**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**1. Ara Sınav Programı**

**(7. Hafta)**

| **Saatler** | **05/11/2018** | **06/11/2018** | **07/11/2018** | **08/11/2018** | **09/11/2018** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **8:30** | **ÇEV 4052****Bilgisayar Destekli** **Teknik Çizim**(Lab 4) |  |  |  |  |
| **10:20** |  |  | **İNŞ 2013** **Mukavemet**(A204-A301) | **ÇEV 4009****İleri Arıtma Teknikleri**(A202-A303) | **ÇEV 3569****Katı Atıklar**(A202-A203-A302-A303) | **ÇEV 4721****Çevresel Modelleme**(A201-A204) |
| **13:00** |  | **ÇEV 3523** **Çevresel Taşınım Süreçleri**(A204-A304) |  |  | **İNŞ 1011** **Teknik Resim**(A301-022-023-2B04) |
| **14:50** |  | **ÇEV 4017** **Atıkların Biyodönüşümü**(A303) |  |  | **13.55****ÇEV 3025****Su Getirme**(A303-A304) | **14.50****ÇEV 4024****Atık Azaltma Teknikleri**(A204) |
| **17:00** | **FİZ 1101****Fizik I**(A104-A201-A204-A304) | **ATA 1001****Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I**(A103-A104-A304) | **ÇEV 4719** **Deniz Deşarjları**(A201-A202-204) | **ÇEV 1003****Teknik İngilizce**(A103-A104-A201) | **ÇEV 3517****Su Kalitesi Kontrolü**(A301-A304) | **MAT 1009** **Matematik I**(A104-A201-A204-A304) |  |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**1. Ara Sınav Programı**

**(8. Hafta)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saatler** | **12/11/2018** | **13/11/2018** | **14/11/2018** | **15/11/2018** | **16/11/2018** | **17/11/2018** |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** | **Cumartesi** |
| **9.25** |  |  |  |  | **ÇEV 3513****Temel İşlemler**(A201-A304) |  |
| **10:20** |  |  |  | **İNŞ 2021****Çevre Mühendisleri İçin Malzeme**(A202-A204) |  |  | **10:30****KİM 1015****Kimya I**(A104-A201-A202-A204) |
| **13:00** |  | **ÇEV 4010****Anaerobik Arıtma**(A302-A303) | **13.55****ÇEV 3521****Kimyasal Prosesler**(A104-A304) | **ÇEV 2007****Çevre Mühendisliği Kimyası II**(A202-A203-A204) | **ÇEV 4767****Kullanılmış Suların Arıtılması**(A204-A303-A304) | **TDL 1001****Türk Dili I**(A104-A201-A204) |
| **ÇEV 4037****Hava Kirliliği Kontrol Teknolojileri** (A301) |
| **14:50** |  |  |  |  |  |  |
| **17:00** | **İNŞ 2019****Akışkanlar Mekaniği** (A201-A204) | **ÇEV 4773****Çevre Sistemleri Analizi**(A104-A304) | **MAT 2011****Matematik III**(A104-A301-A304) |  | **İNŞ 2009****Dinamik**(A104-A201-A202-A203-A204-A304) |  |  |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**2. Ara Sınav Programı**

**(11. Hafta)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saatler** | **03/12/2018** | **04/12/2018** | **05/12/2018** | **06/12/2018** | **07/12/2018** |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:30** | **ÇEV 4052****Bilgisayar Destekli** **Teknik Çizim**(Lab 4)  | **İSG 4001****İş Sağlığı ve Güvenliği I**(A202-A203-A204) |  |  | **ÇEV 4016****Katı Atıkların Geri Kazanılması**(A304) |
| **10:20** | **İNŞ 3015****Zemin Mekaniği**(A103-A304) | **ÇEV 1051****Çevre Mühendisliğine Giriş**(A104-A201-A203) | **İNŞ 2013** **Mukavemet**(A202-A204) | **ÇEV 4009****İleri Arıtma Teknikleri**(A302-A303) | **ÇEV 3569****Katı Atıklar**(A202-A203-A302-A303) | **ÇEV 4721****Çevresel Modelleme**(A201-A204) |
| **ÇEV 4105****Toprak Kirliliği ve Kontrolü**(A301) |
| **13:00** | **TBT 1003****Temel Bilgi Teknolojileri**(Lab2-Lab4-Lab5-Lab6) | **ÇEV 2009****Çevre Mikrobiyolojisi**(A202-A204) | **ÇEV 3523****Çevresel Taşınım Süreçleri**(A103-A104-A303) |  | **İNŞ 3517****Yapı Mühendisliği**(A202-A203-A304) | **ÇEV 4001****İçme Suyu Arıtma Tesisi Tasarımı**(A302) | **İNŞ 1011** **Teknik Resim**(A301-022-023-2B04) |
| **ÇEV 4038****Hava Kirliliği Ölçüm Teknikleri**(A303) |
| **14:50** |  | **ÇEV 4089****Arıtma Tesisi Hidroliği**(A302) | **ÇEV 4720** **Hava Kalitesi Modellemesi**(Lab4) | **ÇEV 4042****Biyolojik Yöntemlerle Nütrient Giderimi**(A303) | **13.55****ÇEV 3025****Su Getirme**(A303-A304) | **14.50****ÇEV 4024****Atık Azaltma Teknikleri**(A204) |
| **ÇEV 4017****Atıkların Biyodönüşümü**(A303) |
| **17:00** | **FİZ 1101****Fizik** I(A104-A201-A204-A304) | **MAT 1009****Matematik I**(A104-A201-A204-A304) | **ÇEV 1003****Teknik İngilizce**(A103-A104-A201-) | **ÇEV 3517****Su Kalitesi Kontrolü**(A301-A304) |  |  |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**2. Ara Sınav Programı**

**(12. Hafta)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saatler** | **10/12/2018** | **11/12/2018** | **12/12/2018** | **13/12/2018** | **14/12/2018** |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **9:25** |  |  |  |  | **ÇEV 3513****Temel İşlemler**(A201-A304) |
| **10:20** |  |  |  | **İNŞ 2021****Çevre Mühendisleri İçin Malzeme**(A202-A204) | **ÇEV 4763****Çevre Yönetimi**(A103-A203-A302-A304) |  |
| **13:00** |  | **ÇEV 4010****Anaerobik Arıtma**(A302-A303) | **13.55****ÇEV 3521****Kimyasal Prosesler**(A104-A304) | **ÇEV 2007****Çevre Mühendisliği Kimyası II**(A202-A203-A204) | **ÇEV 4767****Kullanılmış Suların Arıtılması**(A204-A303-A304) |
| **ÇEV 4037** **Hava Kirliliği Kontrol Teknolojileri**(A301) |
| **14:50** |  |  |  |  |  |  |  |
| **17:00** | **İNŞ 2019****Akışkanlar Mekaniği** (A201-A204) | **ÇEV 4773****Çevre Sistemleri Analizi**(A104-A304) | **MAT 2011****Matematik III**(A104-A301-A304) | **ÇEV 4719** **Deniz Deşarjları**(A201-A202-A204) |  | **İNŞ 2009****Dinamik**(A104-A201-A202-A203-A204-A304) |  |
| **Fizik 1 Laboratuvar Sınavı Tarihi: 20/12/2018 17:00 Derslik: A104-A201-A202-A204** |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**Final Sınav Programı**

1. **Hafta)**

| **Saatler** | **07/01/2019** | **08/01/2019** | **09/01/2019** | **10/01/2019** | **11/01/2019** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **8:30** |  |  |  |  |  |
| **10:20** |  |  | **İNŞ 2013** **Mukavemet**(A104-A204) | **ÇEV 4720** **Hava Kalitesi Modellemesi**(Lab 8) | **İNŞ 2019****Akışkanlar Mekaniği** (A201-A204) | **ÇEV 1051****Çevre Mühendisliğine Giriş**(A104-A201-A204) | **İSG 4001****İş Sağlığı ve Güvenliği I**(A302-A303-A304) |
| **13:00** |  | **TBT 1003****Temel Bilgi Teknolojileri**(Lab 8-9-10-11) | **ÇEV 3517****Su Kalitesi Kontrolü**(A201-A204) | **ÇEV 3523****Çevresel Taşınım Süreçleri**(A201-A204) | **İNŞ 1011** **Teknik Resim**(A301-022-023-2B04) | **ÇEV 4773****Çevre Sistemleri Analizi**(A201-A202-A204) | **ÇEV 3025****Su Getirme**(A201-A204) |
| **14:50** |  |  | **ÇEV 4763****Çevre Yönetimi**(A201-A202-A204) | **ÇEV 3521****Kimyasal Prosesler**(A201-A204) | **ÇEV 2009****Çevre Mikrobiyolojisi**(A104-A304) | **ÇEV 4721****Çevresel Modelleme**(A201-A202-A204) |
| **17:00** | **MAT 1009****Matematik I**(A104-A201-A204-A304) | **FİZ 1101****Fizik** I(A104-A201-A204-A301) | **KİM 1015****Kimya I**(A104-A201-A204-A301) | **ATA 1001****Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I**(A104-A201-A204-A304) | **TDL 1001****Türk Dili I**(A104-A201-A204-A304) |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**Final Sınav Programı**

**(2. Hafta)**

| **Saatler** | **14/01/2019** | **15/01/2019** | **16/01/2019** | **17/01/2019** | **18/01/2019** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **9:00** | **ÇEV 4052****Bilgisayar Destekli** **Teknik Çizim**(Lab 8) |  |  |  |  |
| **10:20** | **İNŞ 2021****Çevre Mühendisleri İçin Malzeme**(A201-A204) | **ÇEV 4009****İleri Arıtma Teknikleri**(A104) | **ÇEV 1003****Teknik İngilizce**(A104-A201-A204) | **ÇEV 4010****Anaerobik Arıtma**(A304) | **ÇEV 4767****Kullanılmış Suların Arıtılması**(A201-A202-A204) | **ÇEV 2007****Çevre Mühendisliği Kimyası II**(A104-A204) | **ÇEV 4042****Biyolojik Yöntemlerle Nütrient Giderimi**(A201) |
| **ÇEV 4105****Toprak Kirliliği ve Kontrolü**(A304) | **ÇEV 4037****Hava Kirliliği Kontrol Teknolojileri** (A202) |
| **13:00** | **İNŞ 3015****Zemin Mekaniği**(A201-A204) | **ÇEV 4719** **Deniz Deşarjları**(A201-A202-A204) | **İNŞ 3517****Yapı Mühendisliği**(A201-A204) | **ÇEV 3513****Temel İşlemler**(A104-A201) | **ÇEV 4016****Katı Atıkların Geri Kazanılması**(A201) |
| **14:50** | **ÇEV 4001****İçme Suyu Arıtma Tesisi Tasarımı**(A202) | **ÇEV 3569****Katı Atıklar**(A201-A204) | **ÇEV 4024****Atık Azaltma Teknikleri**(A201) | **ÇEV 4089****Arıtma Tesisi Hidroliği**(A201) | **ÇEV 4017****Atıkların Biyodönüşümü**(A204) | **ÇEV 4038****Hava Kirliliği Ölçüm Teknikleri**(A204) |
| **17:00** | **MAT 2011****Matematik III**(A104-A201-A204) |  | **İNŞ 2009****Dinamik**(A104-A201-A202-A203-A204-A304) |  |  |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**Bütünleme Sınav Programı**

**(1. Hafta)**

| **Saatler** | **21/01/2019** | **22/01/2019** | **23/01/2019** | **24/01/2019** | **25/01/2019** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:30** |  |  |  |  |  |
| **10:20** |  |  | **İNŞ 2013** **Mukavemet**(A204) | **ÇEV 4720** **Hava Kalitesi Modellemesi**(Lab 8) | **İNŞ 2019****Akışkanlar Mekaniği** (A201) | **ÇEV 1051****Çevre Mühendisliğine Giriş**(A202) | **İSG 4001****İş Sağlığı ve Güvenliği I**(A304) |
| **13:00** |  |  | **ÇEV 3523****Çevresel Taşınım Süreçleri**(A201) | **İNŞ 1011** **Teknik Resim**(A301) | **ÇEV 4773****Çevre Sistemleri Analizi**(A201) | **ÇEV 3025****Su Getirme**(A201) |
| **14:50** |  |  | **ÇEV 4763****Çevre Yönetimi**(A201) | **ÇEV 3521****Kimyasal Prosesler**(A201) | **ÇEV 2009****Çevre Mikrobiyolojisi**(A202) | **ÇEV 4721****Çevresel Modelleme**(A201) |
| **17:00** | **MAT 1009****Matematik I**(A104) | **FİZ 1101****Fizik** I(A104) | **KİM 1015****Kimya I**(A104) | **ATA 1001****Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I**(A104) | **Türk Dili I**(A104) |

**2018-2019 Güz Yarıyılı**

**Bütünleme Sınav Programı**

**(2. Hafta)**

| **Saatler** | **28/01/2019** | **29/01/2019** | **30/01/2019** | **31/01/2019** | **1/02/2019** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **9:00** | **ÇEV 4052****Bilgisayar Destekli** **Teknik Çizim**(Lab 8) |  |  |  |  |
| **10:20** | **İNŞ 2021****Çevre Mühendisleri İçin Malzeme**(A201) | **ÇEV 4009****İleri Arıtma Teknikleri**(A104) | **ÇEV 1003****Teknik İngilizce**(A104) | **ÇEV 4010****Anaerobik Arıtma**(A304) | **ÇEV 4767****Kullanılmış Suların Arıtılması**(A201) | **ÇEV 2007****Çevre Mühendsiliği Kimyası II**(A104) | **ÇEV 4042****Biyolojik Yöntemlerle Nütrient Giderimi**(A202) |
| **ÇEV 3517****Su Kalitesi Kontrolü**(A201) | **ÇEV 4105****Toprak Kirliliği ve Kontrolü**(A104) | **ÇEV 4037****Hava Kirliliği Kontrol Teknolojileri** (A304) |
| **13:00** | **TBT 1003****Temel Bilgi Teknolojileri**(Lab 8) | **İNŞ 3015****Zemin Mekaniği**(A201 | **ÇEV 4719** **Deniz Deşarjları**(A201) | **İNŞ 3517****Yapı Mühendisliği**(A201) | **ÇEV 3513****Temel İşlemler**(A201) | **ÇEV 4016****Katı Atıkların Geri Kazanılması**(A203) |
| **14:50** | **ÇEV 4001****İçme Suyu Arıtma Tesisi Tasarımı**(A202) | **ÇEV 3569****Katı Atıklar**(A201) |  **ÇEV 4024****Atık Azaltma Teknikleri**(A202) | **ÇEV 4089****Arıtma Tesisi Hidroliği**(A201) | **ÇEV 4017****Atıkların Biyodönüşümü**(A201) | **ÇEV 4038****Hava Kirliliği Ölçüm Teknikleri**(A202) |
| **17:00** | **MAT 2011****Matematik III**(A104) |  | **İNŞ 2009****Dinamik**(A104-A204) |  |  |