|  |
| --- |
| **DİYARBAKIR TEKNİK BİLİMLER MYO****Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi Bölümü** |
|  **2023-2024 YILI BAHAR YARIYILI FİNAL SINAV TAKVİMİ GÜNCELLEME TARİHİ: 30/03/2024** |
| **GÜN** | **SAAT** | **2.SINIF /BÖLÜM** | **DERSİN KODU** | **DERSİN ADI** | **DERSLİK** | **GÖZETMENLER** |
| 3.06.2024**PAZARTESİ** | 13:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO254 | HAREKET KONTROL SİSTEMLERİ | ED-K4-44 (425) | Doç. Dr. Erdal ÇILĞIN |
| 4.06.2024**SALI** | 13:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO 256 | EMİSYON KONTROL SİSTEMLERİ | ED-K4-44 (425) | Prof. Dr. Hasan BAYINDIR |
| 5.06.2024ÇARŞAMBA | 13:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO264 | KALİTE GÜVENCE VE STANDARTLAR | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Rukiye KAYA |
| 6.06.2024PERŞEMBE | 13:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO272 | ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Rukiye KAYA |
| 7.06.2024**CUMA** | 13:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO258 | MOTOR TEST VE AYARLARI | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Dr. Halis DEVİREN |
| 10.06.2024PAARTESİ | 13:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO252 | OTOMOTİV ELEKTRONİĞİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Dr. Halis DEVİREN |
| 11.06.2024SALI | 13:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO260 | PROJE TASARIMI I | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Halis DEVİREN |
| 12.06.2024**ÇARŞAMBA** | 13:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO268 | KAYNAK TEKNOLOJİSİ | ED-K4-44 (425) | Doç. Dr. Erdal ÇILĞIN |