



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

অধ্যক্ষ, শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, জামালপুর

এবং

মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৬
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৭

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of the Regional/Zonal Office)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮, প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১-২০৪১, টেকসই উন্নয়ন অভিষ্ট ২০৩০, ভিশন ২০৪১ বাস্তবায়ন ও স্মার্ট বাংলাদেশ এবং চতুর্থ শিল্প বিপ্লব মোকাবেলার লক্ষ্যে বস্ত্র শিল্পে দেশে ও বিদেশে Executive level এ দক্ষ মানব সম্পদ (Skilled Manpower) তৈরি করে শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ (SHTEC), মেলান্দহ, জামালপুর গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়ের (বুটেক্স) অধিভুক্তির মাধ্যমে ২০২১-২২ শিক্ষাবর্ষে শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, মেলান্দহ, জামালপুরে বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কোর্সে ১২২ জন শিক্ষার্থী ভর্তি করা হয়েছে যাদের ক্লাশ চলমান রয়েছে। শ্রেণিকক্ষে শিক্ষার্থীদের শতভাগ উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ লক্ষ্যে উপস্থিতির হারের উপর বৃত্তি প্রদান করার সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

প্রতিটি টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজে ৪টি বিভাগ যথাক্রমে ইয়ার্ণ ইঞ্জিনিয়ারিং, ফেব্রিক ইঞ্জিনিয়ারিং, ওয়েট প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং ও অ্যাপারেল ইঞ্জিনিয়ারিং বিভাগ চালু থাকা সত্ত্বেও চার বিভাগের জন্য আলাদা করে শিক্ষক নিয়োগ না দেওয়ায় প্রয়োজনীয় শিক্ষক স্বল্পতা রয়ে যাচ্ছে। পর্যাপ্ত জনবল না থাকায় অতিথি শিক্ষক দিয়ে তাত্ত্বিক ও ব্যবহারিক ক্লাস করানো হচ্ছে। সার্ভিসিটি ক্যাডারভুক্ত না হওয়ায় যোগদানকৃত শিক্ষকরা পরবর্তী বিসিএস পরীক্ষার মাধ্যমে ক্যাডার সার্ভিসে চলে যাচ্ছে, দপ্তরের অন্য প্রতিষ্ঠানে সংযুক্তির মাধ্যমে স্থানান্তর, শিক্ষকদের দেশে-বিদেশে প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা ও পদোন্নতির অভাব, বেসরকারি বস্ত্র শিল্প/শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের মধ্যে সমন্বয়হীনতা ও বেসরকারি শিল্পকারখানায় শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণের কোন নীতিমালা না থাকায় শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণ প্রদানে মিল মালিকগণ অনীহা প্রকাশ করে থাকে। এছাড়াও শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ (SHTEC), মেলান্দহ, জামালপুর এ ৮৬ টি রাজস্ব পদের বিপরীতে অপ্রতুল জনবল (মাত্র ১৩ জন) থাকায় পর্যাপ্ত ল্যাব সুবিধা নিশ্চিত ও মেশিন সচল রাখা সম্ভব হচ্ছে না। এমতাবস্থায় পিএসসি/বস্ত্র অধিদপ্তর কর্তৃক দ্রুততম সময়ে শিক্ষক, কর্মকর্তা-কর্মচারী নিয়োগের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা প্রয়োজন।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষার হার ও মান বৃদ্ধি করা এবং নির্ধারিত সময়ের মধ্যে (৪ বছরে) কোর্স সমাপ্ত করা, বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়ের সাথে যৌথভাবে Need-based curriculum প্রণয়নে সহযোগিতা করা, চতুর্থ শিল্প বিপ্লব মোকাবেলার লক্ষ্যে 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 ভিজিট বৃদ্ধি করা এবং সর্বোপরি দক্ষ দেশী প্রযুক্তিবিদ নিয়োগের মাধ্যমে বৈদেশিক মুদ্রা রক্ষায় সহযোগিতা করা।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ১. প্রতিষ্ঠানে ১২৩ টি আসনে শিক্ষার্থী ভর্তিকরণ;
- ২. শ্রেণিকক্ষে শিক্ষার্থীদের ৯০% উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ;
- ৩. ১৩০০ টি তাত্ত্বিক ক্লাস ও ৬৫০ টি ব্যবহারিক ক্লাস গ্রহণ করা;
- ৪. একাডেমিক ক্যালেন্ডার অনুযায়ী নির্ধারিত ৬টি ধারাবাহিক ও ৩টি চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ করা;
- ৫. কো-কারিকুলার কার্যক্রম বৃদ্ধি করা;
- ৬. ২৪৫জন বস্ত্রশিল্প কারখানা পরিদর্শনের ব্যবস্থা গ্রহণ;

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২৩	সাক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত সাক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
বস্ত্রখাতে কারিগরি জ্ঞান সম্পন্ন মানবসম্পদ তৈরির লক্ষ্যে শিক্ষার্থী ভর্তি নিশ্চিতকরণ	বিএসসি ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং এ ১২০ জন শিক্ষার্থী ভর্তিকরণ	সংখ্যা	১২২		১২০	১২০	১২০	বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয় / বস্ত্র অধিদপ্তর / শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, মোলান্দহ, জামালপুর / বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়	বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয় / বস্ত্র অধিদপ্তর / শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, মোলান্দহ, জামালপুর / বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়
শিক্ষার্থীদের ফলাফলের উন্নতি	শিক্ষার্থীদের ফলাফলের উন্নতি	সংখ্যা			০.০৫	০.০৫	০.০৫	বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয় / বস্ত্র অধিদপ্তর / শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, মোলান্দহ, জামালপুর / বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়	বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়

*সাময়িক (provisional) তথ্য

লেখকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

ক্র.সং.	কর্মসম্পাদন	সময়	সংখ্যা	মোট
১	স্বাস্থ্য পরিদর্শন	১০	১০	১০
২	শিক্ষা পরিদর্শন	১০	১০	১০
৩	কৃষি পরিদর্শন	১০	১০	১০
৪	পানীয় জল পরিদর্শন	১০	১০	১০
৫	বাসন পরিদর্শন	১০	১০	১০
৬	স্বাস্থ্য পরিদর্শন	১০	১০	১০
৭	শিক্ষা পরিদর্শন	১০	১০	১০
৮	কৃষি পরিদর্শন	১০	১০	১০
৯	পানীয় জল পরিদর্শন	১০	১০	১০
১০	বাসন পরিদর্শন	১০	১০	১০
১১	স্বাস্থ্য পরিদর্শন	১০	১০	১০
১২	শিক্ষা পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৩	কৃষি পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৪	পানীয় জল পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৫	বাসন পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৬	স্বাস্থ্য পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৭	শিক্ষা পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৮	কৃষি পরিদর্শন	১০	১০	১০
১৯	পানীয় জল পরিদর্শন	১০	১০	১০
২০	বাসন পরিদর্শন	১০	১০	১০
২১	স্বাস্থ্য পরিদর্শন	১০	১০	১০
২২	শিক্ষা পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৩	কৃষি পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৪	পানীয় জল পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৫	বাসন পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৬	স্বাস্থ্য পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৭	শিক্ষা পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৮	কৃষি পরিদর্শন	১০	১০	১০
২৯	পানীয় জল পরিদর্শন	১০	১০	১০
৩০	বাসন পরিদর্শন	১০	১০	১০

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	সাক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	১০০%	অতি উত্তম	৮০%	উত্তম		
[১] শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন সম্পন্নকরণ;	২০	[১.১] অভ্যন্তরীণ পরীক্ষা গ্রহণ	[১.১.১] গৃহীত ধারাবাহিক তাৎক্ষিক পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	৬			৬	৩	৩	২	১০	১৪	
		[১.২] চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	[১.২.১] গৃহীত চূড়ান্ত তাৎক্ষিক পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	৪			৩	১	১	১	৩	৪	
		[১.৩] শিক্ষার্থীদের উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	[১.৩.১] গৃহীত চূড়ান্ত ব্যবহারিক পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	৪			২	২	২	১	১	৩	৪
[২] গুণগত শিক্ষাদান ও গবেষণা জোরদারকরণ;	২০	[১.৩] শিক্ষার্থীদের উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	[১.৩.২] তাৎক্ষিক ক্লাসে উপস্থিতি	গড়	%	২			০৭	৬৫	৭৪	৭৪	১০	১০	
		[১.৪] শিক্ষার্থীদের পড়াশুনা কার্যক্রম পরিবীক্ষণ	[১.৪.১] শিক্ষার্থী ও অভিভাবক সমাবেশ আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			২	২	১	১	২	৩	
		[২.১] ক্লাস রুটিন প্রণয়ন	[২.১.১] প্রণীত ক্লাস রুটিন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫									
[২.২] ক্লাস রুটিন অনুযায়ী ক্লাস গ্রহণ	[২.২.১] গৃহীত তাৎক্ষিক ক্লাস	সমষ্টি	সংখ্যা	৪											

এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পাঠনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	দক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চমত্তি মান	চমত্তি মানের নিরে		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
			[২.২.২] গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাস	সমষ্টি	সংখ্যা	৪			৬০০	৫৬৬	৫০৪	৩৪৪	৬৬৩	০৬৭	১০৫০
		[২.৩] বহুশিক্ষার বাস্তব জ্ঞান অর্জনে শিক্ষার্থীদের বহুশিক্ষা কারখানা পরিদর্শন নিশ্চিতকরণ	[২.৩.১] পরিদর্শিত বহুশিক্ষা কারখানা	সমষ্টি	সংখ্যা	৪			২	১				২	৩
		[২.৪] সেমিনার আয়োজন	[২.৪.১] আয়োজিত সেমিনার	সমষ্টি	সংখ্যা	৩			১	১				১	১
[৩] কো- কারিকুলার কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ;	১৫	[৩.১] বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন	[৩.১.১] বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজিত	তারিখ	তারিখ	৫			২৮.০২.২৪	৩১.০৩.২৪	৩০.০৪.২৪	৩১.০৫.২৪	৩০.০৬.২৪	২৮.০২.২৫	২৮.০১.২৬
		[৩.২] ম্যাগাজিন প্রকাশ	[৩.২.১] প্রকাশিত ম্যাগাজিন	তারিখ	তারিখ	৫			০২.০৬.২৪	১০.০৬.২৪	১৭.০৬.২৪	২৩.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	১০.০৬.২৫	০৯.০৬.২৬
		[৩.৩] ওরিয়েন্টেশন প্রোগ্রাম আয়োজন	[৩.৩.১] নবীন ব্যাকের ওরিয়েন্টেশন প্রোগ্রাম আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৫			১					১	১

কর্মসম্পাদনের কেন্দ্র	কর্মসম্পাদনের কেন্দ্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পননা পদ্ধতি	একক সংখ্যা	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২৩	মক্যামাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ	৯০%	উত্তম	৮০%	চলতি মান			৭০%
[৪] বাজেটের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;	১৫	[৪.১] জাতীয় অনুষ্ঠান পালন	[৪.১.১] পালনকৃত জাতীয় দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	৭			৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	
		[৪.২] বাজেট বাস্তবায়ন	[৪.২.১] প্রণীত বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা	তারিখ	তারিখ	৩										
			[৪.২.২] বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে শেরণ	ক্রমপঞ্জিত সংখ্যা	সংখ্যা	৪										

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২১-২২	সাক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি নিম্নে			
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] সুজ্ঞাতার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সুজ্ঞাতার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০										
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০										
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪										
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩										
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩										

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, অধ্যক্ষ, শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, জামালপুর, মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর-এর নি
অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বস্ত্র অধিদপ্তর হিসাবে অধ্যক্ষ, শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, জামালপুর-এর
নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

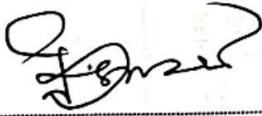
স্বাক্ষরিত:



অধ্যক্ষ
শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ,
জামালপুর

২০/৬/২০

তারিখ



মহাপরিচালক
বস্ত্র অধিদপ্তর

২০/৬/২০

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এপিএ	অ্যানুয়াল পারফরমেন্স এগ্রিমেন্ট
২	এসএইচটিইসি	শেখ হাসিনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ
৩	জি আর এস	গ্রিভেন্স রিডেস সিস্টেম
৪	বিএসসি	ব্যাচেলর অব সায়েন্স
৫	বুটেক্স	বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয়

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] অভ্যন্তরীণ পরীক্ষা গ্রহণ	[১.১.১] গৃহীত ধারাবাহিক ত্রৈমিক পরীক্ষা	পরীক্ষা ও রেজিস্ট্রার শাখা	অধ্যক্ষের কার্যালয় কর্তৃক প্রকাশিত পরীক্ষার রুটিন
[১.২] চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	[১.২.১] গৃহীত চূড়ান্ত ত্রৈমিক পরীক্ষা [১.২.২] গৃহীত চূড়ান্ত ব্যবহারিক পরীক্ষা	পরীক্ষা ও রেজিস্ট্রার শাখা পরীক্ষা ও রেজিস্ট্রার শাখা	বুটেল্ড কর্তৃক প্রণীত পরীক্ষার রুটিন অধ্যক্ষের কার্যালয় কর্তৃক প্রকাশিত পরীক্ষার রুটিন
[১.৩] শিক্ষার্থীদের উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	[১.৩.১] ত্রৈমিক ক্লাসে উপস্থিতি	কোর্স টিচার, কোর্স কো-অর্ডিনেটরগণ, পরীক্ষা ও রেজিস্ট্রার শাখা	শিক্ষার্থীদের গেভেল/টার্ম ত্রৈমিক ক্লাসে উপস্থিতির সারসংক্ষেপ
[১.৩] শিক্ষার্থীদের উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	[১.৩.২] ব্যবহারিক ক্লাসে উপস্থিতি	কোর্স টিচার, কোর্স কো-অর্ডিনেটরগণ, পরীক্ষা ও রেজিস্ট্রার শাখা	শিক্ষার্থীদের গেভেল/টার্ম ত্রৈমিক ক্লাসে উপস্থিতির সারসংক্ষেপ
[১.৪] শিক্ষার্থীদের পড়াশুনা কার্যক্রম পরিবীক্ষণ	[১.৪.১] শিক্ষার্থী ও অভিভাবক সমাবেশ আয়োজিত	কোর্স কো-অর্ডিনেটরগণ, পরীক্ষা ও রেজিস্ট্রার শাখা	অফিস আদেশ/নোটিশ ও স্থিরচিত্র
[২.১] ক্লাস রুটিন প্রণয়ন	[২.১.১] প্রণীত ক্লাস রুটিন	কোর্স কো-অর্ডিনেটরগণ	ক্লাস রুটিনের অফিস আদেশ
[২.২] ক্লাস রুটিন অনুযায়ী ক্লাস গ্রহণ	[২.২.১] গৃহীত ত্রৈমিক ক্লাস	সংশ্লিষ্ট শিক্ষকবৃন্দ	১. অধ্যক্ষের প্রত্যয়ন (মোট কতটি ত্রৈমিক ক্লাস হয়েছে তার সামারি) ২. হাজিরা শীটের কপি (নমুনা দুই পাতা) এবং সামারি শীট
[২.২] ক্লাস রুটিন অনুযায়ী ক্লাস গ্রহণ	[২.২.২] গৃহীত ব্যবহারিক ক্লাস	সংশ্লিষ্ট শিক্ষকবৃন্দ	১. অধ্যক্ষের প্রত্যয়ন (মোট কতটি ত্রৈমিক ক্লাস হয়েছে তার সামারি) ২. হাজিরা শীটের কপি (নমুনা দুই পাতা) এবং সামারি শীট
[২.৩] বস্ত্রশিক্ষার বাস্তব জ্ঞান অর্জনে শিক্ষার্থীদের বস্ত্রশিল্প কারখানা পরিদর্শন নিশ্চিতকরণ	[২.৩.১] পরিদর্শিত বস্ত্রশিল্প কারখানা	দায়িত্বপ্রাপ্ত শিক্ষকগণ	১. চিঠি (সামারি) ২. কোন ইভান্সিতে কাদের পাঠানো হয়েছে এতদসংক্রান্ত অফিস আদেশ/নোটিশ
[২.৪] সেমিনার আয়োজন	[২.৪.১] আয়োজিত সেমিনার	অধ্যক্ষের কার্যালয়	অফিস আদেশ
[৩.১] বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন	[৩.১.১] বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজিত	ক্রীড়া কমিটি	১. প্রযুক্তিমূলক সভার নোটিশ ২. কার্যবিবরণী (সিদ্ধান্ত) ৩. গৃহীত কার্যক্রমের অফিস আদেশ ৪. স্থিরচিত্র
[৩.২] ম্যাগাজিন প্রকাশ	[৩.২.১] প্রকাশিত ম্যাগাজিন	ম্যাগাজিন কমিটি	১. প্রকাশিত ম্যাগাজিনের এক কপি ২. ম্যাগাজিনের ফ্রন্ট পেইজ এবং প্রকাশের তারিখ সম্বলিত পেইজ
[৩.৩] ওরিয়েন্টেশন প্রোগ্রাম আয়োজন	[৩.৩.১] নবীন ব্যাচের ওরিয়েন্টেশন প্রোগ্রাম আয়োজিত	সংশ্লিষ্ট কমিটি	১. প্রযুক্তিমূলক সভার নোটিশ ২. কার্যবিবরণী (সিদ্ধান্ত) ৩. গৃহীত কার্যক্রমের অফিস আদেশ ৪. স্থিরচিত্র
[৪.১] জাতীয় অনুষ্ঠান পালন	[৪.১.১] পালনকৃত জাতীয় দিবস	জাতীয় দিবস উপস্থাপন কমিটি	১. প্রযুক্তিমূলক সভার নোটিশ ২. কার্যবিবরণী (সিদ্ধান্ত) ৩. গৃহীত কার্যক্রমের অফিস আদেশ ৪. স্থিরচিত্র
[৪.২] বাজেট বাস্তবায়ন	[৪.২.১] প্রণীত বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা	হিসাব শাখা ও অধ্যক্ষ মহোদয়	পরিকল্পনা উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণের কপি

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাতব্যায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	মক্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৪.২] বাজেট বাতব্যায়ন	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	হিসাব শাখা ও অধ্যক্ষ মহোদয়	প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণের কপি

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ
[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ
কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ
[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	[৪.২.২] বাজেট বাতব্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ

অতিরিক্ত কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বেশকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	গৃহীত চূড়ান্ত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	বাংলাদেশ টেক্সটাইল বিশ্ববিদ্যালয় (শিক্ষা মন্ত্রণালয়)	যথাসময়ে ছাত্র-ছাত্রীদের পরীক্ষা গ্রহণ ও ফলাফল প্রকাশের মাধ্যমে।
ওরিয়েন্টেশন প্রোগ্রাম আয়োজন	নবীন ব্যাচের ওরিয়েন্টেশন প্রোগ্রাম আয়োজিত	বস্ত্র অধিদপ্তর	পোষক কর্তৃপক্ষ বস্ত্র অধিদপ্তরের সাথে যোগাযোগ করে ওরিয়েন্টেশনের তারিখ নির্ধারণ করা।
বাজেট বাস্তবায়ন	প্রণীত বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা	বস্ত্র অধিদপ্তর	পোষক কর্তৃপক্ষ বস্ত্র অধিদপ্তরের সাথে যোগাযোগ করে বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা সময়মত প্রেরণ করা।

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ