



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

অধ্যক্ষ, শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং  
কলেজ, বরিশাল।

এবং

মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর  
বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৯ - জুন ৩০, ২০২০

## সূচিপত্র

উপক্রমণিকা .....	৩
শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র ....	৪
সেকশন ১: শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives), এবং কার্যাবলি (Functions).....	৫
সেকশন ২: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা সমূহ.....	৬
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms).....	১৪
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা পরিমাপ পদ্ধতির বিবরণ....	১৫
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদনের লক্ষ্যে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ .....	১৮

## উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বস্ত্র অধিদপ্তরাধীন অধ্যক্ষ, শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং  
কলেজ, বরিশাল

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়ের অধীন মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর, বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়  
এর মধ্যে ২০১৯ সালের জুন মাসের ১৯ তারিখ এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয় সমূহে সম্মত হলেন :

০৫

শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর বার্ষিক কর্মসম্পাদনের  
সার্বিক চিত্র  
(Overview of the performance of the Shahid Abdur Rab Serniabat Textile Engineering  
College, Barisal)

**সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহঃ**

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের ভিশন ২০২১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বস্ত্র শিল্পে দেশে ও বিদেশে Executive level এ দক্ষ মানব সম্পদ (Skilled Manpower) তৈরি করে শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছে। বিগত ০৩ (তিন) বছরে শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, (SARSTEC) বরিশাল থেকে বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সে ২১৯ জন ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সে ২৬৩ জন শিক্ষার্থী পাশ করেছে এবং ২০১৯ সনে অত্র-কলেজে বিএসসি কোর্সে ১২০ জন ও ডিপ্লোমা কোর্সে কোন শিক্ষার্থীকে ভর্তি করা হয় নাই। এছাড়া বিএসসি ও ডিপ্লোমা কোর্সের ৬৫% মেধাবী ছাত্র-ছাত্রীদের বৃত্তি প্রদান করা হচ্ছে। দৃষ্টিনন্দন শহীদ মিনার ও ৪টি কোয়ার্টার নির্মাণ করা হয়েছে। একই সাথে মাল্টিপার্পাস হল, একাডেমিক ভবন, উইডিং সেড, ডাইং সেড, ছাত্রাবাস, ছাত্রীনিবাস, অফিসার্স ডরমিটরী ও গেষ্ট হাউজ এর কাজ শেষ হয়েছে। কর্মরত শিক্ষকদের পদমোতি দেওয়া হয়েছে। নতুন শিক্ষক নিয়োগ দেওয়া হচ্ছে।

**সমস্যা ও চ্যালেঞ্জসমূহঃ**

বর্তমানে ৪টি বিভাগ (ইয়ার্ন ইঞ্জিঃ বিভাগ, ফেব্রিক ইঞ্জিঃ বিভাগ, ওয়েট প্রসেসিং ইঞ্জিঃ বিভাগ, এ্যাপারেল ইঞ্জিঃ বিভাগ) চালু থাকা সত্ত্বেও বিভাগওয়ারী শিক্ষকদের পদ সৃষ্টি না হওয়া এবং বিদ্যমান পদের শিক্ষক নিয়োগ না হওয়ার ফলে শিক্ষক সল্পতা রয়ে যাচ্ছে। তাছাড়া টেক্সটাইল ক্যাডার না থাকায় এবং বেসরকারী শিল্প প্রতিষ্ঠানে বেশী বেতনভাতা পাওয়ায় টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারগণ শিক্ষকতা পেশায় আসতে আগ্রহী হচ্ছে না। প্রয়োজনীয় শিক্ষক, শিক্ষকদের দেশী-বিদেশী প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা, পদোন্নতির ক্ষেত্রে টেক্সটাইল ব্যতিত এল্যাইড ইঞ্জিনিয়ারিং (কম্পিউটার, ইলেকট্রিক্যাল, ম্যাকানিক্যাল, ফ্যাশন এন্ড ডিজাইন) ও অ-কারিগরি পদগুলির ক্ষেত্রে সহকারী অধ্যাপক হতে সহযোগী অধ্যাপকে পদমোতি সীমিত হওয়া এবং শিক্ষকদের পদগুলো বি.সি.এস ক্যাডার ভুক্ত না হওয়ায় অনেক শিক্ষক নিয়োগ পাওয়া সত্ত্বেও চাকুরি ছেড়ে অন্যত্র চলে যাচ্ছে। এ ছাড়াও অত্র কলেজের শিক্ষকদের শূন্য পদগুলো বিপিএসসি (বাংলাদেশ পাবলিক সার্ভিস কমিশন) কর্তৃক শিক্ষক নিয়োগে বিলম্বিত হয়। মাল্টি মিডিয়া ক্লাশরুম, শিক্ষার্থীদের কো-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করা, বেসরকারী শিল্পকারখানায় শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণের কোন নীতিমালা না থাকায় শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণ প্রদানে মিল মালিকগণ অনিহা প্রকাশ করে। সরকারী-বেসরকারী বস্ত্র শিল্প/শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের মধ্যে সমন্বয়হীনতা, এপিএ মূল্যায়ন সময়সীমার মধ্যে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান সমূহের পরীক্ষার ফলাফল সঠিক সময়ে প্রকাশ না হওয়া।

**ভবিষ্যত পরিকল্পনাঃ**

বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষার গুনগত ও পরিমানগত মান বৃদ্ধি করা, বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়ের সাথে যৌথভাবে Need-based curriculum প্রণয়নে সহযোগিতা করা, শিল্প কারখানার চাহিদা মোতাবেক দক্ষ Executive-level প্রকৌশলী/প্রযুক্তিবিদ তৈরি করে তাদেরকে বস্ত্র শিল্পে যে সকল বিদেশী প্রকৌশলী/প্রযুক্তিবিদ নিয়োজিত আছে, তাদের স্থানে দেশীয় প্রকৌশলী/প্রযুক্তিবিদ প্রতিস্থাপন করা, বস্ত্র শিল্প মালিকদের সাথে সমন্বয় করে শিক্ষার্থীদের মিল এটাচমেন্ট বৃদ্ধি করা এবং সর্বোপরি দক্ষ দেশী প্রকৌশলী/প্রযুক্তিবিদ নিয়োগের মাধ্যমে বৈদেশিক মুদ্রা রক্ষায় সহযোগিতা করা। ০৪ বছরের কোর্স ০৪ বছরে শেষ করা।

**২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ**

- প্রতিষ্ঠানে বিএসসি ১২০ আসনে শিক্ষার্থী ভর্তি করা;
- বিএসসি কোর্সে ৪১৩০ টি তাত্ত্বিক ক্লাস ও ১১৪০ টি ব্যবহারিক ক্লাস গ্রহন করা;
- ডিপ্লোমা কোর্সে ৫১০ টি তাত্ত্বিক ক্লাস ও ২০৫ টি ব্যবহারিক ক্লাস গ্রহন করা;
- নির্ধারিত ধারাবাহিক ফাইনাল পরীক্ষা সমূহ গ্রহন করা;
- কো-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করা;
- বিএসসি এবং ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে সহযোগিতা জোরদারকরণ;
- বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে ৯৫ জন ছাত্র-ছাত্রীর সহযোগিতা জোরদারকরণ;
- বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ১০১ জন ছাত্র-ছাত্রীর শিল্প-কারখানায় ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ
- ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে ৯৭ জন ছাত্র-ছাত্রীর সহযোগিতা জোরদারকরণ;
- ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ৯৪ জন ছাত্র-ছাত্রীর শিল্প-কারখানায় ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ
- বরাদ্দ মোতাবেক কাঁচামাল ক্রয় এবং ব্যবহার নিশ্চিত করন;
- বরাদ্দ মোতাবেক মেরামত ও সংরক্ষণ নিশ্চিত করন;

## সেকশন-১

শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission),  
কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) এবং কার্যাবলি (Functions)

### ১.১ রূপকল্প (Vision):

বস্ত্র খাতের জন্য মান-সম্পন্ন দক্ষ জনবল তৈরি।

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

মানসম্মত শিক্ষা প্রদানের সকল উপাদানের যথাযথ ব্যবহার।

### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

#### ১.৩.১ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

১. নির্ধারিত পরীক্ষা গ্রহণ সম্পন্নকরণ;
২. শ্রেণীকক্ষে শিক্ষার্থী উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ;
৩. গুণগত শিক্ষাদান জোরদারকরণ;
৪. কো-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করা;
৫. ডিগ্রী অর্জনে সহযোগিতা জোরদারকরণ (বিএসসি ও ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং);
৬. শিল্প-কারখানায় ছাত্র-ছাত্রীদের ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ;
৭. শিক্ষক ও ছাত্র-ছাত্রীদের গবেষণা সহযোগীতা জোরদারকরণ;
৮. বরাদ্দ মোতাবেক কাঁচামাল ক্রয় এবং ব্যবহার নিশ্চিত করন;
৯. বরাদ্দ মোতাবেক অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদী নিশ্চিত করন;

#### ১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন;
২. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন;
৩. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন;
৪. কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন;
৫. কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন;
৬. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

### ১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

১. তাত্ত্বিক ও ব্যবহারিক প্রশিক্ষণের সমন্বয়ে মান সম্পন্ন বস্ত্র প্রকৌশল প্রযুক্তি বিষয়ে গুণগত শিক্ষা প্রদান
২. বিশ্ববিদ্যালয় ও কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের একাডেমিক ক্যালেন্ডার অনুযায়ী সকল ক্লাশ গ্রহণ;
৩. শিক্ষার্থীদের ধারাবাহিক মূল্যায়ন ও ফাইনাল পরীক্ষা গ্রহণ করা;
৪. প্রতিষ্ঠানের সকল ল্যাবের মেশিনসমূহ সচল রেখে, ক্লাশ রুটিন মোতাবেক ব্যবহারিক ক্লাশ গ্রহণ;
৫. শিল্প প্রতিষ্ঠানে প্রশিক্ষণকালীন সময়ে মনিটরিং এবং প্রশিক্ষণ শেষে প্রতিষ্ঠানে পরীক্ষা, Presentation, Comprehensive Viva গ্রহণ করা;
৬. ইনডোর ও আউটডোর গেমস পরিচালনা করা;
৭. কো-কারিকুলাম কার্যক্রম পরিচালনা করা।
৮. বরাদ্দ মোতাবেক কাঁচামাল ক্রয় এবং ব্যবহার নিশ্চিত করন;
৯. বরাদ্দ মোতাবেক মেরামত ও সংরক্ষণ নিশ্চিত করন;

সেকশন-২

শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল, কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)				প্রকল্প (Project)	প্রকল্প (Project)		
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	
শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ															
১. নির্ধারিত পরীক্ষা গ্রহণ সম্পন্নকরণ	২৪.০০	১.১ বিএসসি কোর্সে আন্তর্জাতিক পরীক্ষা গ্রহণ	১.১.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	১২	১৬	১৬	--	--	--	--	১৬	১৬	
			১.১.২ গৃহিত ধারাবাহিক ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৭	৭	--	--	--	--	--	৭	৭
		১.২ বিএসসি কোর্সে চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	১.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৬	৬	৬	--	--	--	--	৬	৬
			১.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৬	৬	৬	--	--	--	--	৬	৬
		১.৩ ডিপ্লোমা কোর্সে আন্তর্জাতিক পরীক্ষা গ্রহণ	১.৩.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	১৪	১৪	১৪	১৪	--	--	--	--	১৪	১৪
			১.৩.২ গৃহিত ধারাবাহিক ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৭	৭	৭	৭	--	--	--	--	৭	৭
		১.৪ ডিপ্লোমা কোর্সে চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	১.৪.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৬	৬	৬	--	--	--	--	৬	৬
			১.৪.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৬	৬	৬	--	--	--	--	৬	৬

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Project ion)	প্রক্ষেপণ (Project ion)		
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			প্রক্ষেপণ (Project ion)	প্রক্ষেপণ (Project ion)
১. শ্রেণীকক্ষে শিক্ষার্থী উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	১৪.০০	৩.১ বিএসসি কোর্সে সেকেন্ডারি ভিত্তিক শিক্ষার্থীর উপস্থিতি	২.১.১ সকল লেভেল এবং সেকল সেকেন্ডারি	%	১.০০	১৮	১৯	১০০%	৯০%	৮০%	৯০%	১০০%	১০০%	২০২১-২২	২০২১-২২	
						১৯	২০	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	১০০%	১০০%	২০২০-২১	২০২০-২১
৩. গুণগত শিক্ষাদান জোরদারকরণ	১২.০০	৩.১ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রগীত ক্লাশ রুটিন	তারিখ	১.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১	
						১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২	
		৩.২ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১
						১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২	
৩.১ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রগীত ক্লাশ রুটিন	তারিখ	১.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১		
				১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২			
৩.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১		
				১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২			
৩.১ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রগীত ক্লাশ রুটিন	তারিখ	১.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১		
				১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২			
৩.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১		
				১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২			
৩.১ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রগীত ক্লাশ রুটিন	তারিখ	১.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১		
				১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২			
৩.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৮	১৯	৯২%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২০-২১	২০২০-২১		
				১৯	২০	৯৩%	৮৭%	৮০%	৯২%	৯২%	৯২%	২০২১-২২	২০২১-২২			

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)				প্রক্ষেপণ (Project on)	প্রক্ষেপণ (Project on)					
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে				
৪. কো-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করা	১১.০০	৩ ৪.১ বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন ৪.২ ম্যাগাজিন প্রকাশ ৪.৩ জাতীয় দিবস পালন ৪.৪ বনভোজন আয়োজন ৪.৫ নবীন বরন অনুষ্ঠানের আয়োজন ৫.১ পরীক্ষায় অংশগ্রহণ	৪ ৪.১.১ অনুষ্ঠিত ইনডোর গেমস ৪.১.২ অনুষ্ঠিত আউটডোর গেমস ৪.২.১ প্রকাশিত ম্যাগাজিন ৪.৩.১ সকল জাতীয় দিবস পালন ৪.৪ আয়োজিত বনভোজন ৪.৫ অনুষ্ঠিত নবীন বরন	তারিখ তারিখ তারিখ তারিখ তারিখ তারিখ তারিখ	১.০০ ১.০০ ১.০০ ৬.০০ ১.০০ ১.০০	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫				
						ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	
						ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী
						জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী
						৫	৬	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	৬	৬	৬	৬
						৫	৬	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	৬	৬	৬	৬
						৫	৬	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	৬	৬	৬	৬
						৫	৬	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	৬	৬	৬	৬
						৫	৬	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	৬	৬	৬	৬
						৫	৬	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	৬	৬	৬	৬
৫. ডিগ্রী অর্জনে সহযোগিতা জোরদারকরণ (বিএসসি ও ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং)	৬.০০	৫.১ পরীক্ষায় অংশগ্রহণ	৫.১.১ বিএসসি কোর্সে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থী ৫.১.২ ডিপ্লোমা কোর্সে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থী	সংখ্যা সংখ্যা	৩.০০ ৩.০০	৭৪	৭২	৯৪	৮৪	৭৫	৬৫	৫৫	৯৫					
						৯০	৯৪	৯৭	৮৯	৮৭	৮৫	৮০	৯৫					

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কার্যসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রকল্পগণ (Project on) ২০২০-২১	প্রকল্পগণ (Project on) ২০২১-২২
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১. শিল্প কারখানায় ছাত্র-ছাত্রীদের ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ	৬.০০	৬.১ শিল্প কারখানায় ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট শিক্ষার্থী প্রেরণ	৬.১.১ বিএসসি কোর্সে ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট কার্যক্রম সম্পন্ন শিক্ষার্থী	সংখ্যা	৩.০০	৭৪	৯৫	৯৫	৯৫	৯৫	৯৫	৯৫	৯৫	৯৫
২. শিল্প কারখানায় ছাত্র-ছাত্রীদের ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ	৩.০০	৭.১ শিক্ষক ও ছাত্র-ছাত্রীদের গবেষণা সহযোগিতা জেরদারকরণ;	৭.১.১ বিএসসি কোর্সের ছাত্র-ছাত্রীদের গবেষণা	সংখ্যা	৩.০০	৯১	৯৫	৯৭	৯৭	৯৭	৯৭	৯৭	৯৭	৯৭

০২

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রকল্প (Project)	প্রকল্প (Project)
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
৮. বরাদ্দ মোতাবেক কাঁচামাল ক্রয় এবং ব্যবহার নিশ্চিত করণ	২.০০	৮.১ বরাদ্দ মোতাবেক কাঁচামাল ক্রয় এবং ব্যবহার করণ	৮.১.১. ক্রয়কৃত কাঁচামালের পরিমাণ ৮.১.২. ব্যবহৃত কাঁচামালের পরিমাণ	টাকা %	১.০০ ১.০০	১.৫ লক্ষ ৩ লক্ষ	৩ লক্ষ						৮ লক্ষ ১০০%	৫ লক্ষ ১০০%
৯. বরাদ্দ মোতাবেক অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদী নিশ্চিত করণ;	২.০০	৯.১ বরাদ্দ মোতাবেক অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদী নিশ্চিত করণ	৯.১.১. বরাদ্দকৃত অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদীর পরিমাণ ৯.১.২. ব্যবহৃত অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদীর পরিমাণ	টাকা %	১.০০ ১.০০	৩ লক্ষ ৮ লক্ষ	৮ লক্ষ						৮ লক্ষ ১০০%	৫ লক্ষ ১০০%

১৭

আমি অধ্যক্ষ, শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল, মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর, বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয় এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর, বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়, অধ্যক্ষ, শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

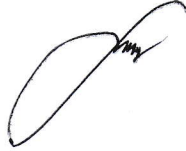
স্বাক্ষরিত



---

অধ্যক্ষ  
শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ  
বরিশাল

তারিখ: ১২/০৫/২০১৯



---

মহাপরিচালক  
বস্ত্র অধিদপ্তর  
বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয় ঢাকা।

তারিখ: ১২/৫/১৯

শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ- ২০১৯-২০  
(মোট মান-২০)

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৮-১৯				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিত করণ	৬	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	[১.১.১] সরকারী কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ সহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজন	জনঘণ্টা	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-
			[১.১.৩] ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উদ্ভূতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল।	তারিখ	০.৫	২৪ জুলাই, ২০১৯	২৯ জুলাই, ২০১৯	৩০ জুলাই, ২০১৯	৩১ জুলাই, ২০১৯	১ আগস্ট, ২০১৯
			[১.১.৪] ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উদ্ভূতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল।	তারিখ	০.৫	১৩ জানুয়ারী ২০২০	১৬ জানুয়ারী ২০২০	১৭ জানুয়ারী ২০২০	২০ জানুয়ারী ২০২০	২১ জানুয়ারী ২০২০
			[১.২] জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	-
			[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	-
			[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯	-
			[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
			[১.৪.২] নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উদ্ভূতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৮	৭	২	-	-
			[১.৪.৩] সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবিক্ষন ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর ২০১৯	১৫ জানুয়ারী ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১৬ ফেব্রুয়ারী ২০২০	২৮ ফেব্রুয়ারী ২০২০

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৮-১৯						
			একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)		অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলমান (Fair)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)	
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৭	[২.১] ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	[২.১.১] সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার	%	১	১০০%	৯০%	০৭	০৬	০৬%	৬০%	
			[২.১.২] ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৭০	৬৫	৫৫	৫০			
			[২.১.৩] ই-ফাইলে পত্র জারীকৃত	%	১	৬০	৫৫	৪৫	৪০			
		[২.২] উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	১	[২.২.১] ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	১১ মার্চ ২০২০	১৮ মার্চ ২০২০	২৫ মার্চ ২০২০	১ এপ্রিল ২০২০	৮ এপ্রিল ২০২০	
				[২.২.২] পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	১.০	১০০	৯০	০৭	-	-	
		[২.৩] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারী পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারী করা	১.০	[২.৩.১] পিআরএল জারীকৃত	%	১.০	১০০	৯০	০৭	-	-	
				[২.৩.২] ছুটি নগদায়ন পত্র জারীকৃত	%	১.০	১০০	৯০	০৭	-	-	
		[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[২.৪] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.৪.১] অফিসের সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	২	১০০	৯০	০৭	-	-
					[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	তারিখ	১	১৬ আগস্ট ২০১৯	২০ আগস্ট ২০১৯	২৪ আগস্ট ২০১৯	২৮ আগস্ট ২০১৯	৩০ আগস্ট ২০১৯
				[৩.২] স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হাল নাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	১	[৩.২.১] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-
[৩.২.২] স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ					০.৫	৩ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১৭ ফেব্রুয়ারী ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী ২০২০	৪ মার্চ ২০২০	
[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	১			[৩.৩.১] অডিট আপত্তি তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	৩ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১৭ ফেব্রুয়ারী ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী ২০২০	৪ মার্চ ২০২০	
				[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৬০	৫৫	০৪	০৩	০৩	
[৩.৪] ইন্টারনেট বিলসহ উইটলিটি বিল পরিশোধ	১			[৩.৪.১] বিসিবি/বিটিসিএল এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	১	১০০	৯৫	০৯	০৭	০৭	
				[৩.৪.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	০৯	০৭	০৭	
		[৩.৪.৩] বিদ্যুত বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	০৯	০৭	০৭			

সংযোজনী-১  
শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

1. SARSTEC : Sahid Abdur Rab Serniabat textile Engineering College
2. BPSC : Bangladesh Public Service Commission
3. BCS : Bangladesh Civil Service
4. SDG : Sustainable Development goal.
5. SIP : Small Investment Project.

০২/

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতির বিবরণ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	১.১ বিএসসি কোর্সে আভ্যন্তরীণ পরীক্ষা গ্রহণ	১.১.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	পরীক্ষা কমিটির নির্দেশনা মোতাবেক শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের সহায়তায় ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা পরিচালিত হয়	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.১ গৃহিত ধারাবাহিক ব্যবহারিক পরীক্ষা				
		১.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা				
		১.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা				
	১.৩ ডিপ্লোমা কোর্সে আভ্যন্তরীণ পরীক্ষা গ্রহণ	১.৩.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	পরীক্ষা কমিটির নির্দেশনা মোতাবেক শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের সহায়তায় ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা পরিচালিত হয়	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.৩.২ গৃহিত ধারাবাহিক ব্যবহারিক পরীক্ষা				
	১.৪ ডিপ্লোমা কোর্সে চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	১.৪.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	পরীক্ষা কমিটির নির্দেশনা মোতাবেক শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের সহায়তায় ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা পরিচালিত হয়	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.৪.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা				
২	২.১ বিএসসি কোর্সে সেমিস্টার ভিত্তিক শিক্ষার্থীর উপস্থিতি	২.১.১ সকল লেভেল এবং সকল সেমিস্টার	প্রতি ক্লাসে ছাত্র- ছাত্রীদের উপস্থিতির সংখ্যা সংরক্ষণ করা হয়। তারপর সকল বিষয়ের উপস্থিতির হার নির্ধারণ করা হয়।	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	উপস্থিতির শতকরা ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
	২.২ ডিপ্লোমা কোর্সে সেমিস্টার ভিত্তিক শিক্ষার্থীর উপস্থিতি	২.২.১ সকল লেভেল এবং সকল সেমিস্টার	প্রতি ক্লাসে ছাত্র- ছাত্রীদের উপস্থিতির সংখ্যা সংরক্ষণ করা হয়। তারপর সকল বিষয়ের উপস্থিতির হার নির্ধারণ করা হয়।	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	উপস্থিতির শতকরা ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
৩	৩.১ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রণীত ক্লাশ রুটিন	অধ্যক্ষ মহোদয় একাডেমিক কাউন্সিল কমিটির সাথে আলোচনা সাপেক্ষে রুটিন প্রণয়ন করেন	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	তারিখের ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
	৩.২ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ক্লাস গ্রহণ করেন		সংখ্যার ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	
		৩.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাশ	ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ল্যাব এসিস্টেন্টগণের সহায়তায় ব্যবহারিক ক্লাস পরিচালনা করেন		সংখ্যার ভিত্তিতে  বার্ষিক প্রতিবেদন	

	৩.১ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.৩.১ প্রণীত ক্লাশ রুটিন	অধ্যক্ষ মহোদয় একাডেমিক কাউন্সিল কমিটির সাথে আলোচনা সাপেক্ষে রুটিন প্রণয়ন করেন		তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
	৩.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.৩.২ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ ৩.৪.১ গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাশ	ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ক্লাস গ্রহণ করেন ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ল্যাব এসিসটেন্টগণের সহায়তায় ব্যবহারিক ক্লাস পরিচালনা করেন		সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
8	8.১ বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন	8.১.১ অনুষ্ঠিত ইনডোর গেমস 8.১.২ অনুষ্ঠিত আউটডোর গেমস	অধ্যক্ষ মহোদয়ের নির্দেশ অনুসারে শিক্ষক, কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের সহায়তায় ইনডোর ও আউটডোর গেমস পরিচালিত হয়	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
	8.২ ম্যাগাজিন প্রকাশ	8.২.১ প্রকাশিত ম্যাগাজিন	অধ্যক্ষ মহোদয়ের নির্দেশ অনুসারে শিক্ষক, কর্মকর্তা, কর্মচারী ও ছাত্র-ছাত্রীদের অংশগ্রহণ ও সহায়তায় ম্যাগাজিন প্রকাশিত হয়।		তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
	8.৩ জাতীয় অনুষ্ঠান পালন করা	8.৩.১ অনুষ্ঠিত জাতীয় শোক দিবস 8.৩.২ অনুষ্ঠিত মহান বিজয় দিবস 8.৩.৩ অনুষ্ঠিত শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস 8.৩.৪ অনুষ্ঠিত জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান-এর জন্ম দিবস ও জাতীয় শিশু দিবস 8.৩.৫ অনুষ্ঠিত গণহত্যা দিবস 8.৩.৬ অনুষ্ঠিত স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস	অধ্যক্ষ মহোদয়ের নির্দেশ অনুসারে শিক্ষক, কর্মকর্তা, কর্মচারী ও ছাত্র-ছাত্রীদের অংশগ্রহণ ও সহায়তায় পালন করা হয়।		তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন

৫	৫.১ পরীক্ষায় অংশগ্রহণ	৫.১.১ বিএসসি কোর্সে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থী ৫.১.২ ডিপ্লোমা কোর্সে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থী	চূড়ান্ত পরীক্ষার ফর্ম ফিলাপের সকল যোগ্যতা অর্জন করলে, ছাত্র-ছাত্রীদের ফর্ম-ফিলাপ করানো হয়। তারপর পরীক্ষা কমিটি বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়ের নির্দেশ মোতাবেক শিক্ষক, কর্মকর্তা, কর্মচারী ও স্থানীয় প্রশাসনের সহায়তায় পরীক্ষা পরিচালনা করেন	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন	
৬	৬.১ শিল্প কারখানায় ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট শিক্ষার্থী প্রেরণ	৬.১.১ বিএসসি কোর্সে ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট কার্যক্রম সম্পন্ন শিক্ষার্থী ৬.১.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট কার্যক্রম সম্পন্ন শিক্ষার্থী	কোস শেষে ছাত্র-ছাত্রীদের চাহিদামত মিলে এবং প্রয়োজনে প্রতিষ্ঠানের মনোনিত মিলে ট্রেনিং এর ব্যবস্থা করা হয়।	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন	
৭	৭.১ শিক্ষক ও ছাত্র-ছাত্রীদের গবেষণা সহযোগীতা	৭.১.১ বিএসসি কোর্সের ছাত্র-ছাত্রীদের গবেষণা	সংশ্লিষ্ট বিভাগের শিক্ষকগণ গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা ও তদারকী করিবেন।	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন	
৮.	৮.১ কাঁচামাল ক্রয় এবং ব্যবহার করন	৮.১.১. ক্রয়কৃত কাঁচামালের পরিমাণ	বিভিন্ন বিভাগের চাহিদা মোতাবেক পরীক্ষা-নিরীক্ষা করার কাঁচামাল ক্রয়	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন	বস্ত্র অধিদপ্তর বরাদ্দ
৯.	৯.১ মেরামত ও সংরক্ষন	৯.১ মেশিনারী মেরামত ও সংরক্ষন	বিভিন্ন বিভাগের ব্যবহৃত যন্ত্রপাতি সচল রাখার ব্যবস্থা করা	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন	বস্ত্র অধিদপ্তর বরাদ্দ

(১১)

সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদনের লক্ষ্যে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
শিক্ষা মন্ত্রণালয় (বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়)	৩.১ আভ্যন্তরীণ পরীক্ষা গ্রহণ	৩.১.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	ছাত্র/ছাত্রীদের পরীক্ষা ফল প্রকাশ	বস্ত্র পরিদপ্তর নিয়ন্ত্রিত শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল সমুহে পরীক্ষা গ্রহণ ও ফলাফল প্রকাশ করার জন্য দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান	যথাসময়ে ফলাফল প্রকাশে বিলম্ব হতে পারে
		৩.২.১ গৃহিত ধারাবাহিক ব্যবহারিক পরীক্ষা			
	৩.২ চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	ছাত্র/ছাত্রীদের পরীক্ষা গ্রহণ ও ফল প্রকাশ		
		৩.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা			

৫৮