**T.C.**

**NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ**

**Fen Bilimleri Enstitüsü**

**2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı**

**Nanobilim ve Nanomühendislik Anabilim Dalı Final ve Bütünleme Sınav Programı**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders Adı** | **Öğretim Üyesi** | **Final** | | **Bütünleme** | |
| **Tarih** | **Saat** | **Tarih** | **Saat** |
| Biyo-Nanomalzemeler | Prof.Dr. Göklap Özmen GÜLER | 20.01.2022 | 13:00 | 18.02.2022 | 14:00 |
| Kuantum Mekaniği | Prof.Dr. Oğuz DOĞAN | 18.01.2022 | 13:00 | 18.02.2022 | 13:00 |
| Katı Malzemelerde Yüzeyler ve Arayüzeyler | Doç.Dr. Aytekin UZUNOĞLU | 19.01.2022 | 20:00 | 16.02.2022 | 20:00 |
| Nanomalzemelerde Biyouyumluluk Yöntemleri | Doç.Dr. Meltem DEMİREL KARS | 20.01.2022 | 20:00 | 17.02.2022 | 20:00 |
| Katıların Elektriksel Optik ve Magnetik Özellikleri | Doç.Dr. Mücahit YILMAZ | 18.01.2022 | 20:00 | 18.02.2022 | 20:00 |
| Termoelektrik Malzemeler | Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Okan ERDAL | 19.01.2022 | 09:00 | 18.02.2022 | 09:00 |
| Enerji Sistemlerinde Nanomalzemelerin Önemi | Dr.Öğr.Üyesi Yasin Ramazan EKER | 20.01.2022 | 19:00 | 17.02.2022 | 19:00 |
|  |  |  |  |  |  |

Prof. Dr. Haluk BİNGÖL

Anabilim Dalı Başkanı