

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ABD
2020-21 GÜZ YARIYILI ÇEVİRİMİÇİ SEMİNER PROGRAMI

#	Öğrenci No	Öğrenci Ad- Soyad	Seminer Konusu	Tarih	Saat	Danışman
1	17821407	Neslihan Babaarslan	Makine Öğrenme Yönteminin Araştırılması ve Örnek Uygulamaları	19.11.2020	15.30	Prof.Dr. Zehra Zeybek
2	19811414	Sıla Eldemir	Antibiyotik Üretimi	19.11.2020	16.00	Prof.Dr. Bülent Akay
				Akademik Kurul		
3	19811406	Aslıhan Öztürk	Azot Katkılı Grafen ve Kompozitlerinin Katalitik Özellikleri	03.12.2020	15.30	Prof.Dr. Nuray Yıldız
4	19821404	Ertuğrul Çelik	Fosfojipsin Yol ve Yapı Malzemesi Olarak Kullanımının Değerlendirilmesi	03.12.2020	16.00	Doç.Dr. Suna Ertunç
5	19811418	Ebrar Eroğlu	Zeolit Katalizörlerde Naftalinin Metilasyonu	10.12.2020	15.30	Prof.Dr. Ali Karaduman
6	19821402	Rukiye Taşdemir	Grafen Kuantum Nokta İçeren Nanokompozitlerin Süperkapasitör Uygulamaları	10.12.2020	16.00	Prof.Dr. Nuray Yıldız
7	19811416	Merve Şahin	Süperkapasitörlerde Kullanılan Elektrolitler ve Performansa Etkileri	17.12.2020	15.30	Prof.Dr. Zeki Aktaş
8	19811409	Murat Erdem	Süperkapasitör Elektrot Malzemesinin Yüzey Özelliklerinin Performansa Etkileri	17.12.2020	16.00	Prof.Dr. Zeki Aktaş
9	19821403	Ezgi Yurttaş	Geniş Sıcaklık Aralığında Kullanılabilen Süperkapasitörlerde Elektrot Malzemesi ve Elektrolit Seçimi	24.12.2020	15.30	Prof.Dr. Zeki Aktaş
10	19811420	Abdullah Bedri Kurtvuran	Likenler ve Kozmetik Endüstrisinde Kullanımı	24.12.2020	16.00	Prof.Dr. Nuray Yıldız
11	17811406	Esra Özturan	Ticari Biyomalzemelerin Üretim Sonrası Kalite Kontrol Testleri ve Standartları	24.12.2020	16.30	Doç.Dr. Ayşe Karakeçili

UYGULAMA İLKELERİ

1. Seminer Özeti ve **Duyuru** (FBE web sayfasında Formlar sekmesinde **YL-D/02**) seminer tarihinden **en az 3 gün önce** Bölüm Başkanına eposta ile **word dosyası olarak** iletilir. Duyuruda yer alan **Seminer Yeri** olarak Danışman öğretim üyesinin e-kampüs sistemindeki derslerinden YL/Doktora Seminer dersinin sanal sınıfındaki (seminer verecek öğrencinin YL/Doktora oluşuna göre) “Konuk Erişimi” linki yazılmalıdır.
2. Sunumlar 20-30 dakika olacak şekilde gerçekleştirilecek, soru-cevap kısmı 10-15 dakika olacaktır.
3. Seminerin başından sonuna kadar toplantı sistem üzerinden Danışman öğretim üyesi tarafından kaydedilmelidir.
4. Sunum sonrası öğrenci(ler) oturumdan ayrılacak, öğretim üyeleri seminere ilişkin değerlendirmelerini yapacaktır.
5. Danışman öğretim üyesi sistemden **Katılımcı Raporunu** alacaktır.
6. Danışman öğretim üyesi **Seminer Değerlendirme Tutanağını** (FBE web sayfasında Formlar sekmesindeki **YL-D/03**) doldurup imzalayarak **Katılımcı Raporu**yla birlikte **en geç üç gün içerisinde** Bölüm Sekreterliğine (chemeng@eng.ankara.edu.tr, gokmen@eng.ankara.edu.tr) iletacaktır.
7. Öğrenci sunum dosyasını ve seminer raporunu hem e-posta ile (fenbilim@ankara.edu.tr) hem de CD’de FBE’ne iletacaktır.