FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI / GÜZ DÖNEMİ

Programı :  Yüksek Lisans  Tezsiz Yüksek Lisans  Doktora

Anabilim Dalı / Bilim Dalı : Biyomalzemeler

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dersin  Kodu | Dersin Adı | Dersin | | | | | Öğretim Üyesi  Adı Soyadı | Sınav Tarihi | Sınav Saati | Sınavın Yeri |
| Türü | T | U | L | AKTS |
| TEK6018 | Polimer Nanokompozitler | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Yakup AYKUT | 05.06.2023 | 14:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| TEK6012 | Bio-Tıp Uygulamaları için Tekstil Malzemeleri | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Yusuf ULCAY | 08.06.2023 | 13:00 | D307 |
| KİM6038 | İleri Polimer Bilimi ve Teknolojisi II | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof. Dr. Ali Kara | 06.06.2023 | 11:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6192 | Tez Danışmanlığı II | Z | 0 | 1 | 0 | 1 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 10:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6182 | Doktora Uzmanlık Alan Dersi II | Z | 4 | 0 | 0 | 5 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 10:30 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6184 | DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ IV | Z | 4 | 0 | 0 | 5 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 11:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6194 | TEZ DANIŞMALIĞI IV | Z | 0 | 1 | 0 | 25 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 11:30 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6186 | DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ VI | Z | 4 | 0 | 0 | 5 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 14:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6196 | TEZ DANIŞMALIĞI VI | Z | 0 | 1 | 0 | 25 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 14:30 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6188 | DOKTORA UZMANLIK ALAN DERSİ VIII | Z | 4 | 0 | 0 | 5 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 15:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| BYM6198 | TEZ DANIŞMALIĞI VIII | Z | 0 | 1 | 0 | 25 | Danışman Öğretim Üyesi | 09.06.2023 | 15:30 | Öğretim Üyesi Odası |
| FEN6002 | Teknoloji Transferi, AR-GE ve İnovasyon | Z | 2 | 0 | 0 | 2 | Fen Bilimleri Enstitüsü | 13.06.2023 | 14:00 | UKEY |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |