|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sunum No** | **Sunum Adı** | **Sunumu Hazırlayan** | **Sunum Sırası ve saat** | **Oturum Başkanı** |
| 1 | S7 “TEORİK HESAPLAMALAR İLE BETA SEKRETAZ ENZİMİNİN KATALİTİK BÖLGESİNİN İNCELENMESİ” | İsmail EROL | Birinci oturum10:00-10:15 | İsmail FİDAN |
| 2 | S12 “DEZENFEKTANLARIN ETKİ MEKANİZMALARI ve GÜNÜMÜZ DEZENFEKTANLARININ EKSİKLİKLERİ” | Tuğçe AKBAL | Birinci oturum10:15-10:30 |
| 3 | S4 “FOTODİNAMİK TERAPİ AJANI YENI BODIPY BİLEŞİKLERİNİN SENTEZİ VE KARAKTERİZASYONU” | Zeynep CEBESOY | Birinci oturum10:30-10:45 |
| 4 | S3 “ANTİBİYOTİKLERE GENEL BİR BAKIŞ” | Meltem ÇORBACIOĞLU | İkinci oturum11:00-11:15 | Semiha YILDIRIM |
| 5 | S1 “SIKLOTRIFOSFAZEN’IN 2-AMINO-BENZILALKOL ILENÜKLEOFILIK SÜBSTITÜSYON REAKSIYONLARI” | Gül TEKE | İkinci oturum11:15-11:30 |
| 6 | S6“ELEKTROSPİN YÖNTEMİYLE KOLAJEN NANOFİBER ÜRETİMİ” | Onur ARAS | İkinci oturum11:30-11:45 |
| 7 | S8 “MOLEKÜLER BASKILANMIŞ POLİMERİK MEMBRANLARIN PROTEOMİK ÇALIŞMALARDA KULLANILMASI” | Hayriye KARAKAŞ | İkinci oturum11:45-12:00 |
| 8 | S10 “YAŞAMIN BAŞLANGICINDA KİMYA: MILLER-UREY DENEYİ” | Serkan ALPUGAN | Üçüncü Oturum13:30-13:45 | Tuğçe AKBAL |
| 9 | S5 “PROTON DEĞİŞİM MEMBRANLI YAKIT HÜCRELERİNDE KULLANILMAK ÜZERE KARBON MALZEME DESTEKLİ ÇIPLAK PLATİN KATALİZÖRLERİN SENTEZİ VE ELEKTROKİMYASAL KARAKTERİZASYONLARI” | Ece ARICI | Üçüncü Oturum13:45-14:00 |
| 10 | S11 “SUBKLİNİK MASTİTİSLİ İNEKLERDEN İZOLE EDİLEN METİSİLİNE DİRENÇLİ *Staphylococcus aureus* İLE MÜCADELEDE YENİ BİR YAKLAŞIM OLARAK LİPAZ İNHİBİSYONU” | Aişe ÜNLÜ | Üçüncü Oturum14:00-14:15 |
| 11 | S9 “TARIMSAL ATIKLARDAN BİYOTEKNOLOJİK YÖNTEMLE POLİ-β-HİDROKSİ BUTİRAT POLİMERİNİN ÜRETİMİ” | Fatma ERTAN | Dördüncü oturum14:30-14:45 | Gül TEKE |
| 12 | S2 “NİTRONİL NİTROKSİT VE İMİNO NİTROKSİT RADİKALLERİNİN SENTEZİ VE ELEKTROKİMYASAL KARAKTERİZASYONU” | İsmail FİDAN | Dördüncü oturum14:45-15:00 |
| 13 | S13 “AFLATOKSİNLER VE SAĞLIK ÜZERİNE ETKİLERİNİN BİYOKİMYASI” | Uğur PALA | Dördüncü oturum15:00-15:15 |