

<b>YÜKSEK LİSANS SINAV PROGRAMI</b>					
	<b>09:00-10:45</b>	<b>11:00-12:45</b>	<b>13:00-14:45</b>	<b>15:00-16:45</b>	<b>17:00-18:45</b>
Pazartesi 12.11.2018	Mühendislik Matematiği Dr. Öğr. Üyesi Yiğit AKSOY	Zemin Dinamiği Dr. Öğr. Üyesi Ender BAŞARI	Beton İçin Kimyasal Katkılar Doç. Dr. Ali Uğur ÖZTÜRK	Betonarme Yapıların Güçlendirilmesi Doç. Dr. Ali DEMİR	Zemin Davranışı Dr. Öğr. Üyesi Ender BAŞARI
Salı 13.11.2018	İleri Hidroloji Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Ali KUMANLIOĞLU	Yol Malzemeleri Dr. Öğr. Üyesi Erkan KANTAR	Uygulamalı İstatistik Dr. Öğr. Üyesi M. Erkan TURAN	İleri Mukavemet Prof. Dr. Gökhan ALTINTAŞ	Üstyapı Tasarımı Dr. Öğr. Üyesi Dilay UNCU
Çarşamba 14.11.2018	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Yayın Etiği Dr. Öğr. Üyesi Barış YILMAZ	İleri Zemin Mekanığı I Doç. Dr. Yusuf ERZİN	Kıyı Hidrodinamiği Prof. Dr. Ümit GÖKKUŞ	Yapı Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bakır	Elastik Stabilitate Teorisi Doç. Dr. B. Gültekin SINIR
Perşembe 15.11.2018	Boruhattı Mühendisliği Prof. Dr. Ümit GÖKKUŞ	Elastisite Teorisine Giriş Dr. Öğr. Üyesi Abdülkerim ERGÜT	Yapı Dinamiği I Dr. Öğr. Üyesi Halil NOHUTCU	Su Kaynakları Yönetiminde Bilgisayar Modelleri Dr. Öğr. Üyesi Barış YILMAZ	Zeminlerin İyileştirilmesi Doç. Dr. Yusuf ERZİN
Cuma 16.11.2018		Deprem Jeolojisi Dr. Öğr. Üyesi Seda DURUKAN	İleri Akışkanlar Mekanığı Dr. Öğr. Üyesi Engin GÜCÜYEN		
<b>DOKTORA SINAV PROGRAMI</b>					
	<b>09:00-10:45</b>	<b>11:00-12:45</b>	<b>13:00-14:45</b>	<b>15:00-16:45</b>	<b>17:00-18:45</b>
Pazartesi 12.11.2018	İleri Mühendislik Matematiği Dr. Öğr. Üyesi Yiğit AKSOY	Hidrolik Sistem Tasarımı Dr. Öğr. Üyesi Tülin ÇETİN	Hidrolojik Süreçlerin Modellenmesi Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Ali KUMANLIOĞLU	Hesaplamalı Akışkan Dinamiği Dr. Öğr. Üyesi Engin GÜCÜYEN	
Salı 13.11.2018	Yapıların Deprem Analizi Doç. Dr. Ali DEMİR	Yapı Malzemelerinin İç Yapısı ve Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Erkan KANTAR	Beton ve Betonarme Yapıların Dayanıklılığı Doç. Dr. Ali Uğur ÖZTÜRK		
Çarşamba 14.11.2018	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Yayın Etiği Dr. Öğr. Üyesi Barış YILMAZ	Viskoelastisite Doç. Dr. B. Gültekin SINIR	Betonarme Elemanların Davranışı Doç. Dr. R. Tuğrul ERDEM		
Perşembe 15.11.2018	Plastisite Teorisi Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bakır BOZKURT	Mekanik Davranışların Bilgisayar Destekli Modellenmesi ve Analizi Prof. Dr. Gökhan ALTINTAŞ	Yapı Mühendisliğinde Deneysel Çalışmalar Dr. Öğr. Üyesi Halil NOHUTCU		
Cuma 16.11.2018		Betonarme Taşıyıcı Sistemler Doç. Dr. R. Tuğrul ERDEM	Çevre Geotekniği Dr. Öğr. Üyesi Seda DURUKAN		