

YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, İLERİ MALZEMELER VE NANOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
2022-2023 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Final Ve Bütünleme Sınav Tarihleri

Kodu	Dersin Adı	Final Sınav Tarih/ Saat	Bütünleme Sınav Tarih/Saat	Öğretim Elemanının Adı
MNYL 546	Medikal Biyoteknoloji	5 Haziran Pazartesi Saat 10:00	3 Temmuz Pazartesi Saat 10:00	Doç. Dr. Nesrin KORKMAZ
MNYL 514	Proje Yazma Teknikleri	5 Haziran Pazartesi Saat 14:00	6 Temmuz Perşembe Saat 13:00	Doç. Dr. Esra YILDIZ
MNYL 515	Yenilenebilir Enerji Sistemleri	5 Haziran Pazartesi Saat 10:00	6 Temmuz Perşembe Saat 11:00	Doç. Dr. Esra YILDIZ
MNY 521	Kenevir Esaslı Biyomalzeme Tasarım ve Üretim Teknikleri	6 Haziran Salı Saat 14:00	4 Temmuz Salı Saat 14:00	Doç. Dr. Ali AYDIN
MNYL520.1	Malzemelerin Yapısal ve Fiziksel Özellikleri	7 Haziran Çarşamba Saat 10:00	5 Temmuz Çarşamba saat 10:00	Prof. Dr. Hatice KANBUR ÇAVUŞ
MNY 536	Peptit Temelli Biyomalzemeler	7 Haziran Çarşamba Saat 14:00	5 Temmuz Çarşamba saat 14:00	Doç. Dr. Ali AYDIN
MNYL 526	Biyomalzemeler	8 Haziran Perşembe Saat 10:00	6 Temmuz Perşembe Saat 10:00	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ERBAKAN
MNYL519.1	Yarı İletken Malzemeler ve Üretim Teknikleri	9 Haziran Cuma Saat 14:00	7 Temmuz Cuma Saat 10:00	Prof. Dr. Hatice KANBUR ÇAVUŞ
MNYL 541	Kompozit Malzemelerin Mekanığı	12 Haziran Pazartesi Saat 14:00	3 Temmuz Pazartesi Saat 14:00	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Akif DÜNDAR
MNYL 531	Biyoyakıtlar	13 Haziran Salı Saat 10:00	4 Temmuz Salı Saat 10:00	Doç. Dr. Nesrin KORKMAZ

MNYL 539	Kannabinoidlerin Dağıtımı için Geliştirilen Nano ve Mikro Sistemler	14 Haziran Çarşamba Saat 14:00	5 Temmuz Çarşamba saat 10:00	Dr. Öğr. Üyesi Melek PARLAK KHALİLY
MNYL 556	Kenevirin Yapısındaki Kimyasallar	15 Haziran Perşembe Saat 10:00	5 Temmuz Çarşamba saat 14:00	Dr. Öğr. Üyesi Ahmad ALSALAH
MNYL 542	Mühendislik Tahribatsız Hasar Analiz Yöntemleri ve Kompozit Malzemelere Uygulamaları	20 Haziran Salı Saat 10:00	4 Temmuz Salı Saat 10:00	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Akif DÜNDAR
MNYL 557	Kenevir Biyoteknolojisi ve Moleküler Marker Uygulamaları	20 Haziran Salı Saat 14:00	4 Temmuz Salı Saat 14:00	Dr. Öğr. Üyesi Ahmad ALSALAH
MNYL 534	Kompozit Preform Teknolojisi	20 Haziran Salı Saat 10:00	6 Temmuz Perşembe Saat 9:00	Doç. Dr. Yekta KARADUMAN
MNYL 535	Doğal lif Takviyeli Kompozitler	20 Haziran Salı Saat 14:00	4 Temmuz Salı Saat 14:00	Doç. Dr. Yekta KARADUMAN
MNYL 501	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik	22 Haziran Perşembe Saat 14:00	6 Temmuz Perşembe Saat 14:00	Doç. Dr. Yekta KARADUMAN
MNYL500	Seminer	-	6 Temmuz Perşembe Saat 10:00	Dr. Öğr. Üyesi Hatice SEÇİNTİ KLOPF