



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

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

এবং

পরিচালক, বস্ত্র পরিদপ্তর

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৭ - জুন ৩০, ২০১৮

সূচিপত্র

শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
উপক্রমণিকা	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).....	১৫
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তুবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা পরিমাপ পদ্ধতির বিবরণ....	১৬
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদনের লক্ষ্যে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ	১৯

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 ০৪ (চার) বছরে শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল থেকে বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ২১১ জন ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ৩৭৪ জন শিক্ষার্থী পাশ করেছে এবং ২০১৭ সনে অত্র কলেজে বিএসসি কোর্সে ১২০ জন ও ডিপ্লোমা কোর্সে ১২০ শিক্ষার্থীকে ভর্তি করা হয়েছে। এছাড়া বিএসসি ও ডিপ্লোমা কোর্সের ছাত্র-ছাত্রীদের বৃত্তি প্রদান করা হচ্ছে। দৃষ্টিনন্দন শহীদ মিনার ও ১টি কোয়ার্টার নির্মাণ করা হয়েছে। একই সাথে মাল্টিপার্পাস হল, একাডেমিক ভবন, উইডিং সেড, ডাইং সেড, ছাত্রাবাস, ছাত্রীনিবাস, কোয়ার্টার এর কাজ শেষ পর্যায়ে। কর্মরত শিক্ষকদের পদন্নোতি দেওয়া হয়েছে। নতুন শিক্ষক নিয়োগ দেওয়া হচ্ছে।

সমস্যা ও চ্যালেঞ্জসমূহঃ

প্রয়োজনীয় শিক্ষক সমস্যা, অপ্রতুল শ্রেণি কক্ষ, টেক্সটাইল ক্যাডার না থাকা, শিক্ষকদের দেশ-বিদেশে প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা ও সংশ্লিষ্ট শিক্ষকদের সহযোগী পদ বৃদ্ধি, মাল্টি মিডিয়া ক্লাশরুম, খেলাধুলার মাঠ না থাকায় ও শিক্ষার্থীদের কো-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করা, বেসরকারি শিল্পকারখানায় শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণের কোন নীতিমালা না থাকায় শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণ প্রদানে মিল মালিকগণ অনিহা প্রকাশ করে, সরকারি ও বেসরকারি বস্ত্র শিল্প/শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের মধ্যে সমন্বয়হীনতা, এপিএ মূল্যায়ন সময়সীমার মধ্যে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান সমূহের পরীক্ষার ফলাফল সঠিক সময়ে প্রকাশ না হওয়া। পিএসসি কর্তৃক দ্রুত সময় শিক্ষক নিয়োগের ব্যবস্থা না দেওয়া।

ভবিষ্যত পরিকল্পনাঃ

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

২০১৭-১৮ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- প্রতিষ্ঠানে ১২০ (একশত বিশ) আসনে শিক্ষার্থী ভর্তি করা;
- বিএসসি কোর্সে ২৮৮১ টি তাত্ত্বিক ক্লাস ও ৭৮০ টি ব্যবহারিক ক্লাস গ্রহণ করা;
- ডিপ্লোমা কোর্সে ১৪৩৭ টি তাত্ত্বিক ক্লাস ও ৬০৫ টি ব্যবহারিক ক্লাস গ্রহণ করা;
- নির্ধারিত ধারাবাহিক ফাইনাল পরীক্ষা সমূহ গ্রহণ করা;
- শ্রেণীকক্ষে শিক্ষার্থী দের উপস্থিতি ৮৫% নিশ্চিতকরণ;
- কো-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করা;
- বিএসসি এবং ডিপ্লোমা ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে সহযোগিতা জোরদারকরণ;
- বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে ৯৪ জন ছাত্র-ছাত্রীর সহযোগিতা জোরদারকরণ;
- বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ৯৪ জন ছাত্র-ছাত্রীর শিল্প-কারখানায় ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ
- ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে ১৮৬ জন ছাত্র-ছাত্রীর সহযোগিতা জোরদারকরণ;
- ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ১৮৬ জন ছাত্র-ছাত্রীর শিল্প-কারখানায় ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ

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 পরিদপ্তরাধীন শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল

এর অধ্যক্ষ

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়ের অধীন বস্ত্র পরিদপ্তরের পরিচালক এর মধ্যে ২০১৭ সালের

জুন মাসের ১৯ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয় সমূহে সম্মত হলেন :

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. ভর্তি কার্যক্রম সম্পাদন।

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 প্রকৌশলী ও 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 Comprehensive Viva গ্রহণ করা;
৬. ইনডোর ও আউটডোর গেমস পরিচালনা করা;
৭. কো-কারিকুলাম কার্যক্রম পরিচালনা করা।

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 ২০১৭-১৮ (Target/Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	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
শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল এর কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
১. নির্ধারিত পরীক্ষা গ্রহণ সম্পন্নকরণ	২৪.০০	১.১ বিএসসি কোর্সে আন্তঃসরীণ 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	৮	৮	--	--	--	--	৮	৮
		১.২ বিএসসি কোর্সে চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	১.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৮	৮	--	--	--	--	৮	৮
			১.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৮	৮	--	--	--	--	৮	৮
		১.৩ ডিপ্লোমা কোর্সে আন্তঃসরীণ পরীক্ষা গ্রহণ	১.৩.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	১৪	১৪	১৪	--	--	--	--	১৪	১৪
			১.৩.২ গৃহিত ধারাবাহিক ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৭	৭	৭	--	--	--	--	৭	৭

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 ২০১৭-১৮ (Target/Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	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
		১.৪ ডিপ্লোমা কোর্সে চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	১.৪.১ গৃহিত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৬	৭	--	--	--	--	৭	৭
			১.৪.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা	সংখ্যা	৩.০০	৬	৬	৭	--	--	--	--	৭	৭
২. শ্রেণীকক্ষে শিক্ষার্থী উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	১৬.০০	২.১ বিএসসি কোর্সে সেমিস্টার ভিত্তিক শিক্ষার্থীর উপস্থিতি	২.১.১ লেভেল-১ সেমিস্টার-১	%	১.০০	৯৭%	৯৭%	৯০%	৮৭%	৮৫%	৮৩%	৮০%	৯১%	৯২%
			২.১.২ লেভেল-১ সেমিস্টার-২	%	১.০০	৯৪%	৯৫%	৯১%	৮৮%	৮৬%	৮৫%	৮২%	৯২%	৯৩%
			২.১.৩ লেভেল-২ সেমিস্টার-১	%	১.০০	৯২%	৯৪%	৯০%	৮৪%	৮৪%	৮৪%	৮১%	৯১%	৯২%
			২.১.৪ লেভেল-২ সেমিস্টার-২	%	১.০০	৯০%	৯০%	৯০%	৮৭%	৮৫%	৮৪%	৮১%	৯১%	৯২%
			২.১.৫ লেভেল-৩ সেমিস্টার-১	%	১.০০	--	৮৮%	৯১%	৮৮%	৮৪%	৮৪%	৮১%	৯২%	৯৩%
			২.১.৬ লেভেল-৩ সেমিস্টার-২	%	১.০০	--	৯২%	৯০%	৮৫%	৮৫%	৮৪%	৮২%	৯১%	৯২%
			২.১.৭ লেভেল-৪ সেমিস্টার-১	%	১.০০	--	৮৯%	৯১%	৮৮%	৮৬%	৮৩%	৮০%	৯২%	৯৩%
			২.১.৮ লেভেল-৪ সেমিস্টার-২	%	১.০০	--	৯৪%	৯১%	৮২%	৮২%	৮২%	৮০%	৯২%	৯৩%

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 ২০১৭-১৮ (Target/Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	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
		২.১ ডিপ্লোমা কোর্সে সেমিস্টার ভিত্তিক শিক্ষার্থীর উপস্থিতি	২.১.৯ লেভেল-১ সেমিস্টার-১	%	১.০০	৯৭%	৯৭%	৯০%	৮৭%	৮৫%	৮৩%	৮০%	৯১%	৯২%
			২.১.১০ লেভেল-১ সেমিস্টার-২	%	১.০০	৯৪%	৯৫%	৯১%	৮৮%	৮৬%	৮৫%	৮২%	৯২%	৯৩%
			২.১.১১ লেভেল-২ সেমিস্টার-১	%	১.০০	৯২%	৯৪%	৯০%	৮৪%	৮৪%	৮৪%	৮১%	৯১%	৯২%
			২.১.১২ লেভেল-২ সেমিস্টার-২	%	১.০০	৯০%	৯০%	৯০%	৮৭%	৮৫%	৮৪%	৮১%	৯১%	৯২%
			২.১.১৩ লেভেল-৩ সেমিস্টার-১	%	১.০০	৯০%	৮৮%	৯১%	৮৮%	৮৪%	৮৪%	৮১%	৯২%	৯৩%
			২.১.১৪ লেভেল-৩ সেমিস্টার-২	%	১.০০	৯০%	৯২%	৯০%	৮৫%	৮৫%	৮৪%	৮২%	৯১%	৯২%
			২.১.১৫ লেভেল-৪ সেমিস্টার-১	%	১.০০	৮৮%	৮৯%	৯১%	৮৮%	৮৬%	৮৩%	৮০%	৯২%	৯৩%
			২.১.১৬ লেভেল-৪ সেমিস্টার-২	%	১.০০	৯২%	৯৪%	৯১%	৮২%	৮২%	৮২%	৮০%	৯২%	৯৩%
৩. গুণগত শিক্ষাদান জোরদারকরণ	১৪.০০	৩.১ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রণীত ক্লাশ রুটিন	তারিখ	১.০০	এপ্রিল ২০১৬	এপ্রিল, ২০১৮	এপ্রিল, ২০১৭	--	--	--	--	এপ্রিল, ২০১৯	এপ্রিল, ২০২০
		৩.২ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৪১৫	১৫৬০	২৮৮১	২৮৭০	২৮৫৭	২৮৩৫	২৮০০	২৮৯৯	২৯২৯
			৩.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	৮৯২	৮৯৫	৭৮০	৭৮০	৭৭০	৭৬০	৭৫০	৭৯০	৮১০

প্রতিটি তাত্ত্বিক ক্লাশের সময় ৫০ মিনিট এবং প্রতিটি ব্যবহারিক ক্লাশের সময় ১০০ মিনিট।

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 ২০১৭-১৮ (Target/Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০		
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	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		
		৩.১ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.৩.১ প্রণীত ক্লাশ রুটিন	তারিখ	১.০০	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	--	--	--	--	জানুয়ারী	জানুয়ারী		
		৩.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	৩.৩.২ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৫৬৯	১৪৪৪	১৪৩৭	১৪২৭	১৪১১	১৪০০	১৩৭০	১৪৪৭	১৪৬৭		
			৩.৪.১ গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাশ	সংখ্যা	৩.০০	১৭৩০	৬১৫	৬০৫					৬২৫	৬৩৩		
৪. কো-কারিকুলার কার্যক্রম বৃদ্ধি করা	৯.০০	৪.১ বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন	৪.১.১ অনুষ্ঠিত ইনডোর গেমস	তারিখ	১.০০	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	--	--	--	--	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী		
			৪.১.২ অনুষ্ঠিত আউটডোর গেমস	তারিখ	১.০০	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী	--	--	--	--	ফেব্রুয়ারী	ফেব্রুয়ারী		
		৪.২ ম্যাগাজিন প্রকাশ	৪.২.১ প্রকাশিত ম্যাগাজিন	তারিখ	১.০০	জানুয়ারী	জানুয়ারী	জানুয়ারী	--	--	--	--	--	জানুয়ারী	জানুয়ারী	
			৪.৩ জাতীয় অনুষ্ঠান পালন করা	৪.৩.১ অনুষ্ঠিত জাতীয় শোক দিবস	তারিখ	১.০০	১৫ আগস্ট	১৫ আগস্ট	১৫ আগস্ট	--	--	--	--	--	১৫ আগস্ট	১৫ আগস্ট
				৪.৩.২ অনুষ্ঠিত মহান বিজয় দিবস	তারিখ	১.০০	১৬ ডিসেম্বর	১৬ ডিসেম্বর	১৬ ডিসেম্বর	--	--	--	--	--	১৬ ডিসেম্বর	১৬ ডিসেম্বর

প্রতিটি তাত্ত্বিক ক্লাশের সময় ৫০ মিনিট এবং প্রতিটি ব্যবহারিক ক্লাশের সময় ১০০ মিনিট।

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 ২০১৭-১৮ (Target/Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
			৪.৩.৩ অনুষ্ঠিত শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	তারিখ	১.০০	২১ ফেব্রুয়ারি	২১ ফেব্রুয়ারি	২১ ফেব্রুয়ারি	--	--	--	--	২১ ফেব্রুয়ারি	২১ ফেব্রুয়ারি
			৪.৩.৪ অনুষ্ঠিত জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান-এর জন্ম দিবস ও জাতীয় শিশু দিবস	তারিখ	১.০০	১৭ মার্চ	১৭ মার্চ	১৭ মার্চ	--	--	--	--	১৭ মার্চ	১৭ মার্চ
			৪.৩.৫ অনুষ্ঠিত গণহত্যা দিবস	তারিখ	০.৫	--	--	২৫ মার্চ	--	--	--	--	২৫ মার্চ	২৫ মার্চ
			৪.৩.৬ অনুষ্ঠিত স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস	তারিখ	১.০০	২৬ মার্চ	২৬ মার্চ	২৬ মার্চ	--	--	--	--	২৬ মার্চ	২৬ মার্চ
			৪.৩.৭ উৎযাপিত বাংলা নববর্ষ	তারিখ	০.৫	১৪ এপ্রিল	১৪ এপ্রিল	১৪ এপ্রিল	--	--	--	--	১৪ এপ্রিল	১৪ এপ্রিল
৫. ডিগ্রী অর্জনে সহযোগীতা জোরদারকরণ (বিএসসি ও ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং)	৭.০০	৫.১ পরীক্ষায় অংশগ্রহণ	৫.১.১ বিএসসি কোর্সে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থী	সংখ্যা	৪.০০	৭৪	৭২	৭৪	৭৩	৭৩	৭২	৭০	৯৪	৯৫
			৫.১.২ ডিপ্লোমা কোর্সে উত্তীর্ণ শিক্ষার্থী	সংখ্যা	৩.০০	৯০	৯৪	৯০	৮৯	৮৭	৮৫	৮০	৯৫	৯৯

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 ২০১৭-১৮ (Target/Criteria Value for FY 2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
৬. 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	৯৪	--	--	--	--	৯৪	৯৫
			৬.১.২ ডিপ্লোমা কোর্সে ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট কার্যক্রম সম্পন্ন শিক্ষার্থী	সংখ্যা	৩.০০	৯১	৯৫	৮৯ + ৯৭ = ১৮৬	--	--	--	--	৯৯	১০০
৭. ভর্তি কার্যক্রম সম্পাদন	৪.০০	৭.১ বিএসসি কোর্সে শিক্ষার্থী ভর্তি করণ	৭.১.১ ভর্তিকৃত শিক্ষার্থী	সংখ্যা	২.০০	১২০	১২০	১২০	--	--	--	--	১২০	১২০
		৭.২ ডিপ্লোমা কোর্সে শিক্ষার্থী ভর্তি করণ	৭.২.১ ভর্তিকৃত শিক্ষার্থী	সংখ্যা	২.০০	১১০	১২০	১২০	--	--	--	--	১২০	১২০

২০১৭-১৮ এ ডিপ্লোমা কোর্সে ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট কার্যক্রমে ২ (দুই) ব্যাচ অংশগ্রহণ করবে।

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

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৭-১৮ (Target Value -2017-18)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৪	২০১৭-১৮ অর্থবছরের খসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চুক্তি মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	১	২২ মে	২৪ মে	২৫ মে	২৬ মে	২৯ মে
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	--	--	--
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত তারিখে অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৫ জানুয়ারি	১৬ জানুয়ারি	১৭ জানুয়ারি	১৮ জানুয়ারি	১৯ জানুয়ারি
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১০ জুলাই	১৬ জুলাই	১৮ জুলাই	২০ জুলাই	২৩ জুলাই
কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন	৯	মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় সমূহে কমপক্ষে একটি অনলাইন সেবা চালু করা	অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	--	--
		দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে ১টি সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	১৫ মার্চ	--
		উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (এসআইপি) বাস্তবায়ন	উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়িত	তারিখ	১	৪ জানুয়ারি	১১ জানুয়ারি	১৮ জানুয়ারি	২৫ জানুয়ারি	৩১ জানুয়ারি
			এসআইপি বাস্তবায়িত	%	১	২৫				
		পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়ন যুগপৎ জারি নিশ্চিতকরণ	সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল, ছুটি নগদায়নপত্র যুগপৎ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	--	--
		সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদান	প্রকাশিত সিটিজেন চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদানকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৭-১৮ (Target Value -2017-18)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
		সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার (waiting room) এর ব্যবস্থা করা	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	--	--
		সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালু করা	সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	--	--
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৪	সরকারী কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ বিভিন্ন বিষয়ে কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময়	জনঘন্টা	২	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	২০১৭-১৮ অর্থবছরের শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণীত ও দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৬ জুলাই	৩১ জুলাই	--	--	--
			নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	--	--	--
তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	১	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	০.৫	৮০	৭০	৬০	--	--
		স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশিত	স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশিত	%	০.৫	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

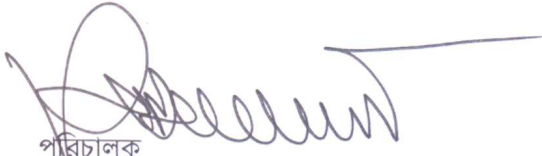
আমি অধ্যক্ষ, শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল, পরিচালক, বঙ্গ
পরিদপ্তর-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি পরিচালক, বঙ্গ পরিদপ্তর, অধ্যক্ষ, শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ,
বরিশাল এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান
করব।

স্বাক্ষরিত

অধ্যক্ষ
শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ
বরিশাল

তারিখ ২২/৬/২০১৭


পরিচালক
বঙ্গ পরিদপ্তর, ঢাকা।

তারিখ ২২/৬/১৭

সংযোজনী-১
শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

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 কর্মচারিগণের 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 বিএসসি কোর্সে চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ					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 কর্মচারিগণের 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 কর্মচারিগণের 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 লেভেল- ১ সেমিস্টার-১	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					
			২.১.২ লেভেল- ১ সেমিস্টার-২								
			২.১.৩ লেভেল-২ সেমিস্টার-১								
			২.১.৪ লেভেল-২ সেমিস্টার-২								
২.১.৫ লেভেল-৩ সেমিস্টার-১											
২.১.৬ লেভেল-৩ সেমিস্টার-২											
২.১.৭ লেভেল-৪ সেমিস্টার-১											
২.১.৮ লেভেল-৪ সেমিস্টার-২											
২.১ ডিপ্লোমা কোর্সে সেমিস্টার ভিত্তিক শিক্ষার্থীর উপস্থিতি			২.১.৯ লেভেল- ১ সেমিস্টার-১					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	
			২.১.১০ লেভেল- ১ সেমিস্টার-২								
		২.১.১১ লেভেল-২ সেমিস্টার-১									

		২.১.১২ লেভেল-২ সেমিস্টার-২			
		২.১.১৩ লেভেল-৩ সেমিস্টার-১			
		২.১.১৪ লেভেল-৩ সেমিস্টার-২			
		২.১.১৫ লেভেল-৪ সেমিস্টার-১			
		২.১.১৬ লেভেল-৪ সেমিস্টার-২			
৩	৩.১ বিএসসি কোর্সে ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	৩.১.১ প্রণীত ক্লাশ রুটিন	অধ্যক্ষ মহোদয় একাডেমিক কাউন্সিল কমিটির সাথে আলোচনা সাপেক্ষে রুটিন প্রনয়ণ 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 ৩.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাশ	ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ক্লাস গ্রহন করেন ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ল্যাব এসিস্টেন্টগনের সহায়তায় ব্যবহারিক ক্লাস পরিচালনা করেন		সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন 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 প্রনয়ণ 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 গ্রহন করেন ক্লাস রুটিন অনুসারে সংশ্লিষ্ট শিক্ষকগণ ল্যাব এসিস্টেন্টগনের সহায়তায় ব্যবহারিক ক্লাস পরিচালনা করেন		সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
৪	৪.১ বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন	৪.১.১ অনুষ্ঠিত ইনডোর 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
		৪.১.২ অনুষ্ঠিত আউটডোর গেমস			তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
	৪.২ ম্যাগাজিন প্রকাশ	৪.২.১ প্রকাশিত ম্যাগাজিন	অধ্যক্ষ মহোদয়ের নির্দেশ অনুসারে শিক্ষক, কর্মকর্তা, কর্মচারী ও ছাত্র- ছাত্রীদের অংশগ্রহণ ও সহায়তায় ম্যাগাজিন প্রকাশিত হয়।		তারিখের ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন

	৪.৩ জাতীয় অনুষ্ঠান পালন করা	৪.৩.১ অনুষ্ঠিত জাতীয় শোক দিবস ৪.৩.৩ অনুষ্ঠিত শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ৪.৩.৪ অনুষ্ঠিত জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান-এর জন্ম দিবস ও জাতীয় শিশু দিবস ৪.৩.৫ অনুষ্ঠিত গণহত্যা দিবস ৪.৩.৬ অনুষ্ঠিত স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস ৪.৩.৭ উদযাপিত বাংলা নববর্ষ	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	১.১ বিএসসি কোর্সে শিক্ষার্থী ভর্তি করণ	১.১.১ ভর্তিকৃত শিক্ষার্থী	ছাত্র-ছাত্রীদের ভর্তি পরীক্ষ গ্রহন, ভর্তি ফি জমা নেয়া, প্রয়োজনীয় কাগজ-পত্র গ্রহন ও সংরক্ষন করা	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন
	১.২ ডিপ্লোমা কোর্সে শিক্ষার্থী ভর্তি করণ	১.২.১ ভর্তিকৃত শিক্ষার্থী	ছাত্র-ছাত্রীদের ভর্তি পরীক্ষ গ্রহন, ভর্তি ফি জমা নেয়া, প্রয়োজনীয় কাগজ-পত্র গ্রহন ও সংরক্ষন করা।	শহীদ আবদুর রব সেরনিয়াবাত টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, বরিশাল	সংখ্যার ভিত্তিতে বার্ষিক প্রতিবেদন

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	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	যথাসময়ে পরীক্ষা গ্রহণ ও ফলাফল প্রকাশ করার জন্য দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান	
		৩.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক পরীক্ষা			