

# 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 checked="" type="checkbox"/> Güz <input type="checkbox"/> Bahar	Hidrolik ve Kıyı Liman Lab.	<input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input checked="" type="checkbox"/> Doktora

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

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Nihan YAZICI			07.11.2022	10.00
Muhammet YELER	Kazıklı Temel Alt Sistemlerinin Geoteknik Modellenmesi ve Sismik Yükler Altında Davranışının Sonlu Elemanlar Yöntemi ile Analizi	Prof. Dr. Suat Akbulut	14.11.2022	10.00
Sait Genar YALDIZ	İklim Değişikliğinin Türkiye'nin Karadeniz Bölgesindeki Yağış ve Sıcaklıklar Üzerindeki Etkisi	Prof.Dr.Hayrullah AĞAÇCIOĞLU	21.11.2022	10.00
Ahmet Sinan TEKER			28.11.2022	10.00
Ömer Murat URHAN	Banka ve Kredi Kartı ile Toplu Taşıma Ücret Ödemesi	Doç.Dr.Mustafa GÜRSOY	12.12.2022	10.00
Nihat Can KARABULUT	Trafik Akımının AUS Verileri Kullanılarak Analizi Edilmesi	Prof.Dr.Halit ÖZEN	12.12.2022	10.00
İbrahim SAY			12.12.2022	10.00
Sümeyra KAYA ARMAN		Prof.Dr.Halit ÖZEN	12.12.2022	10.00
Mazem BALABAN	Farklı Mineral Katkılar İçeren Geopolimer Betonların Nano Malzemelerle Kendini Temizleme Özeliğinin Belirlenmesi	Prof.Dr.Mücteba UYSAL	12.12.2022	10.00