

İnşaat Mühendisliği 2024-2025 Güz Dönemi Haftalık Ders Programı - Yüksek Lisans

Günler/ Saatler	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30	INS 741 İleri Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Ercan GEMİCİ	INS761 İleri Zemin Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Ermedin TOTİÇ	INS 715 Somlu Elemanlar Metodu Doç. Dr. Emin HÖKELEKLİ	INS703 Bilimsel Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Osman GENÇEL	INS 731 İleri Beton Teknolojisi Prof. Dr. Osman GENÇEL
10:30	INS 741 İleri Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Ercan GEMİCİ	INS761 İleri Zemin Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Ermedin TOTİÇ	INS 715 Somlu Elemanlar Metodu Doç. Dr. Emin HÖKELEKLİ	INS703 Bilimsel Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Osman GENÇEL	INS 731 İleri Beton Teknolojisi Prof. Dr. Osman GENÇEL
11:30	INS 741 İleri Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Ercan GEMİCİ	INS761 İleri Zemin Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Ermedin TOTİÇ	INS 715 Somlu Elemanlar Metodu Doç. Dr. Emin HÖKELEKLİ	INS703 Bilimsel Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Osman GENÇEL	INS701 İleri Mühendislik Matematiği ve Sayısal Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi M. Ali SILGU
12:30	INS 736 Betonarme Yapıların Güçlendirilmesi Dr. Öğr. Üyesi Yaşar ERBAŞ	INS797 Seminer Dr. Öğr. Üyesi Ermedin TOTİÇ	INS717 İleri Yapı Dinamiği Doç. Dr. Selçuk BAŞ	INS 733 Yapı Malzemelerinin İç Yapısı ve Özellikleri Doç. Dr. Muhammed Yasin DURGUN	INS701 İleri Mühendislik Matematiği ve Sayısal Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi M. Ali SILGU
13:30	INS 736 Betonarme Yapıların Güçlendirilmesi Dr. Öğr. Üyesi Yaşar ERBAŞ	INS797 Seminer Dr. Öğr. Üyesi Ermedin TOTİÇ	INS717 İleri Yapı Dinamiği Doç. Dr. Selçuk BAŞ	INS 733 Yapı Malzemelerinin İç Yapısı ve Özellikleri Doç. Dr. Muhammed Yasin DURGUN	INS701 İleri Mühendislik Matematiği ve Sayısal Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi M. Ali SILGU
14:30	INS 736 Betonarme Yapıların Güçlendirilmesi Dr. Öğr. Üyesi Yaşar ERBAŞ	INS797 Seminer Doç. Dr. Emin HÖKELEKLİ	INS717 İleri Yapı Dinamiği Doç. Dr. Selçuk BAŞ	INS 733 Yapı Malzemelerinin İç Yapısı ve Özellikleri Doç. Dr. Muhammed Yasin DURGUN	INS781 Karayolu Üstyapı Yapısal Analizi ve Tasarımı Prof. Dr. Altan ÇETİN
15:30		INS797 Seminer Doç. Dr. Emin HÖKELEKLİ	INS797 Seminer Doç. Dr. Selçuk BAŞ	INS781 Karayolu Üstyapı Yapısal Analizi ve Tasarımı Prof. Dr. Altan ÇETİN	INS784 Modern Demiryolu Hatları ve Tasarım İlkeleri Dr. Öğr. Üyesi M. Ali SILGU
16:30			INS797 Seminer Doç. Dr. Selçuk BAŞ	INS781 Karayolu Üstyapı Yapısal Analizi ve Tasarımı Prof. Dr. Altan ÇETİN	