



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Kimya Bölümü-Yüksek Lisans	2020/2021 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	online.yildiz.edu.tr Uzaktan Eğitim Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEM)	Yüksek Lisans <i>MSc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> Doktora <i>Ph.D.</i> <input type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Doç. Dr. Fatma Turak		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
1	Ezgi Sezgin	Seminer Konusunu Bildirmemiştir			
2	Osman Mert Çelebi	Oseltamivir Fosfat tayini için yöntem geliştirme, validasyonu ve farmasötik örneklere uygulanması	Prof. Dr. İkbâl Koyuncu	13.04.2021	13:00
3	Elif Gedikoğlu	Pullulanaz Enziminin İmmobilizasyonu	Prof. Dr. Ayşegül Peksel	06.04.2021	12:00
4	Nezahat Eker	Bitki ekstraktları kullanarak bakır ve çinko nanopartiküllerin sentezi	Prof.Dr. Melda Altıkatoğlu Yapöz	13.04.2021	12:00
5	Meltem Şaylan	Yarıklı kuvars tüp-alevli atomik absorpsiyon spektrofotometresi ile ölçümden önce sprey destekli damlacık oluşumu-sıvı faz mikro ekstraksiyonu yöntemi kullanılarak tükürük numunelerinde kadmiyumun eş zamanlı kompleksleştirilmesi ve ekstraksiyonu	Dr. Öğretim Üyesi Gülten Çetin	25.05.2021	12:00
6	Sude Oflu	Fenuron Pestisitinin Eser Seviyelerde Tayini	Doç.Dr. Fatma Turak	01.06.2021	12:30
7	Gizem Sağ	Kozmetik katkı maddeleri ve etkileri	Doç.Dr. Sevgi Kocaoba	11.05.2021	12:00
8	Yağmur Çevir	Mikroekstraksiyon Yöntemler	Doç.Dr. Fatma Turak	01.06.2021	13:00



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Kimya Bölümü-Yüksek Lisans	2020/2021 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	online.yildiz.edu.tr Uzaktan Eğitim Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEM)	Yüksek Lisans <i>MSc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> Doktora <i>Ph.D.</i> <input type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Doç. Dr. Fatma Turak		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
9	Miray Öner	Hidrojen Florür Destekli Cam Yüzeyi Aşındırma Esaslı Mikroekstraksiyon Yöntemi Kullanarak 4-n-Nonilfenolün İçme Suyunda Eser Seviyelerde Gaz Kromatografi –Kütle Spektrometri Sistemi ile Tayini	Dr. Öğretim Üyesi Gülten Çetin	25.05.2021	12:30
10	Cansu Demir	Pipet Destekli Dağıtıcı Katı Faz Ekstraksiyonu Kullanılarak Bakırın Musluk Suyu ve Ihlamur Çayında Yarıklı Kuvars Tüp - Aevli Atomik Absorpsiyon Spektrofotometresi (YKT-AAAS) ile Eser Seviyelerde Tayin	Dr. Öğretim Üyesi Gülten Çetin	25.05.2021	13:00
11	Deniz Avcı	Kombine İlaç Formülasyonlarının Sıvı Kromatografisi Yöntemleri ile Analizleri	Doç.Dr.Şule Dinç Zor	18.05.2021	12:00
12	Yasemin Kütük	Biberiye yağının antioksidan etkilerinin incelenmesi	Prof.Dr. Bürge Aşçı	11.05.2021	12:30
13	Cansu Sezgin	Boya Duyarlı Güneş Hücresinin Çalışma Prensipleri	Prof.Dr.İbrahim Erden	04.05.2021	12:00
14	Meltem Balçık	İlaç Etken Maddesi Ftalosiyanın Bileşikleri ve Çinko Kinolin Ftalosiyanın DNA Bağlanma Özelliklerinin İncelenmesi	Doç.Dr. Bahadır Keskin	20.04.2021	12:00
15	Özden Esen	Ag, Pd Metalik ve Ag/Pd Bimetalik Nanoparçacıkların 2-[[Etilenamino]-9H-Tiyosanten -9-on varlığında Sentezi	Prof. Dr.Nergis Arsu	04.05.2021	12:30
16	Necmettin Samet Dalga	UV ile kürlenmiş nano hibrit kaplamanın hidrofobikten süperhidrofilğe ters çevrilebilir ayarı	Prof. Dr.Nergis Arsu	04.05.2021	13:00



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Kimya Bölümü-Yüksek Lisans	2020/2021 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	online.yildiz.edu.tr Uzaktan Eğitim Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEM)	Yüksek Lisans <i>MSc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> Doktora <i>Ph.D.</i> <input type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Doç. Dr. Fatma Turak		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
17	Rabia Nur Can	Poli(izobütülen-alt-maleik anhidrit)-Pregabalin Polimer-İlaç Taşıma Sisteminin (1:2) Oranında, Katalizatörsüz Ortamda Sentezlenmesi ve Karakterizasyonu	Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	13.04.2021	12:30
18	Onur Köse	Manyetik Nanopartiküllerin İlaç Taşıma Sistemlerinde Kullanılması	Doç. Dr. Dolunay Şakar Daşdan	25.05.2021	13:30
19	Sinem Olçay	Mekanokimya	Prof. Dr. Nergis Arsu	18.05.2021	12:30
20	Mustafa Turgut Reşitoğlu	Kromofor Gruplara Sahip Biyouyumlu Çapraz Bağlayıcıların Sentezi Karakterizasyonu ve Jel Oluşturma Kapasitelerinin İncelenmesi	Prof. Dr. Nergis Arsu	11.05.2021	13:00
21	Umut Bora	Polar Süstitüentlerin Sıvı Kristallerin Mesomorfik Özelliklerine Etkisi	Prof. Dr. Hale Ocak	30.03.2021	13:00
22	Sevcan Balta	İmatinib Türevinin Sentezlenmesi ve Lösemili Kanser Hücreleri Üzerindeki Terapötik Etkisinin İncelenmesi	Doç. Dr. Ömer Tahir Günkara	20.04.2021	12:30
23	Gizem Nur Ayan	Yeni Kurkumin Metal Komplekslerinin Sentezlenmesi ve MTT Test Yöntemiyle Anti-Kanser Aktivitelerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Ömer Tahir Günkara	20.04.2021	13:00



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Kimya Bölümü-Yüksek Lisans	2020/2021 Güz <input type="checkbox"/> <i>Fall</i> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Spring</i>	online.yildiz.edu.tr Uzaktan Eğitim Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEM)	Yüksek Lisans <i>MSc.</i> <input checked="" type="checkbox"/> Doktora <i>Ph.D.</i> <input type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Doç. Dr. Fatma Turak		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
24	Mustafa Özkaymak	Kumarin bileşiklerinin özelliklerini ve biyolojik aktiviteleri	<i>Prof.Dr. Çiğdem Yolaacı</i>	18.05.2021	13:00
25	Emine Aydın	Arı Hastalıklarında Kullanılan Doğal Maddeler ve Kimyasal Yapıları	Prof. Dr. Lokman Torun	01.06.2021	12:00



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Kimya Bölümü-Doktora	2020/2021 Güz <input type="checkbox"/> <i>Fall</i> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Spring</i>	online.yildiz.edu.tr Uzaktan Eğitim Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEM)	Yüksek Lisans <i>MSc.</i> <input type="checkbox"/> Doktora <i>Ph.D.</i> <input checked="" type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Doç. Dr. Fatma Turak		



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
1	Nursel Olgaç	Modifiye elektrotlar ve karakterizasyonu	Prof. Dr.Yücel Şahin	08.06.2021	12:00
2	Seda Deveci	Bis (Salisilaldimin) Bağlı Polimer ile Pb(II) İyonlarının Katı Faz Ekstraksiyonu ve Alevli AAS ile Tayini	Prof. Dr.Yücel Şahin	06.04.2021	12:00
3	Neşe Ular	Yağ asitlerinin GC-MS ile analizi	Prof. Dr.Sezgin Bakırdere	06.04.2021	13:00
4	Asuman Çiftçi	Biyotiyollerin Tayini için Altın Nanoparçacık Esaslı Florometrik Yöntem Geliştirilmesi	Prof. Dr.Yücel Şahin	30.03.2021	12:30
5	Nagihan Kocaağa	Ftalosiyanimler ve Fotodinamik Terapi	Prof. Dr. Ali Erdoğan	08.06.2021	12:30
6	Çağla Akkol	Seminer Konusunu Bildirmemiştir			
7	Kübra Nergiz	Çeşitli Fonksiyonel Grup İçeren Ftalosiyanimlerin Karakterizasyonu ve Özelliklerinin Araştırılması ve Uygulamaları	Doç.Dr. Mevlüde Canlıca	08.06.2021	13:00
8	Hasan Kutay Yıldız	Seminer Konusunu Bildirmemiştir			



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>		Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>		Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>	
Kimya Bölümü-Doktora		2020/2021	Güz <input type="checkbox"/> <i>Fall</i>	Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Spring</i>	online.yildiz.edu.tr Uzaktan Eğitim Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEM)	Yüksek Lisans MSc. <input type="checkbox"/> Doktora Ph.D. <input checked="" type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>		Doç. Dr. Fatma Turak				
No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>		Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
9	Melek Kübra Habiboğlu	Polivinil Benzil Klorür Polimerinin Termodinamik Ve Yüzey Özelliklerinin Ters Gaz Kromatografisi İle Belirlenmesi		<i>Doç.Dr. Fatih Çakar</i>	30.03.2021	12:30
10	Kumsal Eroğlu	Heterohalkalı bileşiklerin sentezi		<i>Doç. Dr. Ömer Tahir Günkara</i>	08.06.2021	13:30



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Chemistry Department-MSc-PhD	2020/2021 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>		Yüksek Lisans MSc. <input checked="" type="checkbox"/> Doktora Ph.D. <input checked="" type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Prof. Dr. Yücel Şahin		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
1	ERHAN AKKAYA (PhD)	Derivatization of aminoacids and quantification by GC-MS	<i>Prof. Dr. Sezgin Bakırdere</i>	13.04.2021	12:00
2	MUHAMMAD SYUKRI (PhD)	Synthesis of phosphonium polyelectrolyte as solid polymer electrolyte for lithium-ion battery	<i>Prof. Dr. Tarık Eren</i>	06.04.2021	13:00
3	RAHYM BAKYEV (MSc)	Quinolinone derivatives and their biological activities	<i>Prof. Dr. Lokman Torun</i>	18.05.2021	13:00
4	MERT BURAK (MSc)	Synthesis of polyaminoboranes and its applications	<i>Prof. Dr. Tarık Eren</i>	06.04.2021	12:00
5	JWAN ALI MOHAMMED JAWAD AL-HAKEEM (MSc)	Chemical treatment for heavy fuel oil	-----	18.05.2021	12:00