

2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Dönemi Sonu İtibariyle Azami Öğrenim Süresini Dolduran Öğrencilerin 2. Ek Sınav Programı

| Tarih | Sınav Geçerlilik Süresi | 1.Sınıf | 2.Sınıf | 3.Sınıf | 4.Sınıf |
|-----------------------|-------------------------|--|---------------------------|---|--|
| 10 Ekim 2024 Perşembe | 09:00-10:30 | | | | IT2-Sıkıştırılabilir Akışkanlar Mekaniği (3) (E4-205) IT3-Gaz Türbinleri (1) (E4-205) MT2- Transport Tekniği (2)-(E4-205) |
| | 10:30-12:00 | Bilgisayar Destekli Teknik Resim (2)-(E4-205) Teknik Resim (1)-(E4-205) | Termodinamik (1)-(E4-205) | | |
| | 14:00-15:30 | | | Akışkanlar Mekaniği (2)-(E4-205) Sistem Dinamiği ve Kontrolü (1)-(E4-205) | IT2-Soğutma Tekniği (3)-(E4-205) |
| | 15:30-17:00 | | | Makine Elemanları I (2)-(E4-205) MT1-Malzeme Bilgisi II (1)-(E4-205) | Mühendislik Tasarımı II (1)-(E4-205) |
| 11 Ekim 2024 Cuma | 09:00-10:30 | | | Laboratuvar (1)-(E4-205) | IT2-Isı Eşanjörleri (1)-(E4-205) MT2- Mukavemet II (1)-(E2-202) IT3-Buhar Kazanları (3)-(E4-205) IT3-Isıl Sistemlerde Proje Hazırlama Teknikleri (2)-(E4-205) |
| | 10:30-12:00 | | | Makine Teorisi ve Dinamiği (1)-(E4-205) | Mühendislik Tasarımı I (1)-(E4-205) IT2-Isıl Sistemlerin Tasarımı ve Analizi (1) (E4-205) IT3- Uzak Mesafeli Isıtma (2) (E4-205) |
| | 14:00-15:30 | | | Seminer | Bitirme Ödevi I-II |
| | 15:30-17:00 | | Dinamik (1)-(E4-205) | Makine Elemanları II (4)-(E4-205) IT1-Termodinamikte Özel Konular (1)-(E4-205) | |