	T.C. MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM FORMLARI Seminer Programı Bildirim Formu (Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları)	Doküman Kodu	FR-075
		Yayınlanma Tarihi	27.01.2017
		Revizyon No/Tarih	1/30.10.2017
		Sayfa	1/2

SEMİNER PROGRAMI BİLDİRİM FORMU


SEMİNERLERİN YAPILACAĞI

Anabilim Dalı	İnşaat Mühendisliği
Eğitim-Öğretim Yılı	2017/2018
Yarıyılı	Bahar

YÜKSEK LİSANS PROGRAMI SEMİNER BİLGİLERİ

Öğrenci Adı Soyadı	Bilim Dalı	Danışman Öğretim Üyesi	Seminer Adı	Seminer Tarihi*
Osman TİMUR	Yapı Malzemesi	Doç. Dr. A. Uğur ÖZTÜRK	Yeni Nesil Kimyasal Katkılar ve Katkı Uyumu	03.04.2018 Saat: 10:00
Ahmet OLUKLUPINAR	Geoteknik	Doç. Dr. Yusuf ERZİN	Yerinde Dökülen Kazıklı Temellerin Taşıma Kapasitelerinin Belirlenmesi	09.04.2018 Saat: 11:00
Şafak KAYA	Geoteknik	Doç. Dr. Yusuf ERZİN	İksa Sistemlerinin Uygulamaları	12.04.2018 Saat: 09:00
Sümeyra KAHRAMANLAR	Geoteknik	Doç. Dr. Yusuf ERZİN	Jet Grout Enjeksiyon Uygulamaları	12.04.2018 Saat: 11:00
Mehmet VURMAZ	Geoteknik	Doç. Dr. Yusuf ERZİN	İksa Sistemlerinin Uygulamaları	19.04.2018 Saat: 09:00


Hazırlayan Mehmet Akın	Onaylayan Kenan Dost
---------------------------	-------------------------

	<p>T.C. MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ</p> <p>LİSANSÜSTÜ EĞİTİM FORMLARI Seminer Programı Bildirim Formu (Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları)</p>	Doküman Kodu	FR-075
		Yayınlanma Tarihi	27.01.2017
		Revizyon No/Tarih	1/30.10.2017
		Sayfa	1/2

SEMİNER PROGRAMI BİLDİRİM FORMU

Hüseyin YILMAZ	Geoteknik	Doç. Dr. Yusuf ERZİN	Taş Kolon Uygulamaları	19.04.2018 Saat: 11:00
Ebrar Bengüsu ERDAL	Mekanik	Doç. Dr. B. Gültekin SINIR	Fonksiyonel Olarak Dereceli Euler-Bernoulli Kirişinin Matematik Modelinin Elde Edilmesi ve Analizi	24.04.2018 Saat: 09:00
Emre SEÇMEN	Mekanik	Doç. Dr. B. Gültekin SINIR	Deniz Boru Hatlarının Statik Analizi	24.04.2018 Saat: 11:00
Aycan DERİN	Geoteknik	Doç. Dr. Yusuf ERZİN	Zeminde Sıvılaşma	26.04.2018 Saat: 11:00
Burak YAKICI	Geoteknik	Yrd. Doç. Dr. Ender Başarı	Dinamik Analizler için Zemin Malzeme Modellerinin Belirlenmesi	07.05.2018 Saat: 11:00
Aytaç KESKİN	Mekanik	Prof. Dr. Gökhan ALTINTAŞ	Acropora Cervicornis İskeletinin Tersine Mühendislik Yöntemleri ile Sonlu Elemanlar Modeline Dönüştürülmesi	08.05.2018 Saat: 11:00
Yusuf ŞİMŞEK	Hidrolik	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Ali KUMANLIOĞLU	Sürdürülebilir Su Kaynakları İçin Doğal Çözümler	08.05.2017 Saat: 11:00
Hakan TUTKUN	Hidrolik	Yrd. Doç. Dr. Tülin ÇETİN	Karayolunda Menfezlerin Yapım ve Kullanım Amaçları ve Tasarım Kriterleri	11.05.2018 Saat: 10:00
Canip ÖZYÜREK	Mekanik	Doç. Dr. Erkan DOĞAN	Asma Germe Sistemler	15.05.2018 Saat: 10:00


Hazırlayan Mehmet Akın	Onaylayan Kenan Dost
---------------------------	-------------------------

	<p>T.C. MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ</p> <p>LİSANSÜSTÜ EĞİTİM FORMLARI Seminer Programı Bildirim Formu (Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları)</p>	Doküman Kodu	FR-075
		Yayınlanma Tarihi	27.01.2017
		Revizyon No/Tarih	1/30.10.2017
		Sayfa	1/2

SEMİNER PROGRAMI BİLDİRİM FORMU

Sercan TEKEOĞLU	Geoteknik	Yrd. Doç. Dr. Ender BAŞARI	Deprem İvme Azalım İlişkileri	17.05.2018 Saat: 09:00
İsmail Atakan Karagil	Geoteknik	Yrd. Doç. Dr. Ender BAŞARI	Dinamik Zemin Tepki Analizleri	17.05.2018 Saat: 11:00
Tolga Topçu	Geoteknik	Yrd. Doç. Dr. Ender BAŞARI	Yeni (Taslak) Deprem Yönetmeliğine Göre Yapı-Kazık-Zemin İlişkisi ve Hesap Yöntemi	18.05.2018 Saat: 11:00
Ersel USLU	Mekanik	Yrd. Doç. Dr. Abdulkerim ERGÜT	Elastisite Teorisinde Airy Gerilme Fonksiyonu	21.05.2018 Saat: 09:00
Anıl KILIÇ	Mekanik	Yrd. Doç. Dr. Abdulkerim ERGÜT	Elastisite Teorisinde Green ve Cauchy tansörleri	21.05.2018 Saat: 11:00
Emel KEPEKÇİ	Mekanik	Yrd. Doç. Dr. Abdulkerim ERGÜT	I.Castigliano Teoremi	22.05.2018 Saat: 09:00
Oğuzhan İSHAK	Mekanik	Yrd. Doç. Dr. Abdulkerim ERGÜT	II.Castigliano Teoremi	22.05.2018 Saat: 11:00
Berk BECERİK	Hidrolik	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Erkan TURAN	Akım Tahmin Yöntemleri	23.05.2018 Saat: 09:00
İpek ÖZVEREN	Hidrolik	Yrd. Doç. Dr. Engin GÜCÜYEN	Çevresel Yükler Altında Açık Deniz Yapılarının Analizi	23.05.2018 Saat: 15:00
Mehmet Fatih BİLGİÇ	Mekanik	Yrd. Doç. Dr. Abdulkerim ERGÜT	Ritz Yöntemi	24.05.2018 Saat: 09:00

Hazırlayan Mehmet Akın	Onaylayan Kenan Dost
---------------------------	-------------------------

	T.C. MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM FORMLARI Seminer Programı Bildirim Formu (Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları)	Doküman Kodu	FR-075
		Yayınlanma Tarihi	27.01.2017
		Revizyon No/Tarih	1/30.10.2017
		Sayfa	1/2


SEMİNER PROGRAMI BİLDİRİM FORMU

Arslan Efe ELBURUS	Mekanik	Yrd. Doç. Dr. Abdulkerim ERGÜT	Rayleigh Yöntemi	24.05.2018 Saat: 11:00
Esra TANYOL	Yapı	Prof. Dr. Celalettin KOZANOĞLU	İçme Suyu Şebekelerinde Bulunan Farklı Depolama Tesislerinin Yapısal Olarak İncelenmesi	24.05.2018 Saat: 11:00
Kamuran Çetin	Geoteknik	Yrd. Doç. Dr. Ender Başarı	Yanal Yüklü Kazıklar ve p-y Eğrileri	24.05.2018 Saat: 09:00
Bülent YILMAZ	Geoteknik	Yrd. Doç. Dr. Ender Başarı	Tünel Sistemleri ve Enjeksiyon Uygulamaları	25.05.2018 Saat: 11:00

(* Seminer tarihleri küçükten büyüğe doğru sıralanarak yazılmalıdır.

NOT: 1-Aynı günde Bilim Dalı bazında en çok 2 Seminer konusunun Programda yer alması gerekmektedir.
2-FR-075, Anabilim Dalı Başkanlığının yazısı ekinde M.C.B.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne gönderilir.

Hazırlayan Mehmet Akın	Onaylayan Kenan Dost
---------------------------	-------------------------

	T.C. MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM FORMLARI Seminer Programı Bildirim Formu (Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları)	Doküman Kodu	FR-075
		Yayınlanma Tarihi	27.01.2017
		Revizyon No/Tarih	1/30.10.2017
		Sayfa	2/2

SEMİNER PROGRAMI BİLDİRİM FORMU

DOKTORA PROGRAMI SEMİNER BİLGİLERİ

Öğrenci Adı Soyadı	Bilim Dalı	Danışman Öğretim Üyesi	Seminer Adı	Seminer Tarihi*
Selçuk GÖKSU	Hidrolik	Prof. Dr. Mehmet Ali YURDUSEV	Operasyonel Modal Analizi ve Beton Barajlara Uygulanması	22.05.2018 Saat: 15:00
Esin ACAR	Hidrolik	Prof. Dr. Ümit GÖKKUŞ	Taşkın Koruma Yapılarının Tasarımı	05.04.2018 Saat: 14:00

(* Seminer tarihleri küçükten büyüğe doğru sıralanarak yazılmalıdır.

UYGUNDUR

İmza, Tarih
Anabilim Dalı Başkanı

NOT: 1-Aynı günde Bilim Dalı bazında en çok 2 Seminer konusunun Programda yer alması gerekmektedir.
2-FR-075, Anabilim Dalı Başkanlığının yazısı ekinde Enstitü Müdürlüğüne gönderilir.

Hazırlayan Mehmet Akın	Onaylayan Kenan Dost
---------------------------	-------------------------