|  |
| --- |
| **DİYARBAKIR TEKNİK BİLİMLER MYO****Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi Bölümü** |
|  **2023-2024 YILI BAHAR YARIYILI ARA SINAV TAKVİMİ GÜNCELLEME TARİHİ: 30/03/2024** |
| **GÜN** | **SAAT** | **2.SINIF /BÖLÜM** | **DERSİN KODU** | **DERSİN ADI** | **DERSLİK** | **GÖZETMENLER** |
| **22-04-2024** PAZARTESİ | 11:00-12:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO254 | HAREKET KONTROL SİSTEMLERİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Dr. Halis DEVİREN |
| **22-04-2024**PAZARTES**İ** | 13:0014:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO 256 | EMİSYON KONTROL SİSTEMLERİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Rukiye KAYA |
| **24-04-2024**ÇARŞAMBA | 09:00-10:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO264 | KALİTE GÜVENCE VE STANDARTLAR | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Dr. Halis DEVİREN |
| **24-04-2024**ÇARŞAMBA | 11:0012:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO272 | ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Dr. Halis DEVİREN |
| **25-04-2024** PERŞEMBE | 09:00-10:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO258 | MOTOR TEST VE AYARLARI | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Rukiye KAYA |
| **25-04-2024**PERŞEMBE | 09:00-10:00 | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO252 | OTOMOTİV ELEKTRONİĞİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Rukiye KAYA |
| **26-04-2024**CUMA | 09:00-10:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO260 | PROJE TASARIMI I | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Rukiye KAYA |
| **26-04-2024** CUMA | 11:00-12:00 | Motorlu Araçlar Ve Ulaştırma Teknolojisi | BOTO268 | KAYNAK TEKNOLOJİSİ | ED-K4-44 (425) | Öğr. Gör. Dr. Halis DEVİREN |