



K.T.M.M.O.B.

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI CHAMBER OF CIVIL ENGINEERS

İMO

İMO 42.Dönem Etkinlik No: 42/12

15 Mayıs 2017, PAZARTESİ SAAT: 18:00'DA
KTMMOB KONFERANS SALONUNDA DÜZENLENECEK

**“SİĞ TEMELLERDE TAŞIMA GÜCÜ VE OTURMA”
VE
“ANKRAJLI İKSA SİSTEMLERİ PROJE SÜRECİ VE UYGULAMA ÖNERİLERİ”**

KONULU GEOTEKNİK MÜHENDİSLİĞİ
EĞİTİM SEMİNERİ GERÇEKLEŞECEKTİR.

Konuşmacılar: Yrd.Doc.Dr.Nejan HUCAJ SARIHAN - İnş.Yük.Müh. Ozan DADAŞBİLGE

GEOTEKNİK MÜHENDİSLİĞİ SEMİNER PROGRAMI	
18:00 – 18:15	Kayıt ve Açılış Konuşması
18:15 – 19:15	“Sığ Temellerde Taşıma Gücü Ve Oturma” Sunum : Yrd.Doc.Dr. Nejan HUCAJ SARIHAN
19:15 – 19:30	Ara
19:30 – 20:30	“Ankrajlı İksa Sistemleri Proje Süreci Ve Uygulama Örnekleri” Sunum : İnş.Yük..Müh. Ozan DADAŞBİLGE

Yrd.Doç.Dr. Nejan HUCAJ SARIHAN:

Lisans eğitimini Orta Doğu Teknik Üniversitesi İnşaat Mühendisliği bölümünde, yüksek lisans ve doktora eğitimini University of Minois Urbana-Champaign İnşaat ve Çevre Mühendisliği bölümünde geoteknik alanında tamamlamıştır. Halen ODTÜ İnşaat Mühendisliği bölümünde öğretim üyesi olan Nejan Hucvaj'ın çalışma alanlarından bazıları Zemin İyileştirme, Şev Stabilitesi, Geosentetikler ve Sayısal Modelledir. TMMOB - İMO Geoteknik Kurulu sekreter üyesi, Uluslararası Şevler ve Heyelanlar Teknik Komitesi (ITCI) üyesi, Zemin Mekanığı ve Geoteknik Müh. Derneği, Yollar Türk Millî Komitesi ve Uluslararası Geosentetikler Derneği (IGS) Türkiye Şubesi üyesidir.

İNŞ.YÜK.MÜH. OZAN DADAŞBİLGE:

Lisans eğitimini 1996 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi'nde, yüksek lisans eğitimini ise 1999 yılında Boğaziçi Üniversitesi İnşaat Mühendisliği bölümünde tamamlamıştır. Doktora eğitimine Boğaziçi Üniversitesi İnşaat Mühendisliği bölümünde “Rijitliği Ayarlanabilir Yeni Bir Kazık Tipinin Yatay Dinamik Etkiler Altındaki Davranışının Deneysel Olarak Araştırılması” konusunda devam etmektedir. 1996 – 1999 yılları arasında ZEYKON, GEOCON ve STFA Mühendislik firmalarında; 2001 yılında kısa bir dönem Hollanda'da VWS Geotechniek firmasında proje mühendisi olarak çalışmıştır. 1999 yılından beri Geoteknik Mühendisliği alanında, ağırlıklı olarak zemin etüdü, derin kazı iksa sistemleri, derin temeller, zemin iyileştirme ve donatılı zemin istinad duvarları konularında, yurtiçi ve yurtdışı projelerde etüd, tasarım/projelendirme, danışmanlık/kontrollük, aletsel gözlem/ölçüm ve uygulama aşamalarında hizmet veren GEOCON Zemin Uzmanları firmasında yönetici ortak olarak çalışma hayatına devam etmektedir.



KTMMOB



WCCE
WORLD COUNCIL
OF CIVIL ENGINEERS



European Council
of
Civil Engineers



1, Şht. İbrahim Ali Sok., Çağlayan, Lefkoşa - KIBRIS Tel: 0392 228 0296 - 227 1677 Fax: 0392 228 0296

www.ktimo.org

ktmmobimo

info@ktimo.org