

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০১ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৮ সি:)- ১৮০২০০১ হইতে ১৮০২০৩৩ = মোট সীট ৩২টি

জিসিই (১৮ সি:)- ১৮০৬০০১ হইতে ১৮০৬০৩০ = মোট সীট ৩০টি

সর্বমোট সীট : ৬২ টি

১৮০২০০১	১৮০৬০০৭	১৮০২০১৪	১৮০৬০২০	১৮০২০২৮	
১৮০৬০০১	১৮০২০০৮	১৮০৬০১৪	১৮০২০২২	১৮০৬০২৭	
১৮০২০০২	১৮০৬০০৮	১৮০২০১৫	১৮০৬০২১	১৮০২০২৯	
১৮০৬০০২	১৮০২০০৯	১৮০৬০১৫	১৮০২০২৩	১৮০৬০২৮	
১৮০২০০৩	১৮০৬০০৯	১৮০২০১৬	১৮০৬০২২	১৮০২০৩০	
১৮০৬০০৩	১৮০২০১০	১৮০৬০১৬	১৮০২০২৪	১৮০৬০২৯	
১৮০২০০৪	১৮০৬০১০	১৮০২০১৭	১৮০৬০২৩	১৮০২০৩১	
১৮০৬০০৪	১৮০২০১১	১৮০৬০১৭	১৮০২০২৫	১৮০৬০৩০	
১৮০২০০৫	১৮০৬০১১	১৮০২০১৮	১৮০৬০২৪	১৮০২০৩২	
১৮০৬০০৫	১৮০২০১২	১৮০৬০১৮	১৮০২০২৬		
১৮০২০০৬	১৮০৬০১২	১৮০২০১৯	১৮০৬০২৫	১৮০২০৩৩	
১৮০৬০০৬	১৮০২০১৩	১৮০৬০১৯	১৮০২০২৭		
১৮০২০০৭	১৮০৬০১৩	১৮০২০২০	১৮০৬০২৬		

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

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০২ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৮ সি:)- ১৮০২০৩৪ হইতে ১৮০২০৬৫ = মোট সীট ৩২টি

জিসিই (১৮ সি:)- ১৮০৬০৩১ হইতে ১৭০৬০৩১ = মোট সীট ৩১টি

সর্বমোট সীট : ৬৩ টি

১৮০২০৩৪	১৮০৬০৩৭	১৮০২০৪৭	১৮০৬০৫০	১৮০২০৬০	
১৮০৬০৩১	১৮০২০৪১	১৮০৬০৪৪	১৮০২০৫৪	১৮০৬০৫৭	
১৮০২০৩৫	১৮০৬০৩৮	১৮০২০৪৮	১৮০৬০৫১	১৮০২০৬১	
১৮০৬০৩২	১৮০২০৪২	১৮০৬০৪৫	১৮০২০৫৫	১৮০৬০৫৮	
১৮০২০৩৬	১৮০৬০৩৯	১৮০২০৪৯	১৮০৬০৫২	১৮০২০৬২	
১৮০৬০৩৩	১৮০২০৪৩	১৮০৬০৪৬	১৮০২০৫৬	১৮০৬০৫৯	
১৮০২০৩৭	১৮০৬০৪০	১৮০২০৫০	১৮০৬০৫৩	১৮০২০৬৩	
১৮০৬০৩৪	১৮০২০৪৪	১৮০৬০৪৭	১৮০২০৫৭	১৮০৬০৬০	
১৮০২০৩৮	১৮০৬০৪১	১৮০২০৫১	১৮০৬০৫৪	১৮০২০৬৪	
১৮০৬০৩৫	১৮০২০৪৫	১৮০৬০৪৮	১৮০২০৫৮	১৭০৬০৩১	
১৮০২০৩৯	১৮০৬০৪২	১৮০২০৫২	১৮০৬০৫৫	১৮০২০৬৫	
১৮০৬০৩৬	১৮০২০৪৬	১৮০৬০৪৯	১৮০২০৫৯		
১৮০২০৪০	১৮০৬০৪৩	১৮০২০৫৩	১৮০৬০৫৬		

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

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০৩ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৮ সি:)- ১৮০২০৬৬ হইতে ১৮০২০৯৫ = মোট সীট ৩০টি

এমএসই (১৮ সি:)- ১৮১৩০০১ হইতে ১৮১৩০৩১ = মোট সীট ৩১টি

সর্বমোট সীট : ৬১ টি

১৮১৩০০১					
১৮০২০৬৬	১৮১৩০০৭	১৮০২০৭৬	১৮১৩০১৭	১৮০২০৮৬	১৮১৩০২৭
১৮১৩০০২	১৮০২০৭১	১৮১৩০১২	১৮০২০৮১	১৮১৩০২২	১৮০২০৯১
১৮০২০৬৭	১৮১৩০০৮	১৮০২০৭৭	১৮১৩০১৮	১৮০২০৮৭	১৮১৩০২৮
১৮১৩০০৩	১৮০২০৭২	১৮১৩০১৩	১৮০২০৮২	১৮১৩০২৩	১৮০২০৯২
১৮০২০৬৮	১৮১৩০০৯	১৮০২০৭৮	১৮১৩০১৯	১৮০২০৮৮	১৮১৩০২৯
১৮১৩০০৪	১৮০২০৭৩	১৮১৩০১৪	১৮০২০৮৩	১৮১৩০২৪	১৮০২০৯৩
১৮০২০৬৯	১৮১৩০১০	১৮০২০৭৯	১৮১৩০২০	১৮০২০৮৯	১৮১৩০৩০
১৮১৩০০৫	১৮০২০৭৪	১৮১৩০১৫	১৮০২০৮৪	১৮১৩০২৫	১৮০২০৯৪
১৮০২০৭০	১৮১৩০১১	১৮০২০৮০	১৮১৩০২১	১৮০২০৯০	১৮১৩০৩১
১৮১৩০০৬	১৮০২০৭৫	১৮১৩০১৬	১৮০২০৮৫	১৮১৩০২৬	১৮০২০৯৫

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

কক্ষ নং : হিট ইঞ্জিন/২০৪ (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৮ সি:)- ১৮০২০৯৬ হইতে ১৮০২১২৫ = মোট সীট ৩০টি

এমএসই (১৮ সি:)- ১৮১৩০৩২ হইতে ১৯১৩০৫৫ = মোট সীট ৩০টি

সর্বমোট সীট : ৬০ টি

১৮১৩০৩২	১৮০২১০১	১৮১৩০৪২	১৮০২১১১	১৮১৩০৫২	১৮০২১২১
১৮০২০৯৬	১৮১৩০৩৭	১৮০২১০৬	১৮১৩০৪৭	১৮০২১১৬	১৮১৩০৫৮
১৮১৩০৩৩	১৮০২১০২	১৮১৩০৪৩	১৮০২১১২	১৮১৩০৫৩	১৮০২১২২
১৮০২০৯৭	১৮১৩০৩৮	১৮০২১০৭	১৮১৩০৪৮	১৮০২১১৭	১৮১৩০৫৯
১৮১৩০৩৪	১৮০২১০৩	১৮১৩০৪৪	১৮০২১১৩	১৮১৩০৫৪	১৮০২১২৩
১৮০২০৯৮	১৮১৩০৩৯	১৮০২১০৮	১৮১৩০৪৯	১৮০২১১৮	১৮১৩০৬০
১৮১৩০৩৫	১৮০২১০৪	১৮১৩০৪৫	১৮০২১১৪	১৮১৩০৫৬	১৮০২১২৪
১৮০২০৯৯	১৮১৩০৪০	১৮০২১০৯	১৮১৩০৫০	১৮০২১১৯	১৯১৩০২৩
১৮১৩০৩৬	১৮০২১০৫	১৮১৩০৪৬	১৮০২১১৫	১৮১৩০৫৭	১৮০২১২৫
১৮০২১০০	১৮১৩০৪১	১৮০২১১০	১৮১৩০৫১	১৮০২১২০	১৯১৩০৫৫

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

কক্ষ নং : ফ্লুইড ল্যাব -পূর্ব (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৮ সি:)- ১৮০২১২৬ হইতে ১৮০২১৫৩ = মোট সীট ২৮টি

এমটিই (১৮ সি:)- ১৮০৮০০২ হইতে ১৮০৮০২৯ = মোট সীট ২৮টি

সর্বমোট সীট : ৫৬ টি

১৮০২১২৬	১৮০৮০০৬	১৮০২১৩৪	১৮০৮০১৪	১৮০২১৪২	১৮০৮০২২	১৮০২১৫০
১৮০৮০০২	১৮০২১৩০	১৮০৮০১০	১৮০২১৩৮	১৮০৮০১৮	১৮০২১৪৬	১৮০৮০২৬
১৮০২১২৭	১৮০৮০০৭	১৮০২১৩৫	১৮০৮০১৫	১৮০২১৪৩	১৮০৮০২৩	১৮০২১৫১
১৮০৮০০৩	১৮০২১৩১	১৮০৮০১১	১৮০২১৩৯	১৮০৮০১৯	১৮০২১৪৭	১৮০৮০২৭
১৮০২১২৮	১৮০৮০০৮	১৮০২১৩৬	১৮০৮০১৬	১৮০২১৪৪	১৮০৮০২৪	১৮০২১৫২
১৮০৮০০৪	১৮০২১৩২	১৮০৮০১২	১৮০২১৪০	১৮০৮০২০	১৮০২১৪৮	১৮০৮০২৮
১৮০২১২৯	১৮০৮০০৯	১৮০২১৩৭	১৮০৮০১৭	১৮০২১৪৫	১৮০৮০২৫	১৮০২১৫৩
১৮০৮০০৫	১৮০২১৩৩	১৮০৮০১৩	১৮০২১৪১	১৮০৮০২১	১৮০২১৪৯	১৮০৮০২৯

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

কক্ষ নং : ফ্লুইড ল্যাব -পশ্চিম (আসন বিন্যাস)

যন্ত্রকৌশল (১৮ সি:)- ১৮০২১৫৪ হইতে ১৮০২১৮১ = মোট সীট ২৮টি

এমটিই (১৮ সি:)- ১৮০৮০৩০ হইতে ১৮০৮০৬০ = মোট সীট ৩০টি

সর্বমোট সীট : ৫৮ টি

১৮০২১৫৪	১৮০৮০৩৪	১৮০২১৬২	১৮০৮০৪২	১৮০২১৭০	১৮০৮০৫০	১৮০২১৭৮	১৮০৮০৫৯
১৮০৮০৩০	১৮০২১৫৮	১৮০৮০৩৮	১৮০২১৬৬	১৮০৮০৪৬	১৮০২১৭৪	১৮০৮০৫৫	
১৮০২১৫৫	১৮০৮০৩৫	১৮০২১৬৩	১৮০৮০৪৩	১৮০২১৭১	১৮০৮০৫১	১৮০২১৭৯	১৮০৮০৬০
১৮০৮০৩১	১৮০২১৫৯	১৮০৮০৩৯	১৮০২১৬৭	১৮০৮০৪৭	১৮০২১৭৫	১৮০৮০৫৬	
১৮০২১৫৬	১৮০৮০৩৬	১৮০২১৬৪	১৮০৮০৪৪	১৮০২১৭২	১৮০৮০৫৩	১৮০২১৮০	
১৮০৮০৩২	১৮০২১৬০	১৮০৮০৪০	১৮০২১৬৮	১৮০৮০৪৮	১৮০২১৭৬	১৮০৮০৫৭	
১৮০২১৫৭	১৮০৮০৩৭	১৮০২১৬৫	১৮০৮০৪৫	১৮০২১৭৩	১৮০৮০৫৪	১৮০২১৮১	
১৮০৮০৩৩	১৮০২১৬১	১৮০৮০৪১	১৮০২১৬৯	১৮০৮০৪৯	১৮০২১৭৭	১৮০৮০৫৮	

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

কক্ষ নং : ৩০৪ (আসন বিন্যাস)

আইপিই (১৮ সি:)- ১৮০৫০০১ হইতে ১৮০৫০৩০ = মোট সীট ৩০টি

১৮০৫০০১					১৮০৫০২৬
	১৮০৫০০৬		১৮০৫০১৪		১৮০৫০২২
১৮০৫০০২		১৮০৫০১০		১৮০৫০১৮	১৮০৫০২৭
	১৮০৫০০৭		১৮০৫০১৫		১৮০৫০২৩
১৮০৫০০৩		১৮০৫০১১		১৮০৫০১৯	১৮০৫০২৮
	১৮০৫০০৮		১৮০৫০১৬		১৮০৫০২৪
১৮০৫০০৪		১৮০৫০১২		১৮০৫০২০	১৮০৫০২৯
	১৮০৫০০৯		১৮০৫০১৭		১৮০৫০২৫
১৮০৫০০৫		১৮০৫০১৩		১৮০৫০২১	১৮০৫০৩০

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

কক্ষ নং : ৩০৫ (আসন বিন্যাস)

আইপিই (১৮ সি:)- ১৮০৫০৩১ হইতে ১৮০৫০৬০ = মোট সীট ২৯টি

সিএফপিই (১৮ সি:)- ১৮১১০০১ হইতে ১৭১১০২৯ = মোট সীট ৩১টি

সর্বমোট সীট : ৬০ টি

১৮১১০০১	১৮০৫০৩৫	১৮১১০১০			১৮১১০২৩	১৮০৫০৫৭
১৮০৫০৩১	১৮১১০০৬	১৮০৫০৪১	১৮০৫০৪৫	১৮১১০১৯	১৮০৫০৫৩	১৮১১০২৮
১৮১১০০২	১৮০৫০৩৬	১৮১১০১১	১৮১১০১৫	১৮০৫০৪৯	১৮১১০২৪	১৮০৫০৫৮
১৮০৫০৩২	১৮১১০০৭	১৮০৫০৪২	১৮০৫০৪৬	১৮১১০২০	১৮০৫০৫৪	১৮১১০২৯
১৮১১০০৩	১৮০৫০৩৮	১৮১১০১২	১৮১১০১৬	১৮০৫০৫০	১৮১১০২৫	১৮০৫০৫৯
১৮০৫০৩৩	১৮১১০০৮	১৮০৫০৪৩	১৮০৫০৪৭	১৮১১০২১	১৮০৫০৫৫	১৮১১০৩০
১৮১১০০৪	১৮০৫০৩৯	১৮১১০১৩	১৮১১০১৭	১৮০৫০৫১	১৮১১০২৬	১৮০৫০৬০
১৮০৫০৩৪	১৮১১০০৯	১৮০৫০৪৪	১৮০৫০৪৮	১৮১১০২২	১৮০৫০৫৬	১৭১১০২৯
১৮১১০০৫	১৮০৫০৪০	১৮১১০১৪	১৮১১০১৮	১৮০৫০৫২	১৮১১০২৭	

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





