শিক্ষাবর্ষে BME, MSE, NE নামে আরো তিনটি নতুন বিভাগ চালু করাসহ স্লাতক পর্যায়ে ভর্তির ক্ষেত্রে পুরাতন ৪টি বিভাগে আসন সংখ্যা ১৩০টি হতে বৃদ্ধি করে ১৯৫ করা হয়েছে। এ নিয়ে স্লাতক পর্যায়ে ভর্তির মোট আসন সংখ্যা দাঁড়িয়েছে ১০৫০।

<mark>যানবাহন ঃ-</mark> চুয়েট পরিবহন শাখায় পদ্মা,ইছামতি,ও সাঙ্গু নামের ০৩ (তিনটি) পরিবহন বাসসহ উপাচার্য মহোদয়ের অফিসের জন্য নতুন একটি গাড়ী সংযুক্ত করা হয়।

#### চ্যালেঞ্জসমহ ঃ-

বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদার সাথে সংগতি রেখে নতুন নতুন বিভাগ, সেন্টার এবং ইনিস্টিটিউট খোলা। ২) একাডেমিক, প্রশাসনিক, আবাসিক ভবন ও অন্যান্য অবকাঠামো নির্মাণ, ভবনগুলোর সম্প্রসারণ, বৈজ্ঞানিক এবং ল্যাবরেটরি সরঞ্জাম ক্রয়, আসবাবপত্র, যানবাহন, অফিস সামগ্রী, বই জার্নাল, বিদ্যুৎ, পানি, গ্যাস ও টেলিফোন লাইনের সম্প্রসারণ ও উন্নয়ন। ৩) বিশ্ববিদ্যালয়ে ২৫০০ জন শিক্ষার্থীকে আবাসন সুবিধা দেয়া হলেও অবশিষ্ট ২০০০ শিক্ষার্থী নিয়মিত চউগ্রাম শহর থেকে ক্যাম্পাসে নিত্য যাতায়াতের কারণে বিশ্ববিদ্যালয়ের যানবাহন মেরামত, রক্ষণাবেক্ষণ এবং জ্বালানি খরচ মেটানো। ৪) বিশ্ববিদ্যালয়ের অর্গানোগ্রাম অনুযায়ী নতুন নতুন বিভাগ, ইনস্টিটিউট, সেন্টার চালু করার জন্য প্রয়োজনের তুলনায় কম পদ সৃষ্টি হওয়ায় অর্গানোগ্রাম অনুযায়ী জনবল নিয়োগের অনুমোদন আবশ্যক। ৫) নতুন চালু করা ৩টি বিভাগ এবং পুরাতন ৪টি বিভাগে বর্ধিত ছাত্র সংখ্যার জন্য প্রয়োজনীয় অবকাঠামো নির্মান। ৬) চুয়েট সিটি ক্যাম্পাস স্থাপন।

ভবিষ্যত পরিকল্পনাসমূহ %- ক) বিশ্ববিদ্যালয় ক্যাম্পাসকে Mini Silicon Valley হিসেবে গড়ে তোলার বিভিন্ন উদ্যোগ গ্রহন। খ) CUET IT Business Incubator, IT Park এবং IT Village প্রকল্প বাস্তবায়ন করা। গ) Robotics Lab, Animation software Lab, Mobile Apps Lab প্রতিষ্ঠার উদ্যোগ গ্রহণ। ঙ) পরিত্যক্ত বীজ থেকে তেল সংগ্রহ করে তা জ্বালানি শক্তিতে রূপান্তর করণ।

#### ২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ-

ক)৩৬.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে ১৪২২০ বর্গমি. ১টি শ্লাতকোত্তর গবেষণা সুবিধার নিমিত্তে বিশ্ববিদ্যালয় কেন্দ্রীয় গবেষণাগার ঝ)২৯৫০.০০ কোটি টাকা ব্যয়ে ১২০০০ বর্গমি. ১টি নতুন একাডেমিক ভবন খ)১.৪২ কোটি টাকা ব্যয়ে ৫৩১ বর্গমি.আইইটি ব্লক-ইএমই ভবনের আনুভূমিক সম্প্রসারণ। গ)কেন্দ্রীয় খেলার মাঠের উন্নয়ন এবং আংশিক গ্যালারী সহ সুবিধাদি নির্মান ঘ) আবাসিক এলাকায় মসজিদ, উন্মুক্ত মঞ্চ, শিশু পার্ক, মেডিক্যাল সেন্টার ভবন, উপউপাচার্যের বাসভবন ড) HEQEP-এর অধীনে Renewable Energy Lab স্থাপন। ৩) শিক্ষক কর্মকর্তা ডরমিটেরী, ১টি ৫তলা ভিতে ২ তলা নির্মিত ২৮ ইউনিট বিশিষ্ট স্টাফ ডরমিটরী, কেন্দ্রিয় পার্কিং কাম প্রকৌশল দপ্তর ভবনের পার্কিং লেভেল নির্মান। চ) কেন্দ্রিয় অডিটোরিয়ামের আধুনিকায়ন, অন্তক্রীড়া কমপ্লেক্স নির্মান। ছ) ১টি ৫০,০০০ গ্যালন ধারণ ক্ষমতার ওভারহেড ট্যাংক নির্মান। জ) কেন্দ্রিয় পানি শোধনাগারের সম্প্রসারণ, ইত্যাদি।

#### সেকশন-১

চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ও প্রধান কার্যাবলী।

#### ১.১ বুপকল্প (Vision):

আর্থ সামাজিক উন্নয়ন অর্জনের লক্ষ্যে প্রকৌশল ও প্রযুক্তিভিত্তিক যুগোপযোগী শিক্ষা ও গবেষণা সম্পাদন করত বিশ্বে একটি মর্যাদাপূর্ণ বিশ্ববিদ্যালয় হিসেবে প্রতিষ্ঠা লাভ।

#### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষার অধিকতর প্র সার, গুণগত মান বৃদ্ধি এবং এক্ষেত্রে অগ্রসরমান বিশ্বের সাথে সঙ্গতি রক্ষা ও সমতা অর্জনের লক্ষ্যে উচ্চ শিক্ষা ও গবেষণা , আধুনিক জ্ঞান চর্চা ও পঠন -পাঠনের সুযোগ সৃষ্টি ও সম্প্রসারণ এর সমন্বয়ে দক্ষ ও মানবিক গুণাবলী সম্পন্ন মানব সম্পদ সৃষ্টি এবং জাতীয় ও আর্ন্তজাতিক পর্যায়ে টেকসই উন্নয়নে অগ্রণী ভূমিকা পালন।

#### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ(Strategic objectives):

#### ১.৩.১ বিশ্ববিদ্যালয়ের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

- ১. প্রকৌশল ও প্রযুক্তিগত উচ্চশিক্ষা ব্যবস্থাপনায় গ্নগতমান নিশ্চিতকরণ।
- ২. প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষায় অধিকতর সম্প্রসারণ।
- ৩. প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষা গবেষণাকে বিশ্বমানে উন্নীতকরণ।

#### ১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

- ১. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি
- ২. দাপ্তরিক কর্মকান্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ
- ৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

#### ১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

- ১. প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষায় বিশ্বমানের চাহিদা নিরূপন এবং তদানুযায়ী শিক্ষার মান নিশ্চিত করার লক্ষ্যে পরিকল্পনা প্রণয়ন।
- ২. প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষার সম্প্রসারণের মাধ্যমে অভ্যন্তরীণ ও আন্তর্জাতিক শ্রম বাজার উপযোগী দক্ষ জনবল সৃষ্টির লক্ষ্যে নতুন নতুন বিভাগ/ইন্স্টিটিউট/সেন্টার স্থাপন ও সৃষ্ঠভাবে পরিচালন।
- ৩. বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল প্রকার উন্নয়নমূলক কার্যবিধির পরিকল্পনা প্রণয়ন ও তা বাস্তবায়নের বাস্তব সম্মত পদক্ষেপ গ্রহন।
- 8. শিক্ষা ও গবেষণার মান উন্নয়নের লক্ষ্যে দেশী/বিদেশী বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠানের সঞ্চো প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিষয়ক তত্ত্ব/তথ্যের আদান প্রদান।
- ৫. শিক্ষার গুণগত মান উন্নয়ন এবং দক্ষ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে শিক্ষক /কর্মকর্তা/কর্মচারীদের উচ্চ শিক্ষা, গবেষণা ও প্রশিক্ষণের সুযোগ সৃষ্টি
  করা

সেকশন-২ চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

								-	
চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কৰ্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্ৰকৃত অৰ্জন	প্ৰকৃত অৰ্জন	লক্ষ্যমাত্রা ২০১৯-২০	প্রদে	<b>ফপ</b> ন	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১৭-১৮	২০১৮-১৯		২০২০-২১	২০২১-২২		
٥	2	9	8	Č	৬	٩	Ъ	۵	50
পিএইচ.ডি ডিগ্রি অর্জন	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	৫.৮৮% ০১ জন	নাই	লক্ষ্যমাত্রা ৮% (আনুমানিক) অর্জন নেই	৯% (আনুমানিক)	১০% (আনুমানিক)	চুয়েট ও বিমক	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিস্কে (পার্সোনেল) শিক্ষক শাখার প্রতিবেদন।
পিএইচ.ডি ডিগ্রি প্রদান	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	૦૭	নাই	লক্ষ্যমাত্রা ০৭ জন অর্জন নেই	Ob-	29	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক দপ্ত <i>র্</i> একাডেমিক ও ছাত্রবৃত্তি শাখা এবং সকল বিভাগের যৌথ প্রতিবেদন।
এমফিল ডিগ্রি অর্জন	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	৩৫.৭১% ১০ জন	১০.৭১% ০৩ জন	লক্ষ্যমাত্রা ৪০% (আনুমানিক) অর্জন নেই	৪৫% (আনুমানিক)	৫০% (আনুমানিক)	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের (পার্সোনেল) শিক্ষক শাখার প্রতিবেদন।
এমফিল ডিগ্রি প্রদান	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	29	২০.৫৯% ০৭ জন	নেথ লক্ষ্যমাত্রা ২৫জন অর্জন নেই	- ২০	২৩	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক দপ্তর এবং সকল বিভাগের যৌথ প্রতিবেদন।
এম.এস ডিগ্রি প্রদান	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়
য়াতক ডিগ্রিধারীর হার	গ্র্যাব্দুয়েট	% (সংখ্যা)	৬৭.৭১% ৪৭৪ জন	৮৯.৪৯% ৬১৩ জন	লক্ষ্যমাত্রা ৭৫% (আনুমানিক) অর্জন ২৬১ জন ৩৮.১০%	৮০% (আনুমানিক)	৯০% (আনুমানিক)	বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল বিভাগ ও পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক দপ্তর এর প্রতিবেদন।
স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারীর হার (এম.এস.সি. /M. Engg./ P.G.Dip)	পোস্ট গ্র্যাজুয়েটদের (এম.এস.সি, ইঞ্জি./এম.ইঞ্জি.) হার	% (সংখ্যা)	৭.৪৩% ১১ জন	১০.৬৩% ২০ জন	লক্ষ্যমাত্রা ৮% (আনুমানিক)	৯% (আনুমানিক)	১০% (আনুমানিক)	বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল বিভাগ ও পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক দপ্ত <i>র্</i> একাডেমিক ও ছাত্রবৃত্তি শাখা এবং সকল বিভাগের যৌথ প্রতিবেদন।

	1							r	_
					অর্জন ১০ জন				
					৫.৪৬%				
উচ্চশিক্ষায় ছাত্রী ভর্তির হার	তালিকা ভুক্তির হার	% (সংখ্যা)	২২.৫৮% ৪৯ জন	ভর্তি প্রক্রিয়া শুরু হয়নি।	লক্ষ্যমাত্রা ২৮.৮৯% ৬৫ জন	২৯.৩৩% ৬৬ জন	৩১.১১% ৭০ জন	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের একাডেমিক ও ছাত্রবৃত্তি শাখার প্রতিবেদন।
		( , , , , ,		44	অর্জন ভর্তি প্রক্রিয়া শুরু হয়নি।				
বিদশী ছাত্র-ছাত্রী ভর্তির সংখ্যা	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	ভর্তি নেই	ভর্তি নেই	লক্ষ্যমাত্রা ৩১.২৫% ০৫ জন	৩৭.৫০% ০৬ জন	৫০% ০৮ জন	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের একাডেমিক ও ছাত্রবৃত্তি শাখার প্রতিবেদন।
					অর্জন নেই				
ডিগ্রি প্রাপ্ত শিক্ষার্থীদের কর্মক্ষেত্রে যোগদান	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)			এ পযন্ত কোন তথ্য নেই				
ছাত্র-ছাত্রীদের উচ্চশিক্ষায় বিদেশ গমন	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)			এ পযৰ্ন্ত কোন তথ্য নেই				
শিক্ষক/কর্মকর্তাদের উচ্চশিক্ষায় বিদেশ গমন	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	২.০৮% ০৭ জন (কর্মকর্তা ব্যতিত)	৫.০৩% ১৪ জন (কর্মকর্তা ব্যতিত)	লক্ষ্যমাত্রা ৮.০৫% ২২জন (কর্মকর্তা ব্যতিত) অর্জন ০৭ জন <sup>(শক্ষ</sup> ক)	১০% ২৯ জন (কর্মকর্তা ব্যতিত)	১০.৫% ৩৩ জন (কর্মকর্তা ব্যতিত)	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের পার্সোনেল শাখা এবং সকল বিভাগের যৌথ প্রতিবেদন।
স্বীকৃত জার্নালে গবেষণা প্রতিবেদন প্রকাশ	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	জাতীয়/ আর্গুজাতিক জার্নালে গবেষণাপত্র প্রকাশ ১৫৫ টি।	১০৬ টি গবেষণাপত্র প্রকাশ (৩০ মার্চ ২০১৯ পন্ত)	লক্ষ্যমাত্রা ১৫০টি অর্জন ১৬ টি		২২০ টি	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের গবেষণা ও সম্প্রসারণ দপ্তরের প্রতিবেদন।
জাতীয়/ আর্ন্তজাতিক পর্যায়ে শিক্ষক/শিক্ষার্থাদের পুরস্কার অর্জন	বৃদ্ধির হার	% (সংখ্যা)	প্রতিবেদন পাওয়া যায়নি।	প্রতিবেদন পাওয়া যায়নি।	প্রতিবেদন পাওয়া যায়নি।	প্রতিবেদন পাওয়া যায়নি।	প্রতিবেদন পাওয়া যায়নি।	চুয়েট, বিমক ও শিক্ষা মন্ত্রনালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের জনসংযোগসহ সকল বিভাগের যৌথ প্রতিবেদন।
প্যাটেন্ট প্রাপ্তি (বিশেষ সুবিধা)					ł				

বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের সাথে চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় এর ২০১৯-২০ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির **"১ম কোয়ার্টার রিপোর্ট "** (১লা জুলাই ২০১৯- ৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৯ খ্রি.) অর্জন পরিবীক্ষণ কাঠামো।

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশ লগত	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পা	লক্ষ্যমাত্রা (বার্ষিক)		লক্ষমাত্রা,	/ নির্ণায়ক	২০১৯-২	0	সন্তোষ জনক নয়	চলমান
	উদ্দে শ্যের মান					দন সূচকে র মান	<i>অর্জন</i> "১ম ত্রৈমাসিক মূল্যায়ন"	অসা ধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							<b>A</b> • · · · ·	500%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
۵	২	•	8	Č	৬	٩	৮	৯	50	১২	১৩	\$8	১৫	১৬
[১] প্রকৌশল ও প্রযুক্তিগত উচ্চশিক্ষা	90	[১.১] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে	[১.১.১] প্রবর্তিত আইটি/ আইসিটি কোর্স	সমষ্টি	সংখ্যা	08	লক্ষ্যমাত্রা <b>০</b> ৫							
ব্যবস্থাপনায় গুণগতমান নিশ্চিতকরণ।		আইসিটি/ আইটি কোর্স প্রবর্তন					অৰ্জন চলমান							চলমান
	বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে নতুন গবেষণাগার, ইনোভেশন ল্যাব ও কম্পিউটার ল্যাব স্থাপন		সমষ্টি	সংখ্যা	09	<i>লক্ষ্যমাত্রা</i> ১৭ টি								
						<i>অর্জন</i> ০২ টি							চলমান	
			সমষ্টি	সংখ্যা	09	<i>লক্ষ্যমাত্রা</i> ২৩ টি (যন্ত্রপাতিসহ)								
						<i>অর্জন</i> ১৬ টি (যন্ত্রপাতিসহ)							চলমান	
			[১.২.৩] স্থাপিত ইনোভেশন ল্যাব	সমষ্টি	সংখ্যা	૦૭	লক্ষ্যমাত্রা ০১ <b>টি</b>							
		স্থাপিত ইনোভেশন ল্যাব				অর্জন নেই							চলমান	
	[১.৩] একাডেমিক [১.৩.১] ক্লাশ আর ক্যালেন্ডার প্রণয়ন	[১.৩.১] ক্লাশ আরম্ভ তারিখ	তারিখ	o <sub>\lambda</sub>	<i>লক্ষ্যমাত্রা</i> ০৫.০২.২০২০ (ভর্তি সেশন)									
							ক্লাশ আরম্ভ : ০৫.০২.২০২০							প্রক্রিয়া চলমান

তত,০১,২০২০ পরীক্ষা আরম্ভ: ২০১৫ বাচ, ২০০৫ বাচ, ১০০৫ বাচ		[১.৩.২]পরীক্ষা আরম্ভ	তারিখ	তারিখ	০২	লক্ষ্যমাত্রা			
নিজ্ঞা আন্তরঃ:		[erer of the transfer of the t	,,,,,	,,,,,	ì				
হ০তে বাচ, ৩০ মে ২০২০ (স্থান্ত্র)  [১.৩.০] পরীক্ষার ফল প্রস্থান  বিশ্বন									চলমান
১০০ বি ২০০০ (সন্তাব)  (১.৩.০) পরীক্ষার কল প্রতাবিশ্ব তারিশ্ব তারিশ্ব তারিশ্ব তারিশ্ব তারিশ্ব তারিশ্ব তারিশ্ব কর্মান্তর পরীক্ষার কল প্রতাবেশ্বর প্রতিষ্ঠানর ক্ষাল প্রতাবিশ্ব কর্মান্তর বিশ্বর কর্মান্তর ক্রমান্তর ক্রমান									প্রক্রিয়া
(সভাগিব)  (হ.৪.) পরীক্ষার ফল প্রতির্থিক পর									
[১.৪.৩] পরীক্ষার কল প্রতিষ্ঠ বিশ্ব বিশ্ব কর্মার বিশ্ব বিশ্ব কর্মার কর্									
প্রকাশ  (১.৪.) সংবিধিবন্ধ কার্যক্রমের কারেশ্যর  (১.৪.১) সমাবর্তন  কার্যক্রমের কারেশ্যর  (১.৪.১) সমাবর্তন  কার্যক্রমের কারেশ্যর  (১.৪.১) সমাবর্তন  কার্যকরে কারেশ্যর  (১.৪.১) সিজিকেট সভা  সমাত্তি  কর্মান্তর কার্যকরে কারেশ্যর  (১.৪.১) সিজিকেট সভা  সমাত্তি  কর্মান  কর্মান  কর্মান  কর্মান  কর্মান  কর্মান  কর্মান  কর্মান  কর্মান  ক্রমান									
(১.৪) সংবিধিবদ্ধ বাব্দেশ্যর (১.৪.১) সমাবর্তন তারিখ তারিখ তারিখ বিজ্ঞার ফল প্রকাশের তারিখ বিজ্ঞার কল প্রকাশের বাদেশ্যর (১.৪.১) সমাবর্তন তারিখ তা			তারিখ	তারিখ	০২				
(১.৪.) সংবিধিবছ কার্যক্রমের ক্যালেভার  (১.৪.১) সমাবর্তন তারিয তারেয তারিয তা		প্রকাশ				২৪.০২.২০২০			
[১.৪] সংবিধিবদ্ধ ক্যান্ট্রেলন্তার  [১.৪.১] সমাবর্তন তারিথ তারিথ তথ্  ক্ষান্ট্রান্তার তথ্  ক্ষান্ট্রান্তার তথ্  ক্ষান্ট্রান্তার তথ্  ক্ষান্ট্রান্তার তথ  ক্ষান্তার তথ  ক্যান্তার তথ  ক্ষান্তার বিধান তথ  ক্ষান্তার তথ  ক্ষান্তার বিধান তথ  ক						পরীক্ষার ফল			চলমান
(১.৪) সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রমের ক্যালেন্ডার  (১.৪.১) সমাবর্তন তারিয তারিয তারিয :  ত ১৯.২২০১৯ বি.  সমাবর্তন তারিয :  ত ১৯ বিভিন্ন  ত ১ বিজিয় তার্জন  ত ২ বিজয়  ত ৪ বি  ত জর্জন  ত ২ বিজয়  ত ৩ জর্জন  ত ২ বিজয়  ত ৩ জর্জন  ত ৩ জর						প্রকাশের তারিখ :			প্রক্রিয়া
(১.৪) সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রমের ক্যালেন্ডার  (১.৪.১) সমাবর্তন তারিয তারিয তারিয :  ত ১৯.২২০১৯ বি.  সমাবর্তন তারিয :  ত ১৯ বিভিন্ন  ত ১ বিজিয় তার্জন  ত ২ বিজয়  ত ৪ বি  ত জর্জন  ত ২ বিজয়  ত ৩ জর্জন  ত ২ বিজয়  ত ৩ জর্জন  ত ৩ জর						২৫ জুলাই ২০২০			
কার্যক্রমের ক্যালেভার    তি.১২,২০১৯ বি.     সমাবর্তন তারিখ :									
কার্যক্রমের ক্যালেভার    ১৪.২] সিভিকেট সভা সমষ্টি সংখ্যা ০২ ক্রম্মান্তর্ন ভারিষ : ০৫.১২,২০১৯ বি.   সমাবর্তন ভারমিত্র সভা ভারমিত্র ভারমিত্র সভা ভারমিত্র সভা ভারমিত্র সভা ভারমিত্র ভারমিত	[১.৪] সংবিধিবদ্ধ	[১.৪.১] সমাবর্তন	তারিখ	তারিখ	০২	লক্ষ্যমাত্রা			
[১.৪.২] সিন্তিকেট সভা সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যাত্রা ০৪ টি তি						০৫.১২.২০১৯ খ্রি.			
[১.৪.২] সিন্ডিকেট সভা সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যান্ত্ৰা ০৪ টি তি						সমাবর্তন তারিখ :			চলমান
[১.৪.২] সিভিকেট সভা সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যমাত্রা ০৪ টি অর্জন ০২ টি [১.৪.৩] একাভেমিক কাউপিল সভা  [১.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৪ অর্জন ০২ টি (১১৪তম এবং ১১৫ তম )  [১.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩  কর্জন ০০  কর্জন ০২  ক্রিয়  [১.৫] প্রশিক্ষণ কাযক্রম আয়োজন (আভান্তরীণ)  [১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ মান ক্রম্ভন বিষ্টি  (১.৫.২) আয়োজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০৩ লক্ষ্যমাত্র ২০০ জন  কর্জন বিষ্টি  (বিংদেশিক)  তি লক্ষ্যমাত্রা ২০০ জন  কর্জন বিষ্টি বিজয়									প্রক্রিয়া
তি.৪.৩] একাডেমিক কাউপিল সভা কাউপিল কাউপিল সভা কাউপিল কাউপ		[১.৪.২] সিন্ডিকেট সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	০২				
ত্রি.৪.০] একাডেমিক কাউন্সিল সভা   সমষ্টি সংখ্যা ত ক্ষণ্ণমাত্রা ত জিন ত হ টি   ত জিন ত হ টি ত জিন ত হ টি ত জিন ত হ টি ত জিন ত হ টি ত জিন ত হ টি তেই৪তম এবং ১১৫ ত তম )   ত জিন ত হ টি তেই৪তম এবং ১১৫ তম )   ত জিন ত হ টি তেই৪তম এবং ১১৫ তম )   ত জিন ত হ টি তেই৪তম এবং ১৯৫ তম )   ত জিন ত হ টি তম যাত্রা ত ত হ টি তম যাত্র তম যাত্রা ত হ টি তম যাত্র তম যাত্রা ত হ টি তম যাত্র হ টি তম যাত্রা হ টি তম যাত্র হ টি তম যাত্রা হ টি তম য									
[১.৪.৩] একাডেমিক কাউপিল সভা   সমষ্টি সংখ্যা ৩১ লক্ষ্যমাত্রা ৩৪   প্রক্রিয় কাউপিল সভা   তি প্রক্রিয় কাউপিল সভা   তি লক্ষ্যমাত্রা ৩৪   তি প্রক্রিয় কাউপিল সভা   তি তি তি প্রক্রিয় কাম তি									চলমান
[১.৪.৩] একাডেমিক কাউপিল সভা  [১.৪.৩] একাডেমিক কাউপিল সভা  [১.৪.৪] অৰ্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩    ১.৪.৪] অৰ্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩    তম   ০০    তম   ০০									প্রক্রিয়া
কাউন্সিল সভা		[১.৪.৩] একাডেমিক কাউন্সিল সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	05				
তি.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩ লক্ষ্যমাত্রা ০৩ লক্ষ্যমাত্রা ২০০ জন বাবক্রম আয়োজন (বৈদেশিক) সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যমাত্রা ২০০ জন তার্বেদেশিক) বিশক্ষণ (বৈদেশিক) বিশক্ষণ (বৈদেশিক)									
[১.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা   ০৩ লক্ষ্যমাত্রা   ০৩ লক্ষ্যমাত্রা   ০৩ লক্ষ্যমাত্রা   ০৩ লক্ষ্যমাত্রা   ০৩ লক্ষ্যমাত্রা   ০৩ লক্ষ্যমাত্রা   ০০ জন   ০০ লক্ষ্যমাত্রা   ০০ জন   ০০ লক্ষ্যমাত্রা   ০০ লক্ষ্য									প্রক্রিয়া
[১.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩  তিজ্ঞা  [১.৫] প্রশিক্ষণ কাযক্রম আয়োজন  [১.৫.১] আয়োজিত প্রশিক্ষণ (আভ্যন্তরীণ)  [১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ (বৈদেশিক)  (১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ (বৈদেশিক)									চলমান
[১.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩  ——————————————————————————————————									
[5.8.8] অর্থ কমিটির সভা সমষ্টি সংখ্যা ০১ লক্ষ্যমাত্রা ০৩ তত									
তিত্ত   তেত্ত   তেত		্রে ৪ ৪1 অর্থ কমিটির সভা	সমষ্টি	সংখ্যা	05				
[১.৫] প্রশিক্ষণ কাযক্রম আয়োজন (ত্রাজন সমষ্টি সংখ্যা ০৩ লক্ষ্যমাত্রা ২০০ জন ত্রারাজিত প্রশিক্ষণ (আভ্যন্তরীণ) চলমা নেই প্রক্রিয় (বৈদেশিক) সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যমাত্রা ত্রারাজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যমাত্রা ত্রারাজিত প্রশিক্ষণ ত্রা		[0.0.0] 4 ( ) ( ) ( )	1 110	1 ( ) (					
[১.৫] প্রশিক্ষণ [১.৫.১] আয়োজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০৩ লক্ষ্যমাত্রা ২০০ জন তার্জিন নেই প্রশিক্ষণ (আভ্যন্তরীণ)  [১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০২ লক্ষ্যমাত্রা প্রশিক্ষণ (বৈদেশিক)									পক্রিয়াচল
[১.৫] প্রশিক্ষণ কাযক্রম আয়োজন [১.৫.১] আয়োজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০৩ লক্ষ্যমাত্রা ২০০ জন চলমালেই প্রক্রিয় (বৈদেশিক)									
কাযক্রম আয়োজন (আভ্যন্তরীণ)	্রে ৫] পশিক্ষণ	্বে ১1 আয়োজিত পশিক্ষণ	সমৃষ্টি	সংখ্যা	0/9				-11-1
ত্র্ত্ত্ব			1410	*12.401					
[১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০২ <i>লক্ষ্যমাত্রা</i> (বৈদেশিক)	गायुग्य जादबाजग	(410)(311)				Y .			<u> इत्याच</u>
[১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ সমষ্টি সংখ্যা ০২ <i>লক্ষ্যমাত্রা</i> (বৈদেশিক)									
(বৈদেশিক)		ে ৫ ১ আলুসোলিত প্রসিক্তর	সুবাজি	স্থান					चाक्रमा
অর্জন			শ্ৰাহ	7\4)1	03				
		((4(4(1,44)							
						તર			

		[১.৬] কোর্স	[১.৬.১] উন্নয়নকৃত কোর্স	সমষ্টি	সংখ্যা	0	লক্ষ্যমাত্রা		
		কারিকুলাম উন্নয়ন	কারিকুলাম	14110	-12 01		৪০ টি কোর্স		
		भागपुराय वस्त्रय	4114 72-114				८० ।७ (काज		
							অর্জন		 চলমান
							৩৬ টি কোর্স		
	೨೦	[২.১]গবেষকদের জন্য	[২.১.১] সম্প্রসারিত	সমষ্টি	সংখ্যা	०५	লক্ষ্যমাত্রা		
[২]প্রকৌশল ও প্রযুক্তি		দেশীয় ও আন্তর্জাতিক	ইন্টারনেট নেটওয়ার্ক				<i>o</i> 8		
শিক্ষায় অধিকতর		বিদ্যমান ইন্টারনেট					অর্জন		 চলমান
সম্প্রসারণ।		নেটওয়ার্ক সম্প্রসারণ					<b>0</b> 9		
		[২.২] সেমিনার/	[২.২.১] আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	০২	লক্ষ্যমাত্রা		
		কনফারেন্স/ ওয়ার্কশপ	সেমিনার /কনফারেন্স/				ঠ৮ টি		
		আয়োজন	ওয়ার্ক <b>শ</b> প				অর্জন		 চলমান
							<i>\$0 रिं</i>		
		[২.৩]কলা, সামাজিক	[২.৩.১] এমফিল	সমষ্টি	সংখ্যা	০২	লক্ষ্যমাত্রা		
		বিজ্ঞান, বিজ্ঞান ও	[4.0.5] 441441	1410	-12 101		১৮ জন		
		কারিগরী বিষয়ের উপর				-	অর্জন		 চলমান
		গবেষণা					০৫ জন		0-1-11-1
			[২.৩.২] এম এস	সমষ্টি	সংখ্যা	০২	লক্ষ্যমাত্রা		
							১৫ জন		
						অর্জন		 চলমান	
						০৩ জন			
		ে ৩ এ সম্পার্	[২.৩.৩] সম্পাদিত গবেষণা	সমষ্টি	সংখ্যা	০২	লক্ষ্যমাত্রা		
				1 110	1 \ 01		১৫০টি		
			(DRE প্রজেক্ট সংক্রান্ত)				অর্জন		
							নেই		
			[২.৩.৪] পিএইচ.ডি	সমষ্টি	সংখ্যা	٥٥	লক্ষ্যমাত্রা		
			[ (( - ( - ( - ( - ( - ( - ( - ( - ( - (				০৭ জন		
							অর্জন		 চলমান
							০১ জন		
		[২.৪] স্বীকৃত জার্নালে	[২.৪.১] প্রকাশিত গবেষণা	সমষ্টি	সংখ্যা	90	লক্ষ্যমাত্রা		
		গবেষণা প্রতিবেদন	প্রতিবেদন (জার্নাল পেপার)।				১৪০ টি		
		প্রকাশ					অর্জন		 চলমান
							<b>১</b> ৬ টি		
		[2.0]	[২.৫.১] শিল্প প্রতিষ্ঠানের	সমষ্টি	সংখ্যা	00	লক্ষ্যমাত্রা		
		বিশ্ববিদ্যালয়সমূহ ও	সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ				০৭ টি		
		শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে					অর্জন		 চলমান
	1	কোঅপারেশন ও				०३ हि			

	কোলাবোরেশন বৃদ্ধি	[২.৫.২]	সমষ্টি	সংখ্যা	00	লক্ষ্যমাত্রা					
		বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে				০৩ টি					
		স্বাক্ষরিত এমওইউ				অর্জন				চলমান	
						নেই					
	[২.৬] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে ডিজিটাল লাইব্রেরী সুবিধা সম্প্রসারণ	শ্ববিদ্যালয়সমূহে ডিজিটাল লাইব্রেরী সুবিধা জিটাল লাইব্রেরী	সমষ্টি	সংখ্যা	02	লক্ষ্যমাত্রা   লাইব্রেরীর সকল সংগ্রহ বিব   সংগৃহীত ডিজিটাল ডকুমেন্ট (IR) — এ আপলোড করণ।   পঠন পাঠনের সাথে সম্পর্কি প্রদর্শনের নিমিত্ত আধুনিক ফ   বাউজিং ল্যাব তথা ব্যাপকহারে মূলক বিভিন্ন সভা, সেমিনার   ব্যবহারকারী তথা গবেষকদে অবগত হতে Really Si Library database   লাইব্রেরীতে Catalogu   Digital Knowledo   E- Contents.   লাইব্রেরীর নিজস্ব ওয়েবসাই	সমূহ Institution  ত ভিডিও কন্টেট সামর্গ ফ্রোতি সমৃদ্ধ অবকাঠা ারে ব্যবহারকল্পে পাঠক র ব্যবহার কল্পে পাঠক র ব্যবহার কল্পে পাঠক র ব্যবহার কল্পে পাঠকে র ব্যবহার কল্পে পাঠকে র ব্যবহার কল্পে পাঠকে র ব্যবহার কল্পে পাঠকে ব্যবহার কল্পে পাঠকে ব্যবহার কল্পে ব্যবহার কল্পে ব্যবহার কল্পে ভ্রাক্সপ আয়োজন ব্যবহার কল্পে ভ্রাক্সপ আয়োজন ব্যবহার কল্পে ভ্রাক্সপ ভ্রা	nal Repojeto  য়া সংগ্রহকরণ ও মোগত উন্নয়ন।  দের উদ্ধুদ্ধকরণ ও য়াজন ও বাস্তবায়ন।  দের উদ্ধুদ্ধকরণ ও উ ও বাস্তবায়ন।  -content সম্প ation (RSS) o য় সংযক্ত করণ।  t স্থাপন।  on — CD, DV	ংসাহ পর্কে f	<b>ठलमान</b>	
							জর্জন লাইব্রেরীর সকল সংগ্রহ বিব (চলমান) সংগৃহীত ডিজিটাল ডকুমেন্ট (IR) — এ আপলোড করণ। Digital knowledg Contents (চলমান)	লিও গ্রাফিক্যাল ডাটারে সমূহ Institution (চলমান)	বজ সম্পন্ন করণ। nal Repojeto		চলমান
		[২.৬.২] ডাউনলোডকৃত জার্নাল	সমষ্টি	সংখ্যা	00	<i>লক্ষ্যমাত্রা</i> আনুমানিক ১০,০০০ (দশ হাজ	ার) টি।				
						অজন <b>2,816.</b> (IEEE-433, Emerald -7 Ebscohost-150, Annua	75, JSTOR -446, al Review-28, Sp	APS -58, pringer-1626,		চলমান	
	[২.৭] বঙ্গাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্নার স্থাপন	[২.৭.১] স্থাপিত বঞ্চাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্নার	সমষ্টি	সংখ্যা	02	লক্ষ্যমাত্রা (নতুন নির্ণীত) মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক বই = ৬০০ অডিও ভিজ্যাল ম্যাটেরিয়াল= মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক ছবি=৫০ টি লাইব্রেরী সহকারী=০১ জন	=৫० <b>টि</b>				

							কম্পিউটার ও শ্রবণযন্ত্র	=০৪ টি					
							বুক সেলফ=০৪ টি						
							সিডি ৰ্যা ক=০২ টি						
							LED টেলিভিশন ৪৫	ইঞ্চি=০১ বি	ট				
							সোফা=০১ সেট						
							কাৰ্পেট=০১ টি						
							পৰ্দা=২০ পিস						
							শীতাতপ নিয়ন্ত্রন ব্যবস্থ	গ্=প্রয়োজন	অনুযায়ী	Ì			
							উন্নত মানের চেয়ার টো	বিল=প্রয়োজ	<u>জন অনু</u> য	ায়ী			
							অর্জন						 চলমান
							বঞ্চাবন্ধু কর্ণার স্থাপন ক						
							পুস্তক সংখ্যা=৪৫৯ টি						
							সিডি/ ডিভিডি সংখ্যা=						
							মুক্তিযুদ্ধের বাঁধাইকৃত ছ	হবির সংখ্যা	=৩৫ টি				
							সিডি ৰ্যা্ ক=০১ টি						
	1						বুক সেলফ=০২ টি।	1 1			1	T	
[0]		[0.5]	[৩.১.১] অনুমোদিত পদের	সমষ্টি	সংখ্যা	50	লক্ষ্যমাত্রা						
প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষা গবেষণাকে		বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে	বিপরীতে জনবল				৫৭৫ জন						
াশক্ষা গবেষণাকে বিশ্বমানে উন্নীতকরণ		নতুন বিভাগ, ইনস্টিটিউট ও পদের					(শিক্ষক , কর্মকর্তা- কর্মচারীসহ)						
াবস্থমানে ভন্নাত্রণরণ		বিপরীতে জনবল					ক্ষ্টারাস্থ)						
		অনুমোদন					অর্জন						চলমান
		अनुदर्भागम					<i>ওজন</i> ৫৫ জন						 <b>एलमान</b>
							৫৫ জন (শিক্ষক= ২১ জন						
							কর্মকর্তা- কর্মচারী ৩৪						
							জন)						
			[৩.১.২] অনুমোদিত নতুন	সমষ্টি	সংখ্যা	0	লক্ষ্যমাত্রা						 
			বিভাগ				নেই						
							অর্জন						 
							নেই						
			[৩.১.৩] অনুমোদিত নতুন	সমষ্টি	সংখ্যা	0	লক্ষ্যমাত্রা						 
			ইন্সটিটিউট				নেই						
							অর্জন						 
							নেই						
		[৩.২]	[৩.২.১] নির্মিত একাডেমিক	সমষ্টি	বৰ্গ	০২	লক্ষ্যমাত্রা						
		বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের	ভবন।		মিটার		৭০০০ ব.মি.						
		ভৌত অবকাঠামো					অর্জন						 চলমান
		উন্নয়ন					নেই						
	1						- · · ·						

[৩.২.২] নিৰ্মিত ছাত্ৰ হল	সমষ্টি	বৰ্গ	০২	লক্ষ্যমাত্রা			
		মিটার		৩৬০০ ব.মি.			
				অর্জন			 চলমান
				টেন্ডার প্রক্রিয়া সম্পন্ন			
				হয়েছে।			
[৩.২.৩] নির্মিত ছাত্রী হল	সমষ্টি	বৰ্গ	০২	লক্ষ্যমাত্রা			
		মিটার		৩০০০ ব.মি.			
				অর্জন			 চলমান
				ফিনিশিং কাজ			
				চলমান।			
[৩.২.৪] নির্মিত আবাসিক	সমষ্টি	বৰ্গ	০২	লক্ষ্যমাত্রা			
ভবন।		মিটার		8৫০০ ব.মি.			
				অর্জন			 চলমান
				ফিনিশিং কাজ			
				চলমান।			
[৩.২.5] নির্মিত প্রশাসনিক	সমষ্টি	বৰ্গ	০২	লক্ষ্যমাত্রা			
ভবন ও অন্যান্য ভবন।		মিটার		২৭০০ ব.মি.			
				অর্জন			 চলমান
				৪১০ বঃমিঃ এবং ফিনিশিং কাজ			
			1	141411/4190			

# চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের দপ্তর/সংস্থার প্রধান কার্যাবলী (Functions) আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৯-২০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগ ত	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম স	লক্ষ্যমাত্রা (বার্ষিক)		লক্ষমাত্রা	/ নিৰ্ণায়ক	२०५५-२०	<u> </u>		
	উদ্দেশ্যে			1411		ম্পা	অর্জন	অসাধা	অতি	উত্তম	চলতি	চলতি		
	র মান					দন	"১ম ত্রৈমাসিক	রণ	উত্তম		মান	মানের	সন্তোষ	চলমান
						সূচ	মূল্যায়ন"					নিয়ে	জনক নয়	
						কের	<b>4</b> • · · ·	500%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
						মান		300 70	1,00 70	0070	10 70	00 /0		
>	২	٠	8	¢	৬	٩	৮	৯	50	22	১২	১৩	\$8	১৫
[১] কর্মসম্পাদনে	৮		[১.১.১] সকল শাখায় ই-	সমষ্টি	%	٥	লক্ষ্যমাত্রা							
গতিশীলতা আনয়ন ও			নথি ব্যবহার				500%							
সেবার মান বৃদ্ধি							অর্জন							প্রক্রিয়া
							চলমান							চলমান
			[১.১.২] ই- ফাইলে নথি	সমষ্টি	%	۵	লক্ষ্যমাত্রা							
		[১.১] ই- ফাইলিং	নিষ্পত্তি				90%						সন্তোষ	
		পদ্ধতি বাস্তবায়ন					অর্জন						জনক নয়	
							নাই							
			[১.১.৩] ই- ফাইলে পত্ৰ	সমষ্টি	%	۵	লক্ষ্যমাত্রা							চলমান
			জারিকৃত				<i>60%</i>							প্রক্রিয়া
							অর্জন							
							চলমান							
			[১.২.১] ন্যূনতম একটি	তারিখ	তারিখ	۵	লক্ষ্যমাত্রা							
		[১.২] উদ্ভাবনী	উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্ৰ				১১.০৩.২০২০							
		উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন	উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত।				০৫ টি							
		প্রকল্প বাস্তবায়ন					অর্জন							প্রক্রিয়া
							০৭ টি							চলমান
		F2	F4		0.4		৩০.০৯.২০১৯							
		[১.৩] পি আর এল শুরুর ২	[১.৩.১] পি আর এল আদেশ	সমষ্টি	%	٥	লক্ষ্যমাত্রা							
		াস আর এল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট	াস আর এল আপেশ জারীকৃত				\$00%							
		শাস পূর্বে সংগ্লেষ্ট কর্মচারীর পিআরএল	ું આ <b>માંમ્</b>				অর্জন	১००%						
		ও ছুটি নগদায়নপত্র	F4		0.4	1	অসাধারণ							
		জারী করা	[১.৩.২] ছুটি	সমষ্টি	%	٥	লক্ষ্যমাত্রা							
		-1141 1141	নগদায়নপত্র জারিকৃত				\$00%	1						
							অর্জন	500%						
							অসাধারণ							

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগ ত	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কৰ্ম স	লক্ষ্যমাত্রা (বার্ষিক)		লক্ষমাত্রা	/ নিৰ্ণায়ক	र २० <b>১</b> ৯-২०	)		
	উদ্দেশ্যে					म्ञ	অর্জন	অসাধা	অতি	উত্তম	চলতি	চলতি		
	র মান					দ্ন	"১ম ত্রৈমাসিক	রণ	উত্তম		মান	মানের	সন্তোষ	চলমান
						সূচ	সূল্যায়ন"				,,,,	নিয়ে	জনক নয়	- 1111
						কের	70141	500%	৯০%	bo%	90%	৬০%		
						মান		300%	a0%	80%	70%	60%		
۵	২	٥	8	Č	৬	٩	৮	৯	50	22	১২	১৩	\$8	১৫
		[১.৪] তথ্য বাতায়ন	[১.৪.১] অফিসের সকল	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
		হাল নাগাদকরণ	তথ্য হালনাগাদকৃত				500%							
							অর্জন							
							নেই							
	৬		[২.১.১] সরকারি	সমষ্টি	জনঘন্টা	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
			কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা				৬০ জনঘন্টা							
			সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ				অর্জন	1						চলমান
			অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ				প্রক্রিয়াধীন							
			আয়োজিত											
			[২.১.২] এপিএ টিমের	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
			মাসিক সভার সিদ্ধান্ত				500%							
			বাস্তবায়িত				অর্জন						সন্তোষ	
							চলমান						জনক নয়	চলমান
			[২.১.৩] ২০১৮-১৯	তারিখ	তারিখ	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
		[২.১] বার্ষিক	অর্থবছরের বার্ষিক				২৪.০৭.২০১৯							
		কর্মসম্পাদন চুক্তি	কর্মসম্পাদন চুক্তির				অর্জন	500%						
[২] দাপ্তরিক কর্মকান্ডে		বাস্তবায়ন	মূল্যায়ন প্রতিবেদন				২২.০৭.২০১৯							
স্বচ্ছতা ও			উৰ্ম্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট				(অসাধারণ)							
জবাবদিহিতা			দাখিল											
নিশ্চিতকরণ			[২.১.8] ২০১৯-২০	তারিখ	তারিখ	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
			অর্থবছরের বার্ষিক				১ <i>७.०</i> ১.২ <i>०</i> ২०							
			কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-											
			বার্ষিক মূল্যায়ন				অর্জন							চলমান
			প্রতিবেদন উর্ধ্বতন				\$6.05.2020							
			কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল				APA ক্যালেন্ডার							
							অনুযায়ী							
		[২.২]জাতীয় শুদ্ধাচার	[১.২.১] জাতীয় শুদ্ধাচার	সমষ্টি	%	5	লক্ষ্যমাত্রা							চলমান
		কৌশল ও তথ্য	কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত		, ,		300%							',','
		অধিকার বাস্তবায়ন					অর্জন	1						
							৬০%							
							Q- 70							
							90 70							

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগ ত	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম স	লক্ষ্যমাত্রা (বার্ষিক)		লক্ষমাত্রা	/ নিৰ্ণায়ক	२०५५-२	9		
	উদ্দেশ্যে					邳州	<i>অর্জন</i>	অসাধা	অতি	উত্তম	চলতি	চলতি	1	
	র মান					দন	"১ম ত্রৈমাসিক	রণ	উত্তম		মান	মানের	সন্তোষ	চলমান
						সূচ	মূল্যায়ন"					নিয়ে	জনক নয়	
						কের	<b>4</b> • · · · ·	\$00%	৯০%	৮o%	90%	৬০%		
						মান		300 70	1,0 70	0070	10 /0	00 /0		
۵	২	٥	8	Ć	৬	٩	৮	৯	50	22	১২	১৩	\$8	১৫
			[২.৩.১] নির্দিষ্ট সময়ের	সমষ্টি	%	٥	লক্ষ্যমাত্রা							
			মধ্যে অভিযোগ				300%							
			নিম্পত্তিকৃত				অর্জন							চলমান
		[২.৩] অভিযোগ	14 1118 310				চলমান							
		প্রতিকার ব্যবস্থা	[২.৩.২] অভিযোগ	সমষ্টি	%	٥	লক্ষ্যমাত্রা							
		বাস্তবায়ন	নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক				১২ টি (মাসিক)							
			প্রতিবেদন মন্ত্রনালয়ে				অর্জন							চলমান
			দাখিলকৃত				প্রক্রিয়া চলমান							
			[২.৪.১] সেবা প্রদান	সমষ্টি	%	5	লক্ষ্যমাত্রা							
			প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত				\$0%		৯০%	৮০%	90%	৬০%		
							অর্জন						সন্তোষ	
							প্রক্রিয়াধীন						জনক নয়	চলমান
		[২.৪] সেবা প্রদান	[২.৪.২] নির্ধারিত সময়ে	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
		প্রতিশ্রুতি	ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন				08 हि							
		হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	প্রতিবেদন মন্ত্রনালয়ে				<u> অর্জন</u>							চলমান
		বাজবারন	দাখিলকৃত				০১ টি							
			[২.৪.৩] সেবাগ্রহীতাদের	তারিখ	তারিখ	0.0	লক্ষ্যমাত্রা							
			মতামত পরিবীক্ষণ				03.32.2033							
			ব্যবস্থা চালুকৃত				অর্জন						সন্তোষ	
			•••				১৫.০২.২০২০						জনক নয়	চলমান
[৩] আর্থিক ও সম্পদ	৬	[৩.১] বাজেট	[৩.১.১] বাজেট	তারিখ	তারিখ	5	লক্ষ্যমাত্রা							
ব্যব 'াপনার উন্নয়ন		বাস্তবায়নে উন্নয়ন	বাস্তবায়ন পরিকল্পনা	- ((()	- 1111		(১৭২৬ লক্ষ টাকা)							
			প্রণীত				७०.०५.२०२०							
							অর্জন	500%						
							(১৭৭৩ লক্ষ টাকা)							
							00.03.2033							
			[৩.১.২] ব্রৈমাসিক	সমষ্টি	সংখ্যা	۵	লক্ষ্যমাত্রা							
			বাজেট বাস্তবায়ন				8ि							

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগ ত	·	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম স	লক্ষ্যমাত্রা (বার্ষিক)		লক্ষমাত্রা	/ নিৰ্ণায়ক	<sup>5</sup> २०১৯-२	0			
	উদ্দেশ্যে			1,110		网	অর্জন	অসাধা	অতি	উত্তম	চলতি	চলতি	-		
	র মান					দন	"১ম ত্রৈমাসিক	রণ	উত্তম		মান	মানের	সন্তোষ	চলমান	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					সূচ	মূল্যায়ন"		,		,	নিয়ে	জনক নয়		
						কের	2,0111	\$00%	৯০%	bo%	90%	৬০%	-		
						মান		20070	1,0 70	0070	10 70	00 70			
۵	২	٥	8	Ć	৬	٩	Ъ	৯	50	22	১২	১৩	\$8	১৫	
			প্রতিবেদন দাখিলকৃত				অর্জন						সন্তোষ	চলমান	
				_			নেই						জনক নয়	0-1-11-1	
			[৩.২.১] অ-স্থাবর	তারিখ	তারিখ	0.0	লক্ষ্যমাত্রা	100	90	80	-	-			
			সম্পত্তির তালিকা				<i>०७.०३.३०</i> ३०								
			হালনাগাদকৃত				অর্জন						সন্তোষ		
		[৩.২] স্থাবর ও অ-					01.07.19 থেকে	থেকে 30.09.19 ইং তারিখের মধ্যে নতুন কোন				কোন	জনক নয়	চলমান	
		স্থাবর সম্পত্তির					স্থাপনা নির্মাণ সমাপ্ত	হয়নি বা হয	<i>স্তান্তরের স</i>	ভাবনা নে	/ই/				
		হালনাগাদ তালিকা	[৩.২.২] স্থাবর সম্পত্তির	তারিখ	তারিখ	0.0	লক্ষ্যমাত্রা	100	90	80	-	-			
		প্রস্তুত করা	তালিকা হালনাগাদকৃত				<i>०७.०২.২०২०</i>								
							অর্জন				II.	l	সন্তোষ		
							01.07.19 থেকে	ক 30.09.19 ইং তারিখের মধ্যে নতুন কোন প্ত হয়নি বা হস্তান্তরের সম্ভাবনা নেই।				জনক নয়	চলমান		
							স্থাপনা নির্মাণ সমাপ্ত								
			[৩.৩.১] ব্রডসীট জবাব	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা	80	70	60	50	-			
			প্রেরিত					<i>53</i>							
							অর্জন						সন্তোষ		
	ে এ অডিট আ	[৩.৩] অডিট আপত্তি					নেই						জনক নয়	চলমান	
		নিষ্পত্তি কার্যক্রমের	[৩.৩.২] অডিট আপত্তি	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা								
		উন্নয়ন	নিষ্পত্তিকৃত				<i>53</i>								
							অর্জন								
							নেই	ই অদ্যাবধি দ্বি-পক্ষীয়/ ত্রি-পক্ষীয় স	াক্ষীয় সভা	অনষ্ঠিত	সন্তোষ	চলমান			
								रुप्रनि।				· <b>&amp;</b> `	জনক নয়		
			[৩.8.১]	সমষ্টি	%	3	লক্ষ্যমাত্রা	80	70	60	50	-			
			বিসিসি/বিটিসিএল- এ	,	,,		300%								
		[৩.৪] ইন্টারনেট	ইন্টারনেট বিল				অর্জন	500%							
		বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	পরিশোধিত				অসাধারণ	500 /0							
		11111111111	[৩.৪.২] টেলিফোন বিল	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা	100	90	80	70	-			
			পরিশোধিত				300%								

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগ —	কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা	একক	কৰ্ম	লক্ষ্যমাত্রা	লক্ষমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০১৯-২০		)				
	ত উদ্দেশ্যে			পদ্ধতি		স ম্পা	(বার্ষিক) <i>অর্জন</i>	অসাধা	অতি	উত্তম	চলতি	চলতি	N.C.I.N.	
	র মান					দন সূচ	"১ম ব্রৈমাসিক মূল্যায়ন"	রণ	উত্তম		মান	মানের নিয়ে	সন্তোষ জনক নয়	চলমান
						কের	<b>गू</b> =0(श्रन	500%	৯০%	৮০%	90%	५०%		
2	২	9	8	Ć	৬	মান ৭	Ъ	৯	50	55	১২	১৩	\$8	26
							<i>অর্জন</i> অসাধারণ	500%						
			[৩.৪.৩] বিদ্যুৎ বিল	সমষ্টি	%	0.0	লক্ষ্যমাত্রা	100	90	80	-	-		
			পরিশোধিত				300%							
							<i>অর্জন</i> অসাধারণ	500%						

## সংযোজনী-১ শব্দসংক্ষেপ (Acronyms) Chittagong University of Engineering & Technology (CUET)

ক্রমিক	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
নম্বর		
٥	বিমক (UGC)	বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞুরী কমিশন
		(University Grants Commission)
২	চুয়েট (CUET)	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
		(Chittagong University of Engineering & Technology)
9	হেকেপ (HEQEP)	হায়ার এডুকেশন কোয়ালিটি এনহেন্সমেন্ট প্রজেক্ট
		(Higher Education Quality Enhancement Project)
8	সিবিএইচই (CBHE)	ক্রস বর্ডার হায়ার এডুকেশন
		(Cross Border Higher Education).
Ć	বিডিরেন (BdREN)	বাংলাদেশ রিসার্চ এড এডুকেশন নেটওয়ার্ক
		(Bangladesh Research and Network) .
৬	হেমিস (HEMIS)	হায়ার এডুকেশন ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেম
		(Higher Education Management Information System).
٩	মন্ত্রণালয়	শিক্ষা মন্ত্রণালয়
1.	বিশ্ববিদ্যালয়	সকল পাবলিক বিশ্ববিদ্যালয় সমূহ
৮	17317401418	স্কুল বাবালক বিশ্বাবপ্যালয় সমূহ
৯	আইকিউএসি (IQAC)	ইন্সটিটিউশনাল কোয়ালিটি এসোরেন্স সেল
		(Institutional Quality Assurance Cell).
50	(UDL)	ইউনিভার্সিটি ডিজিটাল লাইব্রেরী
	,	(University Digital Liberary).
55	SIP	ইউনিভার্সিটি ডিজিটাল লাইব্রেরী
		(Smoll Improvement Project).
L		

সংযোজনী-২ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রনালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি- এর বিবরণ।

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	পরিমাপ পদ্ধতি	উপাত্তসূত্র
[১.১] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে আইসিটি/ আইটি কোর্স প্রবর্তন	[১.১.১] প্রবর্তিত আইটি/ আইসিটি কোর্স	বিশ্বমানের চাহিদার ভিত্তিতে নতুন বিভাগ/ইন্স্টিটিউট সেন্টার স্থাপন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়/বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও বার্ষিক বাজেট বই
[১.২] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে নতুন গবেষণাগার, ইনোভেশন ল্যাব	[১.২.১] স্থাপিত নতুন গবেষণাগার	সকল বিভাগ/ইন্স্টিটিউট সেন্টার	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও বার্ষিক বাজেট বই
ও কম্পিউটার ল্যাব স্থাপন	[১.২.২] উন্নয়কৃত/ সম্প্রসারিত গবেষণাগার।	বিশ্বমানের চাহিদার ভিত্তিতে নতুন বিভাগ/ইন্স্টিটিউট সেন্টার স্থাপন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও বার্ষিক বাজেট বই
	[১.২.৩]স্থাপিত ইনোভেশন ল্যাব	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়/বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের বার্ষিক প্রতিবেদন ও বার্ষিক বাজেট বই
[১.৩] একাডেমিক ক্যালেন্ডার প্রণয়ন	[১.৩.১] ক্লাশ আরম্ভ	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা শাখা/ একাডেমিক ও সকল বিভাগ কর্তৃক একাডেমিক ক্যালেন্ডার প্রণয়ন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক ক্যালেন্ডার প্রণয়ন	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা শাখা/ একাডেমিক ও সকল বিভাগ
	[১.৩.২]পরীক্ষা আরম্ভ	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক চাহিদা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক শাখা
	[১.৩.৩] পরীক্ষার ফল প্রকাশ	বিশ্ববিদ্যালয়ের পরীক্ষা শাখা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক শাখা
[১.৪] সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রমের ক্যালেন্ডার	[১.৪.১] সমাবর্তন	বিশ্ববিদ্যালয়ের সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রম	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক/পরীক্ষা শাখার চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক শাখা
	[১.৪.২] সিন্ডিকেট সভা	বিশ্ববিদ্যালয়ের সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রম	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের কাউন্সিল শাখা
	[১.৪.৩] একাডেমিক কাউন্সিল সভা	বিশ্ববিদ্যালয়ের সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রম	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	বিশ্ববিদ্যালয়ের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক কাউন্সিল
	[১.৪.৪] অর্থ কমিটির সভা	বিশ্ববিদ্যালয়ের সংবিধিবদ্ধ কার্যক্রম	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের কম্পট্রোলার অফিস
[১.৫] প্রশিক্ষণ কার্যক্রম আয়োজন	[১.৫.১] আয়োজিত প্রশিক্ষণ (অভ্যন্তরীণ)	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের সাধারণ প্রশাসন শাখা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	প্রশিক্ষণের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের সাধারণ প্রশাসন শাখা
	[১.৫.২] আয়োজিত প্রশিক্ষণ (বৈদেশিক)	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের সাধারণ প্রশাসন শাখা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	প্রশিক্ষণের চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার অফিসের সাধারণ প্রশাসন শাখা

[১.৬] কোর্স কারিকুলাম উন্নয়ন	[১.৬.১] উন্নয়নকৃত কোর্স কারিকূলাম	বিশ্ববিদ্যালয়ের একাডেমিক কার্যক্রম	বিভিন্ন বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট কমিটি/ একাডেমিক শাখা	চাহিদা	বিভিন্ন বিভাগ/ সংশ্লিষ্ট কমিটি/ একাডেমিক শাখা
[২.১]গবেষকদের জন্য দেশীয় ও আন্তর্জাতিক বিদ্যমান ইন্টারনেট নেটওয়ার্ক সম্প্রসারণ	[২.১.১] সম্প্রসারিত ইন্টারনেট নেটওয়ার্ক	ইন্টারনেট নেটওয়ার্ক সুবিধা প্রদান	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	যোগাযোগ ও উন্নয়নের ক্ষেত্রে চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের আইসিটি দপ্তর
[২.২] সেমিনার/ কনফারেন্স/ ওয়ার্কশপ আয়োজন	[২.২.১] আয়োজিত সেমিনার /কনফারেন্স/ ওয়ার্কশপ	সেমিনার /কনফারেন্স/ ওয়ার্কশপ	সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগ	গবেষণা সম্প্রসারণ ও উন্নয়ন/চাহিদা	সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগ
[২.৩]কলা, সামাজিক বিজ্ঞান, বিজ্ঞান ও কারিগরী বিষয়ের উপর	[২.৩.১] এমফিল	এমফিল ডিগ্রী অর্জন/প্রদান	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চাহিদা	পরীক্ষা/একাডেমিক সকল বিভাগ
গবেষণা	[২.৩.২] এম এস	এম এস ডিগ্রী প্রদান	পরীক্ষা/একাডেমিক সকল বিভাগ	চাহিদা	পরীক্ষা/একাডেমিক সকল বিভাগ
	[২.৩.৩] সম্পাদিত গবেষণা	গবেষণা পত্ৰ	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চাহিদা	গবেষণা সম্প্রসারণ দপ্তর
	[২.৩.৪] পিএইচডি	পিএইচডি ডিগ্রী অর্জন/প্রদান	পরীক্ষা/একাডেমিক সকল বিভাগ	চাহিদা	পরীক্ষা/একাডেমিক সকল বিভাগ
[২.৪] স্বীকৃত জার্নালে গবেষণা প্রতিবেদন প্রকাশ	[২.৪.১] প্রকাশিত গবেষণা প্রতিবেদন	গবেষণা প্রতিবেদন	বিশ্ববিদ্যালয় গবেষণা সম্প্রসারণ দপ্তর এবংসকল বিভাগ	গবেষণা সম্প্রসারণ	বিশ্ববিদ্যালয় গবেষণা সম্প্রসারণ দপ্তর এবংসকল বিভাগ
[২.৫] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহ ও শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে কোঅপারেশন ও	[২.৫.১] শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ	শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চাহিদা	আইন এস্টেট শাখা ও রেজিস্ট্রার অফিস
কোলাবোরেশন বৃদ্ধি	[২.৫.২] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ	বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চাহিদা	আইন এস্টেট শাখা ও রেজিস্ট্রার অফিস
[২.৬] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে ডিজিটাল লাইব্রেরী সুবিধা	[২.৬.১] সম্প্রসারিত ডিজিটাল লাইব্রেরী সুবিধা	ডিজিটাল লাইব্রেরী স্থাপন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	সরকারী নির্দেশনা	আইসিটি ও বিশ্ববিদ্যালয়ের লাইব্রেরী শাখা
সম্প্রসারণ	[২.৬.২] ডাউনলোডকৃত জার্নাল	ডাউনলোডকৃত জার্নাল	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	গবেষণার চাহিদা	বিশ্ববিদ্যালয়ের লাইব্রেরী শাখা
[২.৭] বঞ্চাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্নার স্থাপন	[২.৭.১] স্থাপিত বঙ্গাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্নার	লাইব্রেরীতে বঞ্চাবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্নার স্থাপন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	সরকারী নির্দেশনা	বিশ্ববিদ্যালয়ের লাইব্রেরী শাখা
[৩.১] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহে নতুন বিভাগ, ইনস্টিটিউট ও পদের বিপরীতে জনবল অনুমোদন	[৩.১.১] অনুমোদিত পদের বিপরীতে জনবল	জনবল অনুমোদন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়/বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	চাহিদা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
	[৩.১.২] অনুমোদিত নতুন বিভাগ	নতুন বিভাগ অনুমোদন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়/বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	চাহিদা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
	[৩.১.৩] অনুমোদিত নতুন ইসটিটিউট	নতুন ইসটিটিউট স্থাপন	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়/বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন	চাহিদা	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়
[৩.২] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের ভৌত অবকাঠামো উন্নয়ন	[৩.২.১] নির্মিত একাডেমিক ভবন।	একাডেমিক ভবন নির্মাণ	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	চাহিদা	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও উন্নয়ন দপ্তর

[৩.২.২] নির্মিত ছাত্র হল	ছাত্র হল নির্মাণ	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও	চাহিদা	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও
		উন্নয়ন দপ্তর		উন্নয়ন দপ্তর
[৩.২.৩] নিৰ্মিত ছাত্ৰী হল	ছাত্ৰী হল নিৰ্মাণ	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও	চাহিদা	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও
		উন্নয়ন দপ্তর		উন্নয়ন দপ্তর
[৩.২.৪] নির্মিত আবাসিক	প্রশাসনিক ভবন ও অন্যান্য ভবন নির্মাণ।	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও	চাহিদা	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও
ভবন।		উন্নয়ন দপ্তর		উন্নয়ন দপ্তর
La N. 43 Com abutance	controller and a supply and fixture		<del>→€→</del>	
[৩.২.৫] নির্মিত প্রশাসনিক	প্রশাসনিক ভবন ও অন্যান্য ভবন নির্মাণ।	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও	চাহিদা	প্রকৌশল দপ্তর এবং পরিকল্পনা ও
ভবন ও অন্যান্য ভবন।		উন্নয়ন দপ্তর		উন্নয়ন দপ্তর

সংযোজনী-৩ অন্যান্য মন্ত্রনালয়/ বিভাগের/ অধিদপ্তর/সংস্থা- এর নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পুরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
অন্যান্য	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	[২.১.১] সম্প্রসারিত ইন্টারনেট নেটওয়ার্ক [২.২.১] আয়োজিত সেমিনার /কনফারেন্স/ ওয়ার্কশপ [২.৩.১] এমফিল [২.৩.২] এম এস [২.৩.৩] সম্পাদিত গবেষণা [২.৩.৪] পিএইচডি [২.৪.১] প্রকাশিত গবেষণা প্রতিবেদন [২.৫.১] শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ [২.৫.২] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ [২.৬.১] সম্প্রসারিত ডিজিটাল লাইব্রেরী সুবিধা [২.৬.২] ডাউনলোডকৃত জার্নাল	পূর্ত কাজ আইসিটি /আইটি উন্নয়ন গবেষণা উন্নয়ন	নতুন ভবন নির্মাণ/সম্প্রসারণ আইসিটি /আইটি কোর্স চালুকরণ গবেষকদের গুনমান ও গবেষণার ক্ষেত্র বৃদ্ধি	কাঞ্ছিত উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত না হওয়া
অন্যান্য	চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	[২.১.১] সম্প্রসারিত ইন্টারনেট নেটওয়ার্ক [২.২.১] আয়োজিত সেমিনার /কনফারেন্স/ ওয়ার্কশপ [২.৩.১] এমফিল [২.৩.২] এম এস [২.৩.৩] সম্পাদিত গবেষণা [২.৩.৪] পিএইচডি [২.৪.১] প্রকাশিত গবেষণা প্রতিবেদন [২.৫.১] শিল্প প্রতিষ্ঠানের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ [২.৫.২] বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে স্বাক্ষরিত এমওইউ [২.৬.১] সম্প্রসারিত ডিজিটাল লাইব্রেরী সুবিধা [২.৬.২] ডাউনলোডকৃত জার্নাল	গবেষণা উন্নয়ন পূর্ত কাজ আইসিটি /আইটি উন্নয়ন গবেষণা উন্নয়ন	নতুন ভবন নির্মাণ/সম্প্রসারণ আইসিটি /আইটি কোর্স চালুকরণ গবেষকদের গুনমান ও গবেষণার ক্ষেত্র বৃদ্ধি	কাঞ্ছিত উন্নয়নের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত না হওয়া

### সমাপ্ত