

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০১ (আসন বিন্যাস)

এমটিই (১৪ সি:)- ১৪৮০০১ হইতে ১৩৮০৩০ = মোট সীট ৩২টি

যন্ত্রকৌশল (১৪ সি:)- ১৪২০০১ হইতে ১৪২০৩৪ = মোট সীট ২৮টি

সর্বমোট সীট : ৬০ টি

১৪৮০০১	১৪২০০৭	১৪৮০১৬	১৪২০২৫	১৩৮০০১	
১৪২০০১	১৪৮০০৮	১৪২০১৮	১৪৮০২৪	১৪২০৩৩	
১৪৮০০২	১৪২০০৮	১৪৮০১৭	১৪২০২৬	১৩৮০১৬	
১৪২০০২	১৪৮০১১	১৪২০১৯	১৪৮০২৫	১৪২০৩৪	
১৪৮০০৩	১৪২০০৯	১৪৮০১৮	১৪২০২৭	১৩৮০২১	
১৪২০০৩	১৪৮০১২	১৪২০২০	১৪৮০২৬		
১৪৮০০৪	১৪২০১০	১৪৮০১৯	১৪২০২৮	১৩৮০২৫	
১৪২০০৪	১৪৮০১৩	১৪২০২১	১৪৮০২৭		
১৪৮০০৫	১৪২০১১	১৪৮০২০	১৪২০২৯	১৩৮০২৬	
১৪২০০৫	১৪৮০১৪	১৪২০২২	১৪৮০২৮		
১৪৮০০৬	১৪২০১৫	১৪৮০২১	১৪২০৩০	১৩৮০৩০	
১৪২০০৬	১৪৮০১৫	১৪২০২৪	১৪৮০২৯		
১৪৮০০৭	১৪২০১৬	১৪৮০২৩	১৪২০৩২		

প্রয়োজনে, মো: মবিনুর রহমান, সেকশন অফিসার, পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর, ০১৭১৬-৫০৮৪৭৭  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০২ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৪ সি:)- ১৪২০৩৫ হইতে ১৪২০৬৭ = মোট সীট ৩০টি

আইপিই (১৪ সি:)- ১৪৫০০১ হইতে ১৪৫০৩৫ = মোট সীট ৩০টি

সর্বমোট সীট : ৬০ টি

১৪৫০০১	১৪২০৪১	১৪৫০১৭	১৪২০৫৬	১৪৫০৩২	
১৪২০৩৫	১৪৫০০৯	১৪২০৪৮	১৪৫০২৫	১৪২০৬৩	
১৪৫০০৩	১৪২০৪২	১৪৫০১৮	১৪২০৫৭	১৪৫০৩৩	
১৪২০৩৬	১৪৫০১১	১৪২০৫০	১৪৫০২৬	১৪২০৬৫	
১৪৫০০৪	১৪২০৪৩	১৪৫০১৯	১৪২০৫৮	১৪৫০৩৪	
১৪২০৩৭	১৪৫০১২	১৪২০৫১	১৪৫০২৭	১৪২০৬৬	
১৪৫০০৫	১৪২০৪৪	১৪৫০২১	১৪২০৫৯	১৪৫০৩৫	
১৪২০৩৮	১৪৫০১৪	১৪২০৫২	১৪৫০২৯	১৪২০৬৭	
১৪৫০০৬	১৪২০৪৫	১৪৫০২২	১৪২০৬০		
১৪২০৩৯	১৪৫০১৫	১৪২০৫৩	১৪৫০৩০		
১৪৫০০৭	১৪২০৪৬	১৪৫০২৩	১৪২০৬১		
১৪২০৪০	১৪৫০১৬	১৪২০৫৫	১৪৫০৩১		
১৪৫০০৮	১৪২০৪৭	১৪৫০২৪	১৪২০৬২		

প্রয়োজনে, মো: মবিনুর রহমান, সেকশন অফিসার, পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর, ০১৭১৬-৫০৮৪৭৭  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০৩ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৪ সি:)- ১৪২০৬৯ হইতে ১৪২১০৪ = মোট সীট ২৯টি

আইপিই (১৪ সি:)- ১৪৫০৩৭ হইতে ১৩৫০৫৬ = মোট সীট ২৬টি

সর্বমোট সীট : ৫৫ টি

১৪৫০৩৭	১৪২০৭৭	১৪৫০৫২	১৪২০৯৪		
১৪২০৬৯	১৪৫০৪৫	১৪২০৮৮	১৪৫০৬০	১৪২১০২	
১৪৫০৩৮	১৪২০৭৮	১৪৫০৫৩	১৪২০৯৫		
১৪২০৭১	১৪৫০৪৬	১৪২০৮৯	১৩৫০০৫	১৪২১০৩	
১৪৫০৪০	১৪২০৮০	১৪৫০৫৪	১৪২০৯৬		
১৪২০৭২	১৪৫০৪৭	১৪২০৯০	১৩৫০১৩	১৪২১০৪	
১৪৫০৪১	১৪২০৮১	১৪৫০৫৫	১৪২০৯৭		
১৪২০৭৩	১৪৫০৪৯	১৪২০৯১	১৩৫০২১		
১৪৫০৪২	১৪২০৮২	১৪৫০৫৬	১৪২০৯৮		
১৪২০৭৫	১৪৫০৫০	১৪২০৯২	১৩৫০৩০		
১৪৫০৪৩	১৪২০৮৫	১৪৫০৫৭	১৪২০৯৯		
১৪২০৭৬	১৪৫০৫১	১৪২০৯৩	১৩৫০৫৬		
১৪৫০৪৪	১৪২০৮৬	১৪৫০৫৮	১৪২১০০		

প্রয়োজনে, মো: মবিনুর রহমান, সেকশন অফিসার, পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর, ০১৭১৬-৫০৮৪৭৭  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০৪ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৪ সি:)- ১৪২১০৫ হইতে ১১২০৬৭ = মোট সীট ২৫টি

জিসিই (১৪ সি:)- ১৪৬০০১ হইতে ১২৬০২৪ = মোট সীট ২৮টি

সর্বমোট সীট : ৫৩ টি

১৪৬০০১	১৪২১১৩	১৪৬০১৪	১৩২০৯৩	১৪৬০২৮	
১৪২১০৫	১৪৬০০৭	১৪২১১৮	১৪৬০২২	১২২০৩১	১৩৬০২৪
১৪৬০০২	১৪২১১৪	১৪৬০১৫	১৩২০৯৯	১৪৬০২৯	
১৪২১০৬	১৪৬০০৮	১৪২১১৯	১৪৬০২৩	১২২০৩৩	১৩৬০২৮
১৪৬০০৩	১৪২১১৫	১৪৬০১৬	১৩২১০৬	১৪৬০৩০	
১৪২১০৯	১৪৬০০৯	১৪২১২০	১৪৬০২৪	১২২০৭৩	১২৬০২৪
১৪৬০০৫	১৪২১১৬	১৪৬০১৯	১৩২১১৭	১৩৬০০৭	
১৪২১১১	১৪৬০১১	১৩২০০৯	১৪৬০২৬	১২২১১৬	
১৪৬০০৬	১৪২১১৭	১৪৬০২১	১২২০৩০	১৩৬০০৯	
১৪২১১২	১৪৬০১২	১৩২০৪৩	১৪৬০২৭	১১২০৬৭	

প্রয়োজনে, মো: মবিনুর রহমান, সেকশন অফিসার, পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের দপ্তর, ০১৭১৬-৫০৮৪৭৭  
রাজশাহী প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়।

