

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
অধ্যক্ষের কার্যালয়
সিলেট পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট, সিলেট
কম্পিউটার টেকনোলজি

উত্তীর্ণ = ৮৭জন
রেফার্ড = ২৫ জন
অনুত্তীর্ণ = ৩জন
সর্বমোট = ১১৫জন

ফলাফল বিজ্ঞপ্তি

এতদ্বারা সিলেট পলিটেকনিক ইনস্টিটিউটের ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং কম্পিউটার টেকনোলজি ১ম পর্বের জানুয়ারি-ফেব্রুয়ারি ২০১৬ ইং মাসে অনুষ্ঠিত পরীক্ষার ফলাফল ডুলট্রুটি সংশোধন সাপেক্ষে নিম্নে ভাবে প্রকাশ করা হইলঃ

উত্তীর্ণ ছাত্র/ছাত্রীদের রোল নম্বরঃ

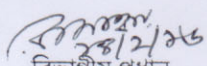
২৭৭৫৬২, ২৭৭৫৬৪, ২৭৭৫৬৫, ২৭৭৫৬৭, ২৭৭৫৭০, ২৭৭৫৭১, ২৭৭৫৭২, ২৭৭৫৭৪, ২৭৭৫৭৫, ২৭৭৫৭৬, ২৭৭৫৭৭, ২৭৭৫৭৯, ২৭৭৫৮০, ২৭৭৫৮১, ২৭৭৫৮২, ২৭৭৫৮৩, ২৭৭৫৮৪, ২৭৭৫৮৫, ২৭৭৫৮৬, ২৭৭৫৮৭, ২৭৭৫৮৮, ২৭৭৫৮৯, ২৭৭৫৯০, ২৭৭৫৯১, ২৭৭৫৯২, ২৭৭৫৯৩, ২৭৭৫৯৪, ২৭৭৫৯৫, ২৭৭৫৯৬, ২৭৭৫৯৭, ২৭৭৫৯৮, ২৭৭৬০১, ২৭৭৬০২, ২৭৭৬০৩, ২৭৭৬০৪, ২৭৭৬০৫, ২৭৭৬০৬, ২৭৭৬০৭, ২৭৭৬০৮, ২৭৭৬০৯, ২৭৭৬১০, ২৭৭৬১১, ২৭৭৬১২, ২৭৭৬১৩, ২৭৭৬১৪, ২৭৭৬১৫, ২৭৭৬১৬, ২৭৭৬১৭, ২৭৭৬১৮, ২৭৭৬১৯, ২৭৭৬২০, ২৭৭৬২১, ২৭৭৬২২, ২৭৭৬২৩, ২৭৭৬২৪, ২৭৭৬২৫, ২৭৭৬২৬, ২৭৭৬২৭, ২৭৭৬২৮, ২৭৭৬২৯, ২৭৭৬৩০, ২৭৭৬৩১, ২৭৭৬৩২, ২৭৭৬৩৩, ২৭৭৬৩৪, ২৭৭৬৩৫, ২৭৭৬৩৬, ২৭৭৬৩৭, ২৭৭৬৩৮, ২৭৭৬৩৯, ২৭৭৬৪০, ২৭৭৬৪১, ২৭৭৬৪২, ২৭৭৬৪৩, ২৭৭৬৪৪, ২৭৭৬৪৫, ২৭৭৬৪৬, ২৭৭৬৪৭, ২৭৭৬৪৮, ২৭৭৬৪৯, ২৭৭৬৫০, ২৭৭৬৫১, ২৭৭৬৫২, ২৭৭৬৫৩, ২৭৭৬৫৪, ২৭৭৬৫৫, ২৭৭৬৫৬, ২৭৭৬৫৭, ২৭৭৬৫৮, ২৭৭৬৫৯, ২৭৭৬৬০, ২৭৭৬৬১, ২৭৭৬৬২, ২৭৭৬৬৩, ২৭৭৬৬৪, ২৭৭৬৬৫, ২৭৭৬৬৬, ২৭৭৬৬৭, ২৭৭৬৬৮, ২৭৭৬৬৯, ২৭৭৬৭০, ২৭৭৬৭১, ২৭৭৬৭২, ২৭৭৬৭৩, ২৭৭৬৭৪, ২৭৭৬৭৫, ২৭৭৬৭৬, ২৭৭৬৭৭, ২৭৭৬৭৮, ২৭৭৬৭৯, ২৭৭৬৮০ = ৮৭ জন।

রেফার্ড প্রাপ্ত ছাত্র/ছাত্রীদের (বিষয় কোড সহ) রোল নম্বরঃ

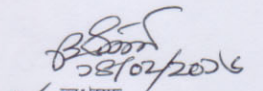
২৭৭৫৬৬(৫৯১১,৫৯১০), ২৭৭৫৬৮(৫৯১০,৬৮১১), ২৭৭৫৬৯(৫৯১১,৬৮১১), ২৭৭৫৭৮(৬৮১১), ২৭৭৫৮০(৫৯১১,৬৮১১), ২৭৭৫৮৪(৫৯১০,৬৭১১), ২৭৭৫৮৫(৫৯১০), ২৭৭৫৯১(৫৯১১,৬৮১১), ২৭৭৫৯৪(৫৯১০,৬৮১১), ২৭৭৫৯৬(৬৭১১,৬৮১১), ২৭৭৫৯৮(৫৯১১,৫৯১০), ২৭৭৬০০(৫৯১০), ২৭৭৬০২(৬৮১১), ২৭৭৬০৮(৫৯১১,৬৮১১), ২৭৭৬১১(৬৮১১), ২৭৭৬১৩(৬৮১১), ২৭৭৬১৮(৫৯১১,৫৯১০), ২৭৭৬২১(৬৮১১), ২৭৭৬৩৮(৬৮১১), ২৭৭৬৪০(৫৯১১,৫৯১০), ২৭৭৬৪৮(৫৯১০), ২৭৭৬৫০(৫৯১১,৫৯১০), ২৭৭৬৬০(৫৯১০,৬৭১১), ২৭৭৬৬৪(৫৯১১,৬৭১১), ২৭৭৬৭৪(৫৯১১,৫৯১০) = ২৫ জন।

অনুত্তীর্ণ ছাত্র/ছাত্রীদের রোল নম্বরঃ

২৭৭৫৭৩, ২৭৭৬২৭, ২৭৭৬৪২ = ৩ জন।


বিভাগীয় প্রধান

প্রকৌশল রোকসান নাহার
বিভাগীয় প্রধান (কম্পিউটার)
সিলেট পলিটেকনিক ইনস্টিটিউট
সিলেট।


অধ্যক্ষ