

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	Büşra DEMİR	Esansiyel Yağ Yüklü Antibakteriyel Nanojel Üretimi ve Karakterizasyonu		03.01.2022	13:00
2	Zeynep Dede	Kanser Tedavisinde Kullanılmak Üzere Yeni Nesli Kanser Aşısı Geliştirilmesi		27.12.2022	13:00
3	Gamze Demirel Şahin	Sayısal Meme Tomosentez Görüntülemeye Konveks Olmayan Anizotropik Toplam Değişinti Yaklaşımı	<i>Prof.Dr.Serap DERMAN</i>	26.10.2022	13:00
4	Fatih Mehmet Eynur	Kutup Alglerinin Bod Analizinde Veri Analizi ve C Üretimine Etkileri		22.11.2022	13:00
5	Büşra Nur Darendeli Kiraz	Florokinolon İçeren Kimyasalların Antibiyotik Direncinin Modellenmesi	<i>Doç.Dr. Alper YILMAZ</i>	15.11.2022	13:00
6	Israa F. Abdulazez Al-Doori	Using of Polymer-Based Tissue Scaffold for Cardiovascular Applications	<i>Doç.Dr.Cem Bülent ÜSTÜNDAĞ</i>	13.12.2022	14:00
7	Yeşim Ayık	Fonksiyonel Grafen Kuantum Noktaları ve Antikanser Özelliklerinin Hesaplamalı Bir Yaklaşım ile Belirlenmesi	<i>Prof.Dr.Sevil YÜCEL</i>	13.12.2022	13:00
8	Büşra Oktay	Polimerik Biyofonksiyonel Yara Örtüsünün Üretimi ve Karakterizasyonu	<i>Doç.Dr.Cem Bülent ÜSTÜNDAĞ</i>	06.12.2022	14:00
9	Aysel Oktay	Biyomedikal Uygulamalarda Kullanılan Nitinol Alaşımının Korozyon Direncinin ve Biyouyumluluğunun Geliştirilmesi	<i>Doç.Dr.Cem Bülent ÜSTÜNDAĞ</i>	06.12.2022	13:00
10	Hatice Feyzan Ay	Antikanser Aktivitesinin Arttırılması İçin Nanoyapılı Lipid Taşıyıcıların Geliştirilmesi	<i>Doç.Dr.Rabia ÇAKIR KOÇ</i>	08.11.2022	13:00
11	Büşra Demir	Esansiyel Yağ Yüklü Antibakteriyel Nanojel Üretimi ve Karakterizasyonu		03.11.2022	14:00
12	Yasemin Cemile Altınsu	Kaplı Biyobozunur Kardiyovasküler Stentlerin Geliştirilmesi		27.12.2022	14:00
13	Güven Yenmiş	Modern Genetik Tanıda Yeni Nesil Dizileme		20.12.2022	13:00
14	Özge Yılmaz	Kendi Kendini Onaran Akıllı Hidrojellerin Sentezlenmesi		01.11.2022	13:00