



# MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ KAYIT YENİLEME SUNUMU

Ders Seçimi, Kayıt Onayı ve Yerine İşlemleri

**DÜNYANIN EN BÜYÜK  
TEKNOLOJİ YARIŞMALARINA  
SEN DE KATIL**

Son Başvuru Tarihi:  
**28 Şubat 2022**



Öğrenci Bilgi Sistemi



Uzaktan Eğitim Merkezi



Öğrenci Dekanlığı



Kütüphane



Ders Programı



Akademik Takvim



**ONLINE ZİYARET**  
[www.eskisehir.edu.tr](http://www.eskisehir.edu.tr)



Fakülteler

Enstitüler

Meslek Yüksekokulları

Fen Fakültesi

Havacılık Ve Uzay Bilimleri Fakültesi

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi

Mühendislik Fakültesi

Spor Bilimleri Fakültesi

**DÜNYANIN EN BÜYÜK  
TEKNOLOJİ YARIŞMALARINA  
SEN DE KATIL**

Son Başvuru Tarihi:  
**28 Şubat 2022**



Öğrenci Bilgi  
Sistemi



Uzaktan Eğitim  
Merkezi



Öğrenci  
Dekanlığı



Kütüphane



Ders  
Programı



Akademik  
Takvim



**ONLINE ZİYARET**

[www.eskisehir.edu.tr/Akademik](http://www.eskisehir.edu.tr/Akademik)





ONLINE ZİYARET  
mtf.eskisehir.edu.tr

# ÖĞRENCİ BİLGİ SİSTEMİ YENİ DERS KAYDI OLUŐTURMA



**DÜNYANIN EN BÜYÜK  
TEKNOLOJİ YARIŞMALARINA  
SEN DE KATIL**

Son Başvuru Tarihi:  
**28 Şubat 2022**



Öğrenci Bilgi Sistemi



Uzaktan Eğitim Merkezi



Öğrenci Dekanlığı



Kütüphane



Ders Programı



Akademik Takvim



**ÖĞRENCİ BİLGİ SİSTEMİ (ÖBS)**

[www.eskisehir.edu.tr](http://www.eskisehir.edu.tr)



DUYURULARDAKİ KAYIT YENİLEME DERS SEÇİM VE ESASLARINI OKUYUNUZ



KAYIT YENİLEME VIDEOSUNU İZLEYİNİZ

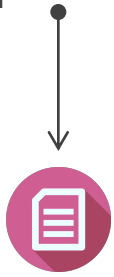
KAYITLARDAN ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

  
YKS İLE  
YERLEŞEN

  
AYÖS İLE  
YERLEŞEN

  
YABANCI  
BURSU  
İLE  
YERLEŞEN

  
TÜRKİYE  
BURSLUSU  
OLARAK  
YERLEŞEN



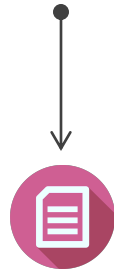
TRANSKRİPT  
KARTEKS  
GİRİŞ YILI DERS KATALOĞU  
BÖLÜM DERS İNTİBAKLARINI  
TAKİP EDER

  
MYP İLE  
YERLEŞEN

  
DGS İLE  
YERLEŞEN

  
Kurum içi  
GNO İLE  
YERLEŞEN

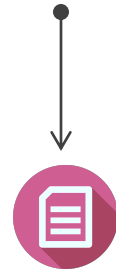
  
Kurum dışı  
GNO İLE  
YERLEŞEN



DERS TRANSFER FORMU  
BİZE GEÇİŞ YILI DERS KATALOĞU  
BÖLÜM DERS İNTİBAKLARINI  
TAKİP EDER

  
Yandal

  
İkinci  
Anadal



DERS FORMUNU VE  
BÖLÜM DERS İNTİBAKLARINI  
TAKİP EDER

**DERSLERİ ÜNİVERSİTEYE GİRİŞ ŞEKLİNİZE GÖRE SEÇMELİSİNİZ!**



## YKS İLE İLK KAYDINI ÜNİVERSİTEYE YAPTIRANLAR

# LİSANS BAŞLAMA YILI KATALOG DERSLERİ

### MİMARLIK BÖLÜMÜ

Mimarlık insan tarafından yapılmış yada yapılmış çevrenin tasarımı olarak tarif edilebilir. Bu çevre fiziksel olduğu kadar doğal, kültürel, politik ve ekonomik koşullardan da etkilenir. Tasarım, yapılaşmış çevreyi geliştirmeyi amaçlayan yaratıcı bir müdahale sürecidir. Bu, aşağıda belirtilen özellikleri gerektirir: a)Doğal ve yapılaşmış çevrenin oluşumunu etkileyen ve bu oluşumdan etkilenen insanın özelliklerine ilgi, b) entelektüel ve yaratıcı niteliklerin gelişmesi, eleştirel düşünme, değerlendirme yeteneği ve öğrenme motivasyonu, c) yapılaşmış çevreyi biçimlendirme bilgisini kazanmak, ayrıca analitik, yaratıcı, teknik özelliklerin ve iletişim, organizasyon yeteneklerinin geliştirilmesi. Mimarlık Bölümü, Anadolu Üniversitesi bünyesinde Mühendislik- Mimarlık Fakültesine bağlı olarak 1984 yılında kurulmuştur. 1993 yılında Anadolu Üniversitesi iki farklı üniversiteye bölünmüş, bunun bir sonucu olarak Mimarlık Bölümü yeniden yapılanmış ve 1994 yılında eğitime yeni bir ruh ve heyecanla tekrar başlamıştır. 1999 yılı Ekim ayında Mimarlık Bölümü, Anadolu Üniversitesinin İki Eylül Kampüsündeki yeni binalarına taşınmıştır. Bugün, Bölümümüz, 2 Derslik, 2 Gelişmiş Bilgisayar Destekli Laboratuvar, 10 Tasarım Stüdyosu, Baskı Atelyesi , Yapı Laboratuvarı, Maket Atelyesi, Karanlık Oda, Bölüm Kütüphanesi, Tasarım Kulübü, Sergi Salonları, Öğrenci ve Öğretim Elemanlarımızla birlikte çalıştıkları Proje Stüdyosu, Fotoğraf Atelyesi, Öğretim Elemanlarımızın Odaları ve Yönetim Bloğundan oluşan 6.000 metrekaarelik kapalı alanda eğitim yapılmaktadır. Bölümde 2 profesör, 3 doçent,7 yardımcı doçent, 6 öğretim görevlisi, 6 araştırma görevlisi ve ülke çapında tanınmış 10 mimar'dan oluşan 23 tım zamanlı ve 10 yarı zamanlı öğretim elemanı görev yapmaktadır. Her öğretim elemanının donanımlı çalışma ofisi vardır. Bölümümüz demeyimli kadrosu ve olanakları ile kamu ve sanayi kuruluşlarına mimarlık hizmeti verebilecek potansiyele sahiptir. Bölümü ilgilendiren konularda karar verme organı bölümdeki bütün öğretim elemanlarımızdan meydana gelmiştir. Bölüm bir bölüm başkanı ve iki yardımcı tarafından yönetilir. Yardımcılardan biri teknik konulardan sorumlu olup diğeri bölümdeki akademik faaliyetlerden sorumludur.

Bölüm Başkanı : Prof. Dr. Nuray ÖZASLAN  
Bölüm Başkan Yrd. : Doç. Dr. Aslı ÖZÇEVİK

### DERS PROGRAMI

I. YARIYIL		II. YARIYIL	
MAT 195 Genel Matematik	3+0 3,0	MİM 104 Yapı Elemanları	2+2 4,0
MİM 115 Mimari Tasarım Giriş I	2+4 5,0	MİM 110 Mimariye Giriş	2+0 3,0
MİM 117 Temel Tasarım I	2+4 5,0	MİM 116 Mimari Tasarım Giriş II	2+4 5,0
MİM 119 Mimari Anlatım	2+4 5,0	MİM 118 Temel Tasarım II	2+4 5,0
MİM 131 Tasarım Bilgisi	2+2 3,0	MİM 120 Mimarlıkta Bilgisayar Uygulamaları	2+2 3,0
TAR 165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2+0 2,0	TAR 166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2+0 2,0
TÜR 125 Türk Dili I	2+0 2,0	TÜR 126 Türk Dili II	2+0 2,0
Seçmeli Dersler (1)	- 2,0	Seçmeli Dersler (1)	- 3,0
Yabancı Dil Dersleri (1)	- 3,0	Yabancı Dil Dersleri (1)	- 3,0
	30,0		30,0

## FAKÜLTEYE BAŞKA ÜNİVERSİTELERDEN GEÇİŞ YAPANLAR

# DERS TRANSFER FORMU

Anadolu Üniversitesi Öğrenci Numarası						ENDÜSTRİYE	
Adı Soyadı							
Eskişehir Teknik Üniversitesine Geldiği/Fakülte-Bölüm/Program							
Yerleştirme Türü (DGS/MYP/Kurumlararası/Kurum içi Yatay Geçiş)							
Transferi İstenilen Dersin Alındığı Kurum							
Fakülte/Yükseköğretim/Meslek Yüksekokulu/Bölümü/Programı							
İntibaki Yapılan Sınıf							
Transfer Edilecek Dersin Anadolu Üniversitesindeki Karşılığı						Transferi İstenilen	
SIRA NO	DERSİN KODU	DERSİN ADI	DERSİN YARIYILI	DERSİN STATÜSÜ	AKTS KREDİSİ	DERSİN KODU	DERSİN ADI (TÜRKÇE) (1)
1	ENT110	Ürün Tasarımına Giriş	1	Z	4		
2	ENT129	Tasarım Çizimi I	1	Z	5		
3	ENT131	Endüstriyel Ürün Teknik Çizimi I	1	Z	4		
4	ENT133	Temel Tasarım Stüdyosu I	1	Z	12		
5	TÜR125	Türk Dili I	1	Z	2		
6		Yabancı Dil Dersleri (1)	1	Z	3		
7	BİL150	Temel Bilgi Teknolojisi	2	Z	5		
8	ENT118	Endüstriyel Tasarım Tarihi I	2	Z	3		
9	ENT130	Tasarım Çizimi II	2	Z	3		
10	ENT132	Endüstriyel Ürün Teknik Çizimi II	2	Z	3		
11	ENT134	Temel Tasarım Stüdyosu II	2	Z	11		
12	TÜR126	Türk Dili II	2	Z	2		
13		Yabancı Dil Dersleri (1)	2	Z	3		
14	ENT221	Endüstriyel Tasarım Tarihi II	3	Z	4		
15	ENT224	Ergonomi ve Erişilebilirlik	3	Z	4		
16	ENT228	Dijital Ortamda Görselleştirme I	3	Z	4		
17	ENT235	Ürün Tasarımı I	3	Z	12		
18	MLZ219	Malzeme	3	Z	4		

MEZUNİYET REÇETESİ: ALMANIZ GEREKEN TÜM DERSLER  
BAŞARILI ÖĞRENCİLER BU DERSLERİ YARIYIL SIRASI İLE ALIR



Öğrenci Web İşlemleri

Öğrenci İçin Bilgi

Akademik Takvim

Üniversite Kataloğu

DÜNYANIN EN BÜYÜK  
TEKNOLOJİ YARIŞMALARINA  
SEN DE KATIL

Son Başvuru Tarihi:  
**28 Şubat 2022**



Öğrenci Bilgi  
Sistemi



Uzaktan Eğitim  
Merkezi



Öğrenci  
Dekanlığı



Kütüphane



Ders  
Programı



Akademik  
Takvim



ÜNİVERSİTE GİRİŞ YILINA GÖRE DERS KATALOGLARI

www.eskisehir.edu.tr

# Üniversite Kataloğu

## Eğitim

Öğrenci Web İşlemleri

Öğrenci İçin Bilgi

Akademik Takvim

Üniversite Kataloğu

## Üniversite Kataloğu

2020-2021 Akademik Yılı

Fen Fakültesi (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

**Fakülteler** Mimarlık ve Tasarım Fakültesi (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

Mühendislik Fakültesi (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

Spor Bilimleri Fakültesi (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

**Enstitüler** Lisansüstü Eğitim Enstitüsü (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

Porsuk Meslek Yüksekokulu (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

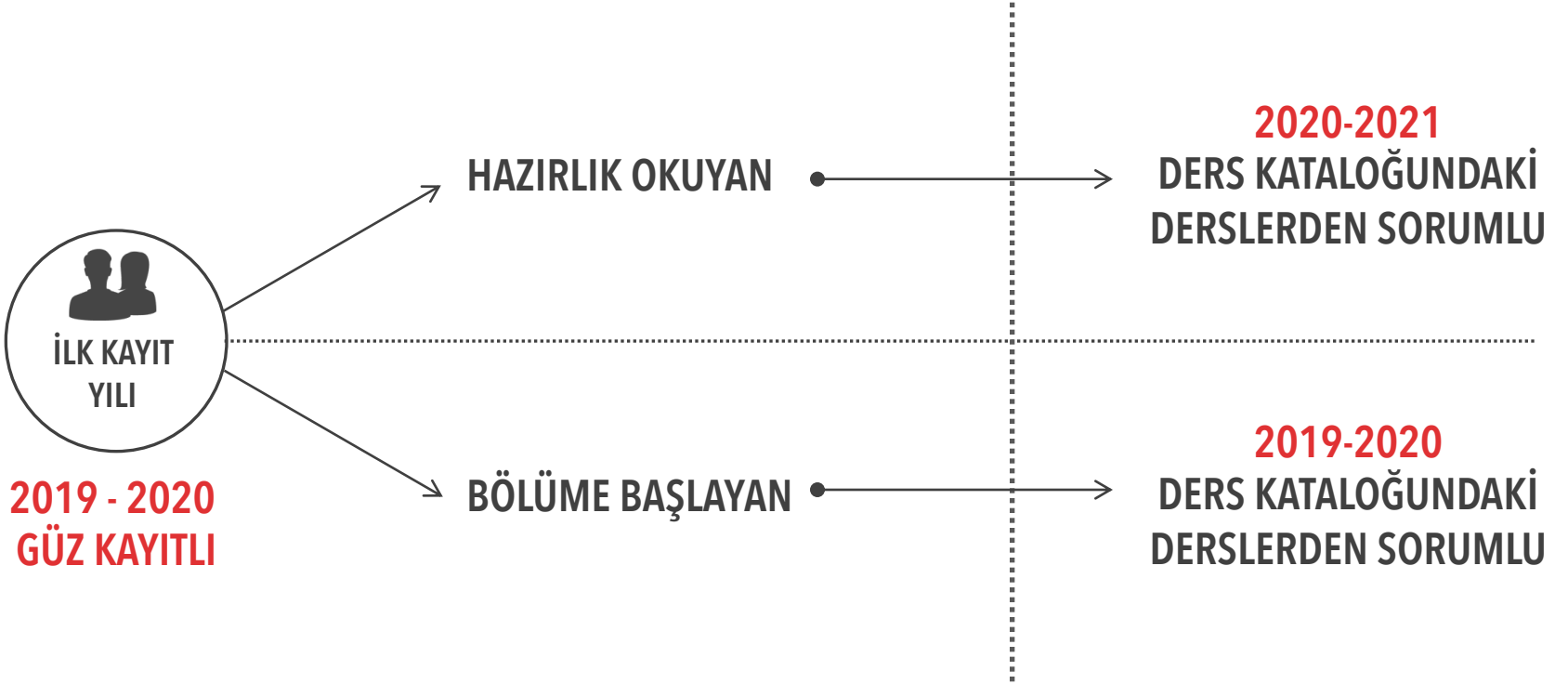
**Meslek Yüksekokulları**

Ulaştırma Meslek Yüksekokulu (Eklenme Tarihi: 24 Aralık 2020)

**ÜNİVERSİTEYE GİRİŞ  
YILINIZA GÖRE  
SORUMLU  
OLDUĞUNUZ DERS  
KATALOĞUNU SEÇİNİZ.**

**ÜNİVERSİTE GİRİŞ YILINA GÖRE DERS KATALOGLARI**

[www.eskisehir.edu.tr](http://www.eskisehir.edu.tr)



**HANGİ DERS KATALOĞUNA BAKMALIYIM?**  
(ÖRNEKTE 2019-2020 YILINDA ÜNİVERSİTEYİ KAZANAN BİR ÖĞRENCİ GÖSTERİLMİŞTİR)

## MİMARLIK BÖLÜMÜ

Mimarlık insan tarafından yapılmış yada yapılaşmış çevrenin tasarımı olarak tarif edilebilir. Bu çevre fiziksel olduğu kadar doğal, kültürel, politik ve ekonomik koşullardan da etkilenir. Tasarım, yapılaşmış çevreyi geliştirmeyi amaçlayan yaratıcı bir müdahale sürecidir. Bu, aşağıda belirtilen özellikleri gerektirir: a)Doğal ve yapılaşmış çevrenin oluşumunu etkileyen ve bu oluşumdan etkilenen insanın özelliklerine ilgi, b) entelektüel ve yaratıcı niteliklerin gelişmesi, eleştirel düşünme, değerlendirme yeteneği ve öğrenme motivasyonu, c) yapılaşmış çevreyi biçimlendirme bilgisini kazanmak, ayrıca analitik, yaratıcı, teknik özelliklerin ve iletişim, organizasyon yeteneklerinin geliştirilmesi. Mimarlık Bölümü, Anadolu Üniversitesi bünyesinde Mühendislik- Mimarlık Fakültesine bağlı olarak 1984 yılında kurulmuştur. 1993 yılında Anadolu Üniversitesi iki farklı üniversiteye bölünmüş, bunun bir sonucu olarak Mimarlık Bölümü yeniden yapılanmış ve 1994 yılında eğitime yeni bir ruh ve heyecanla tekrar başlamıştır. 1999 yılı Ekim ayında Mimarlık Bölümü, Anadolu Üniversitesinin İki Eylül Kampüsündeki yeni binalarına taşınmıştır. Bugün, Bölümümüz, 2 Derslik, 2 Gelişmiş Bilgisayar Destekli Laboratuvar, 10 Tasarım Stüdyosu, Baskı Atelyesi , Yapı Laboratuvarı, Maket Atelyesi, Karanlık Oda, Bölüm Kitaplığı, Tasarım Kulübü, Sergi Salonları, Öğrenci ve Öğretim Elemanlarınca birlikte çalıştıkları Proje Stüdyosu, Fotoğraf Atelyesi, Öğretim Elemanları Odaları ve Yönetim Bloğundan oluşan 6,000 metrekaarelik kapalı alanda eğitim yapılmaktadır. Bölümde 2 profesör, 3 doçent,7 yardımcı doçent, 6 öğretim görevlisi, 6 araştırma görevlisi ve ülke çapında tanınmış 10 mimar'dan oluşan 23 tüm zamanlı ve 10 yarı zamanlı öğretim elemanı görev yapmaktadır. Her öğretim elemanının donanımlı çalışma ofisi vardır. Bölümümüz deneyimli kadrosu ve olanakları ile kamu ve sanayi kuruluşlarına mimarlık hizmeti verebilecek potansiyele sahiptir. Bölümü ilgilendiren konularda karar verme organı bölümdeki bütün öğretim elemanlarından meydana gelmiştir. Bölüm bir bölüm başkanı ve iki yardımcısı tarafından yönetilir. Yardımcılardan biri teknik konulardan sorumlu olup diğeri bölümdeki akademik faaliyetlerden sorumludur.

Bölüm Başkanı : Prof. Dr. Nuray ÖZASLAN

Bölüm Başkan Yrd. : Doç. Dr. Aslı ÖZÇEVİK

### DERS PROGRAMI

I. YARIYIL			II. YARIYIL		
MAT 195	Genel Matematik	3+0 3,0	MİM 104	Yapı Elemanları	2+2 4,0
MİM 115	Mimari Tasarım Giriş I	2+4 5,0	MİM 110	Mimariye Giriş	2+0 3,0
MİM 117	Temel Tasarım I	2+4 5,0	MİM 116	Mimari Tasarım Giriş II	2+4 5,0
MİM 119	Mimari Anlatım	2+4 5,0	MİM 118	Temel Tasarım II	2+4 5,0
MİM 131	Tasarım Bilgisi	2+2 3,0	MİM 120	Mimarlıkta Bilgisayar Uygulamaları	2+2 3,0
TAR 165	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2+0 2,0	TAR 166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2+0 2,0
TÜR 125	Türk Dili I	2+0 2,0	TÜR 126	Türk Dili II	2+0 2,0
	<i>Seçmeli Dersler (1)</i>	- 2,0		<i>Seçmeli Dersler (1)</i>	- 3,0
	<i>Yabancı Dil Dersleri (1)</i>	- 3,0		<i>Yabancı Dil Dersleri (1)</i>	- 3,0
		30,0			30,0
III. YARIYIL			IV. YARIYIL		
MİM 211	Mimarlık Tarihi I	2+0 3,0	MİM 212	Mimarlık Tarihi II	2+0 3,0
MİM 239	Mimari Proje I	4+8 9,0	MİM 214	Strüktür Analizi I	3+0 3,0
MİM 241	Fiziksel Çevre Denetimi I	2+0 2,0	MİM 240	Mimari Proje II	4+8 9,0
MİM 243	Yapı ve Yapım Yöntemleri I	2+2 5,0	MİM 242	Fiziksel Çevre Denetimi II	2+0 2,0
	<i>Mesleki Seçmeli Dersler (2)</i>	- 9,0	MİM 244	Yapı ve Yapım Yöntemleri II	2+2 5,0
	<i>Seçmeli Dersler (1)</i>	- 2,0		<i>Mesleki Seçmeli Dersler (2)</i>	- 6,0
		30,0		<i>Seçmeli Dersler (1)</i>	- 2,0
					30,0



### YARIYILLARA GÖRE DERS LİSTESİ

- SADECE ZORUNLU DERSLERİN İSİMLERİ YER ALIR
- ÖĞRENCİLER DÖNEMDE BELİRTİLEN KREDİ KADAR MESLEKİ ŞEÇMELİ VE ŞEÇMELİ DERS ALIR.
- DÖNEMDE TOPLAM 30 AKTS DERS VARDIR

# DERS KATALOĞUNU OKUMAK

# 2018-2019 KATALOĞU 8. YARIYILDAN ÖRNEK



2018 - 2019  
GÜZ KAYITLI

VIII. YARIYIL			
İÇT 404	İç Mimari Proje VI	4+4	12,0
	<i>Mesleki Seçmeli Dersler (4)</i>	-	12,0
	<i>Seçmeli Dersler (2)</i>	-	6,0
			<hr/> 30,0

ÖĞRENCİ

ZORUNLU DERS

SEÇMELİ DERS SAYISI

MESLEKİ SEÇMELİ DERS SAYISI

KREDİ SAYISI

NOT: EĞER PARANTEZ İÇİNDE SIFIR (0) YER ALIYORSA MEZUNİYET İÇİN DERS SAYISI KOŞULU ARANMIYOR DEMEKTEDİR. ÖĞRENCİ SADECE KREDİ SAYISINI KARŞILAMALIDIR.

## BU DÖNEM HANGİ DERSLERİ ALMALIYIM?

(ÖRNEKTE ÖĞRENCİ 2018 YILI GİRİŞLİ VE VIII. YARIYIL ÖĞRENCİSİDİR)



- KAYIT OLDUĞUN YILA GÖRE **DERS KATALOĞUNDAKİ** DERSLERİN SEÇİLMESİ
- ZORUNLU (Z) ,MESLEKİ SEÇMELİ (MS) VE SEÇMELİ (S) DERSLERİN KONTROL TRANSKRİP VE KARTEKSTEN KONTROLÜ
- DÖNEMLİK **MİN 30AKTS VE MAX~36 AKTS SEÇİLMESİ**
- MEZUNİYET İÇİN TOPLAM **MİN. 240 AKTS** ALINMASI

**DERS SEÇERKEN  
GENEL OLARAK DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER**



- GİRİŞ YILI KATALOĞUNDAKİ DERSLER SEÇİLMİŞ Mİ?**
- DERS SİSTEMDE YOK İSE İNTİBAKLARI KONTROL EDİLMELİ**
- ALTAN ALMASI GEREKEN DERSLER SEÇİLMİŞ Mİ?**  
- **FF, DZ VE YZ** DERSLERİ ÖNCELİKLİ ALINMALI
- 2 DÖNEM ÜST ÜSTE GNO 2.00 ALTINDA İSE**  
- **CD VE ALTI** DERSLER ÖNCELİKLİ TEKRAR ALINMALI
- ÇEKİLDİĞİN (ÇK) DERS VAR İSE**  
- DERS ZORUNLU İSE AYNISI VEYA İNTİBAKI  
- MS. VEYA S. İSE AYNI STATÜDEKİ DERSİ
- ÖĞRENCİNİN KALDIĞI VEYA NOT YÜKSELTMEK İÇİN**  
**TEKRAR ALDIĞI DERSE YERİNE İŞLEMİNİN YAPILMASI**
- ÖN KOŞULLU DERSLERİN KONTROLÜNÜN YAPILMASI**

**KAYIT YENİLEMEDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER**



# İNTİBAK VE DERSLERİ YERİNE SAYMA İŞLEMLERİ





ÖĞRENCİ

ÖNCEKİ YIL  
MTF001 MODEL (Z)  
FF, ÇK, DZ, YZ  
İLE KALDIM



BU DERS SEÇİM  
LİSTESİNDE YOK!

İNTİBAK TABLOSUNA BAK  
[mtf.eskisehir.edu.tr](http://mtf.eskisehir.edu.tr)

TABLODA ÖRNEĞİN  
BU YILA AÇILAN MTF002  
DERSİNİ AL DIYOR

MTF002 MODEL (Z)  
DERSİNİ SEÇ!

MTF001 YERİNE  
MTF002 DERSİNİ  
YERİNE İŞLEMİ YAP

## İNTİBAKA (DERS DEĞİŞİKLİĞİNE) GİREN DERS VAR İSE

DERS KAYIT SİSTEMİNDE YOK İSE İNTİBAKLAR KONTROL EDİLMELİ VE  
KAPATILAN DERS YERİNE İNTİBAK TABLOSUNDA İŞARET EDİLEN İŞLEM YAPILMALIDIR.



Akademik Takvim

Staj Yönergeleri ve Klavuzlar

Dilekçeler ve Formlar

Ders Programı

# DERS PROGRAMLARI VE İNTİBAKLARIN SİTEDEKİ YERİ

mtf.eskisehir.edu.tr



ÖNCEKİ YIL

MTF004 TASARIM (MS)  
FF, DZ, YZ  
BAŞARISIZ

BU DÖNEM

MTF001 MAKET (MS)  
FF ÜSTÜ  
BAŞARILI

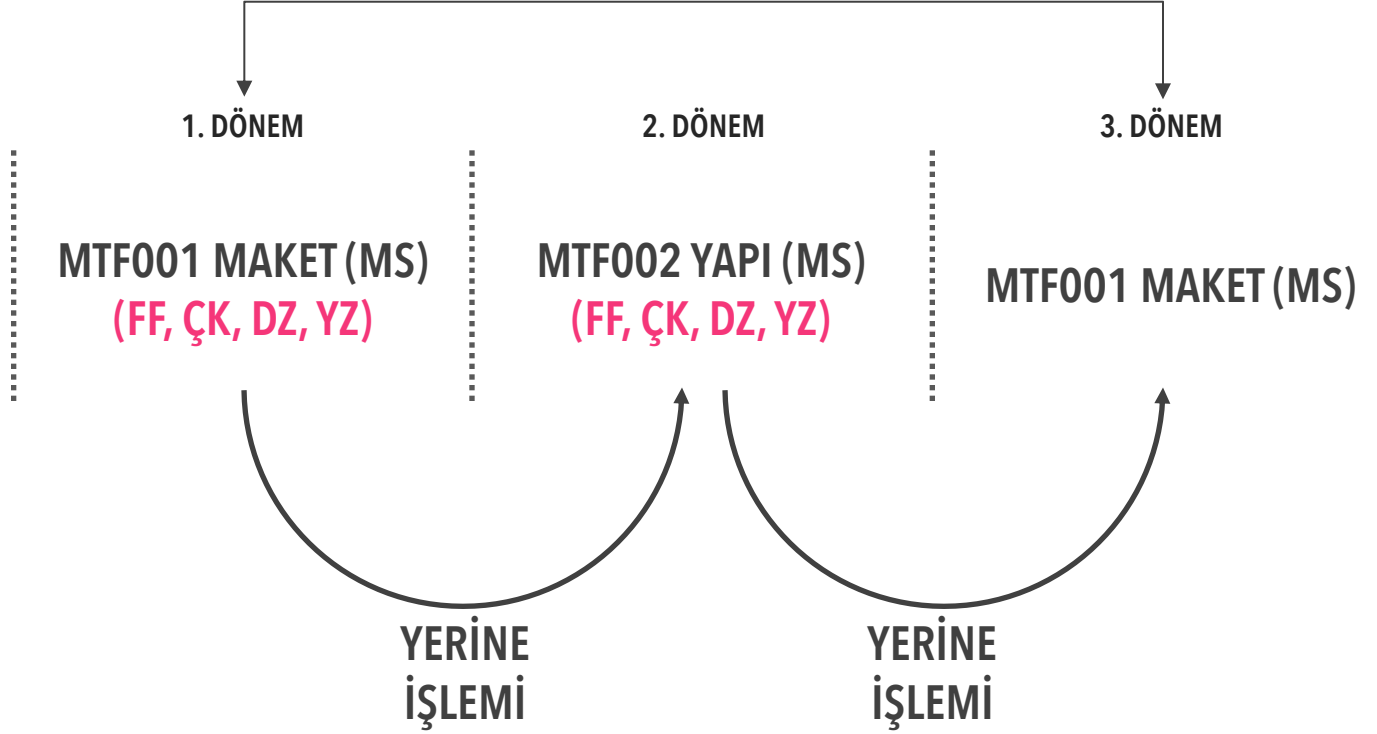


VIDEOYU  
İZLE

YERİNE  
İŞLEMİ

ALTAN DERS KALMASI VE YERİNE İŞLEMİ (MS VE S)

# ÖĞRENCİ İŞLERİNE DİLEKÇE İLE BAŞVUR



ÇOKLU YERİNE İŞLEMİ YAPILIRKEN

# DERS KONTENJAN ARTTIRIMI TALEBİ OLUŐTURMA

PROJE DERSLERİNDE  
HER GRUBA OLABİLDİĞİNCE  
EŞİT SAYIDA ÖĞRENCİ DÜŞER



TÜM GRUPLARIN KONTENJANI  
DOLMADAN EK KONTENJAN  
AÇILMAZ

ZORUNLU DERSLERİN  
KONTENJANI  
MECBUREN ARTTIRILIR.



TALEP EDİLDİĞİNDE  
EK KONTENJAN AÇILIR

MS VE S DERSLERİNE  
KONTENJAN ARTIRIM TALEBİ  
YAPILABİLİR



TALEP BÖLÜM BAŞKANLIĞINCA  
DEĞERLENDİRİLİR  
KABUL EDİLİR VEYA EDİLMEYEBİLİR

KONTENJAN TALEBİ ÖNCESİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER



Akademik Takvim

Staj Yönergeleri ve Klavuzlar

Dilekçeler ve Formlar

Ders Programı

Dilekçeler ve Formlar (Öğrenci)

Dilekçeler ve Formlar (Öğretim Elemanı)

# Dilekçeler ve Formlar (Öğrenci)

## Dilekçeler ve Formlar

Dilekçeler ve Formlar (Öğrenci)

Dilekçeler ve Formlar (Öğretim Elemanı)

## Dilekçeler ve Formlar (Öğrenci)

\*\*\*İndirmek için ilgili dilekçe veya formun üzerine tıklayınız.

Mezuniyet İşlemleri ve Diploma Seçimi

Ders Yükleme Talep Dilekçesi

Staj Raporu Çalışma Takvimi

Kontenjan Talep Dilekçesi

Dersten Çekilme Dilekçesi



HER ÖĞRENCİ TÜM TALEPLERİNİ BİR DİLEKÇE İLE YAPAR  
(BİRDEN FAZLA DİLEKÇE GÖNDERİMİ KABUL EDİLMEMEYECİTİR)



.... / ..... / 20....

T.C.  
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ  
..... BÖLÜM BAŞKANLIĞINA  
(Kontenjan talep dilekçesi)

Aşağıda ayrıntıları ve gerekçesi verilen derslerin ve grubunun, ders kontenjanının Ekle-sil haftasında arttırılmasını talep ediyorum. Bilgilerinizi ve gereğini saygılarımla arz ederim.

İMZA

Öğrencinin Adı Soyadı :  
Öğrencinin T.C Kimlik Numarası :  
Öğrencinin Telefon Numarası :  
Öğrencinin e-posta Adresi :  
Öğrencinin Adresi :  
Öğrencinin Bölümü :  
Öğrencinin Kayıt Yılı ve Dönemi :

Kontenjanı Talep Edilen Dersin Kodu, Adı ve Grubu	Gerekeç*							Kontenjan Türü			BLM. BŞK. ONAYI
	Zorunlu Ders	Ders Çakışması	Mezun durumdayım	Çift Anadöl öğrencisiyim	Yandöl öğrencisiyim	Diğer	Bölüm İçi	Fakülte İçi	Fakülte Dışı		

Diğer Gerekenizi Kısaca Açıklayınız:

**\*Gerekeç Açıklamaları**

**Zorunlu Ders** : İlgili ders, almam gereken zorunlu ders statüsündedir.  
**Ders Çakışması** : İlgili ders, zorunlu bir dersim ile çakışmaktadır.  
**Mezun durumdayım** : Alternatif diğer dersler programıma uymuyor/daha önce aldım.  
**Bölüm İçi** : Dersin açıldığı bölümde kayıtlı öğrenciyim.

[endustriyeltasarim@eskisehir.edu.tr](mailto:endustriyeltasarim@eskisehir.edu.tr)

[icmimarlik@eskisehir.edu.tr](mailto:icmimarlik@eskisehir.edu.tr)

[mimarlik@eskisehir.edu.tr](mailto:mimarlik@eskisehir.edu.tr)

[tekstilmodatasarimi@eskisehir.edu.tr](mailto:tekstilmodatasarimi@eskisehir.edu.tr)

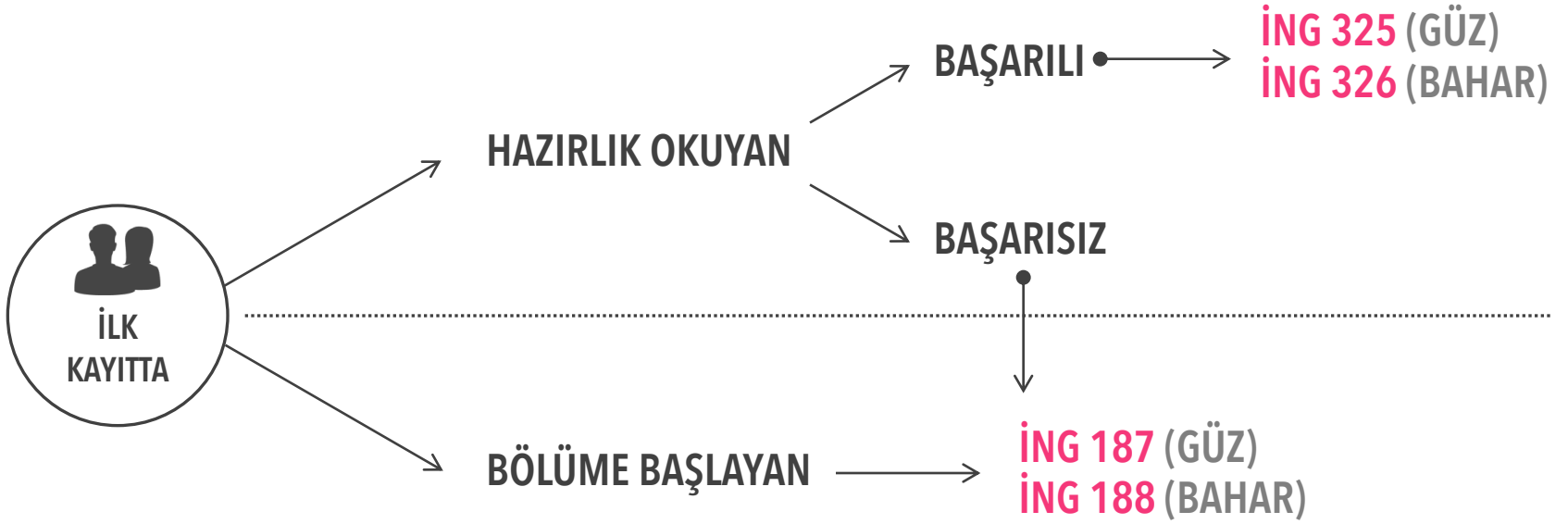
**DİLEKÇE İMZALANARAK DERSİ AÇAN BÖLÜM BAŞKANLIĞINA  
E-MAIL İLE GÖNDERİLMELİDİR**



- **KONTENJANLAR BAŞVURU SIRASINA GÖRE DAĞITILACAKTIR**
- **TALEP DİLEKÇELERİ SADECE EKLE-SİL HAFTASINDA DEĞERLENDİRİLECEKTİR.**
- **EKLE-SİL HAFTASINDAN SONRA TALEPLER KABUL EDİLMEMEYECİKTİR.**

**KONTENJAN TALEBİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER**

# SIKÇA SORULAN SORULAR VE ÖNERİLER



NOT: BU DERSLER DIŞINDA ALACAĞINIZ YABANCIDİL DERSLERİ SEÇMELİ DERS OLARAK SAYILIR.

HANGİ İNGİLİZCE DERSLERİNİ ALMALIYIM?



ÖĞRENCİ

## AKADEMİK YETERSİZ

1. DÖNEM

$GNO \leq 2.00$

2. DÖNEM

$GNO \leq 2.00$

3. DÖNEM SONU

$GNO=2.00$  İSE



**BAŞARILI**

İKİ DÖNEM ÜST ÜSTE GENEL NOT ORTALAMASI 2.00 ALTINA İSE  
SİSTEM DD VE ALTI DERSLERİ OTOMATİK YÜKLER  
DERSLERİN DEĞİŞTİRİLMESİ MÜMKÜN DEĞİLDİR.

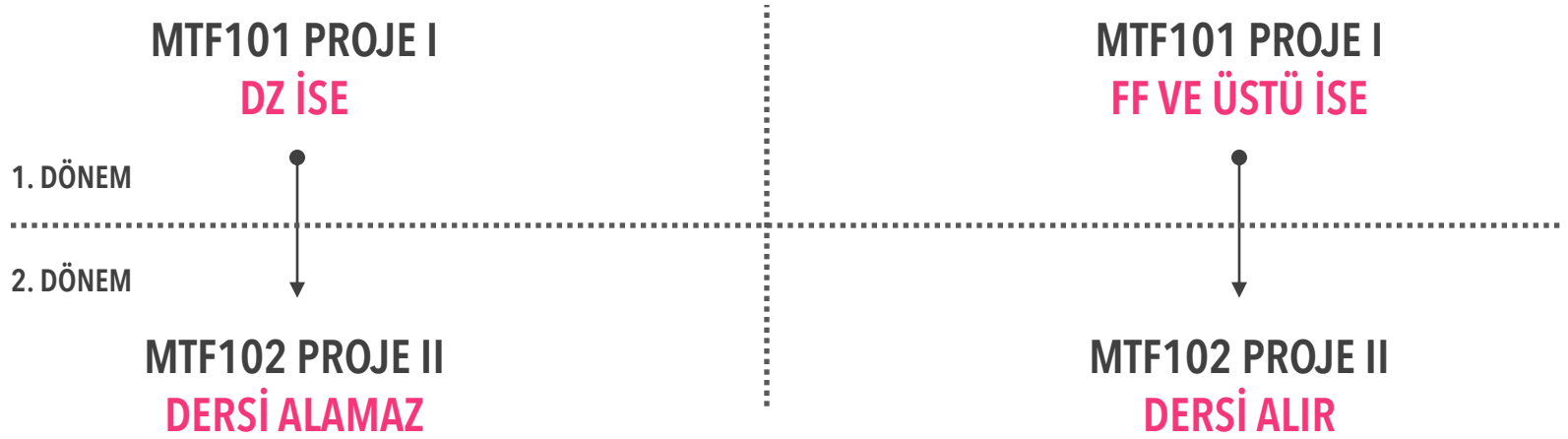
## AKADEMİK YETERSİZLİK NEDİR?

(ÖĞRENCİ İKİ DÖNEM ÜST ÜSTE GNO 2.00'İN ALTINDA KALMIŞTIR)

**T.C. ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ**  
**2021-2022 AKADEMİK YILI**  
**ÖNŐART DERS BİLGİLERİ**

	Birim	Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Dili	Önőart Ders Kodu	Önőart Ders Adı	Öğretim Dili
1	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	ENT134	Temel Tasarım Stüdyosu II	Türkçe	ENT133	Temel Tasarım Stüdyosu I	Türkçe
2	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	ENT236	Ürün Tasarımı II	Türkçe	ENT235	Ürün Tasarımı I	Türkçe
3	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	ENT337	Ürün Tasarımı III	Türkçe	ENT236	Ürün Tasarımı II	Türkçe
4	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	ENT338	Ürün Tasarımı IV	Türkçe	ENT337	Ürün Tasarımı III	Türkçe
5	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	ENT439	Ürün Tasarımı V	Türkçe	ENT338	Ürün Tasarımı IV	Türkçe
6	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	ENT452	Ürün Tasarımı VI	Türkçe	ENT439	Ürün Tasarımı V	Türkçe
7	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT114	Temel Tasarım II	Türkçe	İÇT113	Temel Tasarım I	Türkçe
8	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT114	Temel Tasarım II	Türkçe	SAN101	Temel Sanat Eğitimi I	Türkçe
9	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT202	İç Mimari Proje II	Türkçe	İÇT201	İç Mimari Proje I	Türkçe
10	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT303	İç Mimari Proje III	Türkçe	İÇT202	İç Mimari Proje II	Türkçe
11	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT304	İç Mimari Proje IV	Türkçe	İÇT303	İç Mimari Proje III	Türkçe
12	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT403	İç Mimari Proje V	Türkçe	İÇT304	İç Mimari Proje IV	Türkçe
13	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	İÇT404	İç Mimari Proje VI	Türkçe	İÇT403	İç Mimari Proje V	Türkçe
14	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM102	Mimari Tasarıma Giriş	Türkçe	EMİM101	Temel Tasarım	Türkçe
15	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM103	Mimari Tasarıma Giriş	Türkçe	MİM117	Temel Tasarım I	Türkçe
16	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM202	Mimari Proje II	Türkçe	EMİM201	Mimari Proje I	Türkçe
17	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM202	Mimari Proje II	Türkçe	MİM239	Mimari Proje I	Türkçe
18	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM202	Mimari Proje II	Türkçe	MİM251	Mimari Proje I	Türkçe
19	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM301	Mimari Proje III	Türkçe	EMİM202	Mimari Proje II	Türkçe
20	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM301	Mimari Proje III	Türkçe	MİM240	Mimari Proje II	Türkçe
21	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM301	Mimari Proje III	Türkçe	MİM252	Mimari Proje II	Türkçe
22	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM302	Mimari Proje IV	Türkçe	EMİM301	Mimari Proje III	Türkçe
23	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM302	Mimari Proje IV	Türkçe	MİM323	Mimari Proje III	Türkçe
24	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM302	Mimari Proje IV	Türkçe	MİM397	Mimari Proje III	Türkçe
25	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM401	Mimari Proje V	Türkçe	EMİM302	Mimari Proje IV	Türkçe
26	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM401	Mimari Proje V	Türkçe	MİM324	Mimari Proje IV	Türkçe
27	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM401	Mimari Proje V	Türkçe	MİM398	Mimari Proje IV	Türkçe
28	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM402	Mimari Proje VI	Türkçe	EMİM401	Mimari Proje V	Türkçe
29	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM402	Mimari Proje VI	Türkçe	MİM425	Mimari Proje V	Türkçe
30	Mimarlık ve Tasarım Fakóltesi	EMİM402	Mimari Proje VI	Türkçe	MİM435	Mimari Proje V	Türkçe

**ÖN KOŞULLU DERSLER NELERDİR?**



TEMEL TASARIM DERSLERİ KENDİ İÇİNDE BİRBİRİNİN ÖN KOŞULU OLARAK KABUL EDİLMİŞTİR.  
PROJE DERSLERİ KENDİ İÇİNDE BİRBİRLERİNİN ÖN KOŞULU OLARAK KABUL EDİLMİŞTİR.  
DETAYLI LİSTE WEBSİTEMİZDE MEVCUTTUR.

ÖN KOŞULLU DERSLERİN İŞLEYİŞİ



**PROJE DERSLERİNİN ÖN KOŞULUNU SAĞLAYAMAYAN  
ÖĞRENCİLER BU DERSLERİ SEÇMEMELİDİR.**

**SEÇİM YAPAN ÖĞRENCİLERİN KAYITLARI ONAYLANMAYACAK VE  
BU ÖĞRENCİLER DERSLERİN İLK HAFTASINDA DERSLERDEN  
DÜŞÜRÜLECEKTİR.**

**ÖN KOŞULLU DERSLERİN İŞLEYİŞİ**





Anket Sonuçları

Ders Bilgileri

Ders Arama ve Kontenjan

Mesajlaşma



Özdeğerlendirme Raporu (İng.)

Stratejik Plan

Derslerimi seçmeyi tamamladım

Danışmanıma Mesaj Gönder

Ders Programı

İstatistik Bölümü

Bu Birimde Kullanılan/Toplam kredi : 13.5/45

Açılan Derslerin Birimini Değiştir : Fen Fakültesi-Matematik Bölümü

## Açılan Dersler

	İLYARIYIL	İVYARIYIL	VIYARIYIL	VIIYARIYIL		
	DERS KODU	DERS ADI	DERSİ VEREN	ÖĞR. DİLİ	KREDİSİ	
	ALM176	Almanca II		Almanca	3	<a href="#">Bilgi</a>
Seç	BED155	Beden Eğitimi	Dğ	Türkçe	2	<a href="#">Bilgi</a>
Seç	BRI101	Birleşik	Pro	Türkçe	3	<a href="#">Bilgi</a>
Seç	FRA176	Fransızca II		Fransızca	3	<a href="#">Bilgi</a>
Seç	ING176	İngilizce II		İngilizce	3	<a href="#">Bilgi</a>

İlk Geri 1 2 3 4 5 İleri Son

## Seçilen Dersler

	DERS KODU	DERS ADI	DERSİN AÇILDIĞI BİRİM	YERİNE SEÇTİĞİ DERS	KREDİSİ	YARIYIL
Bırak	ALM176	Almanca II	Fen F.-Matematik Bölümü		3	İLYARIYIL <a href="#">Bilgi</a>
Bırak	İKT460	Finansal Ekonometri		BİL801	4.5	VIIYARIYIL <a href="#">Bilgi</a>
Bırak	İST408 (B)	İstatistik Uygulamaları II			6	VIIYARIYIL <a href="#">Bilgi</a>

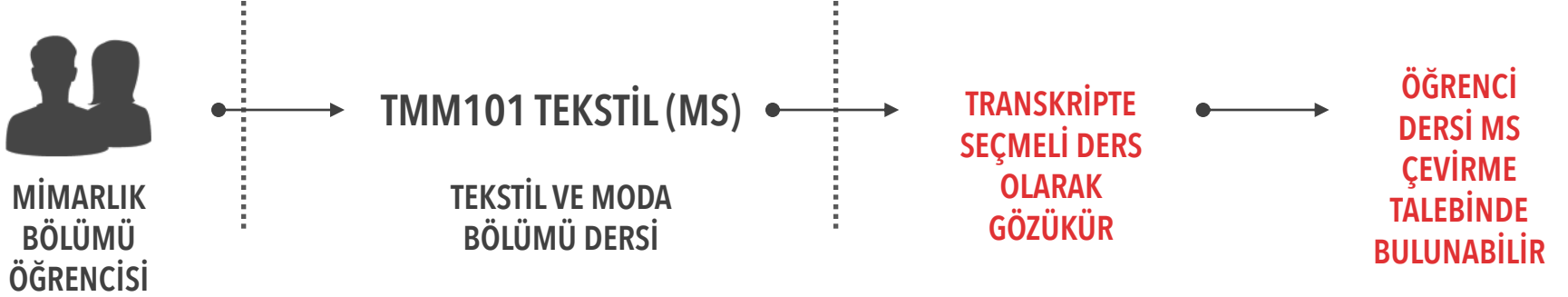
İlk Geri 1 İleri Son

## Almanız Gereken Dersler

	DERS KODU	DERS ADI	SON HARF NOTU	SON ALINAN DERS	YERİNE SEÇTİĞİ DERS	KREDİSİ	YARIYIL
	MAT199	Genel Matematik I	DC			5.5	İLYARIYIL
	İST117	Temel İstatistik I	CD			6	İLYARIYIL
Yerine Ders Seç	BİL801	Nesne Tabanlı Programlama	DD	İST339	İKT460	4.5	İLYARIYIL

**SEÇMELİ DERS EKSIĞIM VAR!**  
**ESTÜ KODLU SEÇMELİ DERSLER**  
(Kayıt menüsünden estü kodu ile arama yapabilirsiniz)

FAKÜLTE ORTAK MS DERS  
LİSTESİNE BAK  
[mtf.eskisehir.edu.tr](http://mtf.eskisehir.edu.tr)



NOT: FAKÜLTEDEKİ VE ÜNİVERSİTEDEKİ **DİĞER BÖLÜMLERDEN DERS SEÇEBİLİRSİN.**  
DERSİN TRANSKRİPTİNE İLK SEÇMELİ OLARAK İŞLENİR.  
DERSİN STATÜ DEĞİŞİKLİĞİ TALEBİNDE BULUNABİLİRSİNİZ.

MESLEKİ SEÇMELİ DERS EKSIĞİM VAR!  
FAKÜLTE ORTAK MESLEKİ SEÇMELİ DERSLERİ

(ÖRNEKTE ÖĞRENCİ İLAN EDİLEN TMM101 DERSİNİ ALMIŞ, DÖNEM SONUNDA BAŞARILI OLMUŞTUR)



ÜNİVERSİTE  
ÖĞRENCİSİ

- BEÖ155 Beden Eğitimi
- MÜZ155 Türk Halk Müziği
- MÜZ157 Türk Sanat Müziği
- SAN155 Salon Dansları
- SNT155 Sanat Tarihi
- SOS155 Halk Dansları

- İSG401 İş Sağlığı ve Güvenliği I
- İSG402 İş Sağlığı ve Güvenliği II
- TÜR125 Türk Dili I
- TÜR126 Türk Dili II
- ESTÜ201 Türk İşaret Dili
- İNG187 İngilizce I
- İNG188 İngilizce II
- ALM175 Almanca I
- ALM176 Almanca II
- FRA175 Fransızca I
- FRA176 Fransızca II
- TAR181 A.İ.İ.T.I
- TAR182 A.İ.İ.T.II
- TAR165 A.İ.İ.T.I
- TAR166 A.İ.İ.T.II

## YÖK SEÇMELİ DERSLER

(Her öğrenci mezuniyet için bir adet yök seçmeli ders almalıdır)

**ÇİFT ANADAL YAPAN ÖĞRENCİLERİN KAYIT ESNASINDA HER İKİ ANA DALA SAYILACAK DERS LİNKİNİ İŞARETLEMELERİ GEREKMEKTEDİR.**



**ÇİFT ANADAL ÖĞRENCİLERİNİN DİKKATİNE!**

**DEĐİŐİM PROGRAMI İLE GİDEN ÖĞRENCİLER BOŐ KAYIT ONAYI VERİRLER**

**ERASMUS+ GİDEN ÖĞRENCİLERİNİN DİKKATİNE!**



EKLE-SİL HAFTASININ SONUNA KADAR DANIŞMANINIZ İLE  
GÖRÜŞÜP SEÇİM ONAYI ALINIZ. AKSİ TAKDİRDE DERS  
KAYIT İŞLEMİNİZ TAMAMLANMAMIŞ KABUL EDİLECEKTİR!



Öğrenci İşlemleri ▼ Dokümanlar ▼ ÖĞRENCİ BİLGİ SİSTEMİ

Anket

Anket Sonuçları

Ders Bilgileri

Ders Arama ve Kontenjan

Mesajlaşma

Sınav Tarihleri

Yeni Mesaj

TOLGA YILMAZ	12/10/2021 11:10	Konu : Bu hafta yapılacak dersler ile...	SİL
EMRE TÜFEKÇİOĞLU	10/10/2021 21:08	Konu : ödev 1 hk., ENT503...	
TOLGA YILMAZ	07/10/2021 11:18	Konu : Yüksek Lisans Derstlerinin İşle...	
TOLGA YILMAZ	06/10/2021 10:05	Konu : ENT501 Endüstriyel Tasarım I d...	
MURAT TANIŞLI	05/10/2021 17:43	Konu : HES Kodu Girişleri...	
ENGİN KAPKIN	04/10/2021 14:38	Konu : Seminer ve Tez dersi ile ilgil...	
EMRE TÜFEKÇİOĞLU	04/10/2021 10:19	Konu : Bugünkü dersimiz hk., ENT503...	

Alıcı: Lütfen alıcı seçiniz ▼

Konu: Dersini Aldığım Öğretim Elemanları Danışmanlar

İçerik:

Mesaj, e-mail olarak da gönderilsin.

DANIŞMANIMA VEYA DERSİ ALDIĞIM HOCAMA  
NASIL MESAJ ATABİLİRİM?



EKLE-SİL HAFTASINDAN SONRA DERSTE GİRMEYENİZİ RAĞMEN  
**DERS YOKLAMA LİSTESİNDE İSMİNİZ YOK İSE** İVEDELİKLE  
DANIŞMANINIZA VE ÖĞRENCİ İŞLERİNE BİLDİRMENİZİ  
BEKLENMEKTEDİR.

DÖNEM İÇİNDE SINAV LİSTESİNDE **İSMİNİZ YOK İSE** İVEDELİKLE  
DANIŞMANINIZA VE ÖĞRENCİ İŞLERİNE DURUMU BİLDİRMENİZİ  
RİCA EDERİZ.





SIKLIKA .....@eskisehir.edu.tr E-MAIL İNİZİ KONTROL EDİNİZ.  
E-MAIL AKTİF DEĞİLSE ÜNİVERSİTE WEBSİTESİNDEN  
AKTİFLEŞTİREBİLİRSİNİZ.

RESMİ YAZIŞMALARDA LÜTFEN SADECE ÜNİVERSİTE E-MAILİNİZİ  
KULLANINIZ.

Aday Öğrenci Öğrenci Personel Mezun Araştırmacılarımız Cihaz Altyapımız Medya

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
ESKİŞEHİR TECHNICAL UNIVERSITY

Üniversitemiz Akademik Eğitim Araştırma Kampüste Yaşam

**DÜNYANIN EN BÜYÜK  
TEKNOLOJİ YARIŞMALARINA  
SEN DE KATIL**

Son Başvuru Tarihi:  
**28 Şubat 2022**

**TEKNOFEST**  
HAVACILIK, UZAY VE TEKNOLOJİ FESTİVALİ

Öğrenci Bilgi Sistemi Uzaktan Eğitim Merkezi Öğrenci Dekanlığı Kütüphane Ders Programı Akademik Takvim EBYS Haber PBYS Temekhane BAP

**DERS LİSTELERİ**  
**mtf.eskisehir.edu.tr**  
**DUYURULMUŞTUR.**

**DERSLERE ERIŞİM İÇİN**  
**<http://eogrenme.eskisehir.edu.tr/>**

**Zoom programına ücretsiz kayıt ve erişim için**  
**<https://zoom.us>**

- Lütfen .....@eskisehir.edu.tr uzantılı adresinizi kullanınız.
- Lütfen isim ve soyadınız tam giriniz.

**UZAKTAN YÜRÜTÜLECEK DERSLER**

**TEKNİK SORUNLAR İLE İLGİLİ**  
[mimtas@eskisehir.edu.tr](mailto:mimtas@eskisehir.edu.tr)

**ÖĞRENCİ İŞLERİ TALEPLERİ**  
[mimtas@eskisehir.edu.tr](mailto:mimtas@eskisehir.edu.tr)

**DERS SEÇİMİ VE KONTEJYAN ARTTIRMA**

[endustriyeltasarim@eskisehir.edu.tr](mailto:endustriyeltasarim@eskisehir.edu.tr)

[icmimarlik@eskisehir.edu.tr](mailto:icmimarlik@eskisehir.edu.tr)

[mimarlik@eskisehir.edu.tr](mailto:mimarlik@eskisehir.edu.tr)

[tekstilmodatasarimi@eskisehir.edu.tr](mailto:tekstilmodatasarimi@eskisehir.edu.tr)

**FAKÜLTE İLETİŞİM ADRESLERİ**

SAĞLIK VE BAŞARI  
BİR ÖĞRETİM DÖNEMİ DİLERİZ

TEŞEKKÜRLER



ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

Mimarlık  
Tasarım &  
Fakültesi