

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 AKADEMİK YILI BAHAR DÖNEMİ
KAYIT DUYURUSU

13 Şubat 2024

- 2023-2024 Akademik yılı Bahar Dönemi kayıt yenileme işlemleri, Kayıt Yenileme ve Kayıt Onay Haftası olan 12-16 Şubat 2024 tarihleri arasında internet üzerinden yapılacaktır. <https://obs.eskisehir.edu.tr/> "**Ekle-Sil Haftası**" kayıt onay haftasıdır. **Ekle-sil haftasında (19- 23 Şubat 2024) dersler yürütülecektir.**
- FİZ106 Fizik II, FİZ107 Fizik Lab II ve EMAT112 Genel Matematik II dersleri Bilişim sisteminde Fen Fakültesi altında açılmış olup, öğrenciler ders seçimi sırasında "Birim değiştir" seçeneği ile ilgili derslere ulaşip dersi alabileceklerdir. Ayrıca, Güz döneminden kalan veya irregular öğrenciler için FİZ105, EMAT111 dersleri de yine Fen Fakültesi altında açılmıştır.
- Öğrencilerin Bölüm dersleri ve Dekanlık ortak dersleri ile ilgili ilave kontenjan talepleri **sadece Ekle-sil haftasında** karşılanacaktır.
İlgili taleplerin karşılanmasında,
 - Bölüm (Zorunlu, Mesleki Seçmeli) dersleri için: Öğrenci kontenjan talebini, **Bölüm Sekreterliği**'ne gerekçeli dilekçe ile **elden teslim etmelidir.**
 - Dekanlık ortak (Zorunlu ve Sosyal Seçmeli Dersler): Öğrenci kontenjan talebini, **öğrenci işlerine Kontenjan Arttırma Talep Formu** 'nu doldurarak **iletmelidir.**
- 2023-2024 Akademik Yılı haftalık ders programı için:
<https://cevre.eskisehir.edu.tr/tr/Icerik/Detay/ders-programi-2>
- **Öğrencilerimizin mezun olabilmeleri için:**
 - Toplam **240 AKTS** kredisini tamamlamaları zorunludur.
 - Öğrenciler, 11,0 AKTS Sosyal Seçmeli Ders almak zorundadır. 11 AKTS **üzerinde alınan** sosyal seçmeli derslerin mezuniyet şartı olan 240 AKTS içinde değerlendirilmeyeceğine dikkat edilmelidir.
 - Öğrenciler mezun olana kadar, YÖK seçmeli derslerinden en az 1 tanesini almalıdır. Ders listesi için: <https://mf.eskisehir.edu.tr/tr/Duyuru/Detay/yok-secmeli-dersler-hakkinda>
 - Öğrenciler, geriye kalan 229 AKTS'nin kontrolü için intibak tablolarını <https://cevre.eskisehir.edu.tr/tr/Icerik/Detay/dersler-2> incelemelidir.
 - Ders kataloğumuzda (<https://cevre.eskisehir.edu.tr/tr/Icerik/Detay/dersler-2>) yer alan **tüm zorunlu derslerin** başarıyla tamamlandığına dikkat edilmelidir.
 - Bölümümüzde açılan 4 tasarım dersiyle (ÇEV431 Su Arıtım Projesi, ÇEV432 Atıksu Arıtım Projesi, ÇEV444 Katı Atık Yönetimi Projesi, ÇEV492 Hava Kalitesi Yönetimi Projesi) ilgili öğrencilerin mezun olabilmeleri için bu tasarım projesi derslerinden **en az ikisini** almaları zorunludur.
 - Minimum %30 (72 AKTS) İngilizce ders kredisini sağlamalıdır.
 - ÇEV401 ve ÇEV402 derslerini YT olarak tamamlamalıdır.

- ÇEV449 ve ÇEV450 dersleri kapsamında hazırlanan **bitirme tezi** Dekanlık öğrenci işlerine tez danışmanı tarafından teslim edilecektir.
- Bölüm kataloglarında öğretim dili **İngilizce** olarak belirtilen derslerin, mutlaka İngilizce olarak alınması gerektiğinden, ders transferi, ders eşdeğerliği, kurum içi, kurum dışı ders alma vb. gibi durumlarda bu koşulun sağlanmasına yönelik Fakülte Kurulu'nda 29.01.2021 tarih ve 1/3 sayılı karar alınmıştır. Bu kararın uygulanmasına dikkat edilmesi önem arz etmektedir. (Not: Fakülte Kurul Kararı 2020-2021 Bahar döneminden itibaren geçerli olmakta olup bu derslerin eğitim dilinde alınmasına özen gösterilmelidir). Ayrıca öğrenci isterse Türkçe dersini İngilizce olarak alabilir.
- 2022-2023 yaz döneminde ilk stajını yapan öğrenci, ÇEV SJ 401 Çevre Mühendisliği Stajı I dersini, ikinci stajını yapanlar ise ÇEV SJ 402 Çevre Mühendisliği Stajı II dersini almak zorundadır.
- **ÇEV449 ve ÇEV450 dersleri ve bu derslerin önkoşulları hakkında genel bilgilendirme:**
 - ÇEV449 ve ÇEV450 derslerinin önkoşul uygulanması ile ilgili Bölüm Kurulu Kararı **2021-2022 Akademik Yılı Güz Dönemi'nden itibaren** uygulanmaktadır. Bölümümüze ait **ön koşul ders listesine** <https://cevre.eskisehir.edu.tr/Uploads/cevre/files/Çevre%20Mühendisliği%20Ön%20Koşul%20Tablosu.pdf> adresinden ulaşılabilir.
 - 2023-2024 Akademik Yılı Bahar Döneminde mezun durumunda olan öğrenciler ÇEV 449 Çevre Mühendisliğinde Bitirme Projesi I (1+2; 3,0) dersini Güz Döneminde, ÇEV 450 Çevre Mühendisliğinde Bitirme Projesi II (2+4; 6,5) dersini ise Bahar Döneminde seçebileceklerdir.
 - Bahar döneminde, ÇEV449 dersi 18 grup ve 1 kontenjan olarak açılmıştır. İlave kontenjan istenilen ders grubu için öğrenciler, Ekle-Sil haftasında gerekçeli dilekçelerini **Bölüm Sekreterliği'**ne iletmelidir. İlgili başvuruların değerlendirilmesi sonrasında kontenjan artırılabilir.
 - ÇEV449 ve ÇEV450 derslerinin Uygulama Usul ve Esasları 2022-2023 akademik yılında güncellenmiş olup, 2023-2024 Güz Döneminden itibaren uygulanacaktır. Uygulama usul ve esaslara aşağıdaki adresten ulaşılabilir <https://cevre.eskisehir.edu.tr/tr/Icerik/Detay/bitirme-tezi-yonergesi>
- Ayrıca, Eskişehir Teknik Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğini <https://www.eskisehir.edu.tr/tr/Icerik/Detay/yonetmelikler-2> linkinden inceleyebilirsiniz.

- Bahar Döneminde bölümümüzde açılacak seçmeli/mesleki seçmeli derslerin isimleri ve öğretim üyeleri Tablo 1’de verilmiştir:

Tablo 1. 2023-2024 Bahar döneminde bölümümüzde açılan /Mesleki ve Sosyal Seçmeli ders listesi

No	Dersin kodu	Dersin adı	Ders saati	Kredi	Dersin Statüsü	Öğretim Üyesi
1	ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	1+2	4	SD	Prof. Semra Malkoç
2	ÇEV340	Çevresel İstatistik Analizi Uygulamaları	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. Alp Özdemir
3	ÇEV346	Enerji Üretiminden Kay. Çevre Sorunları	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. Özlem Özden Üzmez
4	ÇEV352	Çevre Sağlığı	2+0	3	MSD	Prof. Semra Malkoç
5	İSN309	Kitle İletişimi	3+0	3	SD	Doç. Dr. Burçin Yersel
6	ÇEV354	Çevresel Ayak İzleri	2+0	3	MSD	Doç. Zehra Yiğit Avdan
7	ÇEV358	Küresel İklim Değişikliği	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. İlker Balcılar
8	ÇEV360	Kurumsal Sürdürülebilirlik Yönetimi	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. Alp Özdemir
9	ÇEV362	Çevre Ekonomisi	2+0	3	MSD	Prof. Dr. Nilgün Uslu
10	ÇEV398	Çevre Denetimi	2+0	3	MSD	Prof. Kadir Gedik
11	ÇEV444	Katı Atık Yönetimi Projesi	1+2	4	MSD	Prof. Müfide Banar - Dr.Öğr.Üyesi Alp Özdemir
12	ÇEV466	Ekolojik Planlama ve Ekoteknoloji	2+0	3	MSD	Prof. Arzu Çiçek
13	ÇEV468	Havza Yönetimi	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. Burcu Şimşek Uygun
14	ÇEV473	Su Kalitesi Değerlendirmesi	2+0	3	MSD	Prof. Serdar Göncü
15	ÇEV485	Environmental Exposure Assessment	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. Emine Esra Gerek
16	ÇEV493	Çevre Çözümleri için Mevzuat Yaklaşımı	2+0	3	MSD	Tuğba Ayvaz Kahramantekin
17	ÇEV495	Hava Kirliliği Meteorolojisi ve Atmosferik Dağılım	2+0	3	MSD	Dr.Öğr.Üy. İlker Balcılar
18	ÇEV497	Endüstriyel Atıksu Arıtımı	2+0	3	MSD	Prof. Özgül Gerçel
19	ÇEV499	Su ve Atıksuların İleri Arıtımı	2+0	3	MSD	Prof. Özgül Gerçel
20	ESTÜ405	Bilgisayar Programlama	3+0	5	SD	Dr.Öğr.Üy. Hakan Korul

MSD: Mesleki Seçmeli Ders, SD: Sosyal Seçmeli Ders

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ DERSLERİ İÇİN ÖN KOŞUL TABLOSU

Ders	Ön Koşul
- ÇEV305 Unit Operations and Processes I (Temel İşlemler ve Süreçler I)	- ÇEV203 Introduction to Environmental Engineering (Çevre Mühendisliğine Giriş)
- ÇEV431 Su Arıtım Projesi	- ÇEV305 Unit Operations and Processes I (Temel İşlemler ve Süreçler I) - ÇEV 324 Temel İşlemler ve Süreçler II
- ÇEV432 Atıksu Arıtım Projesi	- ÇEV447 Wastewater Engineering (Atıksu Mühendisliği)
- ÇEV 444 Katı Atık Yönetimi Projesi	- ÇEV 421 Katı Atık Yönetimi
- ÇEV 445 Environmental Modelling (Çevre Modelleme)	- MAT 219 Diferansiyel Denklemler - NÜM 202 Lineer Cebir ve Sayısal Yöntemler
- ÇEV 492 Hava Kalitesi Yönetimi Projesi	- ÇEV 316 Air Pollution (Hava Kirliliği)
- ÇEV 449 Bitirme Projesi I - ÇEV 450 Bitirme Projesi II	2021-2022 Akademik Yılı Güz Dönemi itibari ile uygulanmaya başlanacaktır. - Genel not ortalaması en az 2.00 olmalıdır. - 1. ve 2. sınıf derslerinin tümünden başarılı olmalıdır. (Çift Anadal öğrencileri hariç) - Bölümümüz ders listesine https://akts.eskisehir.edu.tr/tr/program/dersler/245/13 linkinden ulaşabilirsiniz. - En az 150 AKTS (ECTS) kredilik dersi başarmış olmalıdır.

**T.C.
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
FAKÜLTE KURULU**

Toplantı No : 2021/1
Toplantı tarihi : 29.01.2021
Toplantı saati : 11:00

GÜNDEM

3. Ders eşdeğerliğinde dersin öğretim dilinin sağlanması koşulunun görüşülmesi,

KARARLAR

3. Bölüm kataloglarında öğretim dili İngilizce olarak belirtilen derslerin, mutlaka İngilizce olarak alınması gerektiğinden, ders transferi, ders eşdeğerliği, kurum içi, kurum dışı ders alma vb. gibi durumlarda bu koşulun sağlanmasına,

karar verildi.

