|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GÜN** | **SAAT** | **DERSİN ADI** | **Etkinlik Türü** |
| **01.06.2020**  **PAZARTESİ** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Yeni Nesil Sekanslama Teknolojileri | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** | Biyomateryaller ve Biyouyumluluk | Ödev |
| **14:00-15:00** |  |  |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **02.06.2020**  **SALI** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Bıyoteknolojide Enstrümental Analiz ve Analitik Yöntemler | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** | Farmasötik Toksikoloji | Ödev |
| **14:00-15:00** |  |  |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **03.06.2020**  **ÇARŞAMBA** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Elektrokimyasal Yarı İletken Polimer Sentezi ve Biyoteknolojide Kullanım Metotları | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** | Biyoinformatik Analizler | Ödev |
| **13:00-14:00** |  |  |
| **14:00-15:00** |  |  |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **04.06.2020**  **PERŞEMBE** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** |  |  |
| **11:00-12:00** | Kromozom Teknikleri | Ödev |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** |  |  |
| **14:00-15:00** | Bitkilerde Gen Aktarım Teknikleri | Ödev |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **05.06.2020**  **CUMA** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Endüstriyel Mikrobiyoloji | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** | Nanotoksikoloji | Ödev |
| **14:00-15:00** |  |  |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **08.06.2020**  **PAZARTESİ** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Endokrinolojik Biyokimya | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** |  |  |
| **14:00-15:00** | Bitki Genetik Kaynakları ve Muhafazası | Ödev |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **09.06.2020**  **SALI** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** |  |  |
| **11:00-12:00** | Tarımsal Biyoteknolojinin Uygulamaları | Ödev |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** |  |  |
| **14:00-15:00** |  |  |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** | Çevre Biyoprosesleri ve Uygulamaları | Ödev |
| **10.06.2020**  **ÇARŞAMBA** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Nanomateryaller ve Biyoteknolojik Uygulamaları | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** |  |  |
| **14:00-15:00** | Akuatik Biyoteknoloji | Ödev |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **11.06.2020**  **PERŞEMBE** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** |  |  |
| **11:00-12:00** | Kanser Biyokimyası | Ödev |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** | Metabolizma Biyokimyası II | Ödev |
| **14:00-15:00** |  |  |
| **15:00-16:00** | Biyopolimerler | Ödev |
| **16:00-17:00** |  |  |
| **12.06.2020**  **CUMA** | **09.00-10:00** |  |  |
| **10:00-11:00** | Kromozom Bantları | Ödev |
| **11:00-12:00** |  |  |
| **12:00-13:00** |  |  |
| **13:00-14:00** |  |  |
| **14:00-15:00** | Biyoteknolojide Sensörler ve Elektrokimyasal Çalışma Teknikleri | Ödev |
| **15:00-16:00** |  |  |
| **16:00-17:00** |  |  |