

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
অধ্যক্ষের কার্যালয়
দিনাজপুর পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট, দিনাজপুর।

স্মারক নম্বর-একা/১৭৭

তারিখঃ ৩১-১-১৭

আর্কিটেকচার এন্ড ইন্টেরিয়র ডিজাইন টেকনোলজি

ডিপ্লোমা-ইন-ইঞ্জিনিয়ারিং শিক্ষাক্রমের ২০১৬ সনের ডিসেম্বর - জানুয়ারী মাসে অনুষ্ঠিত ১ম পর্ব সমাপনী পরীক্ষার ফলাফল (অনভিপ্রেত ভুল-ত্রুটি সংশোধন যোগ্য) প্রকাশ করা হইল :

১ম পর্ব (১ম শিফট)

সকল বিষয়ে উত্তীর্ণ রোল নম্বর সমূহ :

৩০২৭৫৯, ৩০২৭৬০, ৩০২৭৬১, ৩০২৭৬২, ৩০২৭৬৫, ৩০২৭৬৭, ৩০২৭৬৮, ৩০২৭৭০, ৩০২৭৭১, ৩০২৭৭৩, ৩০২৭৭৪, ৩০২৭৭৫, ৩০২৭৭৬, ৩০২৭৭৮, ৩০২৭৭৯, ৩০২৭৮১, ৩০২৭৮২, ৩০২৭৮৩, ৩০২৭৮৬, ৩০২৭৮৯, ৩০২৭৯০, ৩০২৭৯২, ৩০২৭৯৩, ৩০২৭৯৪, ৩০২৭৯৭, ৩০২৭৯৮, ৩০২৮০০, ৩০২৮০১, ৩০২৮০২, ৩০২৮০৩, ৩০২৮০৫, ৩০২৮০৬, ২০১৬৭১, = ৩৩ জন।

রেফার্ড রোল নম্বর ও বিষয় কোড সমূহ :

৩০২৭৭৭(৬৮৭১২), ৩০২৭৮৪(৬৫৯১১), ৩০২৭৯৫(৬৮৭১২), ৩০২৭৯৬(৬৫৯১১,৬৫৯১৩), ৩০২৭৯৯(৬৮৭১২), ২০১৬৬৫(৬৫৯১১,৬৮৭১১), ২০১৬৭৯(৬৫৯১৩,৬৮৭১১) = ০৭ জন।

স্থগিত রোল নম্বর সমূহ : ৩০২৭৬৩, ৩০২৭৮০, = ০২ জন।

অনুত্তীর্ণ রোল নম্বর সমূহ : ৩০২৭৮৫, ৩০২৭৮৭, ৩০২৭৯১, ৩০২৮১৭, = ০৪ জন।

অনুপস্থিত রোল নম্বর সমূহ : ৩০২৭৬৯, ৩০২৭৭২, ৩০২৮০৪, ২০১৬৭০ = ০৪ জন।

১ম পর্ব (২য় শিফট)

সকল বিষয়ে উত্তীর্ণ রোল নম্বর সমূহ :

৩০২৮০৭, ৩০২৮১১, ৩০২৮১২, ৩০২৮১৩, ৩০২৮১৫, ৩০২৮১৬, ৩০২৮১৮, ৩০২৮১৯, ৩০২৮২১, ৩০২৮২২, ৩০২৮২৩, ৩০২৮২৪, ৩০২৮২৯, ৩০২৮৩১, ৩০২৮৩২, ৩০২৮৩৫, ৩০২৮৩৬, ৩০২৮৩৭, ৩০২৮৩৮, ৩০২৮৪০, ৩০২৮৪১, ৩০২৮৪২, ৩০২৮৪৩, ৩০২৮৪৪, ৩০২৮৪৯, ৩০২৮৫০, ৩০২৮৫২, ৩০২৮৫৫, ৩০২৮৫৭, ৩০২৮৫৮ = ৩০ জন।


রেফার্ড রোল নম্বর ও বিষয় কোড সমূহ :


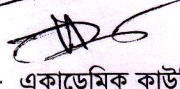
৩০২৭৬৬(৬৫৯১৩,৬৮৭১২), ৩০২৮১৪(৬৫৯১৩,৬৮৭১২), ৩০২৮২৭(৬৮৭১২), ৩০২৮৩০(৬৮৭১২), ৩০২৮৩৯(৬৫৯১৩,৬৮৭১১), ৩০২৮৫৩(৬৮৭১১,৬৮৭১২), ৩০২৮৫৬(৬৮৭১২), ৩০২৮৬০(৬৫৯১১,৬৫৯১৩) = ০৮ জন।

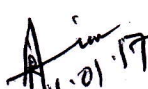
স্থগিত রোল নম্বর সমূহ : ৩০২৮০৮, ৩০২৮২০, ৩০২৮২৮, ৩০২৮৩৪, ৩০২৮৪৫, ৩০২৮৪৬, ৩০২৮৫৪, ৩০২৮৫৯, ২০১৭৫৬ = ০৯ জন।


অনুত্তীর্ণ রোল নম্বর সমূহ : ৩০২৮০৯, ৩০২৮৪৭, ৩০২৮৪৮ = ০৩ জন।


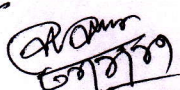
অনুপস্থিত রোল নম্বর সমূহ : ৩০২৮১০, ৩০২৮২৬, ৩০২৮৫১ = ০৩ জন।


31.1.17
বিভাগীয় প্রধান (এআইডিটি)



একাডেমিক কাউন্সিল


31.01.17
✓ উপাধ্যক্ষ


(মোঃ মোসলিম উদ্দীন)
অধ্যক্ষ
দিনাজপুর পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট
দিনাজপুর।



৩১/১/১৭