|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Dersler** |  |  |
| **2. Ara Sınav Tarihi** | **YER** |
| **Çevre Mühendisliğine Giriş** | **18 Aralık 2019 Saat 10:00** | **MF-302** |
| **Çevre Ekolojisi** | **23 Aralık 2019 Saat 15:00** | **MF-105** |
| **Mühendislik Hidrolojisi** | **23 Aralık 2019 Saat 13:00** | **MF-302** |
| **Akışkanlar Mekaniği** | **12 Aralık 2019 Saat 13:00** | **MF-201** |
| **Çevre Kimyası I** | **24 Aralık 2019 Saat 10:00** | **Z-04, MF-401** |
| **Mühendislik Matematiği** | **18 Aralık 2019 Saat 13:00** | **MF-201** |
| **Su Tutma Yapıları(TS 1)** | **16 Aralık 2019 Saat 13:00** | **MF-105** |
| **İçme Suyu Arıtımı** | **24 Aralık 2019 Saat 15:00** | **MF-201** |
| **Su Temini ve Uzaklaştırma Esasları I** | **24 Aralık 2019 Saat 13:00** | **MF-201, MF-303** |
| **Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I** | **9 Aralık 2019 Saat 09:15** | **MF-201** |
| **Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I (Lab. Sınavı)** | **23 Aralık 2019 Saat 13:15** | **Mf-202** |
| **Katı Atık Yönetimi** | **19 Aralık 2019 Saat 13:15** | **MF-201** |
| **Hava Kirliliği ve Kontrolü** | **20 Aralık 2019 Saat 11:00** | **MF-105, MF-302** |
| **Toprak Kirliliği ve Kontrolü** | **17 Aralık 2019 Saat 16:00** | **MF-201** |
| **Tehlikeli Atık Yönetimi** | **19 Aralık 2019 Saat 15:00** | **MF-105** |
| **Deponi Tasarımı ve İşletimi (TS 5/6)** | **26 Aralık 2019 Saat 10:00** | **MF-303** |
| **Membran Prosesler ve Uyg. Alanları (TS 5/6)** | **17 Aralık 2019 Saat 15:00** | **MF-105** |