

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ

আগারগাঁও, শেরে বাংলা নগর

ঢাকা -১২০৭।

Web site: www.bteb.gov.bd

স্মারক নং বাকাশিবো(প-২)/৫৮৫/(পার্ট-৫)/ ৭৩১

তারিখ ৪-২৭-০১-২০১৩খ্রি:

২০১৩ সনের ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের ১ম, ৩য়, ৫ম (২০১০ প্রবিধান), ৭ম (২০০৫ প্রবিধান) পর্ব নিয়মিত পরীক্ষা ও ২য়, ৪ষ্ঠ, ৬ষ্ঠ পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষা এবং ৮ম পর্ব অনিয়মিত পরীক্ষার্থীদের পরীক্ষার সময়সূচি :

(ক) লিখিত পরীক্ষা :

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
১.	২৮ ফেব্রুয়ারী-২০১৩ বৃহস্পতিবার সকল-১০.০০	৩য় পর্ব	১.	৫৯৩১	ḡv_ংḡU. -৩	mKj tUKtbgj Rx (২০১০)
			২.	১১২২	ইংলিশ-২	সকল টেকনোলজি(২০০৫)
২.	২৮ ফেব্রুয়ারী-২০১৩ বৃহস্পতিবার বিকাল-২.০০	৮ম পর্ব	১.	২১৮২	ইন্টেরিয়র ডিজাইন	আর্কিটেকচার(২০০০)
			২.	২১৮৯	ইন্টেরিয়র ডিজাইন	আর্কিটেকচার (২০০৫)
			৩.	২২৮১	অটোমোটিভ ইলেক্ট্রিকাল এন্ড ইলেক্ট্রনিক্স সিস্টেম-২	অটোমোবাইল (২০০০ ও ২০০৫)
			৪.	২৩৮১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশনস-৫	কেমিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			৫.	২৪৮০	ডিজাইন অব স্ট্রাকচার-২	সিভিল, সার্ভেয়ং (২০০৫)
			৬.	২৪৮১	থিওরী এন্ড ডিজাইন অব স্ট্রাকচার-৩	সিভিল, সার্ভেয়ং (২০০০) কম্প্যাক্ষন (২০০০ ও ২০০৫)
			৭.	২৫৮২	ডিজাইন এন্ড ইন্টেরিয়র ডেকোরেশন	সিভিল(উড) (২০০০)
			৮.	২৫৮৭	ইন্টেরিয়র ডিজাইন এন্ড ডেকোরেশন	সিভিল(উড) (২০০৫)
			৯.	২৬৮১	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটার-৩	কম্পিউটার (২০০০)
			১০.	২৬৯১	ইমবেডেড সিস্টেম এন্ড পি এলসি	কম্পিউটার (২০০৫)
			১১.	২৭৮১	এসি মেশিনস-২	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			১২.	২৮৮০	বায়োমেডিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-২	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫)
			১৩.	২৮৮১	বায়োমেডিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-২	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০) আইপিসিটি (২০০৫)
			১৪.	২৯৮১	ফুড কোয়ালিটি কন্ট্রোল	ফুড(২০০০ ও ২০০৫)
			১৫.	৩০৮১	ডিজাইন অব মেশিন এলিমেন্টস-২	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			১৬.	৩১৮১	ফ্লাইড মেশিনারী	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫)
			১৭.	৩২৮১	আরএসি সিস্টেম এন্লাইসিস	আরএসি (২০০০ ও ২০০৫)
			১৮.	৩৩৮২	গ্রাফিক কমিউনিকেশন	প্রিন্টিং (অফসেট ও গ্রাফিক রিপ্রিজনশন) (২০০০)
			১৯.	৩৬৮০	এডভান্সড সিরামিক প্রডাক্টস	সিরামিক (২০০৫)
			২০.	৩৬৮১	এডভান্সড সিরামিক প্রডাক্টস	সিরামিক(২০০০)
			২১.	৩৭৮২	এডভান্সড প্লাস প্রডাক্টস	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫)
		৩৯৭১	২২.	ইঞ্জিন ইন্সটলেশন এন্ড এলাইনমেন্ট	৭ম পর্ব=মেরিন (২০০৫)	
			৩৯৮১		৮ম=মেরিন (২০০০)	
		৪০৭১	২৩.	হাল ল্যাআউট এন্ড কন্ট্রাকশন	৭ম পর্ব=শীপ বিল্ডিং(২০০৫)	
			৪০৮১		৮ম=শীপ বিল্ডিং(২০০০)	
		৪১৮১	২৪.	এয়ারওয়ার্থনেস লেজিসলেশন	এ্যারোস্পেস ও এভিউনিভ	
		৪৪৮১	২৫.	ডিজিটাল সিগন্যাল প্রসেসিং-২	(২০০০ ও ২০০৫)	
		৪৫৮২	২৬.	সিস্টেম ডিজাইন	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)	

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
2.	২৮ ফেব্রুয়ারী-২০১৩ বৃহস্পতিবার বিকাল-২.০০	৮ম পর্ব	২৭.	৮৬৮১	হসপিটাল ল্যাবরেটরি ইকুইপমেন্ট-২	ইলেকট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)
			২৮.	৮৭৮১	ইন্টেরিয়ার ডিজাইন-৫	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			২৯.	৮৯৮১	গার্মেন্টস ম্যানুফেকচারিং-৮	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			৩০.	৫০৮১	লো কস্ট ওয়াটার সাপ্লাই ট্রিটমেন্ট এন্ড সেনিটেশন	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			৩১.	৫২৮১	ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড নেটওয়ার্কিং	মেকট্রনিক্স (২০০৫)
			৩৩.	৫৩৮১	মেকানাইজেশন অফ মাইনিং এন্ড মেইনটেনেন্স	মাইনিং (২০০৫)
			৩৪.	৫৪৮১	ডাটা কমিউনিকেশন-২	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			৩৫.	৫৬৮১	গ্রাফিক কমিউনিকেশন	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
3.	০৩ মার্চ-২০১৩ রবিবার সকাল-১০.০০	৫ম পর্ব	1.	৫৮৫১	বুক কিপিং এন্ড একাউন্টিং	সকল টেকনোলজী (প্রবিধান ২০১০) (গ্লাস, এ্যারোস্পেস, এভিউনিরু কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন ব্যতিত)
			2.	৬৬৪১	কম্পিউটার অপারেটিং সিস্টেম	৪ৰ্থ= কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০) ৫ম=ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			1.	২১৫৩	হিস্টি অব আর্কিটেকচার-১	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			2.	২১৫৫	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন্ড প্লানিং-৪	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২২৫০	অটোমোবাইল বডি বিল্ডিং এন্ড রিপেয়ার	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			4.	২২৫১	অটোমোটিভ ইঞ্জিন সিস্টেম-৪	অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			5.	২৩৫১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশন-৩	কেমিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			6.	২৪৫২	ফাউন্ডেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	সিভিল (২০০০ ও ২০০৫)
			7.	২৫৫১	উড ওয়ার্কিং টুলস অ্যানড মেশিনস-১	সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)
			8.	২৫৫৭	উড সপ মেশিন এন্ড টুলস-১	সিভিল(উড) (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	২৬৫০	কম্পিউটার আর্কিটেকচার	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			10.	২৬৫২	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্স-২	কম্পিউটার(২০০০ প্রবিধান)
			11.	২৭৫৩	জেনারেশন অব ইলেক্ট্রিক্যাল এনার্জি	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			12.	২৮৫১	ইলেক্ট্রনিক ম্যাজারমেন্টস এন্ড ম্যাজারিং ইন্স্ট্রুমেন্টস	ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			13.	২৯৫২	ফুড মাইক্রোবায়োলজি-২	ফুড (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			14.	৩০৫২	মেকানিক্যাল এস্টিমেটিং	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			15.	৩১৫২	পাওয়ার প্লান্ট ইঞ্জিনিয়ারিং-১	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			16.	৩২৫৩	পাইপিং এন্ড ডাকট ওয়ার্কস	আরএসি (২০০০ ও ২০০৫)
			17.	৩৩৫১	প্যাকেজিং ডিজাইন	প্রিন্টিং (অফসেট ও গ্রাফিক রিপ্রিক্ষন) (২০০০ প্রবিধান)
			18.	৩৬৫০	সিরামিক টেস্ট এন্ড ক্যালকুলেশন	সিরামিক(২০০৫ প্রবিধান)
			19.	৩৬৫২	সিরামিক কোয়ালিটি কন্ট্রোল-১	সিরামিক(২০০০ প্রবিধান)
			20.	৩৭৫২	গ্লাস ফেব্রিকেশন-১	গ্লাস(২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৩৮৫১	ফিল্ড এস্ট্রোনমি অ্যান্ড জিওডেটিক সার্ভে	সার্ভেয়িং(২০০০ প্রবিধান)
			22.	৩৯৫১	ইঞ্জিন টেস্টিং এন্ড ক্যালকুলেশন	মেরিন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৪০৫১	শীপইয়ার্ড প্রাকটিস-১	শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫)
			24.	৪২৫১	টারবাইন ইঞ্জিন সিস্টেমস	এ্যারোস্পেস (২০০০ ও ২০০৫)
			25.	৪৩৫১	এয়ারক্রাফট নেভিগেশন সিস্টেম	এ্যারোডিজিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			26.	৪৪৫১	ডিজিটাল কমিউনিকেশন	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫)
			27.	৪৫৫১	মাইক্রোপ্রসেসর	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫)
			28.	৪৭৫১	ইন্টেরিয়ার ডিজাইন-৩	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			29.	৪৮৫১	এনভায়রনমেন্টাল ডিজাইন এন্ড ফ্লাইমেটেলজি	কল্পটোকশন(২০০০ ও ২০০৫)
			30.	৪৯৫১	গার্মেন্টস ম্যানুফেকচারিং-২	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			31.	৫০৫১	ওয়াটার ট্রিটমেন্ট	এনভায়রনমেন্টাল (২০০০ ও ২০০৫)
			32.	৫১৫১	ফ্লাইড মেকানিক্স এন্ড মেশিনারী	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			33.	৫২৫১	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটারস-১	মেকট্রনিক (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
3.	০৩ মার্চ-২০১৩ রবিবার সকাল-১০.০০	৫ম পর্ব	34.	৫৩৫১	স্টাটিগ্রাফি এন্ড সেডিমেন্টারী এনভায়রনমেন্টস	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			35.	৫৪৫১	ডিজিটাল কমিউনিকেশন	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			36.	৫৫৫১	ফ্রেঞ্চো এন্ড ক্যান প্রিন্টিং	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			37.	৫৬৫৩	ফটোগ্রাফিক-২	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
8.	০৩ মার্চ-২০১৩ রবিবার বিকাল-২.০০	৬ষ্ঠ/ ৭ম পর্ব	১.	২১৬০	আর্কিটেকচার ডিজাইন এন্ড প্লানিং-৫	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			২.	২১৬১	ডিজাইন এন্ড প্ল্যানিং-৫	আর্কিটেকচার(২০০০ প্রবিধান)
			৩.	২২৬১	অটোমোটিভ ইলেক্ট্রিক্যাল এন্ড ইলেক্ট্রনিক্স সিস্টেম-১	অটোমোবাইল (২০০০ ও ২০০৫)
			৪.	২৩৬১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশন-৮	কেমিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			৫.	২৪৬২	কস্ট্রাকশন প্রসেস-৩	সিভিল ও সিভিল (উড)(২০০৫)
			৬.	২৪৭৬	সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং(ক্যাড)-৩	সিভিল (২০০০প্রবিধান)
			৭.	২৫৭৩	উড'র অ্যান্ড ফিনিশিং ম্যাট্রিয়ালস-২	সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)
			৮.	২৬৭২	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটার-২	কম্পিউটার ((২০০৫ প্রবিধান)
			৯.	২৭৬৪	ট্রান্সমিশন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন অব ইলেক্ট্রিক্যাল এনার্জি-১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			১০.	২৮৬১	ইন্সট্রুমেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০ ও ২০০৫)
			১১.	২৯৬১	ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশন-১	ফুড (২০০০ও ২০০৫ প্রবিধান)
			১২.	৩০৬১	ডিজাইন অব মেশিন এলিমেন্টস-১	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			১৩.	৩১৬১	অটোমোটিভ ইলেক্ট্রনিক্স	প্যাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫)
			১৪.	৩২৬০	এডভাল্যুড আরএসি	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			১৫.	৩২৬১	ইন্সট্রুলেশন অব রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং প্ল্যান্টস	আরএসি (২০০০ প্রবিধান)
			১৬.	৩৬৬২	ক্লিনস এন্ড ফার্নেসেস-১	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			১৭.	৩৬৭৭	সিরামিক ফেব্রিকেশন-২	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			১৮.	৩৭৬২	গ্লাস ওয়্যার্স-১	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			১৯.	৩৮৬১	জিওডেটিক সার্ভেয়িং	সার্ভেয়িং (২০০৫ প্রবিধান)
			২০.	৩৯৬১	মেরিন স্টিম প্যাওয়ার এন্ড গ্যাস টারবাইন	মেরিন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			২১.	৪০৬১	শীপ ডিজাইন	শীপ বিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫)
			২২.	৪৪৬১	স্যাটেলাইট এন্ড রাডার কমিউনিকেশন	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			২৩.	৪৫৬১	মাইক্রোকম্পিউটার	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫)
			২৪.	৪৬৬১	ডেস্টাল ইকুইপমেন্ট	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)
			২৫.	৪৭৬১	ইস্টেরিয়ার ডিজাইন-৪	এআইডিটি(২০০০ ও ২০০৫)
			২৬.	৪৮৬১	ওয়ার্কিং এন্ড স্টাকচারাল ড্রয়িং	কন্স্ট্রাকশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			২৭.	৪৯৬১	গার্মেন্টস ম্যানুফেকচারিং-৩	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			২৮.	৫০৬১	ওয়াটার কালেকশন-ট্রান্সমিশন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			২৯.	৫১৬১	এনালাইটিক্যাল ইন্সট্রুমেন্টেশন	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			৩০.	৫২৬১	মেকানিক্স অব সলিড	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			৩১.	৫৪৬১	ডাটা কমিউনিকেশন-১	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			৩২.	৫৫৬৪	সারফেস প্রিপারেশন	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			৩৩.	৫৬৬১	ডিজাইন এন্ড এডিটিং	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
5.	০৪ মার্চ-২০১৩ #mgevi সকাল-১০.০০	১g CE®	১.	৩৮৭৩	ল্যান্ড ম্যানেজমেন্ট	৭ম পর্ব=সার্ভেয়িং (২০০৫)
			২.	৫৭১২	ইংলিশ -১	আর্কিটেকচার, আটোমোবাইল,কেমিক্যাল, সিভিল,সিভিল উড,কম্পিউটার, ইলেক্ট্রিক্যাল, ফুড, মেকানিক্যাল, প্যাওয়ার, আর এসি, সিরামিক, গ্লাস, সার্ভেয়িং, মেরিন, শীপবিল্ডিং, এ্যারোস্পেস, এভিনিয়েটিউনেন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন , কম্পিউটার সায়েন্স, এআইডিটি, কন্স্ট্রাকশন, মেকট্রনিক্স ,মাইনিং, টেলিকমিউনিকেশন, প্রিন্টিং এন্ড গ্রাফিক ডিজাইন, (২০১০)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকশোলজি
5.	০৪ মার্চ-২০১৩ tmgovi সকাল-১০.০০	1g CE [®]	3.	৮৬১১	হিউম্যান এনাটমি এন্ড ফিজিওলজি	ইলেক্ট্রো মেডিকেল (২০১০)
			4.	৯০১১	বেসিক এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং	এনভায়রনমেন্ট (২০১০)
			5.	৯১১১	বেসিক মেজারমেন্টস-১	আইপিসিটি (২০১০ প্রবিধান)
6.	০৪ মার্চ-২০১৩ tmgovi বিকাল-২.০০	৮র্থ পর্ব	১.	৫৮৪১	বিজনেস অরগানাইজেশন এন্ড কমিউনিকেশন	আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, কেমিক্যাল, সিভিল, সিভিল উড়, ইলেক্ট্রোনিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, ফুড, মেকানিক্যাল, আরএসি, সিরামিক, সার্ভেরিং, মেরিন, শীপ বিস্তি, ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল, আইডিটি, কম্প্যাকশন, এনভায়রণমেন্ট, মাইনিং, টেলিকমিউনিকেশন, প্রিণ্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০ প্রবিধান) ফ্রেম= প্লাস, এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স, আইপিসিটি, মেকট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			২.	৭১৪৪	অটোমোটিভ সাসপেনশন, ব্রেক এন্ড ট্রান্সমিশন সিস্টেমস/বেসিক আরএসি	পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান)
			৩.	২১৪৪	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন্ড প্ল্যানিং-৩	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			৪.	২৩৪১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশনস-২	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			৫.	২৪৪৬	হাইড্রোলজি	সিভিল ও সিভিল(উড) (২০০৫)
			৬.	২৬৩২	ডাটা স্ট্রাকচার এন্ড এলগরিদম	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			৭.	২৬৪২	প্রোগ্রামিং ইন সি++	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			৮.	২৭৪১	ইলেক্ট্রিক্যাল সার্কিটস-৩	ইলেক্ট্রোনিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			৯.	২৮৪৯	নেটওয়ার্ক ফিল্টার এন্ড ট্রান্সমিশন লাইনস	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			১০.	২৯৪১	ফুড কেমেন্ট্রি-১	ফুড (২০০৫ প্রবিধান)
			১১.	৩০৪২	মেটালার্জি	মেকানিক্যাল, মেরিন ও শীপ বিস্তি (২০০৫ প্রবিধান)
			১২.	৩১৪৫	প্লান্ট সেফটি এন্ড ম্যানেজমেন্ট	৪র্থ-পাওয়ার ও অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			১৩.	৩২৪২	রেসিডেন্সিয়াল এয়ারকন্ডিশনিং	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			১৪.	৩৬৪১	সিরামিক ইঞ্জিনিয়ারিং কেমেন্ট্রি	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			১৫.	৩৭৪১	গ্লাস ইঞ্জিনিয়ারিং কেমেন্ট্রি	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			১৬.	৩৮৪৪	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং-২	সার্ভেরিং (২০০৫ প্রবিধান)
			১৭.	৪২৪৪	এয়ারক্রোফট ল্যাভসিং গিয়ার সিস্টেম	এ্যারোস্পেস (২০০৫ প্রবিধান)
			১৮.	৪৩৪৪	পালস এন্ড এফএম	এভিউনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			১৯.	৪৪৪১	ওয়েবলেস কমিউনিকেশন সিস্টেম	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			২০.	৪৫৪১	লজিক সার্কিট-১	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০৫)
			২১.	৪৬৪১	প্রেসার, টেম্পারেচার এন্ড ফ্লো ম্যাজারমেন্ট	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			২২.	৪৭৪১	ইন্টেরিয়ার ডিজাইন-২	আইডিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			২৩.	৪৮৪১	কোয়ান্টিটিভ সার্ভেরিং-১	কম্প্যাকশন (২০০৫ প্রবিধান)
			২৪.	৪৯৪১	ফের্রিক ম্যানুফেকচারিং	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫)
			২৫.	৫০৪১	ওয়াটার কোয়ালিটি	এনভায়রনমেন্ট (২০০৫ প্রবিধান)
			২৬.	৫১৪১	সিগনাল প্রসেসিং এন্ড কভিশনিং	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			২৭.	৫২৪১	ইঞ্জিনিয়ারিং মেটেরিয়ালস	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			২৮.	৫৩৪১	স্ট্রাকচারাল জিওলজি	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			২৯.	৫৬৪১	গ্রাফিক ডিজাইন-৪	প্রিণ্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকশোলজি
7.	০৫ মার্চ-২০১৩ g½j evi সকাল-১০.০০	3q ce®	1.	5811	‡mVm"vj mv‡qY-1	৩q = G‡i i‡ úm, GwfDib· , এআইডিটি, AñK‡UKPvi , A‡U‡gvevBj , †KngK'vj , K‡pcDUvi , B‡j K‡UK'vj , B‡j K‡U‡ tgW‡Kj , B‡j KUib· , M‡m , Gbfvqib‡gU , dW , M‡dK WWRvBb , gvBib , tgKwbK'vj , cVl qvi , W‡Us , Avi Gim , †Uij KngDib‡Kkb (2010) ৪থ পর্ব = কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০) ৫ম = ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			2.	৬৬৩১	WUv ÷ KPri GU Gj Mvi `g	৩য়=কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০) ৪র্থ= কম্পিউটার (২০১০) ৫ম=টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			3.	7631	WmiwigK BwÄnbqwi s g"v‡Uvi qyj m	সিরামিক (প্রবিধান ২০১০)
			4.	৮৪৩১	‡Uij KngDib‡Kkb d‡Uv‡g‡Uij	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			5.	৯১৩১	tewmK K‡Uij GU B K‡Uij vi Ø1	আইপিসিটি (প্রবিধান ২০১০)
	2q ce®	1.	৮৭৬২	বিস্তীর্ণ সার্ভিসেস	৬ষ্ঠ= এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)	
		2.	২৬২২	প্রোগ্রামিং ইন সি	৬ষ্ঠ = কেমিক্যাল (প্রবিধান ২০০০), ইলেক্ট্রিক্যাল ও সার্ভেরিং, মাইনিং (প্রবিধান ২০০৫) ৫ম পর্ব : সিভিল , মেকানিক্যাল, কম্পিউটারশন ও গার্জেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫), ইলেক্ট্রনিক্স ও সার্ভেরিং (প্রবিধান ২০০০) ৪র্থ পর্ব : ইলেক্ট্রনিক্স, ইলেক্ট্রো- মেডিক্যাল ও আইপিসিটি (২০০৫) ২য় পর্ব : কম্পিউটার ও টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)	
		3.	২৭৩৪	জেনারেল ইলেক্ট্রিসিটি	২য়-অটোমোবাইল (২০০৫)	
		4.	৩৬২৩	সিরামিক ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং	সিরামিক (প্রবিধান ২০০৫)	
		5.	৩৭২২	গ্লাস প্লাস্টিস এন্ড ইকুইপমেন্ট	গ্লাস (২০০৫)	
		6.	৪০২২	বেসিক ওয়েভিং	৪র্থ=মেরিন (প্রবিধান ২০০৫) ২য় পর্ব =শীপবিল্ডিং (২০০৫)	
		7.	৪১২২	এয়ারক্রাফ্ট-স্ট্রাকচার এন্ড কম্পিউটারশন	এ্যারোস্পেস ও এভিউনিক্স (২০০৫)	
		8.	৪৫২২	প্রোগ্রামিং ল্যাঙ্গুয়েজ সি	কম্পিউটার সায়েন্স ও ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)	
		9.	৫০২২	এনভায়রনমেন্টাল সার্ভেরিং	এনভায়রনমেন্ট (২০০৫)	
		10.	৫৫২১	সারফেস প্রিপারেশন এন্ড ফটো ইনস্যাভিং	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)	
8.	০৫ মার্চ-২০১৩ g½j evi বিকাল-২.০০	8g ce®	1.	২১৮৩	ফার্নিচার ডিজাইন	আর্কিটেকচার (প্রবিধান ২০০০)
			2.	২১৯২	এনভায়রনমেন্টাল ডিজাইন	আর্কিটেকচার (২০০৫)
			3.	২২৮২	অটোমোচিভ ইন্স্ট্রুমেন্টেশন এন্ড টেষ্টিং	অটোমোবাইল (২০০০ ও ২০০৫)
			4.	২৩৮০	পেট্রোলিয়াম এন্ড পেট্রো কেমিক্যালস	কেমিক্যাল (প্রবিধান ২০০৫)
			5.	২৩৮২	ফার্টিলাইজার এন্ড পেট্রো কেমিক্যালস	কেমিক্যাল (প্রবিধান ২০০০)
			6.	২৪৮২	এস্টিমেটিং এন্ড কস্ট-ঃ-৩	সিভিল (প্রবিধান ২০০০)
			7.	২৪৮৮	ওয়াটার রিসোৰ্চ ইঞ্জিনিয়ারিং	সিভিল, সার্ভেরিং (২০০৫)
			8.	২৫৮৪	উড ওয়ার্কশপ লে-আর্ট এন্ড মেশিন ইন্সটলেশন	সিভিল (উড) (২০০০ ও ২০০৫)
			9.	২৬৮৩	সিস্টেম এনালাইসিস এন্ড ডিজাইন	কম্পিউটার (প্রবিধান ২০০০)
			10.	২৬৯৩	সিস্টেম এনালাইসিস ডিজাইন এন্ড ডেভেলপমেন্ট	কম্পিউটার (প্রবিধান ২০০৫)
			11.	২৭৮৩	সুইচ গিয়ার এন্ড প্রটেকশনস্	ইলেক্ট্রিক্যাল ও পাওয়ার (প্রবিধান ২০০০ ও ২০০৫)
			12.	২৮৮২	কম্পিউটার কন্ট্রোল সিস্টেম এন্ড রবোটিক্স	ইলেক্ট্রনিক্স (প্রবিধান ২০০০)
			13.	২৮৯০	কম্পিউটার কন্ট্রোল সিস্টেম এন্ড রবোটিক্স	ইলেক্ট্রনিক্স (প্রবিধান ২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকশোলজি
8.	০৫ মার্চ-২০১৩ g½j evi বিকাল-২.০০	8g ce®	14.	২৯৮২	ফুড প্রসেস ইভাস্ট্রিজ-২	ফুড (প্রবিধান ২০০০ ও ২০০৫)
			15.	৩০৮৩	টুল ইঞ্জিনিয়ারিং	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			16.	৩২৮২	কমার্সিয়াল এন্ড ইভাস্ট্রিয়াল এয়ারকন্ডিশনিং এন্ড অ্যাকোস্টিকস	আরএসি (প্রবিধান ২০০০)
			17.	৩২৮৭	ইভাস্ট্রিয়াল এয়ার কন্ডিশনিং	আর এসি (প্রবিধান ২০০৫)
			18.	৩৩৮১	এডভান্সড এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং	অফসেট ও থার্ফিক রিপ্রোকশন (২০০০)
			19.	৩৬৮৪	রিফ্যাকটরিজ-২	সিরামিক (প্রবিধান ২০০০)
			20.	৩৭৮৬	গ্লাস হাউজ রিফ্যাকটরিজ-২	গ্লাস (প্রবিধান ২০০০)
			21.	৩৯৭২	শীপ প্রপালশন সিস্টেম	৭ম=মেরিন (প্রবিধান ২০০৫)
				৩৯৮২		৮ম=মেরিন (প্রবিধান ২০০০)
			22.	৪০৭৫	মেরিন ইঞ্জিনস	৭ম=শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৪০৮৫	মেরিন ইঞ্জিনস	শীপ বিল্ডিং (২০০০ প্রবিধান)
			24.	৪১৮২	পাবলিকেশন, ইথির এন্ড রেসপনসিবিলিটি	এ্যারোস্পেস ও এ্যাভিউনিয়া (২০০০ ও ২০০৫)
			25.	৪৪৮২	মাক্রোওয়েভ ইঞ্জিনিয়ারিং	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (প্রবিধান ২০০০ ও ২০০৫)
			26.	৪৫৮৪	কম্পিউটার নেটওয়ার্কিং	কম্পিউটার সারেন্স (২০০০ ও ২০০৫)
			27.	৪৬৮২	মেডিকেল ফিজিয়া এন্ড নিউক্লিয়ার ইন্স্ট্রুমেন্টস	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)
			28.	৪৭৮২	কম্পিউটার এইডেড ড্রাফটিং-৩	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			29.	৪৮৮১	কঙ্গ্রাকশন মেথডোলজি-৪	কঙ্গ্রাকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			30.	৪৯৮৩	গার্মেন্টস ওয়াসিং, ডায়িং এন্ড ফিনিশিং	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			31.	৫০৮২	সলিড ওয়াস্ট ম্যানেজমেন্ট	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			32.	৫১৮১	রবোটিক্স	আইপিসিটি (২০০৫)
			33.	৫২৮২	মেকট্রনিয়া সিস্টেম-২	মেকট্রনিয়া-(২০০০৫)
			34.	৫৩৮৭	মাইন ড্রেইনেজ সিস্টেম	মাইনিং (২০০৫)
			35.	৫৪৮২	অপটিকেল ফাইবার কমিউনিকেশন-২	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			36.	৫৫৮১	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং-২	প্রিন্টিং ও থার্ফিক ডিজাইন (২০০৫)
9.	06 gvp© 2013 epj evi সকাল-১০.০০	5g ce®	1.	6151	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন্ড প্ল্যানিং-৪	আর্কিটেকচার (২০১০ প্রবিধান)
			2.	6251	অটোমোটিভ ইঞ্জিন সিস্টেম-২	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান)
			3.	6351	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশন-৩	কেমিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			4.	6451	dvDtÜkb ইঞ্জিনিয়ারিং	সিভিল (২০১০ প্রবিধান)
			5.	6461	॥॥॥j ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং (KWW)-2	সিভিল(উড) (২০১০ প্রবিধান)
			6.	6651	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রো কম্পিউটার-১	কম্পিউটার (২০১০ প্রবিধান)
			7.	6655	কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন (KWW)	fghii b (২০১০ প্রবিধান)
			8.	6656	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড B>Uvi fclwms	আইপিসিটি, মেকট্রনিয়া (২০১০)
			9.	6751	জেনারেশন অব ইলেক্ট্রিক্যাল এনার্জি	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			10.	6851	টেলিভিশন ইঞ্জিনিয়ারিং-১	ইলেক্ট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			11.	6951	ফুড WCRviffk	ফুড (প্রবিধান ২০১০)
			12.	7051	GCWBW tgKwb. -2	মেকানিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			13.	7151	পাওয়ার প্লাট ইঞ্জিনিয়ারিং-১	পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান)
			14.	7251	ইলেক্ট্রিক্যাল tgjmbm Bb Avi Gjm	আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			15.	7651	সিরামিক fUo GU K'vj Ktj kb	সিরামিক (২০১০ প্রবিধান)
			16.	7851	RI fWUK সার্ভেরিং	সার্ভেরিং (২০১০ প্রবিধান)
			17.	8051	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং অব শীপবিল্ডিং	শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রবিধান)
			18.	8251	এয়ারক্রাফট j ॥Us Mxqvi mft÷g	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			19.	8351	এয়ারক্রাফট ইলেক্ট্রিক্যাল ॥m÷g এন্ড BKBCtgU-1	এভিউনিয়া (২০১০ প্রবিধান)
			20.	8651	WjBbwgK tgWK'vj ॥mMbvj	Btj KUtgWK'vj (২০১০ প্রবিধান)
			21.	8751	ইনটেরিয়ার ডিজাইন-২	এআইডিটি (২০১০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
9.	06 gVP©-2013 epevi সকাল-১০.০০	5g ce©	22.	8851	কম্প্যুটাকশন †gt_ Wj R-2	কম্প্যুটাকশন (২০১০ প্রবিধান)
			23.	9051	ওয়াটার এন্ড ওয়াস্ট ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট	এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রবিধান)
			24.	9351	G_ †cij t i kb RI j R	মাইনিং (২০১০ প্রবিধান)
			25.	9551	†d‡. v GU K v b প্রিন্টিং	প্রিন্টিং (২০১০ প্রবিধান)
			26.	9651	GWfUJBIRs	গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০ প্রবিধান)
			27.	২১৫৪	কম্পিউটার এইডেড ড্রাফটিং-১	ফ্রে পর্ব=আর্কিটেকচার (২০০০)
			28.	২২৫৬	ট্রান্সপোর্ট রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			29.	২৩৫২	কেমিক্যাল প্রসেস ইভাস্টিজ-২	কেমিক্যাল(২০০০ প্রবিধান)
			30.	২৩৫৭	কেমিক্যাল প্রসেস ইভাস্টিজ-২	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			31.	২৫৫৫	উড ওয়ার্কিং, এস্টিমেটিং অ্যান্ড কস্টিং-১	সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)
			32.	২৬৫১	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটার-১	কম্পিউটার(২০০০ ও ২০০৫)
			33.	২৭৫২	ইলেক্ট্রিক্যাল মেজারমেন্ট অ্যান্ড মেজারিং ইন্স্ট্রুমেন্ট-১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			34.	২৭৫৮	ডিসি মেশিনস	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			35.	২৮৪৮	এপ্লাইড ইলেক্ট্রনিক্স	ফ্রে = আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			36.	২৯৫৩	ফুড কেমেন্ট্রি	ফুড (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			37.	৩০৫৫	বেসিক থার্মোডায়নামিক্স	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			38.	৩১৫৩	ফুয়েলস এন্ড লুব্রিকেন্টস	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫)
				৩১৫৬		অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			39.	৩২৫১	কুলিৎ অ্যান্ড হিটিং লোড ক্যালকুলেশন	আরএ/সি (২০০০ প্রবিধান)
			40.	৩৩৫২	গ্রাফিক ম্যাট্রিয়ালস-২	প্রিন্টিৎ (অফসেট ও গ্রাফিক রিপ্রিডাকশন) (২০০০ প্রবিধান)
			41.	৩৬৫১	হোয়াইট ওয়ার্স-১	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			42.	৩৬৫৭	সিরামিক ফেব্রিকেশন-২	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			43.	৩৭৫৩	গ্লাস কোয়ালিটি কন্ট্রোল-১	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			44.	৩৮৫২	ফার্স্ট অর্ডার ট্র্যাভাসিং, সেকেন্ডারী অ্যান্ড প্রিসাইস লেভেলিং	সার্ভেয়িং (২০০০ প্রবিধান)
			45.	৩৯৫৩	মেরিন ইঞ্জিন এন্ড কম্প্যুটাকশন	মেরিন (২০০০ ও ২০০৫প্রবিধান)
			46.	৪০৫৩	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং অব শীপবিল্ডিং	শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫প্রবিধান)
			47.	৪২৫২	অ্যানিলারী পাওয়ার ইউনিট(এপিইউ) এন্ড মেইনটেন্যাল্স	এ্যারোস্পেস(২০০০ ও ২০০৫)
			48.	৪৪৫২	টেলিকমিউনিকেশন মেজারিং ইন্স্ট্রুমেন্টস	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			49.	৪৫৫৮	কম্পিউটার পেরিফেরালস	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫)
			50.	৪৬৫১	অপারেটিং রুম ইকুইপমেন্ট	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			51.	৪৭৫৪	ফার্মিচার ডিজাইন এন্ড ড্রয়িং-১	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			52.	৪৮৫২	হাইড্রোলজি এন্ড ওয়াটার রিসোৰ্স জিনিয়ারিং	কম্প্যুটাকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			53.	৪৯৫২	প্রিন্টিং এন্ড ফিনিশিং প্রসেস	গার্ভেটস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			54.	৫০৫২	ওয়েস্ট ওয়াটার ফ্রিটমেন্ট	এনভায়রণমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			55.	৫২৫২	ইন্স্ট্রুমেন্টশন এন্ড কন্ট্রোল-২	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			56.	৫৩৫২	মাইন প্লাটস এন্ড ইকুইপমেন্ট	মাইনিং (প্রবিধান ২০০৫)
			57.	৫৫৫২	অফসেট প্রিন্টিং-২	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			58.	৫৬৫৮	ফেব্রিক ডিজাইন	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
10.	06 gVP©-2013 epevi বিকাল-২.০০	6০/ 7g ce©	1.	২২৬৬	অটোমোটিভ ইঞ্জিন সিস্টেমস-৪	অটোমোবাইল(২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২৩৬৩	ইভাস্টিজাল স্ট্রয়াকিউমিট্রি	কেমিক্যাল ও ফুড (২০০০ ও ২০০৫)
			3.	২৪৬১	ডিজাইন অব স্ট্রাকচার-১	আর্কিটেকচার(অপঃ), সিভিল, এআইডিটি (অপঃ),কম্প্যুটাকশন, এনভায়রণমেন্ট,সার্ভেয়িং (২০০৫)
			4.	২৪৭১	থিওরী এন্ড ডিজাইন অব স্ট্রাকচার-২	সিভিল, আর্কিটেকচার(অপঃ), সার্ভেয়িং, কম্প্যুটাকশন ও এনভায়রণমেন্ট , এআইডিটি (অপঃ) (২০০০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
10.	06 gwP [©] -2013 epevi বিকাল-২.০০	60/ 7g ce [©]	5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	২৫৭১ ২৫৬১ ২৬৬১ ২৬৭৪ ২৮৬২ ২৮৭১ ৩০৬২ ৩১৬২ ৩২৬৪ ৩৩৬১ ৩৬৬৩ ৩৬৭১ ৩৭৬৩ ৩৯৬৩ ৪০৬৬ ৪৪৬২ ৪৫৬২ ৪৬৬২ ৪৯৬২ ৫১৬২ ৫২৬২ ৫৩৬১ ৫৪৬২ ৫৫৬১	উড ওয়ার্কিং টুলস এন্ড মেশিনস-২ উড সেসনিং এন্ড প্রিসার্ভেশন মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটার-২ ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড কম্পিউটার নেটওয়ার্ক-১ কালার টেলিভিশন এন্ড ভিডিও সিস্টেম ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্স এন্ড মাইক্রোপ্রসেসর প্ল্যান্ট ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড মেইনটেন্যান্স ইঞ্জিন ওভারহলিং, ইন্ডাপেকশন এন্ড মেইনটেন্যান্স আরএসি সার্কিটস এন্ড কন্ট্রোল-২ সেফটি এন্ড মেইনটেন্যান্স হেভী ক্রেস্ট্রোডাস্ট্রেস হোয়াইট ওয়ার্স-২ গ্লাস কোয়ালিটি কন্ট্রোল-২ মেরিন- অঙ্গুলারী সিস্টেমস এন্ড মেশিনারী শীপ-অঙ্গুলারী সিস্টেমস এন্ড মেশিনারী ডিজিটাল সিগনাল প্রসেসিং-১ কম্পিউটার আর্কিটেকচার মর্ডান ইমেজিং সিস্টেম মেইনটেন্যান্স অব গার্মেন্টস ম্যানুফেকচারিং মেশিন প্রোগ্রামাবল লজিক কন্ট্রোলার(পিএলসি) মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটারস-২ এরপ্লোরেশন জিওলজি অপটিক্যাল ফাইবার কমিউনিকেশন-১ সেফটি এন্ড মেইনটেন্যান্স	৭ম পর্ব=সিভিল(উড)(২০০০) সিভিল(উড) (২০০৫ প্রবিধান) কম্পিউটার (২০০০ প্রবিধান) কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান) ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০ ও ২০০৫) ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান) মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫) পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) আরএসি(২০০০ প্রবিধান) অফসেট ও গ্রাফিক রিপ্রিডাকশন (২০০০) সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান) সিরামিক (২০০০ প্রবিধান) গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ=মেরিন(২০০৫ প্রবিধান) শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫) ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫) ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫) গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫) আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান) মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ=মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান) টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫) প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
11.	07 gwP [©] -2013 en-uwZevi সকাল-১০.০০	1g Ce [©]	1.	৫৯১১	ম্যাথমেটিক্স-১	সকল টেকনোলজি (২০১০)
12.	07 gwP [©] -2013 en-uwZevi বিকাল-২.০০	4_ [©] Ce [©]	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	5821 ৭৯৪১ ৮৮৪১ ৯২৪১ ২৩৪২ ২৪৪১ ২৬৪৪	‡mvm"yj mv‡qY-2 ডিজেল ইঞ্জিন অভারহলিং এন্ড রেকর্ড কিপিং কন্স্ট্রাকশন মেথোডোলজি-১ থার্মাল ইঞ্জিনিয়ারিং অর্গানিক কেমেটিটি জিওটেকনিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিসক্রিপ্ট ম্যাথমেটিক্স	৩q=mwfj , wfjf (DW), Kb=KKb, tgwi b, tgKUlb-, KxG weii s, mv‡qYis(২০১০) 4_ আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, ক্যামিক্যাল, কম্পিউটার, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, ফুড, মেকানিক্যাল, পাওয়ার, আরএসি, সিরামিক, গ্লাস, এ্যারোল্যাসেস, এভিউনিক্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল, এআইডিটি, এনভায়রনমেন্ট, আইপিসিটি, মাইনিং, টেলিকমিউনিকেশন, প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন(২০১০ প্রবিধান) ৫ম= কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০) মেরিন (২০১০) কন্স্ট্রাকশন (২০১০) মেকট্রনিক্স (২০১০) ফুড, কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান) আর্কিটেকচার(অপঃ), সিভিল, সিভিল(উড), সার্ভিসিং, এআইডিটি (অপঃ) ও এনভায়রনমেন্ট (২০০৫) কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স ও ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
12.	07 gP©-2013 en-úZevi বিকাল-২.০০	4_© CE©	8.	২৭৪৭	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্স্ট্রুলেশন, প্লানিং এন্ড এস্টিমেটিং	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	২৮৩২	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্স-২	৪ৰ্থ = আইপিসিটি(প্রবিধান ২০০৫) ৫ম = টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			10.	৩০৪৮	মেশিনসপ প্রাকটিস-২	মেকানিক্যাল, শীপ বিস্তিৎ ও মেকাট্রনিক (২০০৫ প্রবিধান)
			11.	৩১৩১	ইঞ্জিনিয়ারিং থার্মোডায়নামিক্স	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			12.	৩১৪৮	অটোমোটিভ সাসপেনশন, ব্রেক এন্ড ট্রান্সমিশন সিস্টেমস	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	৩২৪৬	বেসিক রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং	
			14.	৩৬৪৮	সিরামিক মডেল এন্ড মোল্ড ফেব্রিকেশন-২	সিরামিক (প্রবিধান ২০০৫)
			15.	৩৭৪২	সিরামিক ম্যানুফেকচারিং	গ্লাস (প্রবিধান ২০০৫)
			16.	৪২৪৫	এয়ারক্রাফট সিস্টেম-- প্রেসারাইড এয়ারক্রাফট	এ্যারোস্পেস (প্রবিধান ২০০৫)
			17.	৪৩৪৫	এয়ারক্রাফট ইন্স্ট্রুমেন্ট-- ইন্টিগ্রেটেড ফ্লাইট সিস্টেম	এভিউনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৪৬৪২	ডায়নামিক মেডিক্যাল সিগনাল	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			19.	৪৮৪২	কন্স্ট্রাকশন মেথোডোলজি-২	কন্স্ট্রাকশন (২০০৫ প্রবিধান)
			20.	৪৯৪২	টেক্সটাইল ডাইং	গার্ভেটস ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৫৩৪২	মাইন এন্ট্রি এন্ড মাইনিং ম্যাথডস	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৫৫৪০	প্রিন্ট ম্যাটেরিয়ালস	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন(২০০৫)
13.	10 gP©-2013 i weevi সকাল-১০.০০	3q ce©	1.	৫৯২২	ফিজিক্স-২	এআইডিটি, আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, কেমিক্যাল, সিরামিক, কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রো মেডিকেল, ইলেক্ট্রনিক্স, এনভায়রনমেন্ট, ফুড, আইপিসিটি, মাইনিং, মেকানিক্যাল, মেকাট্রনিক্স, পাওয়ার, আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			2q ce©	1.	১৪২১	ম্যাথমেটিক্স-২
14.	10 gP©-2013 i weevi বিকাল-২.০০	8g ce©	1	১৫৮১	এন্টারপ্রিনিউরশীপ	সকল টেকনোলজি (২০০০ ও ২০০৫) (এ্যারোস্পেস ও এভিউনিক্স ব্যাডিত)
			2.	৮১৮৮	প্রডাকশন প্লানিং এন্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল	এ্যারোস্পেস ও এ্যাভিউনিক্স (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
15.	11 gP©-2013 tmvgevi সকাল-১০.০০	5g ce©	1.	5853	এন্টারপ্রিনিউরশীপ	মেরিন (২০১০ প্রবিধান)
			2.	6153	হিস্টি অব আর্কিটেকচার-১	আর্কিটেকচার (২০১০ প্রবিধান)
			3.	6252	ইঞ্জিন ওভার হলিং এন্ড ইলেক্পেকশন	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান)
			4.	6352	কেমিক্যাল প্রসেস ইন্ডাস্ট্রি-২	কেমিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			5.	6852	ইলেক্ট্রনিক মেজারয়েন্ট অ্যাভ মেজারিং ইন্স্ট্রুমেন্ট-১	ইলেক্ট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			6.	6952	ফুড কেমেট্রি	ফুড (২০১০ প্রবিধান)
			7.	7052	মেকানিক্যাল এস্টিমেটিং	মেকানিক্যাল (প্রবিধান ২০১০)
			8.	7152	ফুরেলস এন্ড লুব্রিকেটস	পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান)
			9.	7252	Avi Gim mWkijm এন্ড কন্ট্রোলস-১	আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			10.	7652	হোয়াইট ওয়ার্স-১	সিরামিক (২০১০ প্রবিধান)
			11.	7752	গ্লাস ফেব্রিকেশন-২	গ্লাস (২০১০ প্রবিধান)
			12.	8052	KxU tgUvj GÜ tgUvj dIggs	শীপ বিস্তিৎ (২০১০ প্রবিধান)
			13.	8252	এয়ারক্রাফট Wm÷g -tChivj vBRW এয়ারক্রাফট	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			14.	8352	এয়ারক্রাফট ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক এন্ড টেকনিক	এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			15.	8652	Acvitiws i "g BKBCtgU এন্ড tmdwU	Btj KUtgWKvj (২০১০ প্রবিধান)
			16.	8752	K"VW এন্ড ডিজিটাল ভিজিউলাইজেশন	এআইডিটি (২০১০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
15.	11 gP©-2013 tmgevi সকাল-১০.০০	5g ce©	17.	8855	হাইড্রোলজি GÜ qvUvi wi fmvm ইঞ্জিনিয়ারিং	কল্পটাকশন (২০১০ প্রবিধান)
			18.	9251	Bb ÷ fgtjUkb এন্ড KtUlj	মেকট্রনিয়া (২০১০ প্রবিধান)
			19.	9352	Wijj s এন্ড ব্লাস্টিং	মাইনিং (২০১০ প্রবিধান)
			20.	9451	টেলিকমিউনিকেশন ম্যাজারিং এন্ড fUw-s BKBCtgjU	টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রবিধান)
			21.	9655	গ্রাফিক ডিজাইন-২	প্রিন্টিং, গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০)
			22.	২১৫১	ডিজাইন অ্যান্ড প্ল্যানিং-৮	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			23.	২২৫২	অটোমোচিত ২ এবং ৩ ছাইলারস	অটোমোবাইল (২০০০ ও ২০০৫)
			24.	২৩৫৫	গ্লাস অ্যান্ড সিরামিক টেকনোলজি	কেমিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			25.	২৩৫৮	গ্লাস এন্ড সিরামিক টেকনোলজি	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
				২৪৫৮	ওয়াটার রিসোর্স ইঞ্জিনিয়ারিং	ফ্রে-সিভিল (২০০০ প্রবিধান) ৭ম পর্ব = সার্ভেয়িং(২০০০)
			26.	২৪৫৬	থিওরী অব স্ট্রাকচার	ফ্রে-আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল(উড), এআইডিটি, কল্পটাকশন ও এনভায়রনমেন্ট (প্রবিধান ২০০৫) ৬ষ্ঠ/৭ম-সার্ভেয়িং (২০০৫ প্রবিধান)
			27.	২৬৫৪	কম্পিউটার পেরিফেরালস	কম্পিউটার (২০০০ প্রবিধান)
			28.	২৬৭৩	কম্পিউটার পেরিফেরাল	ফ্রে-কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			29.	২৭৫১	ইলেক্ট্রিক্যাল ইন্সটলেশন, প্ল্যানিং অ্যান্ড এস্টিমেটিং	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			30.	২৭৫৫	ইলেক্ট্রিক্যাল এন্ড ইলেক্ট্রনিক ম্যাজারমেন্ট এন্ড ম্যাজারিং ইন্সট্রুমেন্টস-১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			31.	২৮৫৩	মাইক্রোপ্রেসর অ্যান্ড ইন্টারফেসিং-২	ইলেক্ট্রনিয়া (২০০০ প্রবিধান)
			32.	২৮৫৭	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-১	ফ্রে-ইলেক্ট্রনিয়া (২০০৫ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ/৭ম- আইপিসিটি (২০০৫)
			33.	২৯৫১	ফুড প্রিজারভেশন	ফুড(২০০০ প্রবিধান)
			34.	২৯৫৪	ফুড প্রিজারভেশন-১	ফুড (২০০৫ প্রবিধান)
			35.	৩০৫৩	ফাউন্ডি অ্যান্ড প্যাটার্ন মেকিং	মেকানিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			36.	৩০৫৬	সেফটি ইঞ্জিনিয়ারিং	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			37.	৩১৫৪	সার্ভিস স্টেশন অপারেশন অথবা	পাওয়ার
				৩২৫৬	এডভান্সড রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং	(২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			38.	৩২৫৭	কর্মাশিয়াল রেফ্রিজারেশন	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			39.	৩৩৫৩	বেসিক ইলাস্ট্রেশন	অফসেট ও গ্রাফিক রিপ্রেকশন (২০০০ প্রবিধান)
			40.	৩৬৫৩	কিলনস অ্যান্ড ফার্গেসেস-১	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			41.	৩৬৫৮	রিফ্রিজারেজ-২	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			42.	৩৭৫৪	গ্লাস মোন্ট ফেব্রিকেশন-২	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			43.	৩৯৫৪	রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং	মেরিন, শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫)
			44.	৪২৫৩	পাওয়ার প্লাট এন্ড ইঞ্জিন মেইনটেন্যান্স	এ্যারোস্পেস (২০০০ ও ২০০৫)
			45.	৪৩৫৩	ওয়েদার ওয়ার্নিং সিস্টেম এন্ড মেইনটেন্যান্স	এ্যাভিউনিয়া (২০০০ ও ২০০৫)
			46.	৪৪৫৩	মোবাইল কমিউনিকেশন এন্ড নেটওয়ার্কিং	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫প্রবিধান)
			47.	৪৬৫২	এনেসথেসিয়া এন্ড রেসপিরেটরী ইকুইপমেন্ট	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫প্রবিধান)
			48.	৪৯৫৩	গার্মেন্টস থ্রোডাকশন প্লানিং এন্ড কন্ট্রোল	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			49.	৫২৫৩	মেকট্রনিয়া সিস্টেম-১	মেকট্রনিয়া (২০০৫ প্রবিধান)
			50.	৫৩৫৪	সারফেস মাইনিং টেকনোলজি	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			51.	৫৫৫৩	প্রিন্টিং কোয়ালিটি কন্ট্রোল-১	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			52.	৫৬৫৫	এডভার্টাইজিং	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
16.	11 g/P©-2013 tmvgevi বিকাল-২.০০	60/ 7g ce©	1.	২১৬৬	ওয়ার্কিং ড্রয়িং-২	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২৩৬৫	ইন্ডিপ্রিয়াল ইন্ট্রামেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল-২	ফুড ও কেমিক্যাল (২০০৫)
			3.	২৪৬৩	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং-৩	সিভিল (২০০৫ প্রবিধান)
			4.	২৪৭৪	ট্রান্সপোর্টেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-১	মে পর্ব = সার্ভেয়িং, সিভিল (উভ) (২০০০ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ পর্ব = কন্স্ট্রাকশন (২০০০) ৭ম পর্ব = সিভিল (২০০০) ৮ম = আর্কিটেকচার (অপঃ) (২০০০) এআইডিটি (অপঃ) (২০০০ ও ২০০৫)
			5.	২৫৬২	উড ওয়ার্কিং ড্রয়িং-২	সিভিল (উভ) (২০০৫ প্রবিধান)
			6.	২৬৬৬	কম্পিউটার অপারেটিং সিস্টেম	কম্পিউটার (২০০০ প্রবিধান)
			7.	২৬৬৯	সি প্রোগ্রামিং	৬ষ্ঠ = ফুড ও গ্লাস (২০০০) ৭ম = ইলেকট্রিক্যাল (২০০০) ৮ম = সিরামিক (২০০০)
			8.	২৭৬২	এসি মেশিনস-১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	২৮৬৩	মাইক্রোওয়েভ রাউন্ড এন্ড নেভিগেশন এইডস	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০ প্রবিধান)
			10.	৩০৪৫	হাইড্রোলিক এন্ড হাইড্রোলিক মেশিনারি	৪র্থ = মেকানিক্যাল, মেরিন ও মাইনিং (প্রবিধান ২০০৫) ৬ষ্ঠ = শীপ বিস্টিং (২০০০ ও ২০০৫)
			11.	৩০৬৫	ক্যাড এন্ড ক্যাম	মেকানিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			12.	৩১৬৩	ফ্লাইড মেকানিক্স	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫)
			13.	৩২৫৫		৫ম = আরএসি (২০০০ প্রবিধান)
				২২৬২	ফ্লাইড মেকানিক্স অ্যান্ড মেশিনারীস	৬ষ্ঠ = অটোমোবাইল (২০০০ ও ২০০৫)
			14.	৩২৬৯	ফ্লাইড মেকানিক্স এন্ড মেশিনারীজ	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			15.	৩৪৬৬	লিথোগ্রাফিক প্রিন্টিং-৩	অফসেট প্রিন্টিং (২০০০ প্রবিধান)
			16.	৩৬৬৮	সিরামিক কোয়ালিটি কন্ট্রোল-১	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			17.	৪৫৬৬	অপারেটিং সিস্টেম	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সার্যেল (২০০০ ও ২০০৫)
			18.	৪৬৬৩	হসপিটাল ল্যাবরেটরি ইকুইপমেন্ট-১	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)
			19.	৪৯৬৩	টেক্সটাইল টেস্টিং এন্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল-২	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			20.	৫০৬২	এয়ার পোলিউশন এন্ড ইটস ম্যানেজমেন্ট	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			21.	৫২৬৩	ম্যানুফেকচারিং প্রসেসেস এন্ড সিস্টেম	মেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৫৪৬৩	মোবাইল এন্ড ওয়ারল্যাস কমিউনিকেশন-১	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			23.	৫৫৬৫	ইনক এন্ড পেপার ইন প্রিন্টিং	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			24.	৫৬৬২	এডভার্স প্যাকেজিং ডিজাইন	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
17.	12 g/P©-2013 g½j evi সকাল-১০.০০	1g ce©	1.	৩৮৭৬	এ্যাডভাল সার্ভেয়িং-২	৭ম পর্ব = সার্ভেয়িং (২০০৫)
			2.	৫৯১২	ফিজিক্স-১	সিভিল, সিভিল উভ, মেকানিক্যাল, গ্লাস, সার্ভেয়িং, মেরিন, শীপবিস্টিং, এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স, কন্স্ট্রাকশন, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন, প্রিন্টিং এন্ড গ্রাফিক ডিজাইন (প্রবিধান ২০১০)
			3.	৫৯১৩	কেমেন্ট্রি	১ম পর্ব = আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, কেমিক্যাল, কম্পিউটার, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, ফুড, পাওয়ার, আরএসি, সিরামিক, ডাটা টেলিঃ, কম্পিউটার সার্যেল, ইলেক্ট্রো মডিকেল, এআইডিটি, এনভায়রনমেন্ট, মেক্ট্রনিক্স, মাইনিং (প্রবিধান ২০১০) 3q ce©=Ḡf i f̄ úm, Ḡf Dl b̄ , m̄wfj , m̄wfj (DW), K̄mUlKkb, M̄m, M̄dK m̄WRvBb, tḡw b, w̄@Us, k̄c w̄w s, m̄wfq s, tUij K̄gDl b̄Kkb (প্রবিধান ২০১০)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকশোলজি
18.	12 gVP©-2013 g½j evi বিকাল-২.০০	4_© ce©	1.	৫৮৪০	এনভায়রণমেন্টাল ম্যানেজমেন্ট	৪ৰ্থ=মেরিন, এভিউনিয়া, এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রিধান) ৫ম= সিভিল, সিভিল(উড), কম্পিউটার, সার্ভেয়ং, কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রিধান)
			2.	৬২৪১	অটোমোটিভ বডি বিল্ডিং এ্যাস্ট রিপ্যায়ার	অটোমোবাইল (২০১০ প্রিধান)
			3.	৬৩৪১	কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশনস-২	কেমিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			4.	৬৬৪৩	প্রোগ্রামিং লাংগুয়েজ	মেক্ট্রনিয়া (২০১০ প্রিধান)
			5.	৬৮৪১	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিয়া-১	৪ৰ্থ=ইলেক্ট্রনিয়া, ইলেকট্রো-মেডিক্যাল (২০১০ প্রিধান) ৩য়=কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলিঃ, আইপিসিটি, tgKvUJl (২০১০ প্রিধান)
			6.	৬৯৪১	ফুড মাইক্রোবায়োলজি	ফুড (২০১০ প্রিধান)
			7.	৭০৪৩	এপ্লাইড মেকানিয়া	মাইনিং (২০১০ প্রিধান) ৫ম= ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			8.	৭২৪১	ডোমেস্টিক রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং	আরএসি (২০১০ প্রিধান)
			9.	৭৬৪৪	ইঞ্জিনিয়ারিং কেমেন্ট্রি	সিরামিক, প্লাস (২০১০ প্রিধান)
			10.	৮০৪২	শীপ ইয়ার্ড প্রাকচিস	শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রিধান)
			11.	৮৭৪২	কম্পিউটার এইডেড ড্রাফটিং (ক্যাড)	আইডিটি (২০১০ প্রিধান)
			12.	৯০৪২	এনভায়রণমেন্টাল কেমিষ্ট্রি	এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রিধান)
			13.	৯১৪০	সিগনাল প্রসেসিং এন্ড কন্ডিশনিং	আইপিসিটি (প্রিধান ২০১০)
			14.	৯৬৪১	ইমেজ প্রিপারেশন-২	প্রিণ্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০)
			15.	২২৪২	বেসিক রেফ্রিজারেশন এন্ড অটো এয়ারকন্ডিশনিং	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রিধান)
			16.	২৩৪৩	ইঞ্জিনিয়ারিং মেকানিয়া	ফুড ও কেমিক্যাল (২০০৫ প্রিধান)
			17.	২৪৪২	এস্টমেটিং এন্ড কস্ট-১	আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল(উড) ও আইডিটি (২০০৫)
			18.	২৬৪৬	ই-সার্ভিসেস	কম্পিউটার (২০০৫ প্রিধান)
			19.	৩১৪৬	প্রাইময়োভার	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রিধান)
			20.	৩২৪৫	থার্মোডায়নামিক্স এন্ড হিট-ট্রান্সফার	আরএসি (২০০৫ প্রিধান)
			21.	৩৬৪৫	সিরামিক বডি প্রিপারেশন	সিরামিক (২০০৫ প্রিধান)
			22.	৩৭৪৩	প্লাস মোল্ড ফের্রিকেশন-১	প্লাস (২০০৫ প্রিধান)
			23.	৩৮৪৫	স্পেরিক্যাল ত্রিকোনমেট্রি	সার্ভেয়ং (২০০৫ প্রিধান)
			24.	৪০৪২	গ্যাস ওয়েল্ডিং-১	শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রিধান)
			25.	৪২৪৬	পিস্টন ইঞ্জিন সিস্টেম	এ্যারোস্পেস (২০০৫ প্রিধান)
			26.	৪৩৪৬	এয়ারক্রাফট কমিউনিকেশন	এভিউনিয়া (২০০৫ প্রিধান)
			27.	৪৫৩২	ডাটা স্ট্রাকচার	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			28.	৪৫৪২	সি++ প্রোগ্রামিং	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০৫ প্রিধান)
			29.	৪৮৪৩	জিওটেকনিক্যাল এন্ড ফাউল্ডেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	কম্প্টোকশন (২০০৫ প্রিধান)
			30.	৪৯৪৩	গার্মেন্টস ম্যানুফেকচারিং-১	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫ প্রিধান)
			31.	৫০৪২	এনভায়রণমেন্টাল কেমিষ্ট্রি-১	এনভায়রণমেন্টাল (২০০৫ প্রিধান)
			32.	৫২৪২	ইঞ্জিনিয়ারিং মেকানিয়া	মেক্ট্রনিয়া (প্রিধান ২০০৫)
			33.	৫৪৪২	রেডিও প্রোপাগেশন এন্ড রাডার	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫ প্রিধান)
			34.	৫৫৪৬	ক্রিন প্রিণ্টিং-২	প্রিণ্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
19.	13 gVP©-2013 epevi সকাল-১০.০০	3q ce©	1.	6131	AwKPKPvij WRBb GvU CmbSD2	আর্কিটেকচার (২০১০ প্রিধান)
			2.	6331	#KlgKvij BrAbqwi's Acitikbd1	#KlgKvij (২০১০ প্রিধান)
			3.	6931	ক্যাটারিং ম্যানেজমেন্ট	ফুড (২০১০ প্রিধান)
			4.	8731	AwKPKPvij WRBb GvU WBS	আইডিটি (২০১০ প্রিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
19.	13 gvp©-2013 epevi সকাল-১০.০০	2q ce©	1.	২১২২	বেসিক ডিজাইন	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রিধান)
			2.	২৭২২	ইলেকট্রনিক্যাল সার্কিটস-১	ইলেকট্রিক্যাল (২০০৫ প্রিধান)
			3.	২৮১১	ইলেকট্রনিক ডিভাইস এন্ড সার্কিটস-১	কম্পিউটার (২০০৫ প্রিধান)
			4.	২৮২২	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্রি-১	ইলেক্ট্রনিক্রি ও ইলেক্ট্রোমেডিক্যাল
			5.	২৮২৩	বেসিক ইলেক্ট্রনিক্রি	২য়-অটোমোবাইল, সিরামিক, কেমিক্যাল, সিভিল, সিভিল(উড), ফুড, গ্লাস, মেকানিক্যাল, পাওয়ার, আরএসি, সার্ভেইং, এনভায়রনমেন্ট, গার্মেন্টস ডিজাইন, মাইনিং, কঙ্গুটাকশন, মেরিন ও শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রিধান)
			6.	২৮২৪	ইলেক্ট্রনিক্রি ডিভাইস এন্ড সার্কিটস	মেকাট্রনিক্রি (২০০৫ প্রিধান)
			7.	৮২২৫	থার্মোডায়নামিক্রি	এ্যারোস্পেস (২০০৫ প্রিধান)
			8.	৮৩২৫	এয়ারক্রাফট ইলেক্ট্রিসিটি এন্ড ম্যাইনটেন্যান্স ডিসি পাওয়ার	এভিউনিক্রি (২০০৫ প্রিধান)
			9.	৮৭২২	গ্রাফিকস-২	এআইডিটি (২০০৫ প্রিধান)
20.	13 gvp©-2013 epevi বিকাল-২.০০	8q ce©	1.	২২৮৮	অটোমোটিভ-ট্রাবল সুটিং এন্ড ডায়গনোসিস	অটোমোবাইল (২০০০ প্রিধান)
			2.	২২৮৮	অটোমোটিভ-ট্রাবল সুটিং	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রিধান)
			3.	২৩৮৮	ন্যাচারাল গ্যাস, পেট্রোলিয়াম এন্ড লুব্রিকেন্টস	কেমিক্যাল (২০০০ প্রিধান)
			4.	২৩৮৮	ন্যাচারাল গ্যাস এন্ড ফার্টিলাইজার	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রিধান)
			5.	২৪৮৮	ট্রান্সপোর্টেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-২	সিভিল, কঙ্গুটাকশন ও সার্ভেইং (২০০০ ও ২০০৫ প্রিধান) সিভিল (উড), (২০০০ প্রিধান)
			6.	২৫৮০	উডসপ মেশিনস এন্ড টুলস -২	সিভিল (উড) (২০০৫ প্রিধান)
			7.	২৬৫৯	ভিজুয়্যাল প্রোগ্রামিং	৮ম=কম্পিউটার, ইলেক্ট্রনিক্রি (২০০৫) ৬ষ্ঠ=টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
				২৬৫৯	ভিজুয়্যাল প্রোগ্রামিং	৮ম=কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫)
			8.	২৮৮৩	এ্যাডভান্সড কমিউনিকেশন সিস্টেম	ইলেক্ট্রনিক্রি (২০০০ প্রিধান)
			9.	২৮৮৫	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	ইলেকট্রিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			10.	২৯৮৮	ফুড ইঞ্জিনিয়ারিং অপারেশন-২	ফুড (প্রিধান ২০০০ ও ২০০৫)
			11.	৩০৮৬	হিট ট্রিটমেন্ট অব মেটালস	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			12.	৩১৮৪	ড্রিলিং এন্ড মাইনিং	পাওয়ার (২০০০ প্রিধান)
			13.	৩১৮৬	ড্রিলিং এন্ড মাইনিং	পাওয়ার (২০০৫ প্রিধান)
			14.	৩২৮৫	ট্রাবল সুটিং এন্ড ডায়গনোসিস অব আরএসি ইকুইপমেন্ট	আরএসি (২০০০ ও ২০০৫)
			15.	৩৪৮৪	প্রবলেম সুটিং এন্ড সলিউশন	অফসেট প্রিন্টিং (প্রিধান ২০০০)
			16.	৩৫৮৪	কালার সেপারেশন এন্ড কারেকশন-২	গ্রাফিক রিপ্রেডাকশন প্রিন্টিং (২০০০)
			17.	৩৬৮৭	কিলনস্ এন্ড ফার্নিচুরেস-২	সিরামিক-(২০০৫ প্রিধান)
			18.	৩৭৮৩	গ্লাস ডেকোরেশন	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রিধান)
			19.	৩৯৭৩	শীপ এন্ড শীপইয়ার্ড সেফটি	৭ম-মেরিন (২০০৫ প্রিধান)
				৩৯৮৩		৮ম=মেরিন (২০০০ প্রিধান)
			20.	৪০৭৩	শীপ স্ট্রিয়ারিং এন্ড রাডার	৭ম-শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রিধান)
				৪০৮৩		৮ম=শীপ বিল্ডিং (২০০০ প্রিধান)
			21.	৪১৮৩	হিটম্যান পারফরমেন্স এন্ড লিমিটেশনস্	এ্যারোস্পেস ও এ্যাভিউনিক্রি (২০০০ ও ২০০৫ প্রিধান)
			22.	৪৪৮৩	প্রাইভেট কমিউনিকেশন সিস্টেম	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রিধান)
			23.	৪৬৮৩	মিসসেলেনিয়াস ইকুইপমেন্ট	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)
			24.	৪৯৮৪	গার্মেন্টস এক্রেসরিজ এন্ড প্যাকেজিং	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			25.	৫০৮৩	পল্যুশন কন্ট্রোল ইন ইন্ডাস্ট্রি	এনভায়রনমেন্টাল (২০০০ ও ২০০৫)
			26.	৫১৮২	ইলেক্ট্রনিক্রি টেস্ট ইকুইপমেন্ট	আইপিসিটি (২০০৫ প্রিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
20.	13 gVP©-2013 epevi বিকাল-২.০০	8g ce©	31.	৫২৮৩	ইলেক্ট্রো মেকানিক্যাল ইঞ্জিঃ	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রিধান)
			32.	৫৩৮২	কোল মাইনিং	মাইনিং (২০০৫ প্রিধান)
			33.	৫৫৮২	প্রবলেম এন্ড সলিউশন অফ প্রিন্টিং	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রিধান)
			34.	৫৬৮২	এ্যাডভাল্স গ্রাফিক ডিজাইন-৩ ডি	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
21.	14 gVP©-2013 epu-Zevi সকাল-১০.০০	5g ce©	1.	6253	অটোমেটিভ ট্রু এন্ড শ্রী ছইলারস	অটোমেবাইল (২০১০ প্রিধান)
			2.	6353	tKvqvbUJWf Gbyj vBimm	কেমিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			3.	6453	এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং-১	আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল(উড) (২০১০ প্রিধান)
			4.	6653	প্রোগ্রামিং লাংগুয়েজ-৩	কম্পিউটার, কম্পিউটার সারেন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			5.	6753	ইলেক্ট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেক্ট্রনিক মেজারমেন্টস -১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			6.	6853	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-২	ইলেক্ট্রনিক্স (২০১০ প্রিধান)
			7.	6953	ফুড C ॥॥KRs	ফুড (২০১০ প্রিধান)
			8.	7053	এডভাল্স ওয়েলিং	মেকানিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			9.	7056	GWfVYw tgkib mc	মেরিন, শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রিধান)
			10.	7153	AfUv Btj KUJmlu	পাওয়ার (২০১০ প্রিধান)
			11.	7253	পাইপিং এন্ড ডাকট ওয়ার্কস	আরএসি (২০১০ প্রিধান)
			12.	৭৬৪০	সিরামিক ম্যানুফেকচারিং	৪ৰ্থ=সিরামিক (২০১০ প্রিধান) ৫ম= প্লাস (২০১০ প্রিধান)
			13.	7852	হাইড্রোলিক GÜ হাইড্রোলজি	সার্ভেয়ং (২০১০ প্রিধান)
			14.	8253	এয়ারক্রাফট টারবাইন ইঞ্জিন সিস্টেমস	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রিধান)
			15.	8353	এয়ারক্রাফট প্রাইমারী রাডার সিস্টেম	এভিউনিক্স (২০১০ প্রিধান)
			16.	8653	Gtbmt_Imqv GU timictiUi x BKBCtgU	Btj KUtgWKij (২০১০ প্রিধান)
			17.	8852	tKvqvbUJU সার্ভেয়ং-১	কম্পটাকশন (২০১০) প্রিধান
			18.	9052	tInj _, tmdlU এন্ড এনভায়রণমেন্ট (HSE)	এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রিধান)
			19.	9151	tgWKij Bb ÷ tgjUkb-1	আইপিসিটি (২০১০ প্রিধান)
			20.	9252	মেকট্রনিক্স সিস্টেম-১	মেকট্রনিক্স (২০১০ প্রিধান)
			21.	9353	Atcb-॥C U এন্ড tCmwi gvBbbs tUKlbK	মাইনিং (২০১০ প্রিধান)
			22.	9452	timVI I tqf tCicvMkb এন্ড রাডার	টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রিধান)
			23.	9552	Kyj vi প্রিন্টিং-১	প্রিন্টিং (২০১০ প্রিধান)
			24.	9652	tdeK ডিজাইন	গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০ প্রিধান)
			25.	২১৫৭	প্রোফেশনাল থ্রাকটিস	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রিধান)
			26.	২২৫৭	ভিহেশিকেল ড্রাইভিং	অটোমেবাইল (২০০৫ প্রিধান)
			27.	২৩৫৪	ইন্সট্রুমেন্টেল মেথডস অব এনালাইসেস	কেমিক্যাল ও ফুড (প্রিধান ২০০০)
			28.	২৪৫১	থিওরী অ্যান্ড ডিজাইন অব স্ট্রাকচার-১	সিভিল, আর্কিটেকচার, সার্ভেয়ং, এনভায়রণমেন্ট, কম্পটাকশন ও আইডিটি (প্রিধান ২০০০) ৭ম = সিভিল(উড) (২০০০)
			29.	২৪৫৭	এস্টিমিটিং এন্ড কস্টিং-২	সিভিল, সিভিল (উড) (২০০৫ প্রিধার)
			30.	২৮৫২	মনোক্রম টেলিভিশন ইঞ্জিনিয়ারিং	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০ ও ২০০৫)
			31.	২৯৫৫	ফুড প্যাকেজিং	ফুড (২০০৫ প্রিধান)
			32.	৩০৫৪	প্রডাকশন প্ল্যানিং অ্যান্ড কন্ট্রোল	মেকানিক্যাল (২০০০ প্রিধান)
			33.	৩০৫৭	প্রোডাকশন প্ল্যানিং এন্ড কন্ট্রোল	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রিধান)
			34.	৩১৫১	ইঞ্জিন টেষ্টিং অ্যান্ড পারফরমেন্স	পাওয়ার (২০০০ প্রিধান)
			35.	৩১৫৭	অটোমেটিভ ইঞ্জিন সিস্টেম	আরএসি (২০০০ প্রিধান)
			36.	৩১৫৮	মেরিন ইঞ্জিন	পাওয়ার (২০০৫ প্রিধান)
			37.	৩২৫৯	কোল্ড স্টোরেজ	আরএসি (২০০৫ প্রিধান)
			38.	৩৪৫৫	প্রিন্টিং কোয়ালিটি কন্ট্রোল-২	অফসেট প্রিন্টিং (২০০০ প্রিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
21.	14 gVP©-2013 en-úwZevi সকাল-১০.০০	5g ce©	39.	৩৬৫৫	রিফ্যাকটরিজ-১	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			40.	৩৬৫৯	ইন্সট্রুমেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			41.	৩৭৫১	গ্লাস মেল্টিং ফার্ণেসেস	গ্লাস (২০০০ প্রবিধান)
			42.	৩৭৫৬	গ্লাস হাউজ রিফ্যাক্টরিজ-২	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			43.	৪০৫৪	শীট মেটাল এন্ড মেটাল ফরমিং	শীপবিস্তি (২০০০ ও ২০০৫)
			44.	৪০৫৫	নেভাল আর্কিটেকচার	মেরিন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			45.	৪২৫৪	প্রোপেলার এন্ড মেইনটেন্যান্স	এ্যারোস্পেস (২০০০ ও ২০০৫)
			46.	৪৩৫৪	এয়ারক্রফট ইন্সট্রুমেন্ট ওভারহল টেকনিকস-২	এ্যারোডিনামিক (২০০০ ও ২০০৫)
			47.	৪৫৫২	লজিক সার্কিট-২	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ও ২০০৫ প্রবিধান)
			48.	৪৬৫৩	লেজার ইন মেডিক্যাল ফিল্ড	ইলেকট্রো-মেডিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			49.	৫১৫২	মেডিক্যাল ইন্সট্রুমেন্টেশন	আইপিসিটি (প্রবিধান ২০০৫)
			50.	৫২৫৪	কম্পিউটার হার্ডওয়ার এন্ড এপ্লিকেশনস	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			51.	৫৩৫৫	মাইন ট্রান্সপোর্ট সিস্টেমস	মাইনিং (প্রবিধান ২০০৫)
			52.	৫৪৫৩	মাইক্রোওয়েভ ইঞ্জিনিয়ারিং	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			53.	৫৫৫৪	মেশিন মেইনটেন্যান্স	প্রিস্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
22.	14 gVP©-2013 en-úwZevi বিকাল-২.০০	6০/ 7g ce©	1.	২১৬৩	আরবান প্ল্যানিং	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			2.	২২৬৩	অটোমোটিভ সাসপেনশন, ব্রেক এন্ড পাওয়ার ট্রান্সমিশন	অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			3.	২২৬৮	অটোমোটিভ সাসপেনশন এন্ড পাওয়ার ট্রান্সমিশন সিস্টেম	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			4.	২৩৬৬	ইন্ড্রিয়াল মেথোড অব এনালাইসিস	ফুড ও কেমিক্যাল (২০০৫)
			5.	২৪৬৪	ট্রান্সপোর্টেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-১	সিভিল, সিভিল(ডেড), কস্ট্রাকশন ও সার্ভিয়ের (২০০৫ প্রবিধান) ৮ম=আর্কিটেকচার (২০০৫)
			6.	২৪৭৫	সার্ভিয়ের-৩	সিভিল (২০০০ প্রবিধান)
			7.	২৬৬৪	ডাটা বেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	কম্পিউটার(২০০০ প্রবিধান)
			8.	২৬৭৫	কম্পিউটার অপারেটিং সিস্টেম	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	২৭৬৫	পাওয়ার সিস্টেম	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			10.	২৭৭২	ইলেক্ট্রিক্যাল মেজারমেন্ট এন্ড মেজারিং ইনস্ট্রুমেন্টস-২	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			11.	২৮৬৪	বায়োমেডিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-১	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০ ও ২০০৫)
			12.	২৯৬২	এপ্লাইড নিউট্রেশন	ফুড (২০০০ প্রবিধান)
			13.	৩০৬৪	মেট্রোলজি	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			14.	৩১৬৪	অটোমোবাইল বডি বিস্তি এন্ড রিপেয়ার	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫)
			15.	৩২৬৬	মেইনটেন্যান্স অব আরএসি ইকুইপমেন্ট	
			16.	৩২৬৩	কোড স্টেরেজ	আরএসি (২০০০ প্রবিধান)
			17.	৩২৬৮	আরএসি সার্কিটস এন্ড কন্ট্রোলস-২	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩৪৬৪	সারফেস প্রিপারেশন-২	অফসেট প্রিস্টিং (২০০০ প্রবিধান)
			19.	৩৫৬৪	ক্ষ্যানিং টেকনিক	গ্রাফিক রিপ্রেজেশন প্রিস্টিং (২০০০)
			20.	৩৬৬৮	ফুরেলস এন্ড কধোশন	গ্লাস ও সিরামিক (২০০৫)
			21.	৩৬৭৩	হেলি ক্রে প্রার্টিশন	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			22.	৩৮৭১	টগোথাফিক সার্টে, রুট সার্টে এন্ড সেটিং আউট ওয়ার্কস	সার্ভিয়ের (২০০০ প্রবিধান)
			23.	৪০৬৫	এডভান্সড ওয়েল্ডিং	মেরিন ও শীপবিস্তি (২০০০ ও ২০০৫)
			24.	৪৪৬৪	নেটওয়ার্ক সিকিউরিটি এন্ড মেইনটেনেন্স	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			25.	৪৫৬৩	ডাটা কমিউনিকেশন	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			26.	৪৬৬৪	সিসিইউ এন্ড আইসিইউ ইকুইপমেন্ট	ইলেকট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
22.	14 gVP©-2013 en-úWZevi বিকাল-২.০০	60/ 7g ce©	27.	৪৭৬৩	ল্যান্ড স্ক্যাপ ডিজাইন	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			28.	৪৯৬৪	গার্মেন্টস হিউম্যান রিসোর্স ম্যানেজমেন্ট	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫ ও ২০০০)
			29.	৫০৬৩	কনভেনশনাল এন নন-কনভেনশনাল এনার্জি রিসোর্সেস	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			30.	৫১৬৩	ভাইদ্রেশন, মিটিং এন্ড ডাটা একুইষ্টেশন ইন্সট্রুমেন্টেশন	আইপিসিটি (২০০৫ প্রিধান)
			31.	৫২৬৪	ডিজাইন অব মেশিন এলিমেন্টস-১	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রিধান)
			32.	৫৩৬৪	প্রসেসিং অব মিনারেলস	মাইনিং (২০০৫ প্রিধান)
			33.	৫৫৬২	ফ্রিপিং এন্ড মনচেজ প্রিপারেশন	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
			1.	৫৭১১	বাংলা	১ম পর্ব =সিভিল,সিভিল উড, ইলেক্ট্রনিক্স, প্লাস,সার্ভিস, মেরিন, ইলেক্শন মেডিকেল, কম্পিউটারশ, এনভায়রনমেন্ট, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন। ৩য় পর্ব =অটোমোবাইল, কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, ইলেক্ট্রিকাল, থ্রাফিক W/RvBb, মাইনিং, মেকট্রনিক্স, IC&US, (২০১০ প্রিধান)
23.	18 gVP©-2013 tmvgevi সকাল-১০.০০	1g ce©	2.	৬১১১	আর্কিটেকচারাল গ্রাফিক্স	আর্কিটেকচার (২০১০ প্রিধান)
			3.	৬২১১	অটোমোবাইল ফার্মাচেন্টালস্	অটোমোবাইল (২০১০ প্রিধান)
			4.	৬৩১১	কেমিক্যাল এন্ড ফুড প্লান্ট ফার্মাচেন্টাল	কেমিক্যাল, ফুড
			5.	৬৬১১	কম্পিউটার ফার্মাচেন্টাল	কম্পিউটার, ডাটা টেলিঃ, কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০ প্রিধান)
			6.	৭০১২	মেশিন শপ প্রাঞ্চিস-১	মেকানিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			7.	৭১১১	পাওয়ার ইঞ্জিং ফার্মাচেন্টালস্	পাওয়ার (২০১০ প্রিধান)
			8.	৭২১১	রিফ্রেজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং ফার্মাচেন্টালস্	আর এ সি (২০১০ প্রিধান)
			9.	৮০১১	জেনারেল শীপ নলেজ	শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রিধান)
			10.	৮২১১	থিউরী অফ ফ্লাইট	এ্যারোস্পেস ও এভিউনিক্স (২০১০)
			11.	৮৭১১	গ্রাফিক্স	এআইডিটি (২০১০ প্রিধান)
			12.	৯৩১১	ইলিমেন্টস অফ পেট্রোলিম এন্ড মাইনিং ইঞ্জিনিয়ারিং	মাইনিং (২০১০ প্রিধান)
			13.	৯৫১১	বেসিক প্রিন্টিং	প্রিন্টিং এন্ড গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০ প্রিধান)
24.	18 gVP©-2013 tmvgevi বিকাল-২.০০	4_© ce©	1.	৬৪৪৩	সার্ভেয়ং-২	সিভিল, সিভিল উড (২০১০ প্রিধান) ৫ম= আর্কিটেকচার, এআইডিটি (২০১০ প্রিধান)
			2.	৬৬৪২	প্রোগ্রামিং লাংগুয়েজ-২	কম্পিউটার,ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সায়েন্স, (২০১০ প্রিধান)
			3.	৬৭৪১	ইলেক্ট্রিক্যাল এপ্লায়েশেস	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রিধান)
			4.	৭০৪২	মেশিনসপ প্রাকটিস	কেমিক্যাল, ফুড, পাওয়ার, মেরিন, শীপ বিল্ডিং,মেকট্রনিক্স, মাইনিং (২০১০ প্রিধান)
			5.	৭৬৪৩	রিফ্রেক্টরিজ	সিরামিক, প্লাস (২০১০ প্রিধান)
			6.	৭৮৪১	ট্র্যাভাস্যং	সার্ভেয়ং (২০১০ প্রিধান)
			7.	৮২৪১	এয়ারক্রাফট ফ্লাইৎ কন্ট্রোল	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রিধান)
			8.	৮৩৪১	এয়ারক্রাফট ইলেক্ট্রিসিটি মেইনটেন্যাল এসি পাওয়ার	এভিউনিক্স (২০১০ প্রিধান)
			9.	৯০৪১	ন্যাচারাল রিসোর্সেস এন্ড দেয়ার কনজারভেশন	এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রিধান)
			10.	৯৬৪২	গ্রাফিক ডিজাইন-১	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০)
			11.	২২৪১	অটোমোটিভ ইঞ্জিন সিস্টেমস-৩	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রিধান)
			12.	২৩৪৪	কেমিক্যাল প্রসেস ইভাস্টিজ-১	ফুড ও কেমিক্যাল (২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
24.	18 gP©-2013 tmgevi বিকাল-২.০০	4_© ce©	13.	২৪৪৩	ষ্ট্রাকচারাল মেকানিক্স	আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল(উড), সার্ভেইং, এআইডিটি, কন্স্ট্রাকশন ও এনভায়রনমেন্ট (২০০৫ প্রবিধান)
			14.	২৬৪৭	এডভান্সড ডিজিটাল সিস্টেম	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			15.	২৮৪০	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেক্ট্রনিক্স এন্ড এপ্লিকেশন	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			16.	৩০৩৩	এপাইড মেকানিক্স	৪ৰ্থ-ইলেক্ট্রিক্যাল, প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন ফ্রে-সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			17.	৩১৪১	ইঞ্জিন ডিটেইলস	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩২৪৭	কুলিং এন্ড হিটিং লোড ক্যালকুলেশন	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			19.	৩৭৪৭	গ্লাস হাউজ রিফেকটরিজ-১	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			20.	৩৯৪১	ডিজেল ইঞ্জিন অভারহলিং এন্ড রেকর্ড কিপিং	মেরিন (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৪০৪৩	আর্ক ওয়েল্ডি-২	শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৪২৪৭	টারবাইন ইঞ্জিন-কন্স্ট্রাকশন এন্ড ডেসক্রিপশন	এ্যারোস্পেস (২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৪৩৪৭	এয়ারক্রাফট ইন্স্ট্রুমেন্ট এন্ড অভারহেল্ট টেকনিক্স-১	এভিউনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			24.	৪৪৪২	নেটওয়ার্ক আর্কিটেকচার	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			25.	৪৬৪৩	মেডিক্যাল ট্রান্সডিউসারস এন্ড সেন্সরস	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			26.	৪৯৪৮	বেসিক গার্মেন্টস প্যাটার্ন মেকিং	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫)
			27.	৫২৪৩	ইলেক্ট্রিক্যাল মেশিনস	মেকানিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			28.	৫৩৪৩	ড্রিলিং এন্ড ব্লাস্টিং টেকনোলজি	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			29.	৫৪৪৩	আউটসাইট প্লান্ট	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
25.	19 gP©-2013 g½j evi সকাল-১০.০০	3q ce©	1.	৬৪৩১	Wwfj BwAbqwi s WBs (KWW)D1	Wwfj, Wwfj (DW), এনভায়রনমেন্ট (২০১০ প্রবিধান)
			2.	৬৭২১	Btj KtUKvij mwKQ	টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রবিধান)
			3.	৬৮৩১	ইলেক্ট্রনিক্স ডিভাইস এন্ড সার্কিটস-২	ইলেক্ট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			4.	৭০৪৪	tgikb mc c'vKtUmD2	tgKwKvij (২০১০ প্রবিধান)
			5.	৭১৩১	BwAbqwi s _vtgWvqbwg.	3q=CIV qvi (২০১০ প্রবিধান) 4_ অটোমোবাইল, আরএসি (২০১০)
			6.	৭২৩১	ti wRvti kb mwBtKj m GU KgCtib>Um	Avi Gim (২০১০ প্রবিধান)
			7.	৭৬৩৩	miwgK BKBCtgU GU ewW wCtvit i kb	সিরামিক (২০১০ প্রবিধান)
			8.	৭৭৩১	গ্লাস ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটেরিয়ালস-২	গ্লাস (২০১০ প্রবিধান)
			9.	৭৮৩২	tj tflj s	সার্ভেইং (২০১০ প্রবিধান)
			10.	৭৯৩১	dtaqj m GU dtqj BbtRKkb mt÷g	মেরিন (২০১০ প্রবিধান)
			11.	৮২৩৩	Gqvi μvdU /c÷b BwAb KYtKkb GU Wmijcckb	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			12.	৮৩৩২	tRbvtij Gqvi μvdU BtUtg>Um-1	এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			13.	৮৬৩১	ক্লিনিকাল কেমেস্ট্রি	ইলেক্ট্রো মেডিকেল (২০১০)
			14.	৮৮৩১	KmtUrKkb BwAbqwi s WBs	KmtUrKkb (২০১০ প্রবিধান)
		2q ce©	1.	১৪১২	ইঞ্জিনিয়ারিং সায়েন্স-১(ফিজিক্স-১)	আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, সিরামিক, কেমিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, ফুড, মেকানিক্যাল, পাওয়ার, আরএসি, ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল, গার্মেন্টস ডিজাইন, মাইনিং ও মেকানিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২৪২২	সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং-১	সিভিল, সিভিল(উড) ও কন্স্ট্রাকশন (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২৭২৩	ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং মেটেরিয়ালস	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			4.	২৭২৪	ইলেক্ট্রিক সার্কিটস এন্ড ম্যাজারমেন্ট	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন ও কম্পিউটার সায়েন্স (২০০৫)
			5.	২৭২৫	ইলেক্ট্রিক্যাল সার্কিটস	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			6.	৩৭২৪	গ্লাস ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
25.	19 gP©-2013 g½j evi সকাল-১০.০০	2g ce©	7. 8. 9. 10. 11. 12. 13.	৩৮২৫ ৩৯২১ ৪২২৮ ৪৩২৮ ৫০২৩ ৫১২২ ৫৫২২	লেভেলিং ডিজেল ইঞ্জিন অপারেশন এন্ড মেইনটেন্যান্স এয়ারক্রাফ্ট ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্স এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং অফসেট প্রিন্টিং-১	সার্ভেরিং (২০০৫ প্রবিধান) মেরিন (২০০৫ প্রবিধান) এ্যারোস্পেস (২০০৫ প্রবিধান) এভিউনিক্স (২০০৫ প্রবিধান) এনভায়রনমেন্ট (২০০৫ প্রবিধান) আইপিসিটি (প্রবিধান ২০০৫) প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
26.	19 gP©-2013 g½j evi বিকাল-২.০০	8g ce©	1.	১৫৮২	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ম্যানেজমেন্ট-২	সকল টেকনোলজি (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) (এ্যারোস্পেস ও এভিয়োনিক্স ব্যাতিত)
27.	20 gP©-2013 eprevi সকাল-১০.০০	5g ce©	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	6254 6354 6455 6456 6652 6662 6855 7054 7061 7154 7254 7654 7751 7951 8053 8254 8354 8853 9053 9152 9553 9653 ২২৫৫ ২২৫৮ ২৪৪৫ ২৪৫৮ ২৫৫৩ ২৫৫৬ ২৬৫৭ ২৬৬০ ২৮৫৮ ২৮৫৫ ২৮৫৬	সার্ভিস সেটশন অপারেশন ইন্ডাস্ট্রিয়াল কেমেন্ট্রি কম্প্যাকশন প্রসেস-২ কম্প্যাকশন প্রসেস কম্পিউটার আর্কিটেকচার কম্পিউটার tcwidijym ইন্ডাস্ট্রিয়াল পাওয়ার ইলেক্ট্রনিক্স ফাউন্ড্ৰী এন্ড প্যাটার্ন মেকিং দ্রেছ অব ম্যাটেরিয়ালস ইঞ্জিন ওভারহেলিং এন্ড ইন্সপেকশন কমার্শিয়াল এন্ড ইন্ডাস্ট্রিয়াল রেফিনারেশন সিৱামিক ফেব্রিকেশন গ্লাস fgewés dvi fbm মেরিন ইঞ্জিন এন্ড কম্প্যাকশন মেরিন রেফিনারেশন এন্ড এয়ারক্রিসিনিং এয়ারক্রাফ্ট tcfcj vi mnt÷g BilUfMöW dñBU mnt÷g (IFS)-1 কম্পিউটার এইডেড ড্রাইং এন্ড Widus এনভায়রনমেন্ট gwBtμvevqyj W প্রসেস ইঞ্জিনিয়ারিং সেফটি এন্ড মেশিন মেইনটেন্যান্স ডিজাইন GU Gwus অটোমোটিভ ইমিশন কন্ট্রোল ইঞ্জিন ওভার হলিং এন্ড ইন্সপেকশন সার্ভেরিং-২ সার্ভেরিং-৩ ডর্র অ্যাস্ট ফিনিশিং ম্যাটেরিয়ালস-১ ডর্র ফিনিশিং ম্যাটেরিয়ালস-১ কম্পিউটার এইডেড ড্রাফটিং(ক্যাড) ডাটা কমিউনিকেশন ফাভামেন্টালস কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-২ ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেক্ট্রনিক্স মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড ইটারফেসিং-২	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান) ফুড, কেমিক্যাল (২০১০ প্রবিধান) আর্কিটেকচার, সিভিল সিভিল(উড), এআইডিটি (২০১০ প্রবিধান) সার্ভেরিং (২০১০ প্রবিধান) কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রবিধান) ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রবিধান) মেকানিক্যাল (২০১০ প্রবিধান) মেকানিক্স, মাইনিং (২০১০ প্রবিধান) পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান) আরএসি (২০১০ প্রবিধান) সিৱামিক (২০১০ প্রবিধান) গ্লাস (২০১০ প্রবিধান) মেরিন (প্রবিধান ২০১০) শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রবিধান) এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান) এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান) কম্প্যাকশন (২০১০ প্রবিধান) এনভায়রনমেন্ট (২০১০ প্রবিধান) আইপিসিটি (২০১০ প্রবিধান) প্রিন্টিং (২০১০ প্রবিধান) অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান) গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০ প্রবিধান) অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান) অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান) সিভিল (২০০৫ প্রবিধান) সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান) সিভিল(উড) (২০০৫ প্রবিধান) মেরিন, শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান) ইলেক্ট্রনিক্স ২০০০ প্রবিধান) ইলেক্ট্রিক্যাল, ফুড, কেমিক্যাল, মাইনিং (২০০০ ও ২০০৫) মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান) ইলেক্ট্রনিক্স, আইপিসিটি (২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
27.	20 gWP®-2013 epevi সকাল-১০.০০	5g CE®	34.	৩৪৫৪	লিথোগ্রাফিক প্রিন্টিং-২	অফসেট প্রিন্টিং (২০০০ প্রবিধান)
			35.	৩৫৫৪	ফটোগ্রাফিক-২	গ্রাফিক রিপ্রিডাকশন, প্রিন্টিং (২০০০)
			36.	৩৬৫৪	সিরামিক ফ্যাব্রিকেশন-১	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			37.	৩৬৬০	হৃয়াইট ওয়ারস-১	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			38.	৩৭৫৭	হিট ট্রান্সফার এন্ড থার্মোডায়নামিক্স	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			39.	৩৮৫৩	হাড়োলিস অ্যান্ড হাইড্রলজি	সার্ভেরিং (২০০০ প্রবিধান)
			40.	৪২৫৫	হেলিকপ্টার	এ্যারোস্পেস (২০০০ ও ২০০৫)
			41.	৪৩৫৫	ইলেক্ট্রনিক ম্যাজারমেন্টস এন্ড ম্যাজারিং ইন্সট্রুমেন্টস	এ্যাডিউনির (২০০০ ও ২০০৫)
			42.	৪৬৫৪	কম্পিউটার সিস্টেম এসেনশিয়ালস	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			43.	৪৮৫৩	কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন এন্ড ড্রাফটিং (ক্যাড)	কন্স্ট্রাকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			44.	৫০৫৪	এনভায়রনমেন্টাল ক্যাম্পেন্টি-২	এনভায়রনমেন্টাল (২০০০ ও ২০০৫)
			45.	৫২৫৫	পাওয়ার এন্ড ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেক্ট্রনিক্স-২	মেকানিক (২০০৫ প্রবিধান)
			46.	৫৪৫২	টেলিভিশন ইঞ্জিনিয়ারিং	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			47.	৫৬৫১	প্যাকেজিং ডিজাইন	প্রিন্টিং, গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
28.	20 gWP®-2013 epevi বিকাল-২.০০	6০/ 7g CE®	1.	২১৬২	প্রফেশনাল প্রাক্টিস	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			2.	২১৬৮	হিস্টেরী অব আর্কিটেকচার-২	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২২৬৪	ইঞ্জিন ওভারহলিং এন্ড ইন্সপেকশন	অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			4.	২২৬৯	স্পেশালাইজড ভেহিক্যাল	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			5.	২৩৬২	কেমিক্যাল প্রসেস ইন্ডাস্ট্রিজ-৩	কেমিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			6.	২৩৬৭	ফুরেলস এন্ড লুব্রিকেন্টস	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			7.	২৪৭২	কন্স্ট্রাকশন প্রসেস-৩	সিভিল (২০০০ প্রবিধান) ৮ম=সিভিল (উড) (২০০০ প্রবিধান)
			8.	২৬৬৩	ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড কম্পিউটার নেটওয়ার্ক-১	কম্পিউটার (২০০০ প্রবিধান)
			9.	২৭৬৭	ওয়্যাণ্ডিং অব ইলেক্ট্রিক্যাল মেশিনস	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			10.	২৭৭১	এসি মেশিনস-১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			11.	২৮৩৯	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			12.	২৮৬৫	মাইক্রো-কন্ট্রোলার এন্ড পিএলসি	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	২৮৬৭	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	ইলেক্ট্রো মেডিকেল(২০০০)
			14.	২৯৬৩	ফুড প্রসেস ইন্ডাস্ট্রিজ-১	ফুড (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			15.	৩০৬৬	বেসিক মেকানিক্স	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫), গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			16.	৩১৬৫	মেরিন ইঞ্জিনস	পাওয়ার(২০০০ প্রবিধান)
			17.	৩১৬৬	ইঞ্জিন টেস্টিং এন্ড পারফরমেন্স	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩২৬৫	এডভান্স আরএসি	আরএসি (২০০০ প্রবিধান)
			19.	৩২৬৭	আরএসি প্লান্ট অপারেশন	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			20.	৩৩৬২	এডভান্সড স্ট্রিপিং	প্রিন্টিং (অফসেট ও গ্রাফিক রিপ্রিডাকশন) (২০০০ প্রবিধান)
			21.	৩৬৬৫	এনামেল, গ্ল্যালোজস এন্ড কালারস-২	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৩৬৭২	কিল্নস এন্ড ফার্নেসেস-২	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			23.	৩৭৬১	ফিজিক্যাল প্রপার্টিজ অব গ্লাস	গ্লাস (২০০০ প্রবিধান)
			24.	৩৮৬৪	কার্টোগ্রাফি	সার্ভেরিং (২০০৫ প্রবিধান)
			25.	৩৮৭৪	কন্স্ট্রাকশন প্রসেস	সার্ভেরিং (২০০০ প্রবিধান)
			26.	৩৯৬৪	সেফটি এন্ড ফায়ার ফাইটিং	মেরিন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			27.	৩৯৬৮	শীপ সেফটি এন্ড ফায়ার ফাইটিং	শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			28.	৪৪৬৫	ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড কম্পিউটার নেটওয়ার্ক	ডাটা কমিউনিকেশন (২০০০)
			29.	৪৪৬৬	ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড কম্পিউটার নেটওয়ার্ক	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			30.	৪৫৬৪	ডাটাবেস সিস্টেম	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫)
			31.	৪৭৬৪	সেফটি এন্ড সিকিউরিটি ইন বিল্ডিং	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকশোলজি
28.	20 gVP©-2013 epnevi বিকাল-২.০০	60/ 7g ce©	32.	৪৮৬৩	বিল্ডিং ফ্যাসিলিটিস	কন্স্ট্রাকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			33.	৪৯৬৫	গার্মেন্টস ক্যাড এন্ড ক্যাম	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			34.	৫০৬৪	ইন্ট্রুমেন্টাল টেকনিক্স ইন এনভায়রনমেন্টাল এনালাইসিস	এনভায়রনমেন্টাল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			35.	৫১৬৪	বেসিক কট্রোলস এন্ড কন্ট্রোলারস-২	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			36.	৫২৬৫	ফ্লাইড মেকানিক্স এন্ড ফ্লাইডিক্রা	মেকাট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			37.	৫৩৬৫	মাইন ইলেকট্রিক্যাল মেশিনেস ইরুইগমেন্ট	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			38.	৫৪৬৪	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড মাইক্রোকম্পিউটার	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			39.	৫৫৬৬	অফসেট প্রিন্টিং-৩	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			40.	৫৬৬৩	এডভাঞ্সড গ্রাফিক ডিজাইন (২ড়ি)	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
			1.	৩৮৭৭	কন্স্ট্রাকশন প্রোসেস	৭ম= সার্ভেয়ং (২০০৫ প্রবিধান)
29.	21 gVP©-2013 epnevi সকাল-১০.০০	1g ce©	2.	৬৭১১	বেসিক ইলেকট্রিসিটি	সিভিল, সিভিল ডড, কম্পিউটার, শীপবিডিং, ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স, সিরামিক, প্লাস, সার্ভেয়ং, এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স, ডাটা টেলিঃ, কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, ইলেকট্রো মেডিকেল, কন্স্ট্রাকশন, আইপিসিটি, মেকাট্রনিক্স, মাইনিং, টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রবিধান)
			3.	৭৯১১	আইসি ইঞ্জিন প্রিসিপাল	মেরিন (২০১০ প্রবিধান)
			1.	৫৯৪২	ডিসক্রিট ম্যাথমেটিক্স	কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০ প্রবিধান)
30.	21 gVP©-2013 epnevi বিকাল-১০.০০	4_© ce©	2.	৬২৪৩	ফুয়েলস এন্ড লুব্রিকেন্টস	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান)
			3.	৬৩৪২	কেমিক্যাল প্রসেস ইভাস্টিজ-১	কেমিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			4.	৬৪৪২	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং-১	সিভিল,সিভিল(ডড),আর্কিটেকচার,সার্ভেয়ং ,আইডিটি, এনভায়রণমেন্ট, (২০১০)
			5.	৬৭৪২	ইলেকট্রিক্যাল ইন্সট্রুলেশন, প্ল্যানিং এন্ড এস্টিমেটিং	ইলেকট্রিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			6.	৬৮৪০	ইভাস্টিজ্যাল এন্ড পাওয়ার ইলেক্ট্রনিক্স	ইলেক্ট্রনিক্স,টেলিকমিউনিকেশন, মেকাট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান) ৫ম= ইলেকট্রো-মেডিক্যাল (২০১০)
			7.	৬৯৪২	এপ্লাইড নিউট্রিশান	ফুড (২০১০ প্রবিধান)
			8.	৭০৪১	এপাইড মেকানিক্স-১	মেকানিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			9.	৭১৪১	ইঞ্জিন ডিটেইলস	পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান)
			10.	৭২৪২	অটোমোটিভ ইঞ্জিনস এন্ড দেয়ার সিস্টেম	আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			11.	৭৬৪১	মডেল এন্ড মোল্ড ফেব্রিকেশন-২	সিরামিক (২০১০ প্রবিধান)
			12.	৭৭৪১	প্লাস ফেব্রিকেশন-১	প্লাস (২০১০ প্রবিধান)
			13.	৮০৩২	I #qwi s	ওয়া-শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রবিধান) ৪ৰ্থ=মেরিন (২০১০ প্রবিধান)
			14.	৮২৪২	এয়ারক্রাফট পিস্টন ইঞ্জিন সিস্টেম	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			15.	৮৩৪২	জেনারেল এয়ারক্রাফট ইন্ট্রুমেন্ট-২	এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			16.	৮৮৪২	কন্স্ট্রাকশন সার্ভেয়ং-২	কন্স্ট্রাকশন (২০১০ প্রবিধান)
			17.	৯৩৪২	রক মেকানিক্স	মাইনিং (২০১০ প্রবিধান)
			18.	৯৬৪৩	ফটোগ্রাফি (ডিজিটাল এন্ড কনভেনশনাল)	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন(২০১০)
			1.	১৪৪১	এপ্লাইড ম্যাথমেটিক্স-১	সকল টেকনোলজি (২০০৫)
31.	24 gVP©-2013 i neevi সকাল-১০.০০	৩য় পর্ব	১.	১০১২	ইঞ্জিনিয়ারিং ম্যাটেরিয়ালস	1g ce© আর্কিটেকচার, ইলেকট্রিক্যাল, মেকানিক্যাল, সিরামিক, প্লাস, সার্ভেয়ং, এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স, এনভায়রনমেন্টাল (২০১০ প্রবিধান) ৩q ce© #K#qgK'ij , ফুড, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রবিধান) ৪ৰ্থ=মেকাট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
31.	24 gVP©-2013 iWeevi সকাল-১০.০০	৩য় পর্ব	২.	6231	A‡UlgIJf BwAb lm‡÷gB1	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান)
			৩.	6432	m‡fWqsD1	AwK‡JKPvi , mWfj , mWfj (DW) 4_ এআইডিটি ২০১০ প্রবিধান)
			৪.	৬৭৩১	ইলেকট্রিক্যাল সার্কিট-২	ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রোমেডিকেল (২০১০ প্রবিধান)
			৫.	6732	ইলেকট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-২	B‡j KUlb. (২০১০ প্রবিধান)
			৬.	6734	জেনারেল ইলেকট্রিসিটি	পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান) ৪ৰ্থ= অটোমোবাইল, আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			৭.	6832	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেক্ট্রনিক্স	K‡mCDUvi , কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলি (প্রবিধান ২০১০) ৪ৰ্থ=কেমিক্যাল, ফুড, আইপিসিটি (প্রবিধান ২০১০)
			৮.	7032	মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রাইং-২	f‡gKwbK'ij (২০১০ প্রবিধান)
			৯.	7632	সিরামিক মডেল এন্ড মোল্ড ফেব্রিকেশন-১	m‡iWgK, M‡m (২০১০ প্রবিধান)
			১০.	7831	ক্যাডাস্ট্রোল সার্ভেরিং	m‡fWqjs (২০১০ প্রবিধান)
			১১.	8033	শীপ বিল্ডিং মেটারিয়ালস	শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রবিধান)
			১২.	8234	এয়ারক্রাফট হার্ডওয়্যার মেটারিয়ালস এন্ড প্রসেসেস	এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স (২০১০)
			১৩.	8732	বিল্ডিং এন্ড ফিনিস মেটেরিয়ালস	আআইডিটি (২০১০ প্রবিধান)
			১৪.	8832	কন্ট্রাকশন সার্ভেরিং-১	KYUUKkb (২০১০ প্রবিধান)
			১৫.	9031	এনভায়রনমেন্টাল সার্ভেরিং	এনভায়রনমেন্টাল (২০১০ প্রবিধান)
			১৬.	9231	ইলেকট্রনিক্স ওয়ার্কশপ	মেকট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			১৭.	৯৩৩১	মিনারেলস এন্ড মিনারেল রিসোর্স অব বাংলাদেশ	g‡Bbbs (২০১০ প্রবিধান)
			১৮.	৯৫৩১	ইমেজ প্রিপারেশন-১	গ্রাফিক ডিজাইন, পিট্রিং (২০০৫)
		2q ce®	১	১১২১	বাংলা-২	সকল টেকনোলজি (এরোস্পেস ও এভিউনিক্স ব্যতীত) (২০০৫)
			২	১১২৪	এডভান্সড ইঁথলিশ-২	এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স (২০০৫)
32.	24 gVP©-2013 iWeevi বিকাল-২.০০	8g ce®	১.	২১৮০	আর্কিটেকচার প্রজেক্ট	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			২.	২৫৮১	অপারেশনাল এন্ড মেইনটেন্যান্স অব উড ওয়ার্কিং মেশিনস	সিভিল(উড) (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			৩.	২৮৮৭	এ্যাডভান্সড কমিউনিকেশন সিস্টেম	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			৪.	৩৮৮৩	মাইন সার্ভে এন্ড সার্ভে এ্যাডজাস্টমেন্ট	সার্ভেরিং(২০০০ প্রবিধান)
			৫.	৩৮৮৬	মাইন সার্ভে	সার্ভেরিং (২০০৫ প্রবিধান)
			৬.	৩৯৭৭/ ৩৯৮৭	কম্পিউটার এইডেড ম্যানুফেকচারিং এন্ড কম্পিউটার নিউমেরিক্যাল কন্ট্রোল(ক্যাম এন্ডিএনসি)	৭ম=মেরিন ও শীপ বিল্ডিং(২০০৫) মেরিন ও শীপ বিল্ডিং (২০০০)
			৭.	৪১৮৫	এভিয়েশন ম্যানেজমেন্ট	এ্যারোস্পেসওএভিউনিক্স (২০০০ ও ২০০৫)
			৮.	৪৬৮৭	রবোটিক এন্ড কন্ট্রোল	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫)
			৯.	৪৭৮৩	ফার্নিচার ডিজাইন এন্ড ড্রাফটিং-২	আআইডিটি, (২০০০ ও ২০০৫)
			১০.	৫২৮৪	কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন এন্ড ম্যানুফেকচারিং	মেকট্রনিক্স (প্রবিধান ২০০৫)
			১১.	৫৩৮৩	মেটাল মাইনিং	মাইনিং' (প্রবিধান ২০০৫)
			১২.	৫৪৮৮	স্যাটেলাইট কমিউনিকেশন	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
33.	25 gVP©-2013 tmgevi সকাল-১০.০০	5g ce®	১.	6255	স্পেশালাইজড ভেহিক্যাল	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান)
			২.	6355	রেক্রিজারেশন এন্ড কোল্ড স্টোরেজ	ফুড, কেমিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			৩.	6452	সার্ভেরিং-৩	সিভিল (২০১০ প্রবিধান)
			৪.	6551	ডিজাইন এন্ড ড্রাফিং Ae ফার্নিচার	সিভিল(উড) (২০১০ প্রবিধান)
			৫.	6654	WUUTeR ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম	কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০ প্রবিধান)
			৬.	6659	প্রোগ্রামিং ইন সি	ইলেক্ট্রনিক্স,মেকানিক্যাল, সার্ভেরিং, আইপিসিটি (২০১০)
			৭.	6752	Wim tgimbm	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
33.	25 gP©-2013 tmgevi সকাল-১০.০০	5g ce©	8.	7058	‡gUij WR©এস হিট ট্রিমেন্ট অব মেটালস	মাইনিং (প্রবিধান ২০১০)
			9.	7062	K“W GÜ K“ig	মেকটনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			10.	7155	Wij s GÜ gvBibbs	পাওয়ার (২০১০ প্রবিধান)
			11.	7255	‡gBbtUb vY Ae Avi Gim BKBCtgJU	আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			12.	7655	‡nfx †K-†CØW±m	সিরামিক (২০১০) প্রবিধান
			13.	7952	ইঞ্জিনিয়ারিং _ vtgWwBbwg. GÜ হিট ট্রান্সফার	মেরিন (২০১০ প্রবিধান)
			14.	8255	এয়ারক্রাফট Bb ÷ †gJU wmt ÷ g	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			15.	8355	এয়ারক্রাফট ইলেকট্রিক্যাল এন্ড ডিজিটাল মেজারিং ইন্সট্রুমেন্টস	এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			16.	8451	‡gveiBj KgDib†Kkb †bUI qvKm	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			17.	8854	wevI s d'wmij wUm	কম্প্যুটাকশন (২০১০ প্রবিধান)
			18.			
			19.	9054	WRIMdK Bbd †gkb wmt ÷ g (GIS) এন্ড †gU †mWys	এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রবিধান)
			20.	9454	AvDUmwBW CñP	টেলিকমিউনিকেশন ২০১০(প্রবিধান)
			21.	9554	প্রিন্টিং †Kihwjj wU K†Uij	প্রিন্টিং (২০১০ প্রবিধান)
			22.	9654	প্যাকেজিং ডিজাইন-১	গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০ প্রবিধান)
			23.	১৪৫১	এপ্লাইড ম্যাথমেটিক্স-২	ইলেকট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রনিক্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, ইলেকট্রো-মেডিক্যাল, গার্মেন্টস ডিজাইন, এনভায়রনমেন্ট, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) কম্পিউটার (২০০০ প্রবিধান)
			24.	২২৫৯	ফুরেলস এন্ড লুব্রিকেন্টস	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			25.	২৩৫৩	রেফ্রিজারেশন, কোল্ড স্টোরেজ এন্ড এয়ারকন্ডিশনিং	ফুড, কেমিক্যাল(২০০০ ও ২০০৫)
			26.	২৪৫৫	এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং-১	সিভিল, আর্কিটেকচার (অপঃ), কনস্ট্রাকশন, এআইডিটি (অপঃ) (২০০০ প্রবিধান) ৭ম= সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)
			27.	২৬৫৮	ডাটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেমস	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			28.	৩০৫১	স্টেই অব ম্যাটেরিয়ালস এন্ড ম্যাটারিয়াল টেস্টিং	মেরিন ও শীগবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) মেকানিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			29.	৩১৫৫	অটো ইলেকট্রিসিটি	পাওয়ার (২০০০ প্রবিধান)
			30.	৩১৫৯	অটো ইলেকট্রিসিটি	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			31.	৩১৬০	অটোমোটিভ ইঞ্জিন এন্ড সিস্টেমস	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			32.	৩২৫৪	ইলেকট্রিক্যাল মেশিন ইন আরএ/সি	আরএসি (২০০০ প্রবিধান)
			33.	৩৫৫৫	কালার সেপারেশন অ্যাভ কারেকশন-১	গ্রাফিক রিপ্রেডাকশন প্রিন্টিং (২০০০ প্রবিধান)
			34.	৩৬৫৬	এনামেল, প্লেজেস অ্যান্ড কালার্স-১	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			35.	৩৬৬১	এনামেল প্লেজেস এন্ড কালারস-১	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			36.	৩৭৫৫	গ্লাস হাউজ রিফ্ল্যাক্টরিজ-১	গ্লাস(২০০০ প্রবিধান)
			37.	৩৭৫৮	ফ্লাইড মেকানিক্স	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			38.	৩৮৭৫	টোপোগ্রাফিক এন্ড এরিয়াল সার্ভেয়ং	৭ম পর্ব= সার্ভেয়ং (২০০৫)
			39.	৪২৫৬	এয়ারক্রাফট কমিউনিকেশন এন্ড নেভিগেশন	এ্যারোস্পেস (২০০০ ও ২০০৫)
			40.	৫৩৫৩	মাইন ভেটিলেশন সিস্টেমস	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			41.	৫৬৫২	গ্রাফিক ডিজাইন-৫	প্রিন্টিং, গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
34.	25 gP©-2013 tmgevi বিকাল-২.০০	60/ 7g ce©	1.	২১৬৯	ডিজিটাল ভিজিউলাইজেশন	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২১৬৫	ওয়ার্কিং ড্রয়িং-২	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			3.	২২৫৪/ ৩২৬২	ট্রান্সপোর্ট রেফিজারেশন অ্যাস্ত এয়ারকন্ডিশনিং	৫ম = অটোমোবাইল (২০০০) ৬ষ্ঠ = আরএসি (২০০০ ও ২০০৫)
			4.	২৩৬৪	ইন্ডিস্ট্রিয়াল ইন্ট্রামেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল	কেমিক্যাল ও ফুড (২০০০)
			5.	২৩৬৮	কেমিক্যাল প্রসেস ইন্ডাস্ট্রিজ-৩	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			6.	২৪৬৭	সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং(ক্যাড)-৩	সিভিল (২০০৫ প্রবিধান)
			7.	২৪৭৩	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টি-২	৫ম = সিভিল (উচ্চ) (২০০০) ৭ম = সিভিল (২০০০ প্রবিধান)
			8.	২৫৬৩	উচ্চ ফিনিসিং মেটারিয়ালস-২	সিভিল (উচ্চ) (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	২৬৬২	কম্পিউটার আর্কিটেকচার	কম্পিউটার (২০০০ প্রবিধান)
			10.	২৬৭১	বেসিক কম্পিউটার আর্কিটেকচার	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০ প্রবিধান)
			11.	২৭৬১	ট্রান্সমিশন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন অব ইলেক্ট্রিক্যাল এনার্জি	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			12.	২৭৬৩	ইলেক্ট্ৰিক এন্ড ইণ্ডিয়ান ম্যাজারমেন্ট এন্ড মেজারিং ইন্সট্রুমেন্টস-২	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	২৭৭৪	পাওয়ার সিস্টেম	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			14.	২৮৩০	মাইক্রো কন্ট্রোলার	ইলেক্ট্ৰো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			15.	২৮৬৬	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-২	ইলেক্ট্রনিক্স, আইপিসিটি (২০০৫)
			16.	২৮৬৮	মাইক্রোকন্ট্রোলার	ইলেক্ট্ৰো মেডিকেল (২০০০)
			17.	২৯৬৪	ফুড প্ৰিজারভেশন-২	ফুড (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩০৬৩	এডভান্সড ওয়েল্ডিং	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			19.	৩৩৬৩	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টি-২	প্ৰিন্টিং (অফিসে ও গ্রাফিক রিপ্ৰেকশন) (২০০০ প্রবিধান)
			20.	৩৬৬৭	গ্লাস মেনুফেকচারিং	সিৱামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৩৬৭৫	এনামেল গ্ৰেজেস এন্ড কালার্স-২	সিৱামিক (২০০০ প্রবিধান)
			22.	৩৭৬৫	গ্লাস হাউজ ইন্স্ট্রুমেন্টেশন	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৩৮৬৩	হাইড্রোলিক্স এন্ড হাইড্রোলজি	সার্ভেয়িং (২০০৫ প্রবিধান)
			24.	৩৮৭২	সিটি সার্ভে এন্ড ইউজ অব টেক্টাল ট্ৰেশন এন্ড জিপিএস	সার্ভেয়িং (২০০০ প্রবিধান)
			25.	৪০৬৩	শীপ কন্ট্রোলকশন এন্ড ফিটিংস	মেরিন ও শীপবিল্ডিং (২০০০ ও ২০০৫)
			26.	৪৭৬৫	কম্পিউটার এডেড ড্ৰাফটিং-২	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			27.	৪৮৬৪	কোয়ান্টিটি সার্ভেয়িং-২	কন্ট্রোলকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			28.	৪৯৬৬	গার্মেন্টস ইন্পোর্ট এন্ড এক্সপোর্ট ম্যানেজমেন্ট	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			29.	৫০৬৫	জিওগ্রাফিক ইনফোরমেশন সিস্টেম(জিআইএস)	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			30.	৫২৬৬	ইন্ডিস্ট্রিয়াল অটোমেশন এন্ড রোবোটিক	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			31.	৫৩৬৩	মাইন সেফটি এন্ড রেসকিউ অপারেশন	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			32.	৫৪৬৫	কাস্টোমার রিলেশনশীপ ম্যানেজমেন্ট	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			33.	৫৫৬৩	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টি-১	প্ৰিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
35.	28 gP©-2013 en-Zevi সকাল-১০.০০	1g ce©	1.	৮৭৫৩	কম্পিউটার এইডেড ড্ৰাফটিং-১	5g ce©= এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			2.	৬৮১১	বেসিক ইলেক্ট্রনিক্স	১ম= ইলেক্ট্রনিক্স, ডাটা টেলিঃ, কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স, মেকানিক্যাল (প্রবিধান ২০১০) ৩য় = আর্কিটেকচার এন্ড ইন্টেরিয়ার ডিজাইন, আর্কিটেকচার, অটোমোবাইল, কেমিক্যাল, ইলেক্ট্রিক্যাল, আর এ সি, এনভায়রনমেন্ট, ফুড, গ্রাফিক ডিজাইন, মেরিন, মাইনিং, প্ৰিন্টিং (২০১০) ৪ৰ্থ=মেকানিক্যাল, পাওয়ার, শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রবিধান)
			3.	৯৪১১	টেলিকম সিস্টেম-১	টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
36.	28 g/P©-2013 en-úWZevi বিকাল-২.০০	4_© ce©	1.	৬২৪২	ভেহিক্যাল ড্রাইভিং, এস্টিমেটিং এ্যান্ড ফিটনেস টেস্ট	অটোমোবাইল (২০১০ প্রবিধান)
			2.	৬৪৪৮	কন্স্ট্রাকশন প্রসেস-১	সিভিল, সিভিল উড, আর্কিটেকচার, এআইডিটি, এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রবিধান)
			3.	৬৭৪৫	ইলেকট্রিক্যাল সার্কিটস এন্ড মেশিনস	কেমিক্যাল, কম্পিউটার, ফুড, আইপিসিটি, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সায়েন্স, মেকট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান) গ্রে= গ্লাস (২০১০ প্রবিধান)
			4.	৬৮২১	ইলেকট্রনিক ডিভাইস এন্ড সার্কিটস-১	ইলেকট্রো-মেডিক্যাল (২০১০)
			5.	৬৮৪২	কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং-১	ইলেকট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			6.	৬৮৪৫	এডভ্যাঙ্ক ইলেক্ট্রনিক্স	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			7.	৭২৪৩	কুলিং এন্ড হিটিং লোড ক্যালকুলেশন	আরএসি (২০১০ প্রবিধান)
			8.	৭৮৪২	কার্টেরাফী	সার্ভেয়ং (২০১০ প্রবিধান)
			9.	৮২৪৩	এয়ারক্রাফট স্ট্রাকচারাল রিপায়ার	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			10.	৮৩৪৩	এয়ারক্রাফট কমিউনিকেশন	এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			11.	৮৮৪৩	জিওটেকনিক্যাল এন্ড ফাউল্ডেশন ইঞ্জিনিয়ারিং	কন্স্ট্রাকশন (২০১০ প্রবিধান)
			12.	৯৩৪১	মাইন সার্ভেয়ং	মাইনিং (২০১০ প্রবিধান)
			13.	৯৫৪০	প্রিন্ট ম্যাটেরিয়ালস	প্রিণ্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০)
			14.	২২৪৩	অটোমোচিত সপ ইকুইপমেন্ট	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			15.	২৩৪৫	কোয়ান্টিটেচিভ এনালাইসিস	কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			16.	২৪৪৮	কন্স্ট্রাকশন প্রসেস-১	আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল(উড) ও এআইডিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			17.	২৮৩৬	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেক্ট্রনিক্স	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	২৮৩৭	ইলেক্ট্রনিক সার্কিটস এন্ড পাওয়ার ইলেক্ট্রনিক্স	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			19.	২৮৪৩	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড ইন্টারফেসিং-১	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			20.	২৮৪৫	ইন্ডাস্ট্রিয়াল পাওয়ার ইলেক্ট্রনিক্স	কম্পিউটার, ইলেকট্রো-মেডিক্যাল, কম্পিউটার সায়েন্স ও ডাটা টেলিঃ (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	২৯৪২	ফুড মাইক্রোবায়োলজি-১	ফুড (২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৩০৪৮	ষেষ্ঠ অব মেটারিয়ালস	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৩২৪৮	ইলেক্ট্রিক্যাল মেশিনস ইন আরএসি	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			24.	৩৬৪৭	রিফ্রিক্টরিজ-১	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			25.	৩৭৪৮	গ্লাস মেল্টিং ফার্নেস	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			26.	৩৮৪৭	এডভান্সড সার্ভেয়ং-১	সার্ভেয়ং (২০০৫ প্রবিধান)
			27.	৪০৪৭	ইঞ্জিনিয়ারিং মেকানিক্স	মেরিন ও শীপ বিল্ডিং (২০০৫)
			28.	৪২৪৮	এয়ারক্রাফট ইন্সট্রুমেন্ট-২	এ্যারোস্পেস (২০০৫ প্রবিধান)
			29.	৪৮৪৮	ফার্মিসিৎ এন্ড ইন্টেরিয়র ডেকোরেশন	কন্স্ট্রাকশন (২০০৫ প্রবিধান)
			30.	৪৯৪৫	টেক্সটাইল টেস্টিং এন্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল-১	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫)
			31.	৫০৪৩	মাইক্রোবায়োলজি	এনভায়রনমেন্ট (২০০৫ প্রবিধান)
			32.	৫২৪৪	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্স	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			33.	৫৩৪৪	ফার্মাচেন্টিলস অব কন্স্ট্রাকশন	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			34.	৫৫৪৭	নিউজ পেপার এন্ড মেগাজিং পাবলিকেশন	প্রিণ্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
37.	01 GICJ -2013 tmvgevi সকাল-১০.০০	3q ce©	1.	5722	Bslj K-2	ইলেক্ট্রনিক্স, মেকানিক্যাল, পাওয়ার, আরএসি, গ্লাস, সার্ভেয়ং, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, ইলেকট্রো মেডিকেল, এনভায়রনমেন্ট, আইপিসিটি, (২০১০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
37.	01 GwCj -2013 tmvgevi সকাল-১০.০০	3q ce®	2.	6433	÷ KPVij tgKwb.	সিভিল, সিভিল (উড), KYUKkb (২০১০ প্রবিধান) ৪ৰ্থ=সার্ভেয়িং (প্রবিধান ২০১০) ৫ম= আর্কিটেকচার, এআইডিটি, এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রবিধান)
			3.	6622	tcmMgs j WfqR01	KlPCDUi (প্রবিধান ২০১০) ৪ৰ্থ=টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			4.	7031	tgUij WR®	শীপ বিল্ডিং (২০১০ প্রবিধান) ৪ৰ্থ=মেকানিক্যাল, মেরিন (২০১০)
			5.	8232	Gqvi μvdU wmt ÷ g -Avbtcñvi BRW Gqvi μvdU	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			6.	8331	dvÜv tgUij mGqvi μvdU ti WI	এভিউনিয়া (২০১০ প্রবিধান)
			7.	9431	#Uij Kg I qIKRC	টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
		2q ce®	1.	২১২১	আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন প্ল্যানিং-১	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২২২১	অটোমোটিভ ইঞ্জিন সিস্টেমস-১	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২৩২২	বেসিক স্ট্রাকচারিং মডেল	কেমিক্যাল, ফুড (২০০৫ প্রবিধান)
			4.	২৪২১	সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং মেটেরিয়ালস-২	সিভিল ও সিভিল (উড) (২০০৫)
			5.	২৭২১	বেসিক ইলেক্ট্রিসিটি-২	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			6.	২৮২১	ইলেক্ট্রনিক ডিভাইস এন সার্কিটস-২	২য় = ইলেক্ট্রনিয়া ও ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			7.	৩০১১	বেসিক ওয়ার্কসপ প্রাকটিস-১	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
			8.	৩০২১	বেসিক ওয়ার্কসপ প্রাকটিস-২	মেকানিক্যাল, মেরিন (২০০৫)
			9.	৩১২১	পাওয়ার ইঞ্জিনিয়ারিং ফার্মাচেন্টালস-২	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			10.	৩২২১	রেফ্রিজারেশন সাইকেলস এন কম্পোন্যাটস	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			11.	৩৬২১	সিরামিক ইঞ্জিনিয়ারিং মেটেরিয়ালস-২	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			12.	৩৭২১	গ্লাস ইঞ্জিনিয়ারিং মেটেরিয়ালস-২	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	৩৮২১	কেডেষ্টেইল সার্ভে	সার্ভেয়িং (২০০৫ প্রবিধান)
			14.	৪০২১	নেভাল আর্কিটেকচার-১	শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রবিধান)
			15.	৪১২১	এরোডায়নামিক্স	এ্যারোস্পেস ও এভিউনিয়া (২০০৫ প্রবিধান)
			16.	৪৪২১	ইন্ট্রোডাকশন টু টেলিকমিউনিকেশন নেটওয়ার্ক	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			17.	৪৭২১	স্ক্যাচ এন প্রেজেন্টেশন টেকনিক	এআইডিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৪৮২১	কন্ট্রোল মেটেরিয়ালস-২	কন্ট্রোল কশন (২০০৫ প্রবিধান)
			19.	৫০২১	ইকোলজিক্যাল সিস্টেম এন দি এনভায়রনমেন্টাল	এনভায়রনমেন্ট (২০০৫ প্রবিধান)
			20.	৫১২১	বেসিক ম্যাজারমেন্ট-২	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৫২২১	ওয়ার্কসপ প্রাকটিস-২	মেক্ট্রনিয়া (২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৫৩২১	এলিমেন্টস অব মাইনিং	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৫৪২১	বেসিক কমিউনিকেশন সিস্টেম	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			24.	৫৬২১	গ্রাফিক ডিজাইন-২	প্রিন্ট ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
		8g ce®	1.	২১৮৬	কম্পিউটার এইডেড ড্রাফটিং-২	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			2.	২১৮৭	স্পেসিফিকেশন এন কন্ট্রোলস	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২২৮০	অটোমোটিভ ব্রেক এন স্ট্রায়ারিং সিস্টেম	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			4.	২২৮৬	স্পেশালাইজড ভেহিক্যাল	অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			5.	২৩৮৬	থার্মোডাইনামিক্স এন রি-অ্যাকশন কাইনেটিকস	কেমিক্যাল ও ফুড (২০০০)
			6.	২৩৮৯	ইঞ্জিনিয়ারিং থার্মোডাইনামিক্স	কেমিক্যাল ও ফুড (২০০৫)
			7.	২৪৮৬	কন্ট্রোল ম্যানেজমেন্ট এন মেইনটেন্যাল	কন্ট্রোল কশন, এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) সিভিল, সার্ভেয়িং (২০০০ প্রবিধান)
			8.	২৪৮৯	কন্ট্রোল ম্যানেজমেন্ট এন মেইনটেন্যাল	সিভিল, সার্ভেয়িং (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
38.	01 GwCj -2013 tmvgevi বিকাল-২.০০	8g ce [®]	9.	২৬৮৭	মাল্টিমিডিয়া এন্ড এপ্লিকেশনস	ইলেক্ট্রনিক্স ও কম্পিউটার (২০০০)
			10.	৩০৮৭	স্পেসাল ওয়েভিং	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
				৩০৮৮	এডভান্সড মেশিনিং	
				৩০৮৯	ডাই কাস্টিং	
				৩০৯০	প্লাস্টিক মেশিনিং	
			11.	৩১৮৫	প্ল্যান্ট ইঞ্জিনিয়ারিং	পাওয়ার (২০০০ প্রবিধান)
			12.	৩১৮৭	অটোমোবাইল ট্রাবলশুটিং এন্ড ড্রাইভিং	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	৩২৮৬	লো টেক্সারেচার রেফ্রিজারেশন	আরএসি (২০০০ ও ২০০৫)
			14.	৩৪৮৫	সারফেস প্রিপারেশন-৩	অফসেট প্রিন্টিং (২০০০ প্রবিধান)
			15.	৩৫৮৩	কম্পিউটার এইডেড ডিজাইন	গ্রাফিক রিপ্রেজেশন প্রিন্টিং (২০০০)
			16.	৩৭৮৬	ফুয়েলস এন্ড ক্ষাশনস	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			17.	৩৭৮৫	এ্যানেলিং এন্ড টেক্সারিং	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩৯৭৫	মেরিটাইম লজ	৭ম=মেরিন ও শীপ বিল্ডিং (২০০৫)
				৩৯৮৫		৮ম=মেরিন ও শীপ বিল্ডিং (২০০০)
			19.	৪৪৮৮	ইনফরমেশন কমিউনিকেশন নেটওয়ার্ক	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			20.	৪৫৮৬	মাল্টিমিডিয়া এন্ড গ্রাফিকস	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫) কম্পিউটার, ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫)
			21.	৪৬৮৪	ফিজিওথেরাপি এন্ড রিহেবিলিটেশন ডিভাইসেস	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			22.	৪৭৮৪	ডিজিটাল ভিজ্যালাইজেশন টেকনিকস	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			23.	৪৯৮৫	গার্মেন্টস প্রসেসিং-৫	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			24.	৫২৮৫	ডিজাইন অফ মেশিন ইলিমেন্টস-২	মেকট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			25.	৫৩৮৪	এ্যাপ্লাইড রক মেকানিক্স এন্ড মাইন সাপোর্টস	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			26.	৫৪৮৩	মোবাইল এন্ড ওয়্যারলেস কমিউনিকেশন-২	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			27.	৫৫৮৪	প্যাকেজিং ডিজাইন-২	প্রিন্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			28.	৫৬৮৩	ফটোগ্রাফি-৩	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
39.	02 GwCj -2013 g½j eri সকাল-১০.০০	৫ম পর্ব	১.	৫৮৫২	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ম্যানেজমেন্ট	গ্লাস, এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স (২০১০ প্রবিধান)
			২.	৭১৪২	ইঞ্জিনিয়ারিং মেকানিক্স	৪ৰ্থ=পাওয়ার, শীপ বিল্ডিং, মেকট্রনিক্স (২০১০ প্রবিধান) ৫ম= অটোমোবাইল, কেমিক্যাল, ফুড, আরএসি, মেরিন (২০১০)
			৩.	৭৬৫৩	সিরামিক কোয়ালিটি কন্ট্রোল-১	সিরামিক (২০১০ প্রবিধান)
			৮.	৯৫৫৫	ইংক এন্ড পেপার ইন প্রিন্টিং	১৮৮৮ (2010 cleavb)
			৫.	৯৬৫৬	Kyj vi tmci‡i kb GU Kv‡i Kkb	গ্রাফিক ডিজাইন (2010 cleavb)
			৬.	৯৩৫৪	AvÜvi MØDÜ g‡B‡bs †UK‡bK	মাইনিং (2010 cleavb)
			৭.	৭০৫৫	হিট ট্রিটমেন্ট অব মেটালস	মেকানিক্যাল (2010 cleavb)
			৮.	১৫৫১	বুক কিপিং এন্ড একাউন্টিং	সকল টেকনোলজি (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) এ্যারোস্পেস , এভিউনিক্স ব্যাতিত ৫ম=সার্ভেরিং (২০০০ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ= সার্ভেরিং(২০০৫ প্রবিধান)
			৯.	৮৩৫২	অটোমেটিক ফ্লাইট কন্ট্রোল সিস্টেম	এ্যাভিউনিক্স (২০০০ ও ২০০৫)
40.	02 GwCj -2013 g½j eri বিকাল-২.০০	৬০/ ৭৯ ce [®]	1.	১৫৬১	বিজনেস কমিউনিকেশন	সকল টেকনোলজি এ্যারোস্পেস, এভিউনিক্স ও সিভিল উড ব্যাতিত (২০০০ ও ২০০৫) ৮ম = এ্যারোস্পেস ও এভিউনিক্স (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২৫৭৮	উড সেসনিং এন্ড প্রিজারভেশন	সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
42.	03 GwCj -2013 epevi বিকাল-২.০০	4_© CE©	1.	৬৪৪১	জিওটেকনিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং	সিভিল, সিভিল উড, আর্কিটেকচার, এনভায়রণমেন্ট (২০১০ প্রবিধান) ফ্রেম= এআইডিটি (২০১০ প্রবিধান)
			2.	৬৪৪৮	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্যাল-২	কম্পিউটার, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সায়েন্স (২০১০ প্রবিধান) ফ্রেম= ইলেক্ট্রনিক্যাল, ইলেকট্রো- মেডিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			3.	৭০৪৬	হাইড্রোলিক্স এনাড হাইড্রোলিক মেশিনারী	মেকানিক্যাল, মাইনিং (২০১০) ফ্রেম= শীপ বিল্ডিং, ইলেকট্রিক্যাল, আইপিসিটি (২০১০ প্রবিধান)
			4.	৭৭৪৩	প্রিপারেশন অব গ্লাস "র' ম্যাটেরিয়ালস	গ্লাস (২০১০ প্রবিধান)
			5.	৭৮৪৩	স্পেরিক্যাল ট্রিগনোমেট্রি	সার্ভেয়িং (২০১০ প্রবিধান)
			6.	৮২৪৮	এয়ারক্রাফ্ট হাইড্রোলিক এন্ড নিউমেটিক পাওয়ার সিস্টেম	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			7.	৮৩৪৮	এয়ারক্রাফ্ট নেভিগেশন	এভিউনিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
			8.	৮৮৪৮	ওয়ার্কিং এন্ড স্ট্রাকচারাল ড্রাইং	কম্প্যাকশন (২০১০ প্রবিধান)
			9.	৯৪৪২	রেডিও এন্ড টিভি ইঞ্জিনিয়ারিং	টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রবিধান)
			10.	৯৫৪১	ক্রিন প্রিন্টিং	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০১০)
			11.	১৪৪২	মার্ডান ফিজিজ	ইলেক্ট্রনিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			12.	২১৪৫	হিস্টি অব আর্কিটেকচার-১	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	২৪৪৭	হাইড্রোলিক্স	সিভিল, সিভিল(উড), ইলেকট্রিক্যাল ও কম্প্যাকশন (২০০৫ প্রবিধান)
			14.	২৮৪৬	মেজারমেন্ট এন্ড ইন্স্ট্রুমেন্টেশন	কম্পিউটার, কম্পিউটার সায়েন্স ও ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫)
			15.	৩০৪৯	ফাউন্ডী এন্ড প্যাটার্ন মেকিং	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			16.	৩১৪২	ইঞ্জিনিয়ারিং মেকানিক্স	পাওয়ার, আরএসি ও অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			17.	৩৬৪৬	সিরামিক ফেরিকেশন-১	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩৮৪৮	সার্ভেড্রয়িং (ক্যাড)-৩	সার্ভেয়িং (২০০৫ প্রবিধান)
			19.	৩৯৪২	মেশিন সপ প্রাকটিস-২	মেরিন (২০০৫ প্রবিধান)
			20.	৪০৪৫	ব্ল্যাক সিয়াথি এন্ড ফোর্জিং	শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৪১৪১	এয়ারক্রাফ্ট ইকুইপমেন্ট, ফার্নিশিং এন্ড মেইনটেন্যাল্স	এ্যারোস্পেস ও এভিউনিক্যাল (প্রবিধান ২০০৫)
			22.	৪৭৪২	হিস্টি অব আর্ক এন্ড ইন্টেরিয়ার ডিজাইন	এআইডিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			23.	৪৯৪৬	ফেরিক স্ট্রাকচার ডিজাইন এন্ড কালার	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
			24.	৫০৪৮	এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং	এনভায়রনমেন্ট (২০০৫ প্রবিধান)
			25.	৫১৪২	ইলেক্ট্রনিক মেজারিং ইন্স্ট্রুমেন্টস	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			26.	৫২৪৫	প্রোগ্রামিং ফার্মাচুটালস	মেকট্রনিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			27.	৫৩৪৫	ইন্ট্রুডাকশন টু থিওরী অব মেশিনস	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			28.	৫৪৪১	টেলিকম মেজারিং এন্ড টেষ্টিং ইন্স্ট্রুমেন্ট	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫ প্রবিধান)
			29.	৫৫৪৯	প্রিন্ট ফিনিশিং-১	প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
43.	04 GwCj -2013 ep-Zevi সকাল-১০.০০	3h ce©	1.	৮২৩১	Gvifiv_vgWqbwg-	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			2.	৮৩৩৩	Gqvi μνdU Btj KvJmU GU tgBbtUtbY WVm cvI qui	এভিউনিক্যাল (২০১০ প্রবিধান)
		2q ce©	1.	১১২৩	সোস্যাল সায়েন্স-২ (ইকোনমিক্যাল)	সকল টেকনোলজি (২০০৫)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
44.	04 GwCj -2013 en-Zevi বিকাল-২.০০	8g CE [®]	1.	২১৮৫	হিস্টি অব আর্কিটেকচার-২	আর্কিটেকচার (২০০০ প্রবিধান)
			2.	২১৮৮	গৱন আর্কিটেকচার	আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২২৮৫	ভেহিক্যাল ড্রাইভিং	অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			4.	২২৮৯	অটোমেটিভ ইমিশন কন্ট্রোল	অটোমোবাইল (২০০৫ প্রবিধান)
			5.	২৩৮৫	পলিমার সাইন্স এন্ড টেকনোলজি	কেমিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			6.	২৪৮৫	এডভান্সড সার্ভেইঁ	সিভিল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			7.	২৫৮৫	বিল্ডিং মেইনটেন্যান্স	সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)
			8.	২৫৮৮	বিল্ডিং মেইনটেন্যান্স	সিভিল(উড) (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	২৬৮২	ভিজুয়াল প্রোগ্রামিং	ইলেক্ট্রনিক্স ও কম্পিউটার (২০০০)
			10.	২৬৯২	জাভা প্রোগ্রামিং	কম্পিউটার (২০০৫ প্রবিধান)
			11.	২৮৮৬	ইন্স্ট্রুমেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			12.	২৯৮৫	বেকারী এন্ড কনফেকশনারী প্রডাক্ষন	ফুড (২০০০ ও ২০০৫)
			13.	৩০৮৪	বেসিক ইন্স্ট্রুমেন্টেশন এন্ড কন্ট্রোল	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			14.	৩৪৮৩	এডভান্সড কোয়ালিটি কন্ট্রোল	অফসেট প্রিস্টিং (২০০০ প্রবিধান)
			15.	৩৫৮৫	ফটোথার্ফিক-৩	গ্রাফিক রিপ্রেডাকশন (২০০০)
			16.	৩৬৮৩	ইন্স্ট্রুমেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			17.	৩৬৮৬	সিরামিক কোয়ালিটি কন্ট্রোল-২	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			18.	৩৭৮৪	ফার্নেস ডিজাইন এন্ড কন্স্ট্রাকশন	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫)
			19.	৩৮৮১	হাইড্রোথার্ফিক সার্ভে এন্ড ফটোথার্মেট্রি	সার্ভেইঁ (২০০০ প্রবিধান)
			20.	৩৮৮৫	হাইড্রোথার্ফিক এন্ড বুট সার্ভে	সার্ভেইঁ (২০০৫ প্রবিধান)
			21.	৩৯৭৬	ইন্স্ট্রুমেন্টেশন এন্ড কন্ট্রোল	৭ম= মেরিন ও শৈপ বিল্ডিং (২০০৫)
			22.	৩৯৮৬		৮ম= মেরিন ও শৈপ বিল্ডিং(২০০০)
			23.	৪৪৮৫	এন্টেনা এন্ড প্রোপাগেশন	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			24.	৪৫৮৫	মাইক্রোপ্রসেসর বেজেড সিস্টেম ডিজাইন	কম্পিউটার সায়েন্স (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			25.	৪৬৮৫	সেফটি অব অপারেটর/পেশেন্ট এন্ড ইকুইপমেন্ট	ইলেক্ট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			26.	৪৭৮৫	প্রফেশনাল প্রাকচিস	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			27.	৪৮৮২	কন্স্ট্রাকশন ডকুমেন্টেশন	কন্স্ট্রাকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			28.	৪৯৮৬	ইন্ডাস্ট্রিয়াল সাইকোলজি এন্ড প্রডাকশন ম্যানেজমেন্ট	গার্মেন্ট ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			29.	৫০৮৪	এনভায়রনমেন্টাল ইমপেন্ট এসেসমেন্ট (ইআইএ) এন্ড এনভায়রনমেটাল ৱেজুলেশন	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			30.	৫১৮৪	মেক্ট্রনিক্স	আইপিসিটি (২০০৫ প্রবিধান)
			31.	৫২৮৬	অটোমেটিক কন্ট্রোল	মেক্ট্রনিক্স (২০০৫ প্রবিধান)
			32.	৫৩৮৫	মাইন ম্যানেজমেন্ট এন্ড মিনারেল ল	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
			33.	৫৪৮৫	টেলিকমিউনিকেশন সুইচ	টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫ প্রবিধান)
			34.	৫৫৮৩	প্রিন্ট ফিনিশিং-২	প্রিস্টিং (২০০৫ প্রবিধান)
			35.	৫৬৮৪	ডেক্সটপ পাবলিকেশন	গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫ প্রবিধান)
45.	07 GwCj -2013 i neevi mKuj -10.00	5g CE [®]	1.	6454	থিওরী অব স্টাকচার	সিভিল, সিভিল(উড), সার্ভেইঁ, কন্স্ট্রাকশন, এনভায়রনমেন্ট (২০১০)
			2.	৯১৪২	ইলেক্ট্রনিক মেজারমেন্ট এন্ড মেজারিং ইন্স্ট্রুমেন্টস	৪ৰ্থ= আইপিসিটি ৫ম= ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল
			3.	7157	অটোমেটিভ বডি বিল্ডিং GÜ Gqvi KUlkib	পাওয়ার (প্রবিধান ২০১০)
			4.	১৫৫২	বিজনেস অর্গানাইজেশন	৫ম= সকল টেকনোলজি (সার্ভেইঁ ব্যতীত) (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) ৫ম= সার্ভেইঁ (২০০০ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ= সার্ভেইঁ (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
46.	07 GwCj -2013 tmgevi বিকাল-২.০০	৫ম/ ৬ষ্ঠ/ ৭ম/ ৮ম পর্ব	১	১৫৬২	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ম্যানেজমেন্ট-১	৫ম=সিভিল উড (২০০০ প্রবিধান) ৮ম=এ্যারোস্পেস, এভিউনিয়ারিং (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) ৭ম=সার্ভেরিং (২০০৫ প্রবিধান) ৬ষ্ঠ=সকল টেকনোলজী এ্যারোস্পেস, এভিউনিয়ারিং, সার্ভেরিং ব্যাতিত (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
48.	08 GwCj -2013 tmgevi বিকাল-২.০০	4_© Ce©	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.	৫৯৪১ ৬১৪১ ৬৪৪৫ ৬৮৪৩ ৭০৪৫ ৭৭৪২ ৭৮৪৮ ৮২৪৫ ৮৩৪৫ ৮৬৪১ ২১৪৬ ২৭৪৮ ২৭৪৫ ২৭৪৬ ৩০৪৭ ৩২৪৩ ৩৯৪৩ ৪০৪৬ ৪১৪২ ৪৪৪৩ ৪৭৪৮ ৪৯৪৭ ৫০৪৫ ৫২৪৬ ৫৬৪২	এপ্লাইড ম্যাথমেটিক্স আর্কিটেকচারাল ডিজাইন এন্ড প্ল্যানিং-৩ হাইড্রোলিক্স নেটওয়ার্ক ফিল্টার এন্ড ট্রান্সমিশন লাইনস মেশিনসপ প্রাকটিস-৩ গ্লাস মোড ফেব্রিকেশন-২ এডভান্সড সার্ভেরিং-১ এয়ারক্রাফ্ট টারবাইন ইঞ্জিন থিওরী এন্ড কন্স্ট্রুকশন এয়ারক্রাফ্ট ইন্সট্রুমেন্ট মেইনটেন্যান্স এন্ড অভারহেল টেকনিক মেডিক্যাল-ট্রান্সডিউসার সেন্সর এন্ড ফ্লো ম্যাজারমেন্ট আর্কিটেকচারাল থাফিক্স-২ জেনারেল ইলেক্ট্রিক্যাল মেশিনস ইলেক্ট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-৩ ইলেক্ট্রিক্যাল সার্কিটস এন্ড মেশিনস এপ্লাইড মেকানিক্স-২ ২১৪৬ ২৭৪৮ ৩০৪৭ ৩২৪৩ ৩৯৪৩ ৪০৪৬ ৪১৪২ ৪৪৪৩ ৪৭৪৮ ৪৯৪৭ ৫০৪৫ ৫২৪৬ ৫৬৪২	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০১০ প্রবিধান) আর্কিটেকচার (২০১০ প্রবিধান) সিভিল, সিভিল উড, কন্স্ট্রুকশন, এনভায়রণমেন্ট (প্রবিধান ২০১০) ইলেক্ট্রনিক্স, টেলিকমিউনিকেশন, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০) মেকানিক্যাল (২০১০ প্রবিধান) গ্লাস (২০১০ প্রবিধান) সার্ভেরিং (২০১০ প্রবিধান) এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান) এভিউনিয়ারিং (২০১০ প্রবিধান) ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০১০) আর্কিটেকচার (২০০৫) কম্পিউটার, পাওয়ার ও কম্পিউটার সায়েন্স (২০০৫) ইলেক্ট্রনিক্স, টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫) ফুড, কেমিক্যাল, গ্লাস, সিরামিক, আইপিসিটি ও মাইনিং (২০০৫) মেকানিক্যাল (২০০৫) আরএসি (২০০৫) মেরিন (২০০৫) শৌগ বিল্ডিং (২০০৫) এ্যারোস্পেস ও এভিউনিয়ারিং (২০০৫) ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০৫) এআইডিটি (২০০৫) গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫) এনভায়রণমেন্ট (২০০৫) মেকানিক্স (২০০৫) প্রিন্টিং ও গ্রাফিক ডিজাইন (২০০৫)
49.	09 GwCj -2013 g½j evi সকাল-১০.০০	2q ce©	1.	১৪২২	কেমেট্রি	২য় পর্ব=সিভিল, সিভিল(উড), কম্পিউটার, ইলেক্ট্রিক্যাল, গ্লাস, প্রিন্টিং, গ্রাফিক ডিজাইন, সার্ভেরিং, কম্পিউটার সায়েন্স, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন টেলিকমিউনিকেশন, আইপিসিটি, শৌগ বিল্ডিং, এনভায়রণমেন্ট, এআইডিটি, মেরিন, কন্স্ট্রুকশন, এরোস্পেস ও এভিউনিয়ারিং (২০০৫ প্রবিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
49.	09 GiCj -2013 g½j eri সকাল-১০.০০	2g ce®	2.	৩০২৩	এ্যাপ্লাইড মেকানিক্স-১	মেকানিক্যাল (২০০৫)
			3.	৩১২৩	পাওয়ার ওয়ার্কসপ প্রাকটিস	পাওয়ার (২০০৫)
			4.	৪৬২২	ইন্ডাকটরি ইলেকট্রো-মেডিক্যাল টেকনোলজি	ইলেকট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			5.	৪৯২২	সুয়িং প্রাকটিস-১	গার্ভেটস ডিজাইন (২০০৫)
			6.	৫৩২২	মাইন সার্ভেরিং	মাইনিং (২০০৫)
50.	09 GiCj -2013 g½j eri ৱেKvij -2.00	8g ce®	1.	২১৮৪	ল্যান্ড ক্ষেপ ডিজাইন	আর্কিটেকচার (২০০০ ও ২০০৫)
			2.	২২৮৩	সার্ভিস স্টেশন অপারেশন	অটোমোবাইল (২০০০)
			3.	২২৮৮	সার্ভিস স্টেশন অপারেশন	অটোমোবাইল (২০০৫)
			4.	২৩৮৩	করোশন টেকনোলজি	কেমিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			5.	২৪৮৩	এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং-২	সিভিল ও কস্ট্রোকশন (২০০০ ও ২০০৫),সিভিল উড (২০০৫)
			6.	২৬৮৫	ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড কম্পিউটার নেটওয়ার্ক-২	কম্পিউটার (২০০০)
			7.	২৬৯৪	ডাটা কমিউনিকেশন এন্ড কম্পিউটার নেটওয়ার্ক-২	কম্পিউটার (২০০৫)
			8.	২৭৮৪	ট্রান্সিশন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন অব ইলেক: এনার্জি-২	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			9.	২৮৮৪	এসেমবলিং এন্ড সার্ভিসিং	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০০)
			10.	২৮৮৮	মাইক্রোওয়েভ রাউটার এন্ড নেভিগেশন এইচডস	ইলেক্ট্রনিক্স (২০০৫)
			11.	২৯৮৩	ফুড এনালাইসিস	ফুড (২০০০)
			12.	২৯৮৭	ফুড এলাইসিস	ফুড (২০০৫)
			13.	৩০৮৫	ম্যানুফ্যাকচারিং প্রসেস	মেকানিক্যাল (২০০০ ও ২০০৫)
			14.	৩১৮২	পাওয়ার প্লান্ট ইঞ্জিনিয়ারিং-২	পাওয়ার (২০০০ ও ২০০৫)
			15.	৩২৮৩	অপারেশন এন্ড মেইনটেন্যান্স অব আরএসি প্ল্যান্টস	আরএসি (২০০০)
			16.	৩২৮৮	ইঙ্গিলেশন অফ আরএসি প্ল্যান্টস	আরএসি (২০০৫)
			17.	৩৪৮৬	ইংক এন্ড পেপার ইন প্রিণ্টিং-২	অফসেট প্রিণ্টিং (২০০০)
			18.	৩৬৮২	গ্লাস ম্যানুফ্যাকচারিং	সিরামিক (২০০০)
			19.	৩৬৮৮	সিরামিক ডেকোরেশন এন্ড প্রিণ্টিং	সিরামিক (২০০৫)
			20.	৩৭৮১	গ্লাস ওয়ার্স-২	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫)
			21.	৩৮৮২	কটেজাফী	সার্ভেরিং (২০০০)
			22.	৩৯৭৪	ইলেক্ট্রিক্যাল টেকনোলজি	৭ম পর্ব= মেরিন (২০০৫)
				৩৯৮৪		৮ম পর্ব= মেরিন (২০০০)
			23.	৪০৭৪	শীপ পাইপিং এন্ড পাস্পিং সিস্টেম	৭ম পর্ব=শীপ বিল্ডিং (২০০৫)
				৪০৮৪		৮ম=শীপ বিল্ডিং (২০০০)
			24.	৪৪৮৬	অপটিক্যাল ফাইবার কমিউনিকেশন	ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫)
			25.	৪৬৮৬	বায়োমেডিকেল অপটিক্র	ইলেকট্রো-মেডিকেল (২০০০ ও ২০০৫ প্রিধান)
			26.	৪৭৮৬	কস্ট্রোকশন ম্যানেজমেন্ট	এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫)
			27.	৪৯৮৭	স্পেশালাইজড গার্মেন্টস প্রডাকশন	গার্ভেটস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			28.	৫০৮৫	ন্যাচারাল রিসোৰ্সেস এন্ড দেয়ার কনজারভেশন	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
			29.	৫১৮৩	ইলেক্ট্রনিক্স ইকুইপমেন্ট মেইনটেনেন্স টেকনিক	আইপিসিটি (২০০৫ প্রিধান)
			30.	৫৩৮৬	মাইন ডিজাইন	মাইনিং (২০০৫ প্রিধান)
			31.	৫৫৮৫	গ্রাভিউর প্রিণ্টিং-২	প্রিণ্টিং (২০০৫ প্রিধান)
51.	10 GiCj -2013 e½j eri mKvij -10.00	5g ce®	1.	৮৪৪১	ডিজিটাল কমিউনিকেশন	৪ৰ্থ=ডাটা টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রিধান) ৫ম=টেলিকমিউনিকেশন (২০১০ প্রিধান)

নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকশোলজি
51.	10 GiCj -2013 epevi mKvJ -10.00	5g ce [®]	2.	১৩৫৫	এনভায়রনমেন্টাল ম্যানেজমেন্ট	৫ম=অটোমোবাইল,সিভিল, ইলেক্ট্রিক্যাল, কম্পিউটার, মেকানিক্যাল, পাওয়ার, প্লাস, প্রিন্টিং, প্রাফিক ডিজাইন, মেরিন, শীপ বিল্ডিং, ডাটা টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার সায়েন্স, গার্মেন্টস ডিজাইন, কল্পট্রাকশন, মেকট্রনিক, মাইনিং, এ্যারোস্পেস, এভিউনিভ্র (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান) সিভিল(উড) (২০০৫ প্রবিধান) সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			3.	৫০৫৬	স্লাজ এন্ড ওয়াস্ট ওয়াটার ডিসপোসেল এন্ড রিইউজ	৬ষ্ঠ=আর্কিটেকচার, ইলেক্ট্রনিক্স, ফ্লড,কেমিক্যাল, আরএসি, সার্ভেয়ং, ইলেক্ট্রিক্যাল, ইলেক্ট্রো-মেডিকেল,এআইডিটি, আইপিসিটি, টেলিকমিউনিকেশন (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
						৭ম =সার্ভেয়ং (২০০০ প্রবিধান)
						৮ম=সিভিল উড,ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০), সিরামিক (২০০৫)
52.	10 GiCj -2013 epevi mKvJ -2.00	6০/ 7g ce [®]	1.	২১৬৪	এনভায়রনমেন্টাল ডিজাইন	৬ষ্ঠ=আর্কিটেকচার (২০০০প্রবিধান)
			2.	২১৬৭	আরবান প্লানিং	৬ষ্ঠ=আর্কিটেকচার (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২২৬৫	অটোমেটিভ বডি বিল্ডিং এন্ড রিপেয়ার	অটোমোবাইল (২০০০ প্রবিধান)
			4.	২৫৬৪	উড ওয়ার্কিং এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং	সিভিল(উড) (২০০৫ প্রবিধান)
			5.	২৫৭৬	উড ওয়ার্কিং এস্টিমেটিং এন্ড কস্টিং-২	সিভিল(উড) (২০০০ প্রবিধান)
			6.	২৭৭৩	ট্রান্সমিশন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন অব ইলেক্ট্রিক্যাল এনার্জি-১	ইলেক্ট্রিক্যাল (২০০০ প্রবিধান)
			7.	২৮৬৮	ডিজিটাল ইলেক্ট্রনিক্স এন্ড মাইক্রোপ্রসেসর	ইলেক্ট্রিক্যাল(২০০৫ প্রবিধান)
			8.	৩০৬৭	ডিজাইন অব মেশিন এলিমেন্টস	মেরিন (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	৩০৬৮	ক্যাড এন্ড ক্যাম	মেকানিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			10.	৩৪৬৫	ইংক এন্ড পেপার ইন প্রিন্টিং-১	অফসেট প্রিন্টিং(২০০০ প্রবিধান)
			11.	৩৫৬৫	এডভান্সড প্যাকেজিং ডিজাইন	প্রাফিক রিপ্রিডাকশন (২০০০)
			12.	৩৬৬৯	হ্যাইট ওয়ারস-২	সিরামিক (২০০৫ প্রবিধান)
			13.	৩৬৭৬	সিরামিক ডিজাইন এন্ড প্রিন্টিং	সিরামিক (২০০০ প্রবিধান)
			14.	৩৭৬৪	গ্লাস ফেব্রিকেশন-২	গ্লাস (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
			15.	৩৮৬২	ট্রার্ভাসিং-২	সার্ভেয়ং (২০০৫ প্রবিধান)
			16.	৪৮৬২	কল্পট্রাকশন ম্যাথোডোলজি-৩	কল্পট্রাকশন (২০০০ ও ২০০৫)
			17.	৪৯৬৭	গার্মেন্টস ফিনিসিং এন্ড কোয়ালিটি কন্ট্রোল	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০০ ও ২০০৫)
			18.	৫৩৬২	মাইন পাম্পস অপারেশন	মাইনিং (২০০৫ প্রবিধান)
53.	11 GiCj -2013 en-úWZevi mKvJ -2.00	৪ৰ্থ পর্ব	১.	৮২৪৬	এয়ারক্রাফট ইলেক্ট্রিক্যাল সিস্টেম	এ্যারোস্পেস (২০১০ প্রবিধান)
			২.	৬১৪৩	বেসিক ডিজাইন	আর্কিটেকচার (২০১০) প্রবিধান
			৩.	৬৭৪৪	ইলেক্ট্রিক্যাল মেশিনস	পাওয়ার,ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল, টেলিকমিউনিকেশন (২০১০)
			৪.	৮৭৪১	ইটেরিয়ার ডিজাইন-১	এআইডিটি (২০১০ প্রবিধান)
			৫.	২৮৩৮	মাইক্রোপ্রসেসর এন্ড ইন্টারফেসিং	ইলেক্ট্রো-মেডিক্যাল (২০০৫)
			৬.	৮০৮৮	ওয়েভিং সায়েন্স এন্ড রিলেটেড মেটার্লজি	শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রবিধান)
			৭.	৮১৪৩	ডিজিটাল টেকনিক	এ্যারোস্পেস এন্ড এভিউনিভ্র (২০০৫ প্রবিধান)

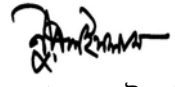
নং	তারিখ, বার ও সময়	পর্ব	নং	বিষয় কোড	বিষয়ের নাম	টেকনোলজি
54.	15 GiCj -2013 tmgevi সকাল-১০.০০	2g ce®	1.	২৪২৩	সার্ভেরিং-১	আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল(উড) ও এআইডিটি (২০০৫)
			2.	২৭২৬	ইলেকট্রিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং-২	ইলেকট্রনিক্স ও টেলিকমিউনিকেশন, (২০০৫ প্রবিধান)
			3.	২৮৪৭	বেসিক ইলেক্ট্রনিক্স-২	২য় = আইপিসিটি (২০০৫) ৪র্থ = ইলেকট্রিক্যাল (২০০৫)
			4.	৩০৩২	মেশিন সপ প্রাকটিস-১	২য় = মাইনিং , মেকট্রনিক্স, মেরিন ও শীপ বিল্ডিং (২০০৫ প্রবিধান)
			5.	৩১২২	পাওয়ার ইঞ্জিনিয়ারিং ড্রয়িং	পাওয়ার (২০০৫ প্রবিধান)
			6.	৩২২৩	রেফ্রিজারেশন ওয়ার্কসপ প্রাকটিস	আরএসি (২০০৫ প্রবিধান)
			7.	৩৭২৩	গ্লাস মডেল মেকিং	গ্লাস (২০০৫ প্রবিধান)
			8.	৪২২৩	এয়ারক্রাফট হার্ডওয়ার, ম্যাট্রিয়ালস এন্ড প্রসেসেস	এয়ারোস্পেস (২০০৫ প্রবিধান)
			9.	৪৩২৩	এয়ারক্রাফট ইলেকট্রিক্যাল হার্ডওয়ার, ম্যাট্রিয়ালস এন্ড প্রসেসেস	এভিউনিয়া (২০০৫ প্রবিধান)
			10.	৪৮২২	সার্ভেরিং-১	কন্ট্রাকশন (২০০৫ প্রবিধান)
			11.	৪৯২১	টেক্সটাইল' র মেটেরিয়ালস-১	গার্মেন্টস ডিজাইন (২০০৫)
55.	15 GiCj -2013 tmgevi বিকাল-২.০০	৬ষ্ঠ	1.	৪৭৬৬	এনভায়রনমেন্টাল ডিজাইন	৬ষ্ঠ= এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫ প্রবিধান)
56.	16 GiCj -2013 g½j evi সকাল-১০.০০	5g ce®	1.	২৩৫৬	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইন্সট্রুমেন্টেশন এন্ড প্রসেস কন্ট্রোল-১	ফুড, কেমিক্যাল (২০০৫ প্রবিধান)
			2.	২৪৫৩	কন্ট্রাকশন প্রসেস-২	৫ম- আর্কিটেকচার, সিভিল, সিভিল (উড), এআইডিটি (২০০০ ও ২০০৫) ৭ম- সিভিল উড (২০০০ প্রবিধান)
			3.	৩৯৬২	ফুয়েলস এন্ড লুব্রিকেন্টস	৬ষ্ঠ =মেরিন (২০০০ ও ২০০৫)
			4.	৫০৫৩	ওয়াটার পোলিশন এন্ড ইটস ম্যানেজমেন্ট	এনভায়রনমেন্ট (২০০০ ও ২০০৫)
57.	16 GiCj -2013 g½j evi ৱেক্যুজি -২.০০	6০/ 7g/ 8g ce®	1.	২৪৬৫	এনভায়রনমেন্টাল ইঞ্জিনিয়ারিং-১	৬ষ্ঠ=সিভিল, সিভিল(উড)(২০০৫) ৫ম পর্ব= আর্কিটেকচার (অপঃ), এআইডিটি (অপঃ), (২০০০ ও ২০০৫) কন্ট্রাকশন (২০০৫)
			2.	৩৬৭৪	সিরামিক কোয়ালিটি কন্ট্রোল-২	৭ম=সিরামিক (২০০০প্রবিধান)
			3.	৩৯৭৮	এডভাঙ্গড মেশিন সপ	৭ম পর্ব= মেরিন(২০০৫)
				৩৯৮৮		৮ম=মেরিন (২০০০)

TC মার্ক ON Line এ ডাটা এন্ট্রি করার তারিখ (প্রতিষ্ঠান কর্তৃক)	PC ও PF মার্ক ON Line এ ডাটা এন্ট্রি করার তারিখ (প্রতিষ্ঠান কর্তৃক PC ও কেন্দ্র কর্তৃক PF)
০৫-০৩-১৩ ইং হইতে ১৭-০৩-১৩ ইং	২১-০৪-১৩ ইং হইতে ৩০-০৪-১৩ ইং

(খ) ব্যবহারিক ও ইন্ডাস্ট্রিয়াল ট্রেনিং মূল্যায়ন পরীক্ষা :

তারিখ ও সময়	পরীক্ষা কেন্দ্র	টেকনোলজি
১৭-০৪-১৩ ইং হইতে ২৫-০৪-১৩ ইং (প্রয়োজনে কম-বেশী হতে পারে)	নির্বাচিত কেন্দ্রতালিকা অনুযায়ী (৫ম ও ৭ম পর্ব) অনুষ্ঠিত হইবে ।	সকল টেকনোলজি ।

বিশেষ দ্রষ্টব্য :	অধ্যক্ষমহোদয় সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় প্রধানদের মাধ্যমে পরীক্ষার্থীদেরকে গ্রুপে ভাগ করে ব্যবহারিক পরীক্ষার সকল টেকনোলজির বিস্তারিত সময়সূচি প্রস্তুত করে বোর্ডের অনুমোদনের জন্য আগামী ০৭/০৪/১৩ ইং তারিখের মধ্যে বোর্ডে প্রেরণ করবেন ।
-------------------	--


 (ড. মোঃ নুরুল ইসলাম)
 cixPv qbqSK
 evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©
 XvKv-1207
 tdb t 9113283

স্বারক নং বাকাশিবো(প-২)/৫৮৫/(পার্ট-৫)/ ৭৩১(৪০৬)

তারিখ : ২৭-০১-২০১৩ খ্রি:

Dctiv³ weÁBbi Abij wc mgq AeMIZ I cijqvRbxq Kvhi_©cii Z nBj t

1. mPe, wkPv gSYvj q, evsj vt` k mPevj q, XvKv |
`wo AvKI © t hyl mPe(Kwi Mwi I gv` & vmv), wkPv gSYvj q, evsj vt` k mPevj q, XvKv |
2. gnvcwi Pvj K, Kwi Mwi wkPv Awa` Bi , XvKv |
3. mPe, evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
4. cwi Pvj K(Kwi Kj vg), evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
5. cwi `kR, evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
- 6-56. Aa`P, cij tUKnbK Bbw-UDU |
Mtcgv Bb BwAbqwi s wkPvutgi cixPv cwi Pvj bv bxiZgij v 2004 Gi 18(M) aviv Abjhvqx cixPv tKt`i fvi cib KgRZMY cihvR` tPf e'enwi K cixPv MhYi Rb cizotbi msukewl tqi wkPKtK Avf ShY cixPvK wbqwm Ki teb Ges e'enwi K cixPv MhYi Rb welq wf EK Abvf ShY cixPvK GKU cizweZ Zwi Kv (`B Kic) teW©
Abtg` tbi Rb AvMvgx 07/04/2013Bs Zwi tLi gta cixPv qbqSKi wKU tcib Ki teb cixPvtKt`i fvi cib KgRZtK cixPv cwi Pvj bv bxiZgij v 2004 Abjiv Kivi Rb wetkl fvi Abtiva Kiv ntj v |
- 57-392. Aa`P/ cwi Pvj K, |
393. mt÷g Gbuj ó, evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv | D³ tbwUkiU Web site G cKviki e'e`v Kivi Rb Abtiva Kiv nBj |
- 394-397. Dc-cixPv qbqSK/1/2/3/tfivK, evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
- 398-399. Dc-mPe(ti R:)/Dc-mPe(cikumb), evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
- 400-402. mnKvix cixPv qbqSK-2/3/tU. UvBj g evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
403. WKtgbUkb Awdmvi , evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
404. tcfh gvtbRvi , evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
405. tPqvi gvb gtnv tqi cvtmibvj Awdmvi , evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv |
406. bii_ |


 (তগন্বন্দি আজ ওগু)
 mnKvix cixPv qbqSK
 evsj vt` k Kwi Mwi wkPv teW©XvKv
 tdb t 9118776

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

CixPv wbqSY wefWM
AvMvi MvI , tkti evsj v bMi

XvKv-1207 |

web site: www.bteb.gov.bd

স্মারক নং বাকাশিবো(প-২)/৫৮৫/(পার্ট-৫)/৭৩২

তারিখ ৪-২৭/০১/১৩ খ্রি:

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের চেয়ারম্যান মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে ২০১৩ সনের ২৮ সেপ্টেম্বর হইতে অনুষ্ঠিতব্য ৪ বছর মেয়াদি ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের প্রবিধান-২০১০ এর ১ম ও ৩য় পর্ব নিয়মিত পরীক্ষা এবং প্রবিধান-২০০৫ এর ৫ম পর্ব নিয়মিত পরীক্ষা স্বীক্ষা প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হইবে। উক্ত নিয়মিত পরীক্ষা কেন্দ্রের/ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের তালিকা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য নিম্নে প্রকাশ করা হইল।

তত্ত্বীয় ও ব্যবহারিক পরীক্ষা ৪

ক্রমিক নং	কোড নং	কেন্দ্র / প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	মন্তব্য
1.	11014	ej i vgcj Av` K`gnwe ` vj q, tcv: Avi wR gÜj nvU, A‡Uvqvi x, cAMo	
2.	12053	VvKi MvI cvj tUKibK B>muJUDU, VvKi MvI	
3.	12097	cxi MÄ cvj tUKibK BÝuJUDU, qvMvI , WvK Dc‡Rj v t cxi MÄ tRj v t VvKi MvI	
4.	13085	W` bvRcj cvj tUKibK BÝuJUDU, W` bvRcj	
5.	13119	GvclvP cvj tUKibK BÝuJUDU,M‡YKZj v, W` bvRcj m` i, W` bvRcj	
6.	13145	W` bvRcj BÝuJUDU Ae mvBÝ GÜ tUKtbyj W,R,cvni ej , m` i, W` bvRcj	
7.	13147	B‡KvmlfCvj tUKibK BÝuJUDU, bZb cvov, _vbt tKvZqv j, tRj v t W` bvRcj	
8.	13157	Avj dvn&cvj tUKibK BÝuJUDU, bDUvDb nvDlRs tgio, W` bvRcj	
9.	13158	Gm Avi G BÝuJUDU Ae mv‡qÝ GÜ tUKtbyj W,R, gnj ‡DÉi ej evox,Kvj evox,W` bvRcj	
10.	14090	Wgj v Kv‡uDUv i mv‡qÝ GÜ cvj tUKibK BÝuJUDU, bxj dvgi x	
11.	14103	mv‡necvov cvj tUKibK BÝuJUDU, Mgt gUKcj , WvK t tevovWvRx,tWgri , bxj dvgi x	
12.	14104	bxj dvgi x BÝuJUDU Ae mv‡qÝ GÜ tUKtbyj W,R (AvB Gm W) Ktj R ‡kb ti W, bxj dvgi x	
13.	15076	nvj gv cvj tUKibK BÝuJUDU Mgt kevg, tcvt eovWx, Dc‡Rj v+‡Rj vt j vj gibinW	
14.	15077	j vj gibinW AvBwqj cvj tUKibK BÝuJUDU m` i , j vj gibinW	
15.	15078	Kvj xMÄ cvj tUKibK BÝuJUDU, Kvj gcy , Kvj xMÄ, j vj gibinW	
16.	16057	BYuJUDU Ae BwÄlbqwi s GU tUKtbyj W,R, evox bs-66, tivW bs-01, iscj	
17.	16058	iscj cvj tUKibK BÝuJUDU, iscj	
18.	16059	teBj x-eiR temi Kvix GmKvij Pri GÜ cvj tUKibK BÝuJUDU,gxi evM, KvDlbgv, iscj	
19.	16090	gvj g GBW BÝuJUDU Ae tUKtbyj W,R, gWb‡gvo, iscj	
20.	16100	iscj AvBwqj BÝuJUDU Ae tUKtbyj W,R, iscj	
21.	16106	iscj BÝuJUDU Ae tUKtbyj W,R, Lvmem, gwMÄ, iscj	
22.	16113	B‡gR cvj tUKibK BÝuJUDU, beveMÄ evRvi tivW, tMvg ‡cvov, iscj	
23.	16117	kvgj x AvBwqj tU. Uvbj GÜ BwÄlbqwi s Ktj R,ZvRnU tivW, Avj g bMi , iscj	
24.	16118	tKivgZqv BYuJUDU Ae mv‡qÝ GÜ tUKtbyj W,R, Avi . tK tivW, tivW bs-01 evox bs-64, I qWbs 02, mvZMvov, iscj	
25.	16119	Gm Gd AvBwqj cvj tUKibK BÝuJUDU,gWb‡gvo, tK‡WU -j , iscj	
26.	16126	kvn AvgvbZ BÝuJUDU Ae BwÄlbqwi s tmUj tivW, iscj	
27.	17049	Dij cj weÄvb I cby³ BYuJUDU, Dij cj , Kvomög	
28.	17057	Kvomög cvj tUKibK BÝuJUDU, Kvomög	
29.	17077	Gd G tUKibK vj GÜ AvBvU BÝuJUDU,f‡v‡vgvi x m` i , f‡v‡vgvi x, Kvomög	
30.	17089	Kvkxvj cvj tUKibK BÝuJUDU,Msvi nvU, dj evox, tRj vt Kvomög	
31.	17093	wfkv cvj tUKibK BÝuJUDU, tvt‡Kkbyj tgio, (weRwe Kv‡vui) Kvomög	
32.	17103	tfmci BÝuJUDU Ae BwÄlbqwi s GU tUKtbyj W,R, m` i , Kvomög	
33.	18065	cj vkevox cvj tUKibK BÝuJUDU, tcv:+Dc‡Rj v-cj vkevox, MvBevÜv	
34.	18101	DÉi e% BwÄlbqwi s BÝuJUDU, W.v.e. tivW, MvBevÜv	
35.	18118	ag@j cvj tUKibK BÝuJUDU, ag@j , Dc‡Rj vt my` i MÄ, MvBevÜv	
36.	18122	Avi vdvZ cvj tUKibK BÝuJUDU, MvBevÜv	
37.	18135	cvBI wbqvi cvj tUKibK BÝuJUDU, m` i , MvBevÜv	
38.	18136	BDwbK cvj tUKibK BÝuJUDU, gvovi cvov, MvBevÜv	

ଅଧିକାରୀ ନଂ	କୋଡ ନଂ	କେନ୍ଦ୍ର / ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ନାମ ଓ ଠିକାନା	ମତସ୍ତ୍ରୀ
39.	19057	mBewi tUK cij tUKibK BÝññUDU,gunj v Ktj R t iW,erUvi tgvo, Rqcj nvU	
40.	19063	mRbkxj cij tUKibK BÝññUDU, cñg mRvbMi, Rqcj nvU	
41.	19067	tbej cij tUKibK BÝññUDU, nñZj (MñqñvñsÍ tgvo) Rqcj nvU	
42.	20086	e,ov tUKtbyj wRK'vj BÝññUDU tkicj tiW, ebvbx, DctRj v-kvRvnbcj tRj v-e,ov	
43.	20092	evsj v k BÝññUDU Ae Bbditgkb tUKtbyj wR,tkicj tiW, e,ov	
44.	20093	b_@e½j BÝññUDU Ae tUKtbyj wR, eD evRvi , bvUvBcvov, e,ov	
45.	20094	Bmj vgx e,vsK BÝññUDU Ae tUKtbyj wR, _vbx tiW, e,ov	
46.	20095	KpçcDUvi mvtqÝ A'vÜ weRbm ÷ wWR BÝññUDU, Rtj kñZj v, e,ov m`i, e,ov	
47.	20096	BÝññUDU Ae Bbditgkb tUKtbyj wR tkicj tiW, Ktj vbx,AvBAvBññie feb, e,ov	
48.	20097	wJ Gg Gm Gm tUKibK'vj BÝññUDU,tV½gviv, WwKNi -tMKj, m`i, e,ov	
49.	20099	e,ov cij tUKibK BÝññUDU, e,ov	
50.	20173	BÝññUDU Ae cij %KibK GÛ tU. UvBj tUKtbyj wR, Dckni, e,ov	
51.	20174	KpçúDUvi mBÝ GÛ Bññbqwi s Ktj R,mavib exgv feb,keemJ , e,ov	
52.	20189	e,ov I qvQ Ggic cij tUKibK BÝññUDU, e,ov	
53.	20192	wi j vtqej cij tUKibK BÝññUDU,gnJUwj tgvo, e,ov	
54.	20196	tki DW cij tUKibK BÝññUDU, tki cij, DctRj vt m`i, WwKNi I tRj t e,ov	
55.	20204	e,ov tmññij cij tUKibK BÝññUDU, Rvn½xi ev` , kvKcij v tiW, kvñRvnbcj, e,ov	
56.	21064	bI Mñ cij tUKibK BÝññUDU, bI Mñ	
57.	21114	tLvEvciov wñtcgv-Bb-Bññbqwi s cij tUKibK BÝññUDU tLvEvciov, wñðší cij mvcvni , bI Mñ	
58.	21123	DËi e½ cij tUKibK BÝññUD, wctivRcij, `ej nññ vtiW, bI Mñ	
59.	21136	WwBwgK cij tUKibK BÝññUDU, PKt` e, bI Mñ	
60.	22052	PvcvBbeveMÄ cij tUKibK BÝññUDU, PvcvBbeveMÄ	
61.	22068	tMÑo cij tUKibK BÝññUDU, 81/1 kvñšÍ evM, PvcvBbeveMÄ	
62.	22069	gnvb` v cij tUKibK BÝññUDU, vbgZj v tgvo, PvcvBbeveMÄ, PvcvBbeveMÄ	
63.	22074	tMñej cij tUKibK GÛ Bññbqwi s BÝññUDU, PvcvBbeveMÄ	
64.	22080	Bññuvi qvj cij tUKibK BÝññUDU,nññ s 125, kvñevM, m`i , PvcvBbeveMÄ	
65.	22082	wD BÝññUDU Ad Bññbqwi s GÛ tUKtbyj wR, m`i , PvcvBbeveMÄ	
66.	23044	tZ_yj qv cxi MvQv tUKibK'vj GÛ we Gg Ktj R I tfvfKkbyj BÝññUDU,evNv, i vRkvnx	
67.	23071	RvZxq weÁvb Mtel Yv I cñy³ gnwe` vj q.ÔgvZKvñ kki Bj , tNvovgviv, tevqwj qv, i vRkvnx	
68.	23104	evsj v k cij tUKibK BÝññUDU,B-395, tnñZg LññZngR Dññ b vtiW, i vRkvnx	
69.	23105	i vRkvnx cij tUKibK BÝññUDU, i vRkvnx	
70.	23106	Bññbqwi s GÛ mvtF BÝññUDU, i vRkvnx	
71.	23107	w b_@cij tUKibK BÝññUDU, 20/2, nvDñRs GtóU, Dckni, i vRkvnx	
72.	23117	i vRkvnx gunj v cij tUKibK BÝññUDU, i vRkvnx	
73.	23119	cñqj cij tUKibK BÝññUDU, tcv:+DctRj v-cñqj , tRj v-i vRkvnx	
74.	23189	i vRkvnx nvRx Avej tnñmb BÝññUDU tUKtbyj wR,mcjv i vRkvnx	
75.	23201	bññkbyj BÝññUDU Ae Bññbqwi s tUKtbyj wR,385/2, Dckni , i vRkvnx	
76.	23204	i vRkvnx Bññ-ññUDU Ae tUKtbyj wR, eoebMñg, tevqwj qv, i vRkvnx	
77.	23214	cñBg cij tUKibK BÝññUDU i vRkvnx , i vRkvnx , i vRkvnx , i vRkvnx	
78.	23217	kññ gñ` g cij tUKibK BÝññUD, bI nvUv, tcñi mfv, cev, i vRkvnx	
79.	23226	cñKskj cññZ BÝññUDU, Avj cñE, tcñt tNvovgviv, tevqwj xqv, i vRkvnx	
80.	23239	wññ cij tUKibK BÝññUDU GÛ tU. UvBj BÝññUDU,Rvgj cij,tevqwj qv, i vRkvnx	
81.	23242	cñv BÝññUDU Ae tUKtbyj wR, i vRkvnx	
82.	23243	evMgviv cij tUKibK BÝññUDU, Pvñ` i Avov, evMgviv, i vRkvnx	
83.	23256	ccj vi cij tUKibK BÝññUDU, i vRkvnx	
84.	23280	Gfvi MñY cij tUKibK BÝññUDU,j tñxci	
85.	23281	wRij qv BÝññUDU Ae Bññbqwi s mvtqÝ GÛ tUKtbyj wR,ikñt vBj , i vRkvnx	
86.	23286	Kvñum cij tUKibK BÝññUDU, ewo bs-126, tñW bs-05,cñv AvenñK Gj vKv, i vRkvnx	

ক্রমিক নং	কোড নং	কেন্দ্র / প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	মন্তব্য
87.	24088	Kil ম্বের ব্যান্ডু, মসো, বৃত্তি	
88.	24122	বৃত্তি ব্যান্ডুর আনু তুক্তিব্য র ব্যান্ডু, এবিসি. উল কি, খুক্তি বৃত্তি	
89.	24126	Aট_বিউক ব্যান্ডু আ ম্বাই আনু তুক্তিব্য র, টেক্স জ্য জি ব, এম্বেজ ক্লো, বৃত্তি	
90.	24127	b_বক্তব্য ব্যান্ডু আ ম্বাই গু তুক্তিব্য র, 93/১, পকিঙ্গে, বৃত্তি	
91.	24132	b_গু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, গ্রেইভ ব, বৃত্তি ম` ই বৃত্তি	
92.	24137	Btবৃত্তি ম্বের তুক্তিব্য ব্যান্ডু, বৃত্তি ম` ই, বৃত্তি	
93.	24138	Rwqj এ dtaqR কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, টেক্স জি বি বৃত্তি, মসো, বৃত্তি	
94.	24139	বৃত্তি এবিসি কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, %ক্লোক কোজি বি বৃত্তি, তেজি ক্লো, বৃত্তি -6400	
95.	25064	মিভৰ্মা কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, মিভৰ্মা	
96.	25116	মিভৰ্মা এবিসি কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, 152 গ্রে মোক, টম্য কু মুজ, মিভৰ্মা	
97.	25117	মিভৰ্মা ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য রে, মিভৰ্মা	
98.	25125	Dj ক্লো কু তুক্তিব্য গু তু. উবজি ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, Dj ক্লো, মিভৰ্মা	
99.	25126	হগ্রব কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, মিভৰ্মা	
100.	25150	KwmK ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য র, গ্রেগ ক্লো, মিভৰ্মা	
101.	25151	অবেন্ট কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, ম` ই, মিভৰ্মা	
102.	25152	KbditW ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য র (CIT), KwmRcজি বি বৃত্তি, মিভৰ্মা	
103.	26062	Cvebv কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, ক্লেব্র	
104.	26063	Cvebv ব্যান্ডু আ ম্বাই গু তুক্তিব্য র, DctRj বি বৃত্তি, ZNix, ক্লেব্র	
105.	26079	Bmj এবি ব্যান্ডু আ ম্বাই গু তুক্তিব্য র, পেরভি, ম` ই ক্লো, ক্লেব্র	
106.	26103	Cvebv তু. উবজি ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, ম` ই ন্যম্বিজি বি বৃত্তি, ক্লেব্র	
107.	26126	BYU ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য র গু তু. উবজি ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু	
108.	26128	Cvebv মিভৰ্মা কু তুক্তিব্য গু তু. উবজি ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, এবি. এবি বি বৃত্তি, মসো, ক্লেব্র	
109.	26147	PvUtgyni কু তুক্তিব্য গু তু. উবজি ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, PvUtgyni, ক্লেব্র	
110.	26156	evsj এবি ব্যান্ডু আ ব্যান্ডুর গু তুক্তিব্য র, ক্লো ম্বোক্য, ম` ই, ক্লেব্র	
111.	27040	Króqy কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, Króqy	
112.	27070	Króqy ব্যান্ডু আ ম্বাই গু তুক্তিব্য র, 1bs Avgi ক্লো, এবি. ম` ই বি বৃত্তি, Króqy	
113.	27071	Kvgi'j ব্যান্ডু এবি ক ব্যান্ডু, ম`-33, ন্যডুর্স, Króqy	
114.	27074	`cP কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, 70/1, ম` ই বি বি ক্লেব্র বি বৃত্তি, KwmUcvov, Króqy	
115.	27077	ewj এবি কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, evi 'Bcvov, এবি ক্লো, Króqy	
116.	27078	Króqy ব্যান্ডু আ ব্যান্ডুর গু তুক্তিব্য র, KwbksKicজি, Króqy	
117.	27079	Króqy ন্যডুর্স এবি ক্লেব্র ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য র, `v এবি বি বৃত্তি, Króqy	
118.	27085	Króqy মিভৰ্মা কু তুক্তিব্য ব্যান্ডুর কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, AvWpvcov, Króqy	
119.	27089	AvBmNqy কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, Króqy	
120.	28024	tgtini ক্লো Ktj R আ ব্যান্ডুর গু তুক্তিব্য র, eo evRvi, tgtini ক্লো	
121.	28030	Msbx কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, evgy এবি, MisYx, tgtini ক্লো	
122.	29022	gxi ম্বগ্রে ব্যান্ডু এবি কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, nvi এবি, Avj gWv/2, PqWv/2	
123.	29043	PqWv/2 কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, tdiw ন্যডু বি বৃত্তি, eoevRvi PqWv/2	
124.	29044	WFBY ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য র, mZMox ক্লেব্র, PqWv/2 ম` ই, PqWv/2	
125.	29046	cBg ব্যান্ডু আ ম্বাই গু তুক্তিব্য র, WkNti+DctRj বি ক্লেব্র, Avj gWv/2 tRj বি PqWv/2	
126.	30022	Wkvi এবি ব্যান্ডু আ ম্বাই গু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, Wkvi ক্লেব্র, nvg এবি, Sbvb`n	
127.	30023	Wbvb`n কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, Wbvb`n	
128.	30060	tbtfj কু তুক্তিব্য গু তু. উবজি ব্যান্ডু, craqiv PÉi, Wbvb`n	
129.	30061	mvD_I ক্লো ব্যান্ডু আ তুক্তিব্য র, Wbvb`n	
130.	31036	gv_iv কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, gv_iv	
131.	31041	gv_iv Ktj R আ ব্যান্ডুর গু তুক্তিব্য র, ক্লো এবি ক্লেব্র, Av_k ক্লেব্র, gv_iv	
132.	31057	Kvkeb কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু (KPIM), Ktj R ক্লেব্র, gv_iv	
133.	31059	A_ tdiw কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু, fvgvb ক্লেব্র, gv_iv	
134.	32029	bovBj কু তুক্তিব্য ব্যান্ডু (GbAvBic), ingvb এবি, _vbj বি বৃত্তি, bovBj	
135.	32030	bovBj তুক্তিব্য ক্লো Ktj R, Avkgti বি, ifcmA এবি Rvi, bovBj ম` ই, bovBj	

അത്തിക നം	കോട നം	കേസ് / പ്രതിഷ്ഠാന്തര നാമ ഓ ടിക്കാനാ	മത്തവ്യ
136.	33021	॥emGgim Ktj R Ae BñAbqwi s GÜ tUKtbyj wR, ce®evi w` , tgyj Hcvov, htkvi	
137.	33041	htkvi tUKlbK vj GÜ g vtBtRtgU Ktj R, htkvi	
138.	33053	htkvi cij tUKlbK BÝñUDU, htkvi	
139.	33106	gnwjj g GBW BÝñUDU Ae tUKtbyj wR, G/4tm±i -7, bZb Dckni , htkvi	
140.	33118	gtWj cij tUKlbK BbwñUDU, QJucj moK, tLjv wW½v, htkvi	
141.	33136	evsj vt k tUKlbK vj Ktj R, wicqvi xgnvb tiW, bwRi ksKi cij , htkvi	
142.	33150	KtcvZñT cij tUKlbK Ktj R, Rvgifj Zj v nkPv teW®htkvi	
143.	33157	imU cij tUKlbK BYñUDU, htkvi	
144.	33158	tUñKl evsj v cij tUKlbK BYñUDU, cij k j vBb, cij evov, htkvi	
145.	33175	gubi vgci gjWj cij tUKlbK BYñUDU (MMPI) tcvt+ DctRj v- gubi vgci , tRj vt htkvi	
146.	34048	mvZñxi v cij tUKlbK BmnñUDU, mvZñxi v	
147.	34097	beRxeb cij tUKlbK BÝñUDU, cij vktcij , mvZñxi v	
148.	34104	G wf G Gm cij tUKlbK BYñUDU, KmUqv, mvZñxi v	
149.	34107	mvZñxi v gtWj cij tUKlbK BYñUDU, evKvjtgo, BtUi MvQv, mvZñxi v	
150.	34116	Lvbevnv` j AvnQvbDj vCij tUKlbK BÝñUDU, mvZñxi v m` i , mvZñxi v	
151.	34117	mvZñxi v BÝñUDU Ae mvqY GÜ tUKtbyj wR, DctRj v msj Møm` i , mvZñxi v	
152.	34120	my` i eb Ktj R Ae tUKtbyj wR, mvZñxi v, bevi 'b _g tgvo, mvZñxi v	
153.	35047	imU cij tUKlbK BYñUDU, evov bs-43, tiW bs-101, Lwj kcj , Lj bv	
154.	35048	Lj bv cij tUKlbK BYñUDU, Lj bv	
155.	35049	LvbRvnvb Avj x Ktj R Ae mvqY GU tUKtbyj wR, 93 gRMbv; Lj bv	
156.	35050	Lj bv tUKlbK vj GÜ BñAbqwi s Ktj R, tiW bs-2, tmvbWvsMv, Av/G, (1g tdR), Lj bv	
157.	35064	Lj bv gnnj v cij tUKlbK BYñUDU, Lj bv	
158.	35066	gvbtMoF BÝñUDU Ae mvqY GÜ tUKtbyj wR, Lwj kcj , Lj bv	
159.	35110	Bmj vgx e vsK BYñUDU Ae tUKtbyj wR, Lj bv, G-15 gwR` mi bx, tmvbW½v, Lj bv	
160.	35111	Avg` v BbwñUDU Ae tUKtbyj wR, 13, tKNG GrfubD, Lj bv 9100	
161.	35115	b_mwD_cij tUKlbK BYñUDU, 35 nvDRs Gt÷U, mwD_eK, Lwj kcj , Lj bv	
162.	35130	my` i eb BYñUDU Ae tUKtbyj wR, eqiv, Lwj kcj , Lj bv	
163.	35143	tnc cij tUKlbK BYñUDU, 87 Gg Geivx tiW, Mj vewi , Lj bv	
164.	35149	_qvi cij tUKlbK BYñUDU, tiW bs-102, nvDRs Gt÷U, Lwj kcj , Lj bv	
165.	35159	cvevj K mvqY GÜ tUKtbyj wR BYñUDU, cñZñT, j ydi ingvb tiW, t` Sj Zcj , Lj bv	
166.	35165	vbD my` i eb BYñUDU Ae BñAbqwi s GÜ tUKtbyj wR, Avgv` x, Kqiv, Lj bv	
167.	35168	mwD_te½j BYñUDU Ae tUKtbyj wR, 100/G, eqiv evRvi, eqiv, Lj bv	
168.	35169	nhi Z kvnRvj vj cij tUKlbK BYñUDU, 100/G eqiv tmvbW½v, Lj bv	
169.	36003	tmZvi v-AveVm tUKlbK vj GÜ weRtbm g vtBtRtgU Ktj R, tgvtoj MA, evMi nvU	
170.	36005	mwKv AvRnvI tUKlbK vj Ktj R, tgSRv-gj Ni , _vbv-dwKi nvU, evMi nvU	
171.	36039	grtR` v teMg Kwl cbj³ Ktj R, evMi nvU	
172.	36081	LvbRvnvb Avj x cij tUKlbK BbwñUDU, wV.AvB.wc.tgvo, evMi nvU	
173.	38033	ei _bv cij tUKlbK BmnñUDU, ei _bv	
174.	38054	BgwR§tUKtbyj wR GÜ BñAbqwi s BÝñUDU, m` i , ei _bv	
175.	39051	cUqvlv x cij tUKlbK BYñUDU, cUqvlv x	
176.	39091	teMg dñRj vZtbtv cij tUKlbK BYñUDU, cUqvlv x m` i , cUqvlv x	
177.	39093	tLcpvov BbwñUDU Ae Bbditgkb tUKtbyj wR (KIIT), tLcpvov, Kj vcov, cUqvlv x	
178.	39117	j vgbv cij tUKlbK BYñUDU, j vgbv, DctRj vt Mj wPcv, tRj vt cUqvlv x	
179.	39118	cUqvlv x AvBñqj cij tUKlbK BYñUDU, BZ` moK, tPSiv_` v UvDb, Kvj Kcj , cUqvlv x	
180.	39119	cUqvlv x BYñUDU Ae mvqY GÜ tUKtbyj wR (wCAvBGmJ), Ktj R tiW, cUqvlv x	
181.	40029	tfvj v cij tUKlbK BYñUDU, tervi nvbDw b, tfvj v	
182.	40043	tfvj v m` i cij tUKlbK BYñUDU, m` i DctRj v, tfvj v	
183.	40052	~wÍbe½ cij tUKlbK BYñUDU, tfvj v m` i , tfvj v	
184.	42044	Bbdv BÝñUDU Ae Bbditgkb tUKtbyj wR, 874/322, wñ GÜ we tiW, ewi kuj	
185.	42045	ewi kuj cij tUKlbK BYñUDU, ewi kuj	
186.	42061	ewi kuj AvBñqj cij tUKlbK BYñUDU, mwMi ` x, ifcvZj x, ewi kuj m` i , ewi kuj	

ଅଧିକ ନଂ	କୋଡ ନଂ	କେନ୍ଦ୍ର / ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ନାମ ଓ ଠିକାନା	ମତସ୍ତ୍ର
187.	42062	ewi kuj B>mlUJDU Ae Bbditgkb tUKtbyj R, mGUwe tiW, ewi kuj	
188.	42085	ewi kuj tUKtbyj Um&cij tUKlbK B>mlUJDU, 56/56, beMbg tiW, ewi kuj	
189.	42099	BDbvBtJW cij tUKlbK B>mlUJDU, ewi kuj , m GÜ iW tcyj m GÜ ue tiW,ewi kuj	
190.	42100	gWwbCij tUKlbK B>mlUJDU, tcqvi ci, evtki MÄ, ewi kuj	
191.	43014	kixqZcj cij tUKlbK B>mlUJDU, fvZkj v, kixqZcj	
192.	45015	tMvci j MÄ cij tUKlbK B>mlUJDU, tMvci j MÄ	
193.	45021	tMvci j MA gWj cij tUKlbK B>mlUJDU, tcv Awdm tgvo, tMvci j MA	
194.	45024	tMvci j MÄ neAvb I cij gnue vj q, tgSj fxcvov, tMvci j MÄ m` i, tMvci j MÄ	
195.	46025	evsj vt k K>mlUDvi GÜ gWtRtgU B>mlUJDU, tMvqj PvgU, dwi ` cj	
196.	46026	dwi ` cj cij tUKlbK B>mlUJDU, dwi ` cj	
197.	46027	Mömi "Um Ktj R Ae tUKtbyj R, cij Lvemcj, dwi ` cj kni , dwi ` cj	
198.	46028	b>vkbij cij tUKlbK B>mlUJDU,ewo bs-116, C` Mvn moK, dwi ` cj	
199.	46058	gWwbB>mlbqwi s GÜ GmKkj Pvi Ktj R,e` i cj (ivRevox iv` vi tgvo), dwi ` cj	
200.	46070	dwi ` cj B>mlUJDU Ae B>mlbqwi s GÜ tUKtbyj R (FIET),A>vK mi K, Sj Ujj , dwi ` cj	
201.	47037	ivRevox Ktj R Ae B>mlbqwi s GÜ tUKtbyj R, m` Y fevbxcj, ivRevox m` i , ivRevox	
202.	47039	ivRevox temi Kvi x cij tUKlbK B>mlUJDU,ivRevox m` i , ivRevox	
203.	47043	B>mlbqwmCij tUKlbK B>mlUJDU,etb` cj,Ktj R cvov, ivRevox m` i , ivRevox	
204.	48035	b>vkbij cij tUKlbK B>mlUJDU, 173/3 bvi vBb evm o`vÜ, gwibKMÄ	
205.	48042	KbndtWY cij tUKlbK B>mlUJDU,73, Rqj v Ktj R tiW, gwibKMÄ m` i , gwibKMÄ	
206.	48043	ivBj v Aväj Reväi cij tUKlbK B>mlUJDU, ivBj v, Rvb, mvUji qv, gwibKMÄ	
207.	48045	ibD AvB>mlqj cij tUKlbK B>mlUJDU, tUcov, ikej q, gwibKMÄ	
208.	49021	gpmMÄ cij tUKlbK B>mlUJDU, wgi Kw` g, gpmMÄ	
209.	50003	evsj vt k B>mlUJDU Ae m GÜ mi wGK, XvKv	
210.	50040	B>mlUJDU Ae weRtbm A>vÜ tUKtbyj R, evox bs 37/0/1 evqZj Avgub nvDws tmvmvBnU, Av` vei eiRvi , XvKv	
211.	50045	B>mlUJDU Ae KngDibtKkb tUKtbyj R,Avj vDj GwfibD, tm±i -6, DÉiv, XvKv	
212.	50051	B>mlUJDU Ae mvtqY, tUW A>vÜ tUKtbyj R,ce@vRvevRvi , XvKv	
213.	50070	Avj nvRjgKej tnvtmb mWmKtj R,Kvt` i vev` nvDws tmvmvBnU,tgvnv¤§ cj , XvKv	
214.	50077	AvB>mlqj B>mlUJDU Ae mviB GÜ tUKtbyj R 105,tmbcvov ceZv, wgi cj -10,(kvnRvj vj e` vsKtKi wecixZ)	
215.	50085	I tq-vbB>mlUJDU Ae weRtbm GÜ tUKtbyj R 22/14 (we) eK` we wLj Rx tiW , tgvnv¤§ cj , XvKv	
216.	50086	tUKlbK`ij A>vÜ tvtKkbij GWtKkb B>mlUJDU, 143, Mö tiW, XvKv	
217.	50087	MödK AvUmB>mlUJDU, tgvnv¤§ cj , XvKv	
218.	50088	gnj v cij tUKlbK B>mlUJDU, AvMvi Mvi , XvKv	
219.	50089	evsj vt k B>mlUJDU Ae mvtqY A>vÜ tUKtbyj R (weAvBGmU),ibD KvKi vBj , XvKv	
220.	50091	wgi cj BY>mlUJDU Ae mvtqY GÜ tUKtbyj R,34 Rvgjy g`vbmb, wgi cj -10, XvKv	
221.	50092	mMgv B>mlUJDU Ae mvtqY A>vÜ tUKtbyj R,260/2, gwj evM(gwj evM(tgvo) XvKv	
222.	50093	tmUvi di K>mlCDUvi ÷ mNR (mMmGm),K`vcm-1,ksKi , avbguU, XvKv	
223.	50094	ivRawbx cij tUKlbK B>mlUJDU Ae mvtqY GÜ tUKtbyj R, i mj evM gnwLyj x, XvKv-1212	
224.	50095	XvKv B>mlUJDU Ae B>mlbqwi s GÜ tUKtbyj R,j vj gwUqv, tgvnv¤§ cj , XvKv	
225.	50097	DÉiv cij tUKlbK B>mlUJDU,evmv bs-11,tiW bs-03,tm±i -06, DÉiv, XvKv	
226.	50099	k`vgj x AvB>mlqj cij tUKlbK B>mlUJDU,b>vnb tivW (ewkevox),tgvnv¤§ cj , XvKv	
227.	50102	B>mlUJDU Ae mvtqY A>vÜ Bbditgkb tUKtbyj R,ce@ZRZi x eiRvi , XvKv	
228.	50103	Bbw÷ mJDU Ae Bbditgkb tUKtbyj R,11/14, BKej tiW, eK`G tgvnv¤§ cj , XvKv	
229.	50104	i weZv cij tUKlbK B>mlUJDU,5/2 MRbex tiW, eK` we ,tgvnv¤§ cj , XvKv	
230.	50105	gwëwgwqj K>mlCDUvi A>vÜ B>mlbqwi s tUKtbyj R, 251 ibD A>vÜ tdtU tiW, XvKv	
231.	50106	-SÜK>mlCDUvi mvtqY A>vÜ tUKtbyj R, 1 B>v i tiW, dvgMBU, XvKv	
232.	50107	we m AvB B>mlbqwi s B>mlUJDU,129, Kj vevMib, wgi cj tiW, XvKv	
233.	50110	Bmj vgk e`vsK B>mlUJDU Ae tUKtbyj R,AvKw cRv-2, 109 Mö tiW(7g Zj v) XvKv	
234.	50112	gvBtuv B>mlUJDU Ae tUKtbyj R, gR` cj , mfv vi tcSi mfv, mfv vi , XvKv	

ଅନ୍ତିମ ନଂ	କୋଡ ନଂ	କେନ୍ଦ୍ର / ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ନାମ ଓ ଠିକାନା	ମତସ୍ତ୍ରୀ
235.	50114	b`vkbvj cij tUKlbK BÝJUJDU, XvKv,182/1 ce`ZZRZix evRvi , dvgfMBU , ,XvKv	
236.	50115	Bmj vgk e`sk BÝJUJDU Ae tUKtbyj R,Betnig feb, G/38 evRvi tiW,mvfvi , XvKv	
237.	50116	mvBK BÝJUJDU Ae g`vbtRtgU A`vU tUKtbyj R (GbAvBGgU),mgicj -6,XvKv-1216	
238.	50117	XvKv cij tUKlbK BÝJUJDU, tZRMvI ,XvKv	
239.	50120	BÝJUJDU Ae g`vbtRtgU GÜ Bbditgkb tUKtbyj R, XvKv	
240.	50123	gUm BÝJUJDU Ae tUKtbyj R,1/m, 1/G, cje, mgicj -12, XvKv-1216	
241.	50124	XvKv BwÄlbqwi s BÝJUJDU, 3/3, eK-m, j vj gwUqv, XvKv-1207	
242.	50125	BDwbFtmj cij tUKlbK BÝJUJDU, tMnovb, XvKv	
243.	50130	evsj v` k tU- Uvbj BwÄlbqwi s Ktj R, XvKv	
244.	50131	BÝJUJDU Ae tU- Uvbj BwÄlbqwi s Kws tUKtbyj R,K`vúvm-1 dvgfMU , XvKv	
245.	50132	BÝJUJDU Ae tUKlbK`yj A`vU tvtKkbj GWtKkb A`vU tUbs AvBwUfU) 20 cldg tZMZx evRvi ,KvRx bRij Bmj vg moK, XvKv	
246.	50146	mvR BÝJUJDU Ae weRtbm GÜ tUKtbyj R, cldg Kvdi "j , Zvj Zj v, AvMvi MvI , XvKv	
247.	50155	BDwbFtmj BÝJUJDU Ae weRtbm GU tUKtbyj R 87,wbD mvRkj vi tiW (2q Zj v) mftxkj x, XvKv	
248.	50157	BÝJUJDU Ae mftqY GÜ tUKtbyj R, evox bs-54(bZb),307(cjvZb),tiW bs-15/G(bZb),26(cjvZb),avbgU , XvKv	
249.	50158	GtibnUK`yj BÝJUJDU Ae evsj v` k,evox bs-21, tiW bs-01, tm±i -13, DÉiv,	
250.	50159	t` k cij tUKlbK Ktj R, 11/G, 3/1, cje, mgicj , XvKv-1216	
251.	50160	b`v` weÁvb I cñ`3 BÝJUJDU. (Ave`j mgicj) DÉiv,XvKv-1230	
252.	50238	evsj v` k w`j tWtfj vctgxU BÝJUJDU,avbgU , XvKv	
253.	50239	XvKv tmUvij cij tUKlbK BÝJUJDU, `vi "m mvj vg, mgicj tiW, XvKv	
254.	50243	BwÄlbqwi s GÜ Bbditgkb tUKtbyj R,M-103/1, cñ`Z -si Yx, ga`evÇv, evÇv, XvKv	
255.	50253	BtKmwfCij tUKlbK BÝJUJDU,evox bs -14, tiW bs -07, avbgU Avi /G XvKv	
256.	50276	DÉiv BwÄlbqwi s Ktj R, Avaj mgicj , DÉiv , XvKv	
257.	50306	Gm Gm Avi BÝJUJDU Ae tUKtbyj R, Avij qv , mfvvi , XvKv	
258.	50402	b`vkbvj BÝJUJDU Ae BwÄlbqwi s A`vU tUKtbyj R (NIET),ga`evÇv, ,j kib, XvKv	
259.	50443	emÜiv tUKlbK`yj BÝJUJDU,eK-W, cU-bs-474/B 474, emÜiv, AvewmK Gj vKv, XvKv	
260.	50449	tmUvi di tUKtbyj R UvYdvi, w` Gb wevi s,tm±i -6, DÉiv gtWj UvDb, XvKv-1230	
261.	50451	avgivB cij tUKlbK BÝJUJDU, avgiv` w`Ycovor tgSRv, avgivB,XvKv-1315	
262.	50454	Moj `vU cij tUKlbK BÝJUJDU,cñ`-19, eK-G, Avgij qv gtWj UvDb, tWgiv, XvKv	
263.	50455	gxi cij cij tUKlbK BÝJUJDU,323,331,Avnq` bMi , mgicj -1, XvKv-1216	
264.	50456	Avg`v BÝJUJDU Ae BwÄlbqwi s G`vU tUKtbyj R,68/4, nvRxcovor, XvKv-1219	
265.	50474	LvRv cij tUKlbK BÝJUJDU, tMñi b cñRv, XvKv	
266.	50505	Avtqvqvi cij tUKlbK Bbw- JDU,cldg fvibtUK, XvKv K`vUbfgU, fvibtUK, XvKv	
267.	50506	Avj dv Bbw- JDU Ae mftqY GU tUKtbyj R,ewo bs-218/3, exi DÉg iwdKj Bmj vg -si bx (cñ`Z -si bx), Koj wekñiW, evÇv, XvKv-1219	
268.	50511	mfvvi WWRUvij cij tUKlbK BÝJUJDU, 35, I qvc` v tiW, mfvvi -1340, XvKv	
269.	50513	b`vkbvj cñ`dkbjv BÝJUJDU(NPI),I q`vij mñMU, gnvLvj x, ,j kib, ebvbx, XvKv	
270.	50514	mBÝ GÜ BwÄlbqwi s BÝJUJDU,1, Pñgij em kvñ` bMi , XvKv 1217	
271.	50518	kñ` Gm.G. tgfgwi qyj cij tUKlbK BmJUJDU, ewo-20, tiW-13, tm±i -10, Kvgvi covor evm o`vU, DÉiv gtWj UvDb, DÉiv	
272.	51020	evsj v` k BÝJUJDU Ae tgwi b tUKKtbyj R, bvi vqbMÄ	
273.	51040	bvi vqbMÄ cij tUKlbK BÝJUJDU,gñ`bMi , bqi AwU, tcvt mvbvi cvo,imñi i MÄ, bvi vqbMÄ	
274.	51042	cñ`eimvI cij tUKlbK BÝJUJDU,vZj vcj evRvi , tev ve, ifcmx, ifcmÄ, bvi vqbMÄ	
275.	51045	cvK`cij tUKlbK BÝJUJDU,nvRx iwdK moK, mftnevovr bvi vqbMÄ	
276.	51046	b`vkbvj BÝJUJDU Ae BwÄlbqwi s GÜ tUKtbyj R (NIET),ifcmx, ifcmÄ, bvi vqbMÄ	
277.	52034	biwms` x cij tUKlbK GKvtWgx,Avnv` cvRv,3q Zj v,DcRj v tgvo, biwms` x	
278.	52041	biwms` x cij tUKlbK BÝJUJDU, biwms` x	
279.	52056	gvaY` x tU- Uvbj BwÄlbqwi s BÝJUJDU,gv`vi MñWb, wevgcj , gva` x, biwms` x	
280.	52062	AiweU BÝJUJDU Ae BwÄlbqwi s GÜ tUKtbyj R,193, cldg eñ`v` , biwms` x	

ଅଧିକ ନଂ	କୋଡ ନଂ	କେନ୍ଦ୍ର / ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ନାମ ଓ ଠିକାନା	ମତସ୍ୟ
281.	52068	biwms` x BÝññUDU Ae mvtqÝ GÜ tUKtbyj wR, MveZj x gv` i vnv msj Møbiwms` x	
282.	52081	biwms` x mvtqÝ GÜ Bññbqwi s BÝññUDU, tfj v bMi, m` i, biwms` x	
283.	53033	gWj BÝññUDU Ae mvtqÝ A vü tUKtbyj wR, (GgAvBGmñJ), tcrt WjqU, MvRxcj	
284.	53036	BÝññUDU Ae tU. UvBj Bññbqwi s GÜ tUKtbyj wR, MvRxcj	
285.	53037	MvRxcj tU. UvBj Bññbqwi s GÜ tUKtbyj wR, vñY AvDPciov, U½x, MvRxcj	
286.	53038	BÝññUDU Ae tU. UvBj Bññbqwi s GÜ Bbditgkb tUKtbyj wR (AvBtUBU), Kñkgcj tiW, tKvYevox, MvRxcj	
287.	53041	kicj Bññbqwi s Ktj R, kicj, MvRxcj	
288.	53042	i tqj BÝññUDU Ae tUKtbyj wR, Ave` ym mvEvi tiW, tcrt WjqU, MvRxcj	
289.	53050	weñuk Avfgwi KvB tUKtbyj wR GÜ gñtRtgy BÝññUDU, Ktj R tMBU, U½z, MvRxcj	
290.	53081	MvRxcj Bññbqwi s BÝññUDU, MvRxcj	
291.	53082	MvRxcj cij tUKtBk BÝññUDU, Kvj qñki, MvRxcj	
292.	53090	MvRxcj AvBññqj cij tUKtBk BÝññUDU, gvl bv, kicj, MvRxcj	
293.	53091	tmUvi di tUKtbyj wR UñYdvi ` Gb weñi s, MvRxcj	
294.	54049	UvsMvBj cij tUKtBk BÝññUDU, UvsMvBj	
295.	54050	nvRx Avej tnvtmb BÝññUDU Ae tUKtbyj wR, gmñR` tiW, UñvBj	
296.	54064	GMtRvë BÝññUDU Ae tUKtbyj wR, we we Mvj ñ j tiW, UvsMvBj -1900	
297.	54131	UñvBj BbññUDU Ae mvBÝ GÜ tUKtbyj wR, Kvj evox tiW, UvsMvBj -1900	
298.	54136	gacj Bññbqwi s Ktj R, Av` yj Z ciov, gacj, UñvBj	
299.	54146	abevox mvBÝ GÜ tUKtbyj wR Ktj R, abevox, UvsMvBj	
300.	54147	A· tñW® Ktj R Ae mvBÝ GÜ tUKtbyj wR, UñvBj	
301.	54153	tcñYv BÝññUDU Ae wRvBb GÜ tUKtbyj wR, tiñRv` ciov, gmñR` fñBqv tj b, UñvBj	
302.	54158	abevox cij tUKtBk BÝññUDU, abevox, UvsMvBj	
303.	54175	BDtRñBk BÝññUDU Ae mvtqÝ GÜ Bññbqwi s, UñvBj m` i, tRj v t UñvBj	
304.	55053	Rvgj cij BÝññUDU Ae mvtqÝ GÜ tUKtbyj wR, cññg KvPvi x ciov, Rvgj cij	
305.	55081	Bmj vgcj cij tUKtBk BÝññUDU, MvKov, DctRj vt Bmj vgcj, Rvgj cij	
306.	55100	mwi l vevox mvBÝ GÜ tUKtbyj wR Ktj R, mwi l vevox, Rvgj cij	
307.	55101	RñmgDññ b cij tUKtBk BÝññUDU, Ktj R tiW, Rvgj cij	
308.	55104	Rvgj cij Ktj R Ae Bññbqwi s GÜ tUKtbyj wR, Rvgj cij	
309.	55115	mwi l v evox cij tUKtBk BÝññUDU, Rvgj cij	
310.	56018	tki cij cij tUKtBk BÝññUDU, fvZkj v, tki cij	
311.	56037	tki cij BÝññUDU Ae mvBÝ GÜ tUKtbyj wR, bññUv, tki cij	
312.	56038	tki cij BÝññUDU Ae Bbditgkb tUKtbyj wR, tki cij m` i, MññvñqYcij, tki cij	
313.	56039	AvBññqj cij tUKtBk BÝññUDU, tcrt tki cij UvDb, DctRj vt tki cij, tRj vt tki cij	
314.	56040	kñei` x AvBññqj cij tUKtBk BÝññUDU, mñst kñei` x, kñei` x, tRj vt tki cij	
315.	56042	AvBññqj tUKtBk vj BÝññUDU Ae mvBÝ GÜ tUKtbyj wR, tki cij	
316.	57067	gqgbñmsn cij tUKtBk BÝññUDU, gqgbñmsn	
317.	57068	gqgbñmsn BÝññUDU Ae mvtqÝ GÜ tUKtbyj wR, 82, mve` vñNvI tiW, gqgbñmsn	
318.	57091	tiñgtWv BññUUDU Ae gWYtUKtbyj wR, 18 dj evoxqv, gqgbñmsn	
319.	57118	gqgbñmsn BbññUDU Ae gWbñtUKtbyj wR, gvmKv` v, gqgbñmsn	
320.	57128	tgnitgbkvnx tUKtBk vj GÜ Bññbqwi s BÝññUDU, in` cij x tmnov, gqgbñmsn	
321.	57144	eþcij cij tUKtBk BÝññUDU, gqgbñmsn, tK. we BmgvBj tiW, gqgbñmsn	
322.	57153	ññter tU. UvBj Bññbqwi s GÜ cij tUKtBk BÝññUDU, tacrtLvj v tgvo, m` i, gqgbñmsn	
323.	57154	gqgbñmsn cij tUKtBk GKññWgx, 19/G mñne Avj x tiW, m` i, gqgbñmsn	
324.	57156	fij Kj BÝññUDU Ae gWYtUKtbyj wR, gqgbñmsn	
325.	57175	gqgbñmsn cññtflu cij tUKtBk BÝññUDU, tK1 qñULvj x, m` i, gqgbñmsn	
326.	58041	tbññtKvbj BññUUDU Ae tUKtbyj wR, nvñmg cvRv, tQvU evRvi, tbññtKvbj	
327.	58053	tbññtKvbj cij tUKtBk GÜ tU. UvBj BÝññUDU, tbññtKvbj	
328.	58058	gWbñBÝññUDU Ae mvtqÝ GÜ tUKtbyj wR, tbññtKvbj	
329.	58059	i"Rvj wññ cij x tKtBk BÝññUDU, tbññtKvbj	
330.	59060	wKtKvi MÄ cij tUKtBk BÝññUDU, Kvi gMÄ, wKtKvi MÄ	

ଅଧିକାରୀ ନଂ	କୋଡ ନଂ	କେନ୍ଦ୍ର / ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ନାମ ଓ ଠିକାନା	ମତସ୍ତ୍ରୀ
331.	59072	AvBq-e-tnbv cij tUKibK BÝUJUDU, KvVemoqv, eitbKPix, Ktkvi MÄ	
332.	59076	cVK qv BÝUJUDU Ae tUKtbyj R, cvKq qv, Ktkvi MÄ	
333.	59088	Ktkvi MÄ BÝUJUDU Ae tUKtbyj R,tntmbcj (Ktkvi MÄ tiW), Ktkvi MÄ	
334.	59089	GmU BÝUJUDU Ae mftqY GÜ tUKtbyj R, Kwi gMÄ tiW, Ktkvi MÄ 01711625535	
335.	61014	g` b tgvnB Ktj R, j vgvevRvi, mtj U	
336.	61016	mtj U cij tUKibK BÝUJUDU, mtj U	
337.	61018	Bmj vgk e'vsK BÝUJUDU Ae tUKtbyj R,Bmj vgk e'vsK feb(3q Zj v), Zvj Zj v,mtj U	
338.	62024	tgsj fx evRvi cij tUKibK BÝUJUDU,gvZvi Kvcb,kgtki bMi iW, tgsj fx evRvi	
339.	63010	nneMÄ cij tUKibK BÝUJUDU, nneMÄ	
340.	63028	kvnRij vj BÝUJUDU Ae tUKtbyj R, iugKò ugkb tiW, nneMÄ	
341.	64024	ne-evoxqv cij tUKibK BmUJUDU, Bmj vgci ,ne-evoxqv	
342.	64041	ew Dj Avj g mftqY GÜ tUKtbyj R BÝUJUDU,AvorBevox, Kmev, eitbYemoqv	
343.	64046	Rvnvbi v Kj Q BwAbqwi s BÝUJUDU, DctRj vt Avi MÄ, tRj vt eipYemoqv	
344.	64047	evAvi vgci cij tUKibK BÝUJUDU, evAvi vgci , eipYemoqv	
345.	65054	Krgj v cij tUKibK BÝUJUDU, Krgj v	
346.	65055	mmGb cij tUKibK BÝUJUDU,tPSaj x GtoU,mmGb moK,tKvJewo, Krgj v	
347.	65056	evsj vt k mftfBÝUJUDU, Krgj v	
348.	65097	Krgj tCtBtfU cij tUKibK Bbw-UDU,c`yvi evRvi , m` i `tCY tcSi mfv, Krgj t+	
349.	65115	j vUgVK°Cij tUKibK BÝUJUDU, j vKmvg tiW, neRqcj , Av`k`m` i, Krgj t+	
350.	65127	j vj gvb cij tUKibK BÝUJUDU, tK, u, m, G, vj t, m` i `tCtB, Krgj t+	
351.	65129	gqbvgwZ cij tUKibK BÝUJUDU,1230, tBmtKvm,Krgj v	
352.	66035	Pv` cij cij tUKibK BÝUJUDU, KPqv,Pv` cij	
353.	66057	Pv` cij BwAbqwi s Bbw-UDU, `t ,bi vR` x, evM` x tiW, Pv` cij	
354.	66065	nvRxMÄ cij tUKibK BÝUJUDU,ZvR wfj v, nvRxMÄ-KPqv wektiW msj MænvRxMÄ, Pv` cij	
355.	67014	k`vgj x AvBwqj BwAbqwi s Ktj R, j txcj	
356.	67016	j txcj cij tUKibK BÝUJUDU, j txcj	
357.	67026	j txcj tCtBtfU cij tUKibK BÝUJUDU, tnvbdw` b moK, m` i , j txcj 01820564050	
358.	68027	tbvqvlvj x AvBwqj cij tUKibK BÝUJUDU, gvBR` x tKvU`tbvqvlvj x	
359.	68052	tbvqvlvj x BDlbftmP cij tUKibK BÝUJUDU GÜ BwAbqwi s Ktj R (BDtCK) cveij K nj tMBU, Kwi gci tiW, tPSgnbx, tbvqvlvj x	
360.	69015	tdbx cij tUKibK BÝUJUDU, tdbx	
361.	69016	BÝUJUDU Ae KrcDUsi mftqY A`vU tUKtbyj R, nmcvZvj tiW, tdbx	
362.	69019	tdbx KrcUDUsi BÝUJUDU, tdbx	
363.	69037	tDYx AvBwqj cij tUKibK BÝUJUDU, evi wncj , Gvvi tcvU`tiW,tDYx	
364.	69039	Kgtc± cij tUKibK BÝUJUDU, cmj vggv moK (nvRwi tgyo), tdbx	
365.	69041	tdbx BwAbqwi s BÝUJUDU, gncij , tdbx m` i , tdbx	
366.	69042	tMfti b cij tUKibK BÝUJUDU, Ktj R tiW, QvMj bvBqv, tdbx	
367.	70008	tgtg- cij tUKibK GÜ weGg Ktj R, Zxk eveytj Bb, tKvZqj x, PÆMög	
368.	70027	PUMvs mftqY GÜ tUKtbyj R BÝUJUDU,258/G, ce`bwmiver` , cwpj vBk, PÆMög	
369.	70043	BgtCK Ktj R Ae tUKtbyj R, 976 tKL gjRe tiW, PÆMög	
370.	70044	gicm&BÝUJUDU Ae g`vBtRtgvA A`vU tUKtbyj R,j vj Lvb evRvi , PÆMög	
371.	70045	Bmj vgk e'vsK BÝUJUDU Ae tUKtbyj R,j vj PvB tiW,PKEvRvi , PÆMög	
372.	70046	c`Mñf cij tUKibK BÝUJUDU, c`bs-8, tiW bs-3, tjb-3, eKtK,nwj kni , PÆMög	
373.	70047	b`vkbyj BÝUJUDU Ae tUKtbyj R,tiW bs-7, Km`gvcij Ub Av/G,bwmiver` , PÆMög	
374.	70048	PUMg cij tUKibK BÝUJUDU, bwmiver` , PÆMög	
375.	70049	b`vkbyj cij tUKibK Ktj R,mvb`v AvevmK Gj vKv, ce`bwmiver` , PÆMög	
376.	70050	PUMvs BÝUJUDU mBÝ GÜ tUKtbyj R, PÆMög	
377.	70061	PUMg gnj v cij tUKibK BÝUJUDU, nwj kni ,PÆMög	
378.	70062	PUMvs tUKibKv Ktj R, 129, gjv`cj , wektiW, PÆMög	
379.	70095	tWtduWj BmUJUDU Ae AvBwU, 1147/G, BdKv Kgtc· , bwmiver` , PÆMög	
380.	70096	k`vgj x AvBwqj cij tUKibK BmUJUDU,353/GmNG GifwbD gjv`cj , PÆMög	

ତ୍ରୈମିକ ନଂ	କୋଡ ନଂ	କେନ୍ଦ୍ର / ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ନାମ ଓ ଠିକାନା	ମତସ୍ୟ
381.	70150	ବିଭାଗ ବୁଲି ବିକ୍ରି କଟିର, 23/1 Gg Gg Avj x tivW, PUMig	
382.	70151	bikrbyj BYNUJDU Ae tUKtbyj R, PUMig	
383.	72007	ମେ, Gm cij tUKibK BYNUJDU, KviB	
384.	74009	K- evRvi cij tUKibK BYNUJDU, K- evRvi	
385.	74026	K- evRvi gWj cij tUKibK BYNUJDU, nR Rx ciov, SJ sRv, m` i, K- evRvi	
386.	74040	%KZ cij tUKibK BYNUJDU, evBcm moK, DEib AviewK Gj vki cik, K- evRvi	
387.	74042	PKwi qv cij tUKibK BYNUJDU, PKwi qv kics Kgtc-, Pwi sMr, PKwi qv, K- evRvi	

(W. tgv: bij "j Bmj vg)
 cixPv ibqSK
 evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv
 tdb t 9113283

ସ୍ୱାରକ ନଂ ବାକଶିଖୋ(ପ-୨)/୫୮୫/(ପାର୍ଟ-୫)/୭୩୨

ତାରିଖ ୫-୨୭/୦୧/୧୩ ପ୍ରି:

Dctiv³ weAwbj Abij w mgq AeMwZ | cijqyRbxq Kvhf_@cii Z nBj t

1. mPe, wkPv gSYij q, evsj vt' k mPevj q, XvKv |
 `o AvKI Y t hMv mPe(Kwi Mvi l gr` & mv), wkPv gSYij q, evsj vt' k mPevj q, XvKv |
2. gnvcii Pyj K, Kwi Mvi wkPv Awabj, XvKv |
3. mPe, evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
4. cwi Pyj K(Kwi Kj vg), evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
5. cwi `K, evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
- 6-56. AaP, cij tUKibK Bbw-NUDU |
 Wtcev Bb BwAbqwi s wkPvutgi cixPv cwi Pyj bv bmxZgyj v 2004 Gi 18(M) aviv Abjhqk cixPv tKt`i fvi cib
 KgRZMY cihwR tPit e'enwi K cixPv MhtYi Rb cizotbi msuketqiqi wkPvKtK AvfShtY cixPvK ibtqM
 Ki teb Ges e'enwi K cixPv MhtYi Rb welq wfEK AbifShtY cixPvKtK GKU cijweZ Znij Kv (`B Kic)
 tevW© Abtgv tbi Rb AvMvg 07/04/2013Bs Zwi tLi gta cixPv ibqSKi bKU tcib Kitel |
 cixPv tKt`i fvi cib KgRZMY cixPv cwi Pyj bv bmxZgyj v 2004 Abjmi Y Kivi Rb metkl fute Abjiva Kiv ntj v
 AaP/ cwi Pyj K, |
- 57-392. mftg G Gbuj ó, evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv | D³ tbwUkU Web site G ciktki e'e-v Kivi Rb Abjiva
 Kiv nBj |
393. Dc-cixPv ibqSK/1/2/3/tfVK, evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
- 394-397. Dc-mPe(tiR)/Dc-mPe(cikmb), evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
- 398-399. mnKvi x cixPv ibqSK-2/3/tU. UvBj g evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
- 400-402. WKtgbUkb Andmvi , evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
403. tcm g vtbRvi , evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
404. tPqvi g vbg tqi cikmbuj Andmvi , evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv |
405. b_ |

(tgv: bij j Bmj vg)
 mnKvi x cixPv ibqSK
 evsj vt' k Kwi Mvi wkPv tevW©XvKv
 tdb t 9118776

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

CixPvWbqSYIefwM
AvMviMvI, tkfvi evsj v bMi
XIV-1207 |
web site: www.bteb.gov.bd

স্মারক নং বাকাশিবো(প-২)/৫৮৫/(পার্ট-৫)/৭৩৩

তারিখ : ১২৭/০১/১৩ খ্রি:

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ডের অনুমোদনক্রমে ২০১৩ সনের ২৮ ফেব্রুয়ারি হইতে অনুষ্ঠিতব্য ৪ বছর মেয়াদি ডিপোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের প্রবিধান-২০১০ এর ৫ম পর্ব নিয়মিত, প্রবিধান-২০০৫ এর ৭ম পর্ব নিয়মিত এবং অনিয়মিত ৮ম পর্বের পরীক্ষার্থীদের বিভিন্ন পর্বের অকৃতকার্য বিষয়ের পরীক্ষার কেন্দ্রের চূড়ান্ত তালিকা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য নিম্নে প্রকাশ করা হইল। ছকের ডান পাশে বর্ণিত সংশ্লিষ্ট শিক্ষা প্রতিষ্ঠান/প্রতিষ্ঠান সমূহের পরীক্ষার্থীরা বাম পাশে নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রে পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করিবে।

তত্ত্বাবধান ও ব্যবহারিক পরীক্ষা :

ক্রমিক নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
01.	১১০২০	আলহাজ্ব সফিউন্ডিন আহমেদ কারিগরি মহাবিদ্যালয়, আরাজি মন্ডল হাট, আটোয়ারী, পঞ্চগড়	১.	১১০১৪	বলরামপুর আদর্শ কলেজ, আটোয়ারী, পঞ্চগড়।	ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
02.	১২০৫৩	ঠাকুরগাঁও পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঠাকুরগাঁও	১.	১২০৫৩	নিজ প্রতিষ্ঠান	
03.	১৩০৮৫	দিনাজপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, দিনাজপুর	১.	১৩০৮৫	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	১৩১১৯	এ্যাপটাচ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, গনেশতলা, ঘোসিপাড়া, দিনাজপুর সদর, দিনাজপুর।	
			৩.	13145	দিনাজপুর ইন্সটিউট অব সাইন্স এন্ড টেকনোলজি, পাহারপুর, সদর, দিনাজপুর।	
			৪.	13147	ইকোসার্ভ পলিটেকনিক ইন্সটিউট বড় বন্দর, নতুন পাড়া, থানাঃ কোতয়ালী, জেলাঃ দিনাজপুর।	
04.	১৬০৫৮	রংপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, রংপুর	১.	১৬০৫৮	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	১৬০৫৭	ইন্সটিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি বাড়ী নং-৬৬, রোড নং-০১, দক্ষিণ শঙ্গপাড়া, রংপুর।	
			৩.	১৬০৫৯	বেইলী-ব্রীজ বেসরকারী এণ্ট্রিকালচার এন্ড পলিটেকনিক ইন্সটিউট, মীরবাগ, কাউনিয়া, রংপুর।	
			৪.	16100	রংপুর আইডিয়াল ইন্সটিউট অব টেকনোলজি, রংপুর।	
			৫.	16106	রংপুর ইন্সটিউট অব টেকনোলজি, খাসবাগ, মাহিগঞ্জ, রংপুর।	
05.	১৭০৫৭	কুড়িয়াম পলিটেকনিক ইন্সটিউট, কুড়িয়াম	১.	১৭০৫৭	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	১৭০৪৯	উলিপুর বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি ইন্সটিউট উলিপুর, কুড়িয়াম।	
06.	১৮০৪৯	পলাশ বাড়ী মহিলা কলেজ, পলাশবাড়ী, গাইবান্ধা	১.	১৮০৬৫	পলাশবাড়ী পলিটেকনিক ইন্সটিউট পোঃ+উপজেলা-পলাশবাড়ী, গাইবান্ধা।	ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
07.	২০০৯৯	বগুড়া পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বগুড়া	১.	২০০৯৯	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	২০০৮৬	বগুড়া টেকনোলজিক্যাল ইন্সটিউট শেরপুর রোড, বনানী, শাজাহানপুর,	
			৩.	২০০৯৩	নর্থ-বেঙ্গল ইন্সটিউট অব টেকনোলজি বউ বাজার, নাটাইপাড়া, বগুড়া।	গার্মেন্টস ডিজাইন এন্ড প্যার্টন মেরিং ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			৪.	২০০৯৪	ইসলামী ব্যাংক ইন্সটিউট অব টেকনোলজি থানা রোড, বগুড়া।	

অন্তিম নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
07.	২০০৯৯	বগুড়া পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বগুড়া	5.	২০০৯৫	কম্পিউটার সায়েন্স আ্যাড বিজনেস স্টাডিজ ইন্সটিউট,জলেশ্বরীতলা, বগুড়া সদর, বগুড়া ।	
			6.	২০০৯৭	টি এম এস এস টেকনিক্যাল ইন্সটিউট চেঙ্গামারা, গাকুল, বগুড়া সদর,বগুড়া ।	
08.	20102	ভোকেশনাল চিচার্স ট্রেনিং কলেজ (ভিটিআই), বগুড়া ।	1.	19057	সাইবারটেক পলিটেকনিক ইন্সটিউট, মহিলা কলেজ রোড,বাটার মোড়, জয়পুরহাট ।	ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রে নেওয়ার সুযোগ না থাকিলে কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে ।
			2.	২০০৯২	বাংলাদেশ ইন্সটিউট অব ইনফরমেশন টেকনোলজি, মফিজ পাগলার মোড়, শেরপুর রোড, বগুড়া ।	
			3.	20173	ইন্সটিউট অব পলিটেকনিক এন্ড টেক্সটাইল টেকনোলজি, উপশহর, বগুড়া ।	
			4.	20174	কম্পিউটার সাইন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ,সাধারণ বীমা ভবন,শিববাটি , বগুড়া ।	
			5.	২০০৯৬	ইন্সটিউট অব ইনফরমেশন টেকনোলজি শেরপুর রোড, কলোনী (কলার বাজার), আইআইটি ভবন, বগুড়া ।	
09.	২১০৬৪	নওগাঁ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, নওগাঁ	১.	২১০৬৪	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	21123	উত্তরবঙ্গ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, পিরোজপুর, দুবলহাটি রোড, নওগাঁ ।	
10.	২২০৫২	চাঁপাইনবাবগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট	১.	২২০৫২	নিজ প্রতিষ্ঠান	
11.	২৩০৭১	জাতীয় বিজ্ঞান গবেষণা ও প্রযুক্তি মহাবিদ্যালয় “মাতৃকা” শিরইল, ঘোড়ামারা, বোয়ালিয়া, রাজশাহী ।	১.	23204	রাজশাহী ইনসিটিউট অব টেকনোলজি, বড়বন্ধাম, বোয়ালিয়া, রাজশাহী ।	
			২.	23214	প্রাইম পলিটেকনিক ইন্সটিউট রাজশাহী , রাজশাহী কোট,রাজপাড়া, রাজশাহী ।	
			৩.	23217	শাহ মুখদম পলিটেকনিক ইন্সটিউট, নওহাটা, পৌরসভা, পৰা, রাজশাহী ।	
12.	২৩১০৫	রাজশাহী পলিটেকনিক ইন্সটিউট, রাজশাহী ।	১.	২৩১০৫	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	২৩০৪৪	তেখুলিয়া পীরগাছা টেকনিক্যাল এন্ড বি এম কলেজ ও ভোকেশনাল ইন্সটিউট পো: তেখুলিয়াহাট, উপজেলা-বাঘা, রাজশাহী ।	
			৩.	২৩১০৭	দি নর্থ পলিটেকনিক ইন্সটিউট,২০/২, হাউজিং এস্টেট, উপশহর, রাজশাহী ।	
			৪.	২৩২০১	ন্যাশনাল ইন্সটিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনোলজি,৩৮৫/২, উপশহর,রাজশাহী ।	
13.	২৩১০৬	ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড সার্ভে ইন্সটিউট, রাজশাহী	১.	২৩১০৬	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	২৩১০৮	বাংলাদেশ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ই-৩৯৫, হেতেম খাঁ তমিজ উদ্দিন রাড,রাজশাহী ।	ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে ।
14.	২৩১১৭	রাজশাহী মহিলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট	১.	২৩১১৭	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	২৩০৭১	জাতীয় বিজ্ঞান গবেষণা ও প্রযুক্তি মহাবিদ্যালয়,“মাতৃকা” শিরইল, ঘোড়ামারা, বোয়ালিয়া, রাজশাহী ।	কেন্দ্রে কোন টেকনোলজী না থাকিলে সেই টেকনোলজীর ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে ।
			৩.	২৩১১৯	পুঁটিয়া পলিটেকনিক ইন্সটিউট পো:+উপজেলা-পুঁটিয়া , জেলা-রাজশাহী ।	
15.	২৪০৫৩	টেকনিক্যাল এন্ড বিজনেস ম্যানেজমেন্ট কলেজ, সিংড়া, নাটোর	১.	২৪০৮৮	কৃষি ডিপ্লোমা ইন্সটিউট, সিংড়া, নাটোর	ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে ।
16.	২৫০৬৪	সিরাজগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, সিরাজগঞ্জ	১.	২৫০৬৪	নিজ প্রতিষ্ঠান	
17.	২৬০৬২	পাবনা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, পাবনা	১.	২৬০৬২	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	২৬০৬৩	পাবনা ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, উপজেলা রোড, তেহরী, বেরা, পাবনা ।	

অন্তিম নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
17.	২৬০৬২	পাবনা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, পাবনা	৩.	২৬০৭৯	ইসলামী ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, পাবনা।	
			৪.	২৬১০৩	পাবনা টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ইন্সটিউট, সদর হাসপাতাল রোড, শফিগাড়িয়া, পাবনা	
			৫.	২৬১২৮	পাবনা সিটি পলিটেকনিক এন্ড টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং ইন্সটিউট, পি.পি.রোড, সিংড়া, পাবনা	
18.	২৭০৪০	কুষ্টিয়া পলিটেকনিক ইন্সটিউট, কুষ্টিয়া	১.	২৭০৪০	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	২৭০৭০	কুষ্টিয়া ইন্সটিউট অব সাইন্স এন্ড টেকনোলজি, ১ নং আমরাপাড়, বিথি স্ট্রীট রোড, কুষ্টিয়া।	
			৩.	২৭০৭১	কামরূল ইসলাম সিদ্দিক ইন্সটিউট, ডি-৩৩, হাউজিং, কুষ্টিয়া।	
19.	২৯০২৮	এম এস জোহা কৃষি কলেজ, হারদী, আলমডঙ্গা, চুয়াডঙ্গা	১.	২৯০২২	মীর সামগ্র্য ইসলাম পলিটেকনিক ইন্সটিউট, হারদী, আলমডঙ্গা, চুয়াডঙ্গা।	ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
20.	৩০০২৩	ঝিনাইদহ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঝিনাইদহ	১.	৩০০২৩	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৩০০২২	দিশারী ইন্সটিউট অব সাইন্স এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং, দিশারীপাড়া, হামদহ, ঝিনাইদহ।	
21.	৩১০৩৬	মাঞ্চুরা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, মাঞ্চুরা	১.	৩১০৩৬	নিজ প্রতিষ্ঠান	
22.	৩৩০৫৩	যশোর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, যশোর	১.	৩৩০৫৩	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৩৩০২১	বিসিএমসি কলেজ অব ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি, ১৬ ঢাকা রোড, পূর্ব বারান্দিপাড়া, যশোর।	
			৩.	৩৩০৪১	যশোর টেকনিক্যাল এন্ড ম্যানেজমেন্ট কলেজ, যশোর।	
			৪.	৩৩১১৮	মডেল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ছুটিপুর সড়ক, খোলা ডাঙা, কদমতলার মৌর, যশোর।	
			৫.	৩৩১০৬	মুসলিম এইড ইন্সটিউট অব টেকনোলজি এ/৪সেক্টর-৭, মন্তুন উপশহর, যশোর।	
23.	৩৪০৪৮	সাতক্ষীরা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, সাতক্ষীরা	১.	৩৪০৪৮	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৩৪০৯৭	নবজীবন পলিটেকনিক ইন্সটিউট, পলাশপোল, সাতক্ষীরা।	
			৩.	৩৪১০৪	এ ভি এ এস পলিটেকনিক ইন্সটিউট, কাটিয়া, সাতক্ষীরা।	
			৪.	৩৪১০৭	সাতক্ষীরা মডেল পলিটেকনিক ইন্সটিউট। বাকালমোড়, ইটেরগাছা (পূর্ত ভবনের পার্শ্বে)	
24.	৩৫০৪৮	খুলনা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, খুলনা	১.	৩৫০৪৮	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৩৫০৪৭	সিটি পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বাড়ি নং-৪৩, রোড নং-১০১, বিআইডিসি রোড, খালিশপুর, খুলনা।	
			৩.	৩৫০৬৬	ম্যানচ্রোভ ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি'সাতার ম্যানসন পলিটেকনিক ইন্সটিউট রোড, খালিশপুর, খুলনা।	
			৪.	৩৫১১১	আমদা ইন্সটিউট অব টেকনোলজি, ১৩ কেডিএ এভিনিউ (কাদের হোটেলের বিপরীতে), খুলনা।	
25.	৩৫০৪৯	খানজাহান আলী কলেজ অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, খুলনা	১.	৩৫০৫০	খুলনা টেকনিক্যাল এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, হোল্ডিং নং-১১১, ওয়ার্ড নং- ১৮, রোড নং - ২, সোনাড়াংগা, আ/এ, (১ম ফেজ), খুলনা।	
			২.	৩৬০০৩	সেতারা-আরকাস টেকনিক্যাল এন্ড বিজনেস ম্যানেজমেন্ট কলেজ, ৯০ রশি রোড, মোড়েলগঞ্জ, বাগেরহাট।	
			৩.	৩৬০০৫	সাকিনা আজহার টেকনিক্যাল কলেজ মোজা-মুলঘর, ফুকির হাট, বাগেরহাট।	
			৪.	৩৬০৮১	খানজাহান আলী পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ভি.আই.পি.মোড়, বাগেরহাট।	

অর্থিক নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে		মন্তব্য	
			নং	কোড নং		
26.	৩৫০৬৪	খুলনা মহিলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, খুলনা।	১.	৩৫০৬৪	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৩৫০৮৯	খানজাহান আলী কলেজ অব সায়েস এন্ড টেকনোলজি, ১৩ মুজগন্নী, খুলনা।	
			৩.	৩৫১৩০	সুন্দরবন ইন্সটিউট অব টেকনোলজি, বয়রা, খালিশপুর, খুলনা।	
27.	৩৮০৩৩	বরগুনা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বরগুনা।	১.	৩৮০৩৩	নিজ প্রতিষ্ঠান	
28.	৩৯০৫১	পটুয়াখালী পলিটেকনিক ইন্সটিউট, পটুয়াখালী।	১.	৩৯০৫১	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৩৯০৯১	বেগম ফজিলাতুন্নেছা পলিটেকনিক ইন্সটিউট পটুয়াখালী সদর, পটুয়াখালী।	
29.	৪০০২৯	ভোলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ভোলা।	১.	৪০০২৯	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৪০০৪৩	ভোলা সদর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, সদর উপজেলা, ভোলা।	
30.	৪২০৪৫	বরিশাল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বরিশাল।	১.	৪২০৪৫	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৪২০৪৮	ইন্ফ্রা ইন্সটিউট অব ইনফ্রামেশন টেকনোলজি ৮৭৪/৩২২, সি এন্ড বি রোড, বরিশাল।	
			৩.	৪২০৬১	বরিশাল আইডিয়াল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, সাগরদি, রূপালী, সদর, বরিশাল।	
			৪.	৪২০৬২	বরিশাল ইন্সটিউট অব ইনফ্রামেশন টেকনোলজি, সি এন্ড বি রোড, বরিশাল।	
31.	৪৩০১৪	শরীয়তপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, শরীয়তপুর।	১.	৪৩০১৪	নিজ প্রতিষ্ঠান	
32.	৪৫০১৫	গোপালগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, গোপালগঞ্জ।	১.	৪৫০১৫	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			২.	৪৫০২১	গোপালগঞ্জ মডেল পলিটেকনিক ইন্সটিউট পোষ্ট অফিস মোড়, গোপালগঞ্জ।	
33.	৪৬০২৬	ফরিদপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ফরিদপুর।	১.	৪৬০২৬	॥১R c॥Z॥১b	
			২.	৪৬০২৫	েৱsj v॥ k K॥৪৯DUvI GU g॥v॥bR॥g॥U BY॥৯JDU, G/41 nv॥Rs Gt॥ U, tMiqqj PvgU, d॥i `cj	
			৩.	৪৬০২৭	Mm i `Um Ktj R Ae tUK॥bjj ॥R, f॥v॥i, d॥i `cj	
			৪.	৪৬০২৮	b॥v॥kbjj cj j tUK॥bK BY॥৯JDU ewo bs-116 C` Mvn moK, d॥i `cj	
34.	৪৯০২১	মুন্সিগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, মুন্সিগঞ্জ।	১.	৪৯০২১	॥১R c॥Z॥১b	
35.	৫০০০৩	বাংলাদেশ ইন্সটিউট অব গ্লাস এন্ড সিরামিক, ঢাকা।	১.	৫০০০৩	॥১R c॥Z॥১b	
			২.	৫০০৭৭	A॥B॥Wqj B॥m॥JDU Ae mvBY GÜ tUK॥bjj ॥R, 105, tmbcvov ce॥v, wgi cj -10 (kinRvj vj e॥v॥tKi weci॥z)	
			৩.	৫০১২৫	BD॥b f॥m॥ cj j tUK॥bK BY॥৯JDU, tMovb	
			৪.	৫০১৫৫	BD॥b f॥m॥j BY॥৯JDU Ae weR॥bm GÜ tUK॥bjj ॥R, 87, ॥bD mvRj vi t॥W (2q Zj v) ॥m॥x॥kj x, X॥Kv	
			৫.	৫০১৫৮	G॥i b॥tUK॥vj BY॥৯JDU Ae eisj v॥ k evox bs-21, t॥W bs-01, t॥±i -13, D॥E॥v	
			৬.	৫০২৪৩	B॥Ä॥bqwi s GÜ Bbd i tgkb tUK॥bjj ॥R M-103/1, c॥M॥Z -॥j Y, ga॥e॥Cv, X॥Kv	
36.	৫০০৮৭	গ্রাফিক আর্টস ইন্সটিউট, ঢাকা	১.	৫০০৮৭	॥১R c॥Z॥১b	
			২.	৫০০৯৯	K॥v॥j x A॥B॥Wqj cj j tUK॥bK BY॥৯JDU, 16/lm-॥W, eK-॥W, bi Rvnib t॥W (ewkevox), tgvnqj cj j, X॥Kv-1207	
37.	৫০০৭৭	আইডিয়াল ইন্সটিউট অব সাইল এন্ড টেকনোলজি, ১০৫, সেনপাড়া পর্বতা, মিরপুর-১০। (শাহজালাল ব্যাংকের বিপরীতে)	১.	৫০০৮০	ইন্সটিউট অব বিজনেস অ্যান্ড টেকনোলজি রোড নং-৬, বাড়ী নং ৩৭/ঙ/১ বায়তুল আমান হাউজিং সোসাইটি, আদাবর বাজার, মোহাম্মদপুর।	

ক্রমিক নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
37.	৫০০৭৭	আইডিয়াল ইন্সটিউট অব সাইন্স এন্ড টেকনোলজি, ১০৫, সেনপাড়া পর্বতা, মিরপুর-১০। (শাহজালাল ব্যাংকের বিপরীতে)	2.	৫০০৭০	আলহাজ্র মকরুল হোসেন ডিএসি কলেজ কাদেরাবাদ হাউজিং সোসাইটি মোহাম্মদপুর, ঢাকা-১২০৭।	
			3.	৫০১০৩	বাংলাদেশ ইন্সটিউট অব টেকনোলজি (BIT) ঢাকা ১১/১৪, ইকবাল রোড, ব্রক-এ মোহাম্মদপুর, ঢাকা-১২০৭।	
			4.	৫০১১৫	ইসলামী ব্যাংক ইন্সটিউট অব টেকনোলজি, ইত্রাইম ভবন, এ/৩৮ বাজার রোড, সাভার, ঢাকা।	
			5.	৫০২৩৯	ঢাকা সেক্ট্রাল পলিটেকনিক ইন্সটিউট ৫৯, ডি/এ দারলস সালাম টাওয়ার (৩য় তলা) দারলস সালাম, মিরপুর রোড, ঢাকা।	
			6.	50451	ধামরাই পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ধামরা দক্ষিণপাড়া মৌজা, ধামরাই, ঢাকা-১৩১৫	
38.	৫০০৮৮	মহিলা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা।	1.	৫০০৮৮	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৫০১১৬	সাইক ইন্সটিউট অব ম্যাজেন্জিমেন্ট অ্যান্ড টেকনোলজি (এনআইএমটি), বাড়ি নং-১, সড়ক নং-২, ব্রক-বি, মিরপুর-৬	সিভিল ও ইলেক্ট্রিক্যার টেকনোলজী ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			3.	৫০১২৩	মটস ইন্সটিউট অব টেকনোলজি ১/সি, ১/এ, পল্লবী, মিরপুর-১২, ঢাকা-১২১৬।	অটোমোবাইল টেকনোলজী ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			4.	৫০১৫৯	দেশ পলিটেকনিক কলেজ ১১/এ, ৩/১, পল্লবী, মিরপুর, ঢাকা-১২১৬।	
39.	৫০০৯৪	রাজধানী পলিটেকনিক এন্ড টেক্সটাইল কলেজ, ঢাকা।	1.	৫০০৯৭	উত্তরা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বাসা নং-১১, রোড নং-০৩, সেক্টর-০৬, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০।	
			2.	৫০১৬০	নর্দান বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি ইন্সটিউট বাড়ী নং-২২, রোড নং-৭/ডি, সেক্টর-৯ (আবদুল্লাহপুর) উত্তরা, ঢাকা-১২৩০।	
			3.	50402	ন্যাশনাল ইন্সটিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি (NIET), গুলশান-১ লিংক রোড সংলগ্ন, শ-৩৬/সি, মধ্যবাড়া, গুলশান-১	
			4.	৫৩০৫০	ব্রিটিশ আমেরিকান টেকনোলজি এন্ড ম্যাজেন্জিমেন্ট ইন্সটিউট, ফাতেমা প্লাজা, আউচপাড়া, পো: কলেজ গেইট, চুঙ্গি, গাজীপুর।	
40.	50097	উত্তরা পলিটেকনিক ইন্সটিউট বাসা নং-১১, রোড নং-০৩, সেক্টর- ০৬, উত্তরা, ঢাকা।	1.	৫৩০৩০	মডেল ইন্সটিউট অব সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি, (এমআইএসটি), বিআইডিসি রোড, পোঁও ডুয়েট, গাজীপুর-১৭০০।	
			2.	53037	গাজীপুর টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি, দক্ষিণ আউচপাড়া, টঙ্গী, গাজীপুর।	
41.	৫০১০৫	মাল্টিমিডিয়া কম্পিউটার এন্ড ইঞ্জিং টেকনোলজি, ঢাকা।	1.	৫০০৯৩	সেন্টার ফর কম্পিউটার স্টাডিজ (সিসিএস) ক্যাম্পাস-১, ৭২ সাত মসজিদ রোড, নিজামস শহুকর প্লাজা, ধানমন্ডি, ঢাকা।	মেরিন ও শাপুরিঙ্গভ টেকনোলজীর ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			2.	৫০১০৭	বাংলাদেশ কম্পিউটার ইন্সটিউট, ১২৯, কলাবাগান, মিরপুর রোড, ঢাকা।	
			3.	৫০১৫৭	ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বাড়ী নং-৫৪(নতুন), ৩০৭(পুরাতন), রোড নং- ১৫/এ (নতুন), ২৬(পুরাতন), ধানমন্ডি, ঢাকা।	
			4.	৫০২৫৩	ইকোসার্ট পলিটেকনিক ইন্সটিউট, বাড়ী নং-১৪, রোড নং-০৭, ধানমন্ডি আর/এ ঢাকা।	
			5.	50454	গ্রীনল্যান্ড পলিটেকনিক ইন্সটিউট, প্লাট-১৯, ব্রক-এ, আমুলিয়া মডেল টাউন, ডেমরা, ঢাকা।	
			6.	51040	নারায়ণগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট ২৫৩/৮, আহসান মঙ্গল, মুক্তিনগর, নয়া আটি, পোঁও সানারপাড়, সিদ্ধিরগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ।	

অর্থিক নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
42.	৫০১১৭	ঢাকা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা।	1.	৫০১১৭	নিজ প্রতিষ্ঠান	মাল্টিমিডিয়া কম্পিউটার অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনোলজি (কোড- ৫০১০০) এর মেরিন ও শীগবিন্ডিং টেকনোলজীর ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			2.	৫০১০২	ইন্সটিউট অব সায়েন্স অ্যান্ড ইনফরমেশন টেকনোলজি, ১২৮/৩ পূর্ব তেজতুরী বাজার, কাওরান বাজার, ঢাকা-১২১৫।	
			3.	৫০১১৮	ন্যাশনাল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা ১৮২/১ পূর্ব তেজতুরী বাজার, ফার্মগেইট, ঢাকা।	
			4.	৫০১৪৬	সাজ ইন্সটিউট অব বিজেনেস এন্ড টেকনোলজি ৪৩/৫/এ, পশ্চিম কাফরগুল (মোল্লা পাড়া মসজিদের সামনে), তালতলা, আগারগাঁও, ঢাকা।	
43.	৫০১৩২	আহসান উল্লাহ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।	1.	৫০০৫১	ইন্সটিউট অব সায়েন্স, ট্রেড অ্যান্ড টেকনোলজি ৫৭/৮ পাহাপথ (পশ্চিম) পূর্ব রাজাবাজার, ঢাকা।	মাল্টিমিডিয়া কম্পিউটার অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনোলজি (কোড- ৫০১০০) এর মেরিন ও শীগবিন্ডিং টেকনোলজীর ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			2.	৫০০৮৬	টেকনিক্যাল অ্যান্ড ভোকেশনাল এডুকেশন ইন্সটিউট, ১৪৩, গ্রীন রোড, ঢাকা।	
			3.	৫০০৮৯	বাংলাদেশ ইন্সটিউট অব সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি (বিআইএসটি), ১২২ নিউ কাকরাইল, ঢাকা।	
			4.	৫০০৯২	সিগমা ইন্সটিউট অব সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি, ২৬০/২, মালিবাগ, ঢাকা-১২১৭।	
			5.	৫০১০৫	মাল্টিমিডিয়া কম্পিউটার অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনোলজি, ২৫১ নিউ অ্যালিফেট রোড, ঢাকা।	
			6.	৫০১০৬	স্মার্ট কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি ১ ইলিমা রোড, ফার্মগেইট, ঢাকা।	
			7.	৫০১২৪	ঢাকা ইঞ্জিনিয়ারিং ইন্সটিউট ৩/৩, ব্লক-সি, লালমাটিয়া, ঢাকা-১২০৭।	
			8.	৫০২৩৮	বাংলাদেশ ক্লিনিকেল ডেভেলাপমেন্ট ইন্সটিউট (বিএসডিআই), ধানমন্ডি, ঢাকা।	
44.	৫০১১৮	ন্যাশনাল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ঢাকা।	1.	৫০০৯৪	রাজধানী পলিটেকনিক এন্ড টেক্সটাইল কলেজ, ৫০, শহীদ তাজউদ্দিন আহমেদ স্মরণী, রসূলবাগ মহাখালী, ঢাকা-১২১২।	মাল্টিমিডিয়া কম্পিউটার অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনোলজি (কোড- ৫০১০০) এর মেরিন ও শীগবিন্ডিং টেকনোলজীর ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			2.	৫০১০৮	রাবিতা পলিটেকনিক ইন্সটিউট ৫/২ গজনবী রোড, ব্লক-বি, মোহাম্মদপুর, ঢাকা।	
			3.	৫০১১০	ইসলামী ব্যাংক ইন্সটিউট অব টেকনোলজি আর্বিড প্লাজা-২, ১০৯ গ্রীন রোড (৭ম তলা) ঢাকা।	
			4.	৫০১৩২	ইন্সটিউট অব টেকনিক্যাল অ্যান্ড ভোকেশনাল এডুকেশন অ্যান্ড ট্রেনিং (আইটিভেট), ২০ পশ্চিম তেজতুরী বাজার, কাজী নজরুল ইসলাম সড়ক, ঢাকা	
45.	৫০১১৬	সাইক ইন্সটিউট অব মানেজমেন্ট টেকনোলজি, ঢাকা।	1.	৫০০৮৫	ইন্সটিউট অব কমিউনিকেশন টেকনোলজি বাড়ি নং-১৬, আলাউল এভিনিউ, সেক্টর-৬, উত্তরা, ঢাকা।	মাল্টিমিডিয়া কম্পিউটার অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং টেকনোলজি (কোড- ৫০১০০) এর মেরিন ও শীগবিন্ডিং টেকনোলজীর ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্বাবধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
			2.	৫০০৯১	মিরপুর ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি ৩৪ জামাল ম্যানসন, মিরপুর-১০, ঢাকা-১২১৬।	
			3.	৫০০৯৫	ঢাকা ইন্সটিউট অব ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড টেকনোলজি, ৫/৬, বক-বি, লালমাটিয়া, মোহাম্মদপুর, ঢাকা।	
			4.	৫০১১২	মাইক্রো ইনষ্টিউট অব টেকনোলজি মজিদপুর, সাভার পৌরসভা, সাভার ঢাকা	
			5.	৫০১২০	ইন্সটিউট অব ম্যানেজমেন্ট অ্যান্ড ইনফরমেশন টেকনোলজি, ১০৪ এয়ারপোর্ট রোড (আওলাদ হোসেন মার্কেট, ৩য় তলা), তেজগাঁও, ঢাকা।	
			6.	৫০৩০৬	এস এস আর ইন্সটিউট অব টেকনোলজি আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা।	
			7.	50455	মীরপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ৩২৩, ৩৩১, আহমদনগর, মিরপুর-১,	
46.	৫১০২০	বাংলাদেশ ইন্সটিউট অব মেরিন টেকনোলজি, নারায়ণগঞ্জ।	1.	৫১০২০	নিজ প্রতিষ্ঠান	

ক্রমিক নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
47.	৫২০৪১	নরসিংদী পলিটেকনিক ইন্সটিউট, নরসিংদী।	1.	৫২০৪১	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৫২০৩৪	নরসিংদী পলিটেকনিক একাডেমী আহাদ পাজা, , তয় তলা, উপজেলা মোড়, নরসিংদী।	ইলেক্ট্রনিক্স ব্যবহারিক পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার তত্ত্ববিধানে নিজ প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে।
48.	৫৩০৩৩	মডেল ইন্সটিউট অব সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি,(এমআইএসটি), বিআইডিসি রোড, পোঃ ডুরেট,গাজীপুর-১৭০০।	1.	৫৩০৩৮	ইন্সটিউট অব টেকনোলজি ইঞ্জিনিয়ারিং এন্ড ইনফরমেশন টেকনোলজি (আইটেইট) কাশিমপুর রোড, কোণাবাড়ী, গাজীপুর।	
			2.	৫৩০৪১	শ্রীপুর ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, শ্রীপুর, গাজীপুর	
			3.	৫৩০৪২	রয়েল ইন্সটিউট অব টেকনোলজি আবদুস সাত্তার রোড, পোঃ ডুরেট, গাজীপুর।	
49.	৫৪০৪৯	টাংগাইল পলিটেকনিক ইন্সটিউট, টাংগাইল।	1.	৫৪০৪৯	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৫৪০৫০	হাজী আবুল হোসেন ইন্সটিউট অব টেকনোলজি,মসজিদ রোড, টাঙ্গাইল।	
			3.	৫৪০৬৪	এগজেল্ট ইন্সটিউট অব টেকনোলজি ৩৬১, আকুর টাকুর পাড়া, বি বি গার্লস স্কুল রোড টাংগাইল-১৯০০।	
			4.	৫৪১৩১	টাঙ্গাইল ইনসিটিউট অব সাইন্স এন্ড টেকনোলজি কালিবাড়ী রোড, টাংগাইল-১৯০০।	
			5.	৫৪১৩৬	মধুপুর ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ, আদালত পাড়া, মধুপুর, টাঙ্গাইল।	
50.	৫৫০৩৪	টেকনিক্যাল স্কুল এন্ড কলেজ, জামালপুর।	1.	৫৫০৫৩	জামালপুর ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি হাবিবা ভবন, পশ্চিম কাচারী পাড়া, জামালপুর।	
51.	৫৫০৩৫	টেকনিক্যাল স্কুল এন্ড কলেজ, দেওয়ান গঞ্জ, জামালপুর।	1.	৫৫০৮১	ইসলামপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট গাওকুড়া, উপজেলাঃ ইসলামপুর, জামালপুর	
52.	৫৬০১৮	শেরপুর পলিটেকনিক ইন্সটিউট, শেরপুর।	1.	৫৬০১৮	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৫৬০৩৭	শেরপুর ইন্সটিউট অব সাইন্স এন্ড টেকনোলজি, নওহাটা, শেরপুর।	
			3.	৫৬০৩৮	শেরপুর ইন্সটিউট অব ইনফরমেশন টেকনোলজি শেরপুর সদর, দুর্গানারায়ণপুর, শেরপুর।	
			4.	৫৬০৩৯	আইডিয়াল পলিটেকনিক ইন্সটিউট দমদমা,কালিগঞ্জ, পোঃ শেরপুর টাউন,উপজেলাঃ শেরপুর, জেলাঃ শেরপুর।	
53.	৫৭০৬৭	ময়মনসিংহ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, ময়মনসিংহ।	1.	৫৭০৬৭	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৫৭০৬৮	ময়মনসিংহ ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, ৮২, সাবদাঘোষ রোড, ময়মনসিংহ।	
			3.	৫৭০৯১	রোমডো ইন্সটিউট অব মডার্ন টেকনোলজি ১৮, ফুলবাড়িয়া রোড, ময়মনসিংহ।	
			4.	৫৮০৪১	নেত্রকোণা ইন্সটিউট অব সায়েন্স এন্ড টেকনোলজী, হাসেম পাজা, ছেটবাজার, নেত্রকোণা।	
			5.	৫৭১১৮	ময়মনসিংহ ইনসিটিউট অব মডার্ন টেকনোলজি মাসকান্দা, ময়মনসিংহ।	
			6.	৫৭১২৮	মোমেনশাহী টেকনিক্যাল এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ইন্সটিউট, হিন্দুপল্লী, সেহড়া, ময়মনসিংহ।	
54.	৫৯০১৮	টেকনিক্যাল স্কুল এন্ড কলেজ, কিশোরগঞ্জ।	1.	৫৯০৭২	আইয়ুব-হেনা পলিটেকনিক ইন্সটিউট, কাঠবাড়িয়া, ব্রাক্ষনকুচুরী, কিশোরগঞ্জ।	
55.	৫৯০৬০	কিশোরগঞ্জ পলিটেকনিক ইন্সটিউট, করিমগঞ্জ,কিশোরগঞ্জ।	1.	৫৯০৬০	নিজ প্রতিষ্ঠান	
56.	৬১০১৬	সিলেট পলিটেকনিক ইন্সটিউট, সিলেট	1.	৬১০১৬	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৬১০১৪	মদন মোহন কলেজ, লামা বাজার, সিলেট।	
			3.	৬১০১৮	ইসলামী ব্যাংক ইন্সটিউট অব টেকনোলজি, সিলেট।	

ক্রমিক নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
57.	62024	মৌলভী বাজার পলিটেকনিক ইনসিটিউট, মাতারকাপন, মৌলভী বাজার।	1.	62024	নিজ প্রতিষ্ঠান	
58.	৬৩০১০	হবিগঞ্জ পলিটেকনিক ইনসিটিউট, হবিগঞ্জ।	1.	৬৩০১০	নিজ প্রতিষ্ঠান	
59.	৬৪০২৪	বি-বাড়ীয়া পলিটেকনিক ইনসিটিউট, বি-বাড়ীয়া।	1.	৬৪০২৪	নিজ প্রতিষ্ঠান	
60.	৬৫০৫৪	কুমিল্লা পলিটেকনিক ইনসিটিউট, কুমিল্লা।	1.	৬৫০৫৪	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	65055	সিসিএন পলিটেকনিক ইনসিটিউট, চৌধুরী এষ্টেট, সিসিএন সড়ক, কোটবাড়ি, কুমিল্লা।	
			3.	65097	কুমিল্লা প্রাইভেট পলিটেকনিক ইনসিটিউট, কুমিল্লা।	
61.	৬৫০৫৬	বাংলাদেশ সার্ভে ইনসিটিউট, কুমিল্লা।	1.	৬৫০৫৬	নিজ প্রতিষ্ঠান	
62.	৬৬০৩৫	চাঁদপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট, চাঁদপুর।।	1.	৬৬০৩৫	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	66057	চাঁদপুর ইঞ্জিনিয়ারিং ইনসিটিউট, দঃ শুনরাজনী, বাগদী রোড, চাঁদপুর।	
63.	৬৭০১৬	লক্ষ্মীপুর পলিটেকনিক ইনসিটিউট, লক্ষ্মীপুর।	1.	৬৭০১৬	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৬৭০১৮	শ্যামলী আইডিয়াল ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজ ইসলাম ভবন, ঢাকা লক্ষ্মীপুর রোড, লক্ষ্মীপুর।	
64.	৬৮০২৫	সোনা পুর কলেজ, মাইজদী, নোয়াখালী।	1.	৬৮০২৭	নোয়াখালী আইডিয়াল পলিটেকনিক ইনসিটিউট কদমতলী প্রধান সড়ক, মাইজদী কোর্ট, নোয়াখালী।	
65.	৬৯০১৫	ফেনী পলিটেকনিক ইনসিটিউট, ফেনী।	1.	৬৯০১৫	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৬৯০১৬	ইন্সিটিউট অব কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজি, হাসপাতাল রোড, ফেনী।	
			3.	69037	ফেনী আইডিয়াল পলিটেকনিক ইনসিটিউট, বারাহিপুর, এয়ারপোর্ট রোড, ফেনী।	
66.	৬৯০১৯	ফেনী কম্পিউটার ইনসিটিউট, ফেনী।	1.	৬৯০১৯	নিজ প্রতিষ্ঠান	
67.	৭০০৪৮	চট্টগ্রাম পলিটেকনিক ইনসিটিউট, চট্টগ্রাম।	1.	৭০০৪৮	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৭০০২৭	চিটাগাং সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি ইনসিটিউট, ২৪৮/এ, পূর্ব নাসিরাবাদ, পাঁচলাইশ, চট্টগ্রাম।	
			3.	৭০০৪৮	মীপস ইন্সিটিউট অব ম্যানেজমেন্ট অ্যান্ড টেকনোলজি, ১১৫ রহমান প্লাজা, ইস্পাহানী ক্ষয়ার, লালখান বাজার, চট্টগ্রাম।	
			4.	৭০০৪৭	ন্যাশনাল ইন্সিটিউট অব টেকনোলজি বাড়ি নং-৫১, রোড নং-৭, কসমোগলিটন আ/এ, নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম।	
			5.	৭০০৪৯	ন্যাশনাল পলিটেকনিক কলেজ ৯৩৬, হাজেরা মঙ্গল, সানন্দা আবাসিক এলাকা, পূর্ব নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম।	
			6.	৭০০৬২	চিটাগাং টেকনিক্যাল কলেজ ১২৯, মুরাদপুর, বিশ্বরোড, চট্টগ্রাম।	
			7.	৭০০৯৫	ডেফোডিল ইন্সিটিউট অব আইটি, চট্টগ্রাম ১১৪৭/এ, ইফকো কমপ্লেক্স (৫ম তলা), নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম।	
			8.	৭০০৯৬	শ্যামলী আইডিয়াল পলিটেকনিক ইন্সিটিউট, ৩৫০/এসিডিএ এভিনিউ মুরাদপুর, চট্টগ্রাম।	
68.	৭০০৪৯	ন্যাশনাল পলিটেকনিক কলেজ, চট্টগ্রাম।	1.	৭০০০৮	মেমের পলিটেকনিক এন্ড বিএম কলেজ প্রফেসর বিল্ডিং, ১০৭২/১১০৪, সতীশ বাবু লেইন, কোত্তয়ালী, চট্টগ্রাম।	
			2.	৭০০৪৩	ইমপেক কলেজ অব টেকনোলজি ৯৭৬ শেখ মুজিব রোড, চট্টগ্রাম	

অন্তিম নং	পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নং	নির্বাচিত পরীক্ষাকেন্দ্রের নাম ও ঠিকানা	পরীক্ষাকেন্দ্রের অধীনে যে সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের পরীক্ষার্থীরা পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করবে			মন্তব্য
			নং	কোড নং	প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	
68.	৭০০৪৯	ন্যাশনাল পলিটেকনিক কলেজ, চট্টগ্রাম।	3.	৭০০৪৫	ইসলামী ব্যাংক ইস্টার্ন অব টেকনোলজি বিকে টাওয়ার(৪ষ্ঠ তলা) লালচান রোড, চকবাজার, চট্টগ্রাম।	
			4.	৭০০৪৬	প্রথম পলিটেকনিক ইস্টার্ন হালিশহর, চট্টগ্রাম	
69.	৭০০৬১	চট্টগ্রাম মহিলা পলিটেকনিক ইস্টার্ন, চট্টগ্রাম।	1.	৭০০৬১	নিজ প্রতিষ্ঠান	
70.	৭২০০৭	বি.এস পলিটেকনিক ইস্টার্ন, কাণ্ডাই।	1.	৭২০০৭	নিজ প্রতিষ্ঠান	
71.	৭৪০০৯	কর্বাজার পলিটেকনিক ইস্টার্ন, কর্বাজার।	1.	৭৪০০৯	নিজ প্রতিষ্ঠান	
			2.	৭৪০২৬	কর্বাজার মডেল পলিটেকনিক ইস্টার্ন, হাজী পাড়া, বিলংজা, সদর, কর্বাজার	

(W. tgv: bj "j Bmj vg)
cixPv wbgSK
evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv
tdvb t 9113283

স্মারক নং বাকাশিখো(প-২)/৫৮৫/(পার্ট-৫)/৭৩৩ (৮০৬)

তারিখ ১-২৭/০১/১৩ খ্রি:

Dcti v³ weÁwBi Abvj wC mgq AeMwZ | cijqyRbxq Kvhf_¢cii Z nBj t

1. mPe, wkpv gSvij q, evsj vt' k mPevj q, XvKv |
`wo AvKI © t hMv mPe(Kwi Mwi | gr` & mv), wkpv gSvij q, evsj vt' k mPevj q, XvKv |
2. gnvcvi Puj K, Kwi Mwi wkpv Awv` Bi, XvKv |
3. mPe, evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
4. cwi Puj K(Kwi Kj vg), evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
5. cwi `KR, evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
- 6-56. Aa"Pi, cwi tUKbK Bbw÷wUDU |
wtcvg Bb BwÁwbqwi s wkpvutgi cixPv cwi Puj bv bxZgvj v 2004 Gi 18(M) aviv Abhvqx cixPv #Kf` i fvi cIB KgRZMY cihvR" tPf` e'enwi K cixPv MhtYi Rb" cizOñbi msiké-wel tqi wkpKtK Avf`S+XvY cixPvK wbtqwm Ki teb Ges e'enwi K cixPv MhtYi Rb" wel q wfEK Abvf`S+XvY cixPvKtK GKIU cijwZ Zwi Kv (`B Kic) tevW©
Abtgv` tbi Rb" AvM vgj 07/04/2013 Bs Zwi tLi gta" cixPv wbgSKi wKU taib Ki teb] cixPvKf` i
fvi cIB KgRZMYK cixPv cwi Puj bv bxZgvj v 2004 Abji Y Kivi Rb" weKl fvi Abtiva Kiv ntj v |
- 57-392. Aa"Pi/ cwi Puj K, |
393. wmtg÷g Gbwj ó, evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv | D³ tbwUKnU Web site G cKvki e"e"v Kivi Rb" Abtiva Kiv nBj |
- 394-397. Dc-cixPv wbgSK/1/2/3/#fvK, evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
- 398-399. Dc-mPe(ti wR:)/Dc-mPe(cikvmb), evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
- 400-402. mnKvi x cixPv wbgSK-2/3/tU. UvBj g evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
403. WKtgiUkb Awdmvi , evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
404. tcñ g"vibRvi , evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
405. tPqvi g"vib g"vib tqi cijmPuj Awdmvi , evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv |
406. bw_ |

(tgvnvañ Avj x wqgv)
mnKvi x cixPv wbgSK
evsj vt' k Kwi Mwi wkpv tevW©XvKv
tdvb t 9118776