

# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

## Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

Ana Bilim Dalı ve Programı	Öğretim Yılı ve Dönemi	Sunum Yeri	Türü
İNŞAAT/HİDROLİK	2022/2023 <input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar		<input checked="" type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora

Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı: Dr.Öğretim Üyesi Tuba Bostan

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Fatih Furkan Şümşet			31 Mart	10,00
Muhammed Can Serbest			31 Mart	10,00
İzel Yıldız			31 Mart	10,00
Yahya Aykut Gündendede			31 Mart	10,00
Fatih Kırtekin			31 Mart	10,00
Asena Pınar Özer			31 Mart	10,00
Emre Dumlu			31 Mart	10,00
Ceyhun Saka			31 Mart	10,00
İsmail Oğuz Akgün			7 Nisan	10,00
Abdülkadir Şener			7 Nisan	10,00
Çağrı Ertan			7 Nisan	10,00
Bedirhan Temizel			7 Nisan	10,00

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Berk Can Erkol			7 Nisan	10,00
Özlem Taştumur	Betonun Geri Dönüştürülerek Agregaya Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması	Prof.Dr. Özgür Çakır	7 Nisan	10,00
Sümeyye Köseoğlu	Geopolimer Esaslı Kompozitelerin Nano Malzemelerle Kendiliğinden İyileşme Potansiyelinin İncelenmesi	Prof.Dr. Mücteba Uysal	7 Nisan	10,00
Muhammet Doğan	Yer Değişirme Potansiyeli ile Derin Kirişlerin Gerilme Analizi	Prof.Dr. İrfan Coşkun	7 Nisan	10,00
Hasan Yakut			14 Nisan	10,00
Hatice Akkaya			14 Nisan	10,00
Enes Şirin			14 Nisan	10,00
Ekin Ulaş Barlas	Mevcut Binaların Temel Zemininde Sıvılaşma Riskinin Enjeksiyon ile Azaltılması ve Sonlu Elemanlar Yöntemi İncelenmesi	Prof.Dr. Suat Akbulut	14 Nisan	10,00
Şevval Özaltın	Toplu Taşıma İle Entegre Bölgelerdeki Otopark Talep Yönetimi ve Stratejileri	Dr.Öğr. Üyesi Güzin Alçura	14 Nisan	10,00
Ahmet Yıldız	Polipropilen, poliamit ve demir liflerin bitümlü sıcak karışımlarda kullanımı	Dr.Öğr. Üyesi Mustafa Sinan Yardım	14 Nisan	10,00
Şerife Nur Tuncel	Ulaştırımda Yolculuk Paylaşımı Sistemleri	Dr.Öğr. Üyesi Mustafa Sinan Yardım	14 Nisan	10,00
Elif Eryüz	İstanbul'un Ulaşım Açısından Erişebilirlik Unsurlarının Araştırma ve Değerlendirilmesi		14 Nisan	10,00
Doğuş Akbıyık	Tarafların Sözleşmesel Sorumlulukları Bazında Depreme Dayalı Hak Taleplerinin İncelenmesi	Dr.Öğr. Üyesi Hande Aladağ	28 Nisan	10,00

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
İrem Özmen	İnşaat Projelerinde Hazırlanan Günlük Raporların Proje Yönetimine Etkisi	Dr.Öğr. Üyesi Kerim Koç	28 Nisan	10,00
Betül Elba Usta	İnşaat Projelerinde Proje Maliyetine Etki Eden Risklerin İncelenmesi	Dr.Öğr. Üyesi Kerim Koç	28 Nisan	10,00
Anıl Ekşi	İnşaat Projelerinde Çalışan Stajyerlerin Karşılaşabileceği Risklerin İncelenmesi	Dr.Öğr. Üyesi Kerim Koç	28 Nisan	10,00
Umut Soy	Yerel Yönetimlerin Deprem Sonrası Müdahale ve İyileştirme Süreçlerinde Mevcut Olanakların Araştırılması ve Önceliklendirilmesi	Doç.Dr. Aslı Pelin Gürgün	28 Nisan	10,00
Gizem Nur Topaloğlu			28 Nisan	10,00
Efe Ethem Bıçak			28 Nisan	10,00
Regaip Ökkeş Doğan			28 Nisan	10,00
Asuman Sürücü			5 Mayıs	10,00
Gülsüm Meryem Savaş			5 Mayıs	10,00
Cem İrmak Kızılırmak	Sürdürülebilir Akıllı Su Yönetimi Sistemleri	Prof.Dr. Hayrullah Ağaçoğlu	5 Mayıs	10,00
Büşra Öner	Akarsularda Taşkın Riskinin İrdelenmesi	Dr.Öğr. Üyesi Ali Coşar	5 Mayıs	10,00
Emine Öğsüz	Kocaeli İlinde Kuraklık Analizi ve Sürdürülebilir Su Yönetimi	Doç.Dr. Eyüp Şişman	5 Mayıs	10,00
Ahmet Aykut Aktaş			5 Mayıs	10,00
Hüseyin Çınar			5 Mayıs	10,00
Mertcan Temel			5 Mayıs	10,00
Özkan Asya			5 Mayıs	10,00

<b>Öğrencinin Adı Soyadı</b>	<b>Seminer Konusu</b>	<b>Tez Danışmanı</b>	<b>Tarih</b>	<b>Saat</b>
Emin Bölük			12 Mayıs	10,00
Selahattin Emin Atalay			12 Mayıs	10,00
Mücahit Tunç			12 Mayıs	10,00
Chingiz Mustafazade	Taşdolgu Dalgakıran Kafası Etrafında Dalga Hız Alanı Ölçümü	Prof.Dr. Esin Çevik	12 Mayıs	10,00
Baran Polat	Tek Sıra Koruma Tabakalı Dalgakıranlar	Prof.Dr. Yalçın Yüksel	12 Mayıs	10,00
Nuh Çelik	Türk Limanlarının Akıllı Limanlar Açısından Değerlendirilmesi	Prof.Dr. Esin Çevik	12 Mayıs	10,00
Muhammed Burak Rehber	Dalgakıran Kafa Stabilitesi	Prof.Dr. Yalçın Yüksel	12 Mayıs	10,00
Mehmet Gökhan Turan			12 Mayıs	10,00



# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

## Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

Ana Bilim Dalı ve Programı	Öğretim Yılı ve Dönemi	Sunum Yeri	Türü
İNŞAAT/MEKANİK	2022/2023 <input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar		<input checked="" type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora

Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı: Dr. Öğr. Üyesi Ayfer TEKİN ATACAN

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
SABRİ YAVUZ AÇIKALIN			06.04.2023	15:00
RECEP TAYYİP ERDOĞAN			06.04.2023	15:00
YAĞMUR SOYUŞEN			06.04.2023	15:00
OĞULCAN BAHADIR HİÇYILMAZ			06.04.2023	15:00
MUHAMMED SÜREN			06.04.2023	15:00
ENES GÜRSOY			06.04.2023	15:00
SEFA KAZİHAN			06.04.2023	15:00
BORA KILIÇ	Toplu Ulaşım Çözümleri	Doç. Dr. Mustafa Gürsoy	27.04.2023	15:00
RECEP TAYYİP AYYILDIZ	Afet lojistiği: Problemler ve çözümler	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Sinan Yardım	27.04.2023	15:00
ASİL BEDİRHAN İNCE	Karayollarında Hız Kontrolü Elemanlarının Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Sinan Yardım	27.04.2023	15:00

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
MUHAMMED ÇİNAR	İstanbul'da Deniz Ulaşımının Erişilebilirlik Açısından İrdelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Güzin Akyıldız Alçura	27.04.2023	15:00
<b>MUSTAFA ŞAHİN</b>	<b>Toprak Dolgu Barajlar ve Tasarım Esasları</b>	<b>Prof. Dr. Suat Akbulut</b>	<b>04.05.2023</b>	<b>15:00</b>
CAN HAZAR GÜLER	Çınarcık Yöresi Şevlerin Geoteknik Duraylılığı Üzerine Bir Çalışma	Prof. Dr. Suat Akbulut	04.05.2023	15:00
ZEYNEP NUR ULUTAŞ	Killi Zeminlerin Kimyasal Katkılar Kullanılarak İyileştirilmesi	Doç. Dr. Mehmet Şükrü Özçoban	04.05.2023	15:00
YUSUF KAYAN	Sıvılaşmanın Nümerik Yöntemlerle İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat Tonaroğlu	04.05.2023	15:00
ALİ BARIŞ KATRANCI	Geri Kazanılmış Agregaların Betonda Tekrarlı Kullanımının Mekanik ve Fiziksel Özelliklere Etkisinin Araştırılması	Prof. Dr. Özgür Çakır	04.05.2023	15:00
MELİH AKBIYIK	Beton Üretiminde Filler Malzemenin Doğal Kum Yerine İkamesi ve Mekanik Özelliklere Etkisi	Prof. Dr. Nihat Kabay	04.05.2023	15:00
SONER GENCER	Yapı Zemin Dinamik Etkileşimi	Dr. Öğr. Üyesi Gülçin Tekin Özkan	04.05.2023	15:00
<b>ERAY CAN KARAKOÇ</b>	<b>Lifli Betonların Araştırılması</b>	<b>Prof. Dr. Orhan Canpolat</b>	<b>11.05.2023</b>	<b>15:00</b>
FATİH MİRAÇ POLAT	Farklı Fiberler İçeren TEOS ile aktive edilmiş Curuf-Uçucu Kül Esaslı Geopolimer Kompozitler	Prof.Dr. Mücteba Uysal	11.05.2023	15:00
BÜŞRA KARAGÖL	Metabentonit tabanlı geopolimer kompozitlerin kendini temizleme performansının incelenmesi	Prof.Dr. Mücteba Uysal	11.05.2023	15:00
BERKAY DURAN	İçme Suyu Şebekelerinde Basınç Yönetimi	Prof. Dr. Berna Ayat Aydoğan	11.05.2023	15:00

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
MUHSİN CAN MEHTER	Açık Denizlerde Rüzgâr Enerjisi Potansiyelinin Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Berna Ayat Aydoğan	11.05.2023	15:00
ELİF DURMUŞ	Denizlerde Mikroplastik Kirliliği	Prof. Dr. Berna Ayat Aydoğan	11.05.2023	15:00
<b>SÜLEYMAN RECEP YILMAZ</b>	<b>Lifli polimerler ile güçlendirilmiş yığma duvarların yatay yük taşıma kapasitelerinin sayısal olarak incelenmesi</b>	<b>Prof. Dr. Bilge Doran</b>	<b>18.05.2023</b>	<b>15:00</b>
DERİN DAĞLAR YİĞİT	Mevcut Bir Betonarme Yapının Farklı Tipteki Sönümleyiciler ile Güçlendirilmesi ve Sonuçlarının Karşılaştırılması	Prof. Dr. Bilge Doran	18.05.2023	15:00
AHMAD HASAN	Sismik İzolasyonlu Yapıların Tasarımı	Prof. Dr. Yusuf Ayvaz	18.05.2023	15:00
SALİH ÖZALTIN	Yapı Güçlendirmesi	Prof. Dr. Yusuf Ayvaz	18.05.2023	15:00
HAMDİ KÖSEER	Karayolu Köprülerinin Yapısal Davranışlarının Araştırılması	Prof. Dr. Yusuf Ayvaz	18.05.2023	15:00
İBRAHİM ÖZYÜREK	Lif Takviyeli Polimer (FRP) ile Donatılmış Beton Kirişlerin Eğilme Momenti Taşıma Gücü Tahmini	Dr. Öğr. Üyesi Sema Alacalı	18.05.2023	15:00
MUHAMMED YILMAZ	Hafif Çelik Binaların Sismik Performansı	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Alemdar	18.05.2023	15:00
<b>VOLKAN KAYA</b>	<b>Yüksek Dayanımlı Betonda Gerilme Şekil Değişirme İlişkileri</b>	<b>Doç. Dr. Serdar Murat Kırçıl</b>	<b>25.05.2023</b>	<b>15:00</b>
DİLAYDA ELMAS ÖZDEMİR	Orta Yükseklikteki Betonarme Yapılarda Titreşim Özelliklerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. Serdar Murat Kırçıl	25.05.2023	15:00
ÜMİT TADİK	Mevcut Yapıların Sonlu Elemanlar Yöntemi ile Analizi	Doç. Dr. Çağrı Mollamahmutoğlu	25.05.2023	15:00
KEMAL BALTACI	Akarsularda Taşkın Riskinin İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Ali Coşar	25.05.2023	15:00

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
SÜLEYMAN KAAN KARAKUŞ	İksa Sistemi ve Temel Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi Murat Tonaroğlu	25.05.2023	15:00
İBRAHİM ÖÇAL			25.05.2023	15:00
ERDİNÇ ÖZKARA			25.05.2023	15:00
<b>YİĞİT GÖRKEM İZGİ</b>	<b>Alt Ucundan Elastik Tutulu Ara Mesnet İçeren Kendi Ağırlığına Maruz Bir Kolonun Titreşimi</b>	<b>Prof. Dr. İrfan Coşkun</b>	<b>01.06.2023</b>	<b>15:00</b>
BETÜL ALDANMA	Başlangıç Yüklemesine Maruz Kolonların Titreşimi	Prof. Dr. İrfan Coşkun	01.06.2023	15:00
EMRE SAĞLAM	Jet Grout Yöntemi ile Oluşturulan Kolonların Geometrisindeki Değişimlerin Zeminin Nihai Taşıma Gücüne Etkisinin Numerik Olarak İncelenmesi	Doç. Dr. Havvanur Kılıç	01.06.2023	15:00
NECATİ ERKAN ÖZBEN	Atıksu Hattı ile Baca Bölgesi Davranışının İncelenmesi	Doç. Dr. Havvanur Kılıç	01.06.2023	15:00
SENEM ÇETİN	Ayrışmış Kayaya Soketli Kazıkların Mühendislik Davranışının İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat Ergenekon	01.06.2023	15:00
CEMİLE AYDIN	Sığ Temellere Sahip Binalarda Yapı Zemin Etkileşiminin Sayısal Analizler ile İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Murat Ergenekon	01.06.2023	15:00
NİHAL KIRAN	Hafif Çelik Yapılarda Kullanılan Çaprazların Davranışı	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep Fırat Alemdar	01.06.2023	15:00