" শিক্ষা নিয়ে গড়ব দেশ শেখ হাসিনার বাংলাদেশ "



গণপ্রজাতন্ত্রি বাংলাদেশ সরকার অধ্যক্ষের কার্যালয় বরিশাল পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট www.barishalpoly.gov.bd



মোট ছাত্র-ছাত্রীর সংখা	৯৯ জন
উত্তীর্ণ ছাত্র-ছাত্রীর সংখা	৭৮জন
অনুত্তীর্ণ ছাত্র-ছাত্রীর সংখা	০০জন
পাশের হার (%)	9৮.9৮%

কম্পিউটার টেকনোলজি

" ফলাফল প্রকাশের বিজ্ঞপ্তি "

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে , ভুল ত্রুটি সংশোধন সাপেক্ষে ৫ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষার -২০২১ ইং (অনুষ্ঠিতব্য আগষ্ট-সেপ্টেম্বর-২০২২ ইং) এর ২য় শিফটে যে সকল ছাত্র-ছাত্রী উত্তীর্ণ হয়েছে তাদের রোল নম্বর উল্লেখসহ উত্তীর্ণ ঘোষনা করা হলো।

সকল বিষয় উত্তীর্ণ রোল নম্বর যথাক্রমেঃ

186396	186397	186398	186399	186400	186401	186402	186403	443213	443260	443289
443292	542833	543693	543743	546808	546809	546928	546945	546948	546949	546953
546955	546956	546966	546969	546970	546971	546973	546976	546977	546979	546980
546982	546983	546984	546989	546992	546998	547004	547006	547011	547018	547024
547025	547026	547027	547028	547030	547031	547034	547035	547036	547037	547038
547041	547043	547044	547045	547046	547048	547050	547052	547054	547084	547060
547061	547062	547063	547065	547068	547070	547072	547076	547077	547080	547084
549083	= ৭৮ জন	J		j	j		<u> </u>			1

এক (০১) বিষয় রেফার্ড রোল নম্বর যথাক্রমেঃ

443245	542832	492269	545943	546954	546957	546958	546961	546962	546964	546975
(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)
546990	546994	546999	547015	547019	547064					
(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	(66631)	= ১৭ জন				

দুই (০২) বিষয় রেফার্ড রোল নম্বর যথাক্রমেঃ

546924	546963	547078	547079	
(66631,	(66631,	(66631,	(66634,	
65811)	65931)	65931)	65931)	= 8 জন

একাডেমিক সভায় সদয় অনুমোদনের জন্য উপস্থাপন করা হলো।

চীফ ইন্সট্রাক্টর/বিভাগীয় প্রধান কম্পিউটার টেকনোলজি বরিশাল পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট উপাধ্যক্ষ বরিশাল পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট বরিশাল।

অদ্য ২৯/০৯/২০২১ ইং তারিখে একাডেমিক সভায় উপস্থাপিত সদস্যগন কর্তিক অনুমোদিত হলো। ফলাফল ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার (ওয়েবসাইটে) কে অনুরোধ করা হলো।

> **অধ্যক্ষ** বরিশাল পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট