**YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, İLERİ MALZEMELER VE NANOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

**2023-2024 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Vize Sınav Tarihleri**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kodu** | **Dersin Adı** | **Vize Sınavı****Tarih/ Saat** | **Öğretim Elemanının Adı** |
| MNYL 551 | Endüstriyel Kenevir | 16 Nisan SalıSaat 16:00 | Prof. Dr. Güngör YILMAZ |
| MNYL 520 | Yarı İletken Malzemeler ve Üretim Teknikleri | 16 Nisan SalıSaat 13:00 | Prof. Dr. Hatice KANBUR ÇAVUŞ |
| MNYL 519 | Malzemelerin Yapısal ve Fiziksel Özellikleri | 17 Nisan ÇarşambaSaat 13:00 | Prof. Dr. Hatice KANBUR ÇAVUŞ |
| MNY 514 | Proje Yazma Teknikleri | 15 Nisan Pazartesi Saat 09:00 | Doç. Dr. Esra YILDIZ |
| MNYL 515 | Yenilenebilir Enerji Sistemleri | 16 Nisan SalıSaat 13:00 | Doç. Dr. Esra YILDIZ |
| MNYL 521  | Kenevir Esaslı Biyomalzeme Tasarım ve Üretim Teknikleri | 16 Nisan SalıSaat 13:00 | Doç. Dr. Ali AYDIN |
| MNYL 561 | Kenevir Çalışmalarında Biyoinformatik Uygulamalar | 17 Nisan ÇarşambaSaat 13:00 | Doç. Dr. Ali AYDIN |
| MNYL 531 | Biyoyakıtlar | 17 Nisan ÇarşambaSaat 09:00 | Doç. Dr. Nesrin KORKMAZ |
| MNYL 529 | Yeşil Kimya ve Mühendislikte Kenevir | 18 Nisan PerşembeSaat 09:00 | Doç. Dr. Nesrin KORKMAZ |
| MNYL 535  | Doğal lif Takviyeli Kompozitler | 16 Nisan SalıSaat 10:00 | Doç. Dr. Yekta KARADUMAN |
| MNYL 534 | Kompozit Preform Teknolojisi | 16 Nisan SalıSaat 14:00 | Doç. Dr. Yekta KARADUMAN |
| MNYL567 | Moleküler Biyolojik Yöntemler ve Nanoteknolojideki Uygulama Alanları | 18 Nisan PerşembeSaat 15:00 | Doç. Dr. Ebru GÜÇLÜ |
| MNYL566 | Hücre Kültürü Teknikleri | 18 Nisan PerşembeSaat 13:00 | Doç. Dr. Ebru GÜÇLÜ |
| MNYL 557 | Kenevir Biyoteknolojisi ve Moleküler Marker Uygulamaları | 16 Nisan SalıSaat 13:00 | Doç. Dr. Ahmad ALSALAH |
| MNYL 556 | Kenevirin Yapısındaki Kimyasallar | 17 Nisan ÇarşambaSaat 09:00 | Doç. Dr. Ahmad ALSALAH |
| MNYL 569  | İleri Selüloz Kimyası | 17 Nisan ÇarşambaSaat 09:00 | Dr. Öğr. Üyesi Hatice SEÇİNTİ KLOPF |
| MNYL 501 | Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik | 19 Nisan CumaSaat 10:00 | Dr. Öğr. Üyesi Hatice SEÇİNTİ KLOPF |
| MNYL562 | Mühendislik ve İleri Polimerler | 17 Nisan ÇarşambaSaat 13:00 | Dr. Öğr. Üyesi Abdullah GÜL |
| MNYL563 | Nanolif Oluşumu ve Uygulama Alanları | 18 Nisan PerşembeSaat 13:00 | Dr. Öğr. Üyesi Abdullah GÜL |
| MNYL 526 | Biyomalzemeler | 18 Nisan PerşembeSaat 09:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ERBAKAN |
| MNYL541 | Kompozit Malzemelerin Mekaniği | 18 Nisan PerşembeSaat 09:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Akif DÜNDAR |