**A close up of a logo

Description generated with very high confidence2019-2020 Bahar Yarıyılı**

**Final Sınav Programı**

| **Saatler** | **22/06/2020** | | **23/06/2020** | | **24/06/2020** | **25/06/2020** | **26/06/2020** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | | **Salı** | | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **09:00** |  | | **ÇEV 2010**  **Çevre Analiz Teknikleri** | | **BİL 1002**  **Bilgisayar Programlama** |  | **ÇEV 1006**  **Çevre Biyolojisi ve Ekolojisi** |
| **10:30** | **ÇEV 1008**  **Çevre Mühendisliği Kimyası I** | | **ÇEV 3014**  **Kanalizasyon** | | **ÇEV 3618**  **İçme Sularının Arıtılması** | **ÇEV 3616**  **Hava Kirliliği ve Kontrolü** | **ÇEV 3622**  **Biyolojik Prosesler** |
| **13:00** | **ÇEV 2406**  **Çevre Mühendisleri için Sayısal Yöntemler** | | **ÇEV 4046**  **Endüstri Atıksuların Arıtılması** | **ÇEV 1012**  **Teknik İngilizce** | **İNŞ 2018**  **Hidrolik** | **İNŞ 1012**  **Statik** | **ÇEV 2408**  **Atmosfer Fiziği ve Kimyası** |
| **15:00** | **İNŞ 2016**  **Topoğrafya** | |  | | **ÇEV 4048**  **Arıtma Çamurlarının Bertarafı** | **ÇEV 4097**  **İklim Değişiminin Çevresel Etkileri** | **ÇEV 3620**  **İstatistiğe Giriş** |
| **17:00** | **ÇEV 3024**  **Hidroloji** | **TDL 1002**  **Türk Dili II** | **FİZ 1102**  **Fizik II** | | **MAT 1010**  **Matematik II** | **MAK 2019**  **Termodinamiğe Giriş** |  |

**\*ATA 1002 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II: 28.06.2020 17:00**

**A close up of a logo

Description generated with very high confidence2019-2020 Bahar Yarıyılı**

**Final Sınav Programı**

| **Saatler** | **29/06/2020** | | **30/06/2020** | | **01/07/2020** | **02/07/2020** | **03/07/2020** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | | **Salı** | | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **09:00** |  | |  | |  |  |  |
| **10:30** |  | | **ÇEV 4021**  **Endüstriyel Kaynaklı Hava Kirliliği** | **ÇEV 4095**  **Çevre Mühendisliğinde Nanoteknolojik Uygulamalar** |  |  |  |
| **13:00** | **ÇEV 4052**  **Bilgisayar Destekli Teknik Çizim** | | **ÇEV 4064**  **Mesleki Uygulamalar** | |  |  |  |
| **15:00** | **ÇEV 4006**  **Atıksu Arıtma Tesislerinin İşletimi** | **ÇEV 4029**  **Katı Atık Yönetimi ve Ekonomisi** | **ÇEV 4050**  **Arıtma Tesisi Tasarımı** | | **ÇEV 4752**  **Madencilik Faaliyetlerinde Atık Yönetimi ve ÇED Süreci** |  |  |
| **17:00** | **ÇEV 3624**  **Tehlikeli Atıklar** | |  | | **İSG 4002**  **İş Sağlığı ve Güvenliği** |  |  |

**A close up of a logo

Description generated with very high confidence2019-2020 Bahar Yarıyılı**

**Bütünleme Sınav Programı**

| **Saatler** | **06/07/2020** | | **07/07/2020** | | **08/07/2020** | | **09/07/2020** | | | **10/07/2020** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | | **Salı** | | **Çarşamba** | | **Perşembe** | | | **Cuma** | |
| **09:00** | **BİL 1002**  **Bilgisayar Programlama** | | **ÇEV 1008**  **Çevre Mühendisliği Kimyası I** | | **ÇEV 1006**  **Çevre Biyolojisi ve Ekolojisi** | | **ÇEV 1012**  **Teknik İngilizce** | | | **ÇEV 4752**  **Madencilik Faaliyetlerinde Atık Yönetimi ve ÇED Süreci** | |
| **10:30** | **ÇEV 3014**  **Kanalizasyon** | | **ÇEV 3616**  **Hava Kirliliği ve Kontrolü** | **ÇEV 2010**  **Çevre Analiz Teknikleri** | **ÇEV 3622**  **Biyolojik Prosesler** | **ÇEV 4048**  **Arıtma Çamurlarının Bertarafı** | **ÇEV 3624**  **Tehlikeli Atıklar** | | | **ÇEV 3620**  **İstatistiğe Giriş** | |
| **13:00** | **MAK 2019**  **Termodinamiğe Giriş** | | **ÇEV 4064**  **Mesleki Uygulamalar** | | **İNŞ 2018**  **Hidrolik** | **ÇEV 4046**  **Endüstri Atıksularının Arıtılması** | **İNŞ 2016**  **Topoğrafya** | **ÇEV 3024**  **Hidroloji** | | **ÇEV 2406**  **Çevre Mühendisleri için Sayısal Yöntemler** | **İNŞ 1012**  **Statik** |
| **15:00** | **ÇEV 4052**  **Bilgisayar Destekli Teknik Çizim** | **ÇEV 3618**  **İçme Sularının Arıtılması** | **ÇEV 4097**  **İklim Değişiminin Çevresel Etkileri** | **ÇEV 2408**  **Atmosfer Fiziği ve Kimyası** | **ÇEV 4021**  **Endüstriyel Kaynaklı Hava Kirliliği** | **ÇEV 4095**  **Çevre Mühendisliğinde Nanoteknolojik Uygulamalar** | **ÇEV 4006**  **Atıksu Arıtma Tesislerinin İşletimi** | | **ÇEV 4029**  **Katı Atık Yönetimi ve Ekonomisi** | **ÇEV 4050**  **Arıtma Tesisi Tasarımı** | |
| **17:00** | **TDL 1002**  **Türk Dili II** | | **FİZ 1102**  **Fizik II** | | **MAT 1010**  **Matematik II** | **ATA 1002**  **Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II** |  | | | **İSG 4002**  **İş Sağlığı ve Güvenliği** | |