



ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ  
SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI  
GÜZ YARIYILI

KİMYA ANABİLİM/ANASANAT DALI

**Konu** : *ELEKTROSPİN YÖNTEMİ İLE POLİMER NANOKOMPOZİT  
MEMBRANLARIN ÜRETİMİ*  
**Öğrenci** : *VUSAL HAMZAYEV*  
**Danışmanı** : *PROF.DR.MÜBERRA ANDAÇ*  
**Tarih** : *18.12.2019*  
**Saat** : *10:00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *KEÇİBOYBUZU GAMO İÇEREN HİDROJELLER VE UYGULAMALARI*  
**Öğrenci** : *GHASSAN HAZEM M. MATAR*  
**Danışmanı** : *PROF.DR.MÜBERRA ANDAÇ*  
**Tarih** : *28.11.2019*  
**Saat** : *10.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *DOĞAL ÜRÜNLERİN BİYOAKTİVİTE YÖNLENDİRMELİ UYGULAMALARI*  
**Öğrenci** : *SEMİHA YENİGÜN*  
**Danışmanı** : *PROF.DR. TEV FİK ÖZEN*  
**Tarih** : *25.12.2019*  
**Saat** : *14.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *BİTKİSEL TIBBİ ÜRÜNLER YÖNETMELİĞİ*  
**Öğrenci** : *SARMAD MARAH*  
**Danışmanı** : *PROF.DR. TEV FİK ÖZEN*  
**Tarih** : *25.12.2019*  
**Saat** : *13.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *N-(SSÜBSTİTÜEARİL) SÜKSİNİMİT BİLEŞİKLERİ SENTEZİ ,  
REAKSİYONLARI VE KULLANIM ALANLARI*  
**Öğrenci** : *SHAHİN SHAHABİ*  
**Danışmanı** : *PROF.DR.HALİL KÜTÜK*  
**Tarih** : *5.12.2019*  
**Saat** : *10.30*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*



**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI**

**Konu** : *OKSİM LİGAND VE METAL KOMPLEKSLERİ VE KULLANIM ALANLARI*  
**Öğrenci** : *MARYAM HAJİMOHAMMADOLOU*  
**Danışmanı** : *PROF.DR. MUSTAFA MACİT*  
**Tarih** : *03.01.2020*  
**Saat** : *10.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *METAL KOMPLEKSLERİN DNA BAĞLANMA, BSA ETKİLEŞİMİ VE RADİKAL ÖNLEME AKTİVİTELERİ*  
**Öğrenci** : *GULBANIZ İBRAHİMOVA*  
**Danışmanı** : *PROF.DR. ÖMER ANDAÇ*  
**Tarih** : *25.12.2019*  
**Saat** : *11.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *ORGANİK ASİTLER ÖNEMİ VE TAYİN YÖNTEMLERİ*  
**Öğrenci** : *NADA SEDDİG*  
**Danışmanı** : *PROF.DR. ADEM ASAN*  
**Tarih** : *27.12.2019*  
**Saat** : *14.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** : *ALTIN NANOPARTİKÜL KAPLI GRAFİT ELEKTROTLARIN HAZIRLANMA YÖNTEMLERİ VE UYGULAMALARI*  
**Öğrenci** : *TEMBAN ACHA BILLY*  
**Danışmanı** : *PROF.DR. ENDER BİÇER*  
**Tarih** : *19.12.2019*  
**Saat** : *14.00*  
**Yer** : *KİMYA BÖLÜMÜ SEMİNER SALONU*

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :



## ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ SEMİNER SUNUM PROGRAMLARI

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :

**Konu** :  
**Öğrenci** :  
**Danışmanı** :  
**Tarih** :  
**Saat** :  
**Yer** :