

সেকশন-৩


পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহের ৩য় ত্রৈমাসিক (৩য় কোয়ার্টার) জানুয়ারী/২২ হতে মার্চ / ২২ অর্জন প্রতিবেদন।
(মোট মান-৭০)

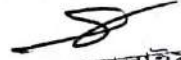
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য
							২০১৯-২০	২০২০-২১*	অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, শালগাড়িয়া, পাবনা এর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ															
১. গুণগত শিক্ষাদান জোরদারকরণ ও শ্রেণীকক্ষে শিক্ষার্থী উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	৩০	১.১ ক্লাশ রুটিন প্রণয়ন	১.১.১ প্রণীত ক্লাশ রুটিন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫.০০	৮		৮	৭	৬	৫	৪		
		১.২ ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ক্লাশ গ্রহণ	১.২.১ গৃহিত তাত্ত্বিক ক্লাশ	ক্রমপঞ্জিকৃত	সংখ্যা	৮.০০	৩৪৮৪		৩৮৫২	৩৪৬৫	৩০৮০	২৬৯৫	২৩১০	১,০১৮	
			১.২.২ গৃহিত ব্যবহারিক ক্লাশ	ক্রমপঞ্জিকৃত	সংখ্যা	৭.০০	২১৫০		১২৩৬	১১১০	৯৮৮	৮৬৫	৭৪০	২৫২	
		১.৩ শিক্ষার্থীর উপস্থিতি	১.৩.১ উপস্থিত শিক্ষার্থী	গড়	%	৫.০০	৮৯		৮৫	৭৫	৭০	৬০	৫০	৮২	
		১.৪ প্রজেক্ট ওয়ার্ক সম্পন্ন করণ	১.৪.১ সম্পাদিত প্রজেক্ট ওয়ার্ক	সমষ্টি	সংখ্যা	৫.০০	৯৮		১০২	১০০	৯৮	৯৬	৯৪		
২. নির্ধারিত পরীক্ষা গ্রহণ সম্পন্নকরণ	১৫	২.১ আভ্যন্তরীণ পরীক্ষাগ্রহণ	২.১.১ গৃহিত ধারাবাহিক তাত্ত্বিক পরীক্ষা	ক্রমপঞ্জিকৃত	সংখ্যা	৫.০০	১৪		১৬	১৫	১৪	১৩	১২	৪	
			২.২ চূড়ান্ত পরীক্ষা গ্রহণ	২.২.১ গৃহিত চূড়ান্ত তাত্ত্বিক পরীক্ষা	ক্রমপঞ্জিকৃত	সংখ্যা	৫.০০	৯		৮	৭	৬	৫	৪	৩
				২.২.২ গৃহিত চূড়ান্ত ব্যবহারিক পরীক্ষা	ক্রমপঞ্জিকৃত	সংখ্যা	৫.০০	৯		৮	৭	৬	৫	৪	৩

সেলিব্রাল পয়েন্ট
এপিএ কমিটি
পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ

মোঃ ছেলাইমান
অধ্যক্ষ (অঃ দঃ)
পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ
শালগাড়িয়া, পাবনা

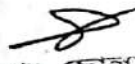
কর্ম সম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculatio on method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Wei ght of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রথম ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য	
							২০১৯- ২০	২০২০- ২১*	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	১	২	৩	৪	৫	
৩. কে-কারিকুলাম কার্যক্রম বৃদ্ধি করণ	১৫.০০	৩.১ বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতা আয়োজন	৩.১.১ অনুষ্ঠিত ইনডোর গেমস	তারিখ	তারিখ	১.০০	২৮ ফেব্রুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	মার্চ	-	-	-	২৬/২৭ ফেব্রুয়ারি		
			৩.১.২ অনুষ্ঠিত আউটডোর গেমস	তারিখ	তারিখ	২.০০	২৮ ফেব্রুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-	-	-	২৬/২৭ ফেব্রুয়ারি		
		৩.২ ম্যাগাজিন প্রকাশ/বার্ষিকপ্র তিবেদনপ্রকাশ	৩.২.১ প্রকাশিত ম্যাগাজিন/বার্ষিকপ্রতি বেদনপ্রকাশ	তারিখ	তারিখ	১.০০	-	-	জুন, ২১	-	-	-	-	-		
		৩.৩ জাতীয় অনুষ্ঠান পালন	৩.৩.১ পালনকৃত জাতীয় অনুষ্ঠান	সমষ্টি	সংখ্যা	৭.০০	৪	৬	৬	৫	৪	৩	২	৪		
		৩.৪ বনবরণআ য়োজন	৩.৪.১ আয়োজিত বনবরণ	তারিখ	তারিখ	১.০০	৮ মার্চ ২০২০		৩০ এপ্রিল ২০২২						১৫ মার্চ ২০২২	
		৩.৫ বনভোজনআ য়োজন	৩.৫.১ আয়োজিত বনভোজন	তারিখ	তারিখ	১.০০	১৬-১- ২০২০		৩১ মার্চ ২০২২	৭ এপ্রিল ২০২২	১৫ এপ্রিল ২০২২	১ মে ২০২২	১৫ মে ২০২২	১৫ মে ২০২২	৭ই মার্চ ২০২২	
		৩.৬ সেমিনারআ য়োজন	৩.৬.১ আয়োজিত সেমিনার	তারিখ	তারিখ	১.০০	৩০ জুন		৩০ জুন, ২১	১৫ জুলাই	৩০ জু লাই	১৫ আগ স্ট	৩০ আগ স্ট	৩০ আগ স্ট	১৩ মার্চ ২০২২	


 ফোকালা পয়েন্ট
 এপিএ কমিটি
 পাবনা টেক্সটাইল ইন্ডিয়ানিং কলেজ
 পাবনা।


 মোঃ হোসাইন
 অধ্যক্ষ (অঃ দাঃ)
 পাবনা টেক্সটাইল ইন্ডিয়ানিং কলেজ
 পাবনা।

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্য নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রথম ট্রিম সীত	মন্তব্য
							২০১৯-২০	২০২০-২১*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্ন		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১	২	৩	৪	৫
৪. শিল্প-কারখানায় ছাত্র-ছাত্রীদের ইন্ডাস্ট্রিয়াল এটাচমেন্ট নিশ্চিতকরণ	৫	৪.১ অধ্যক্ষ কর্তৃক শিল্প কারখানায় চূড়ান্ত পর্বের ছাত্র-ছাত্রীদের মনোনয়নের জন্য পত্র প্রেরণ এবং পর্যবেক্ষণের জন্য সুপাইভাইজার মনোনয়ন।	৪.১.১ শিল্প কারখানায় পত্র প্রেরণ ও সুপাইভাইজার মনোনয়ন।	সমষ্টি	সংখ্যা	৩.০০	১০৩	-	১০৪	১০৩	১০২	১০১	১০০	-	
		৪.২ শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের গবেষণায় সহযোগিতা করা	৪.২.১ কনফারেন্স/জার্নাল-এ প্রকাশিত গবেষণা পত্র	সমষ্টি	সংখ্যা	২.০০	১	-	১	১	১	১	১	১	-
৫. বিএসসি ইন্সটিটিউট ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রী অর্জনে সহযোগিতা জোরদারকরণ	৫	৫.১ চূড়ান্ত পর্বের ছাত্র-ছাত্রীদের সমন্বিত সাক্ষাতকার (Comprehensive Viva)এ অংশগ্রহণ।	৫.১.১ সমন্বিত সাক্ষাতকার (Comprehensive Viva)এ অংশগ্রহণ।	সমষ্টি	সংখ্যা	৫.০০	১০৩	-	১০২	১০০	৯৮	৯৬	৯৪	-	


 ফারুক পটওয়ার্ড
 এপিএ কমিটি
 পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ
 পাবনা।



 মোঃ হোসাইন
 অধ্যক্ষ (অঃ পঃ)
 পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ
 শালগাড়িয়া পাবনা।

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রথম ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য
							২০	২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিচে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	

সুশাসন ও সংস্কার মূলক কর্ম সম্পাদনক্ষেত্র

সুশাসন ও সংস্কার মূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) শুদ্ধাচারকর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				১০								সংযুক্ত
		২) ই-গভর্নেন্স/উদ্ভাবনকর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				১০								সংযুক্ত
		৩) তথ্যঅধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন;				৩								সংযুক্ত
		৪) অভিযোগপ্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন;				৪								সংযুক্ত
		৫) সেবাপ্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন				৩								সংযুক্ত


 মোঃ কামাল হোসেন
 এপিএ কমিটি
 পাবনা টেক্সটাইল ইন্ডিয়ানিং কলেজ
 পাবনা।


 মোঃ কামাল হোসেন
 এপিএ কমিটি
 পাবনা টেক্সটাইল ইন্ডিয়ানিং কলেজ
 পাবনা।