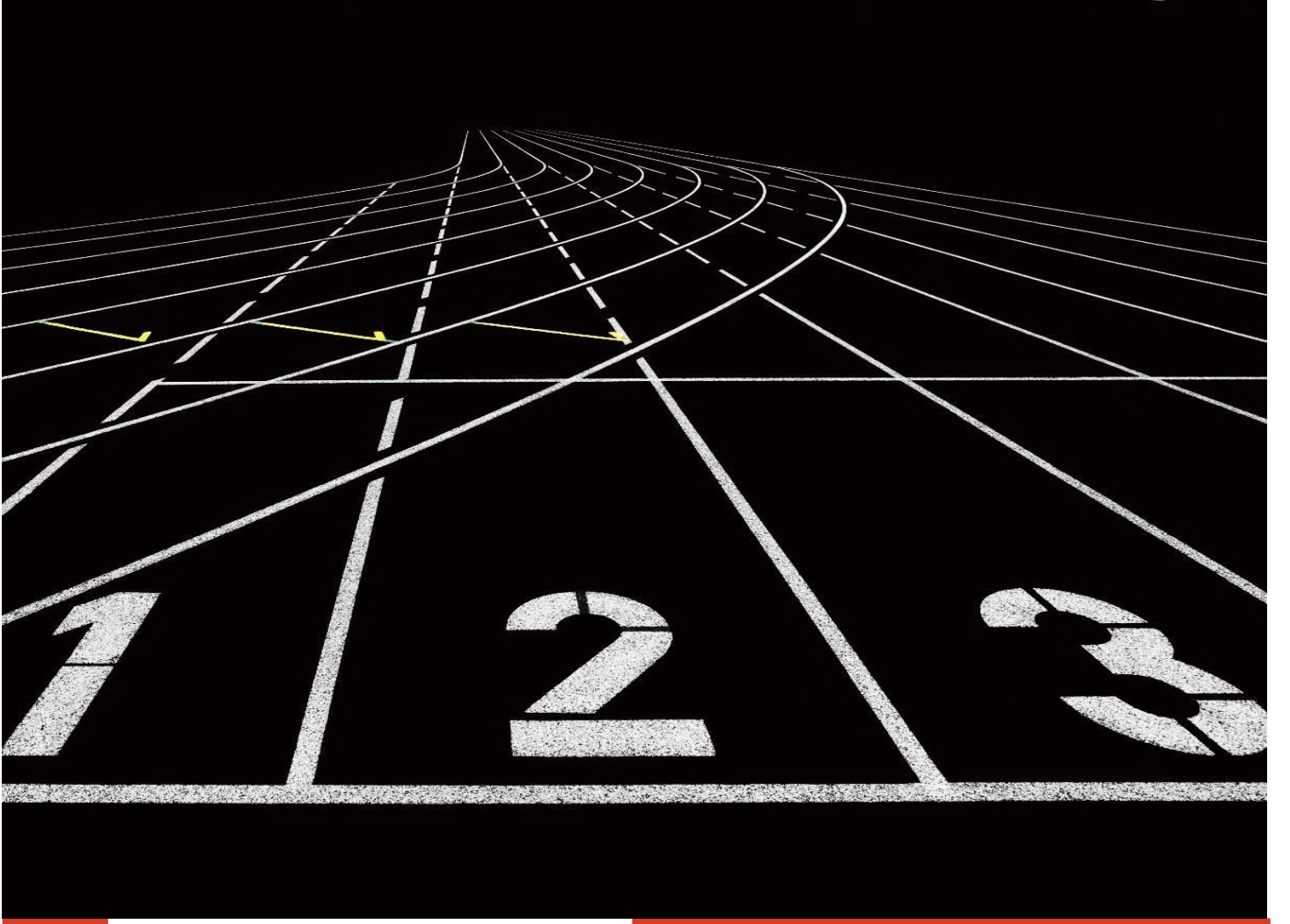


2024-2025 ÖĞRENCİ KLAVUZU

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ

<https://bilisimsistemleri.mu.edu.tr/tr>

bilisimsistemleri@mu.edu.tr



Değerli öğrencilerimiz,

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümüne Hoş Geldiniz!

Geleceğinize yön vereceğiniz yaşamınızın bu yeni ve önemli sürecini Türkiye'nin incisi yeşil ile mavinin birleştiği Muğla'da geçirmek üzere yaptığınız seçiminizden dolayı sizi kutluyor ve hoş geldiniz diyoruz.

Sevgili Öğrenciler,

“Öğrenci Kılavuzu” Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'ndeki yaşamınızla ilgili önemli bilgiler içermekte ve her an başvurabileceğiniz bir kaynak değer taşımaktadır. Dikkatle gözden geçirmenizin yararlı olacağını düşünüyoruz. Doğaldır ki, gereksinim duyduğunuz her anda ilgili akademik veya idari birimlerdeki ilgililerle temasa geçebilir, her türlü soru veya görüşünüzü dile getirebilirsiniz. Sizlere bir kez daha “Hoş geldiniz” diyor, hepinize sağlık dolu başarılı bir öğrenim süreci diliyoruz.

İÇİNDEKİLER

1. AKADEMİK TAKVİM	4
2. AKADEMİK PERSONEL	5
3. Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi OBS sayfası	6
4. Ön Lisans ve Lisans Eğitim Öğretim Yönetmeliği	7
4.1 Eğitim-öğretim süreleri.....	7
4.2 Önceki öğrenimin tanınması.....	7
4.3 Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları.....	8
4.4 Dersler	8
4.5 Ders Yüğü	9
4.6 Devam Zorunluluđu.....	9
4.7 Sınavlar ve Değerlendirme	10
4.8 Notlar	10
4.9 Notlarda Maddi Hata	11
4.10 Lisans öğretiminde akademik yetersizlik engeli ve süresi	11
4.11 Diploma verilme Şartları.....	11
5. DERS BİLGİ PAKETİ	11
6. İŞYERİ EĞİTİMİ	12
7. MESLEK STAJI I-II	13
8. Farabi/Mevlana/Erasmus Koordinatörlüđu	14
9. SOSYAL MEDYA HESAPLARI	14
10. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI	15

1. AKADEMİK TAKVİM

Üniversitemizin akademik takvimine aşağıdaki sayfadan ulaşabilirsiniz.

[https://oidb.mu.edu.tr/Newfiles/107/Content/akademik%20takvim%2029-04-2024\(%2023_08_2024\).pdf](https://oidb.mu.edu.tr/Newfiles/107/Content/akademik%20takvim%2029-04-2024(%2023_08_2024).pdf)

GÜZ YARIYILI

Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları	16-20 Eylül 2024
Derslerin Başlaması	23 Eylül 2024
Ders Değişirme ve Bırakma	23-27 Eylül 2024
Önceki Öğrenim Tanınma Başvuruları	23-27 Eylül 2024
Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı Dersi Muafiyet Sınavı	19 Eylül 2024
Türk Dili Dersi Muafiyet Sınavı	19 Eylül 2024
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Dersi Muafiyet Sınavı	20 Eylül 2024
Ortak Zorunlu Yabancı Dil Der. Muafiyet Sınavı	20 Eylül 2024
Derslerin Sonu	31 Aralık 2024

BAHAR YARIYILI

Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları	10-14 Şubat 2025
Yatay Geçiş Asıl Aday Öğrenci Kayıtları	10-12 Şubat 2025
Yatay Geçiş Yedek Aday Öğrenci Kayıtları	13-14 Şubat 2025
Derslerin Başlaması	17 Şubat 2025
Ders Değişirme ve Bırakma	17-21 Şubat 2025
Derslerin Sonu	30 Mayıs 2025

2. AKADEMİK PERSONEL



Osman ÖZKARACA

Doç.Dr.

Bölüm Başkanı

☎ 0(252) 211 5526- 5832

🔗 Detay



Ensar Arif SAĞBAŞ

Doktor Öğretim Üyesi

Bölüm Bşk.yrd.

☎ 0(252) 211 1771

🔗 Detay



Güncel SARIMAN

Doktor Öğretim Üyesi

Bölüm Bşk.yrd.

☎ 0(252) 211 1276- 1683

🔗 Detay



İlhan TARIMER

Prof.Dr.

☎ 0(252) 211 1722

🔗 Detay



Gürcan ÇETİN

Doç.Dr.

☎ 0(252) 211 5527

🔗 Detay



Hüseyin GÜRÜLER

Doç.Dr.

☎ 0(252) 211 1725

🔗 Detay



Sedat ATMACA

Doç.Dr.

☎ 0(252) 211 1750

🔗 Detay



Murat SAKAL

Doktor Öğretim Üyesi

☎ 0(252) 211 1244- 1703

🔗 Detay



Uğur BEKÇİBAŞI

Öğr.Gör.Dr. (Uygulamalı Birim)

🔗 Detay



Hilal KOÇAK

Araştırma Görevlisi

☎ 0(252) 211 1749

🔗 Detay



Öznur SUÇEKEN

Araştırma Görevlisi

🔗 Detay

2024/2025 girişli öğrenciler için danışman

Doç. Dr. Gürcan ÇETİN'dir.

E-Posta:gecetin@mu.edu.tr

3. MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ OBS SAYFASI

TekrarEdilmesi gereken başarısızdersler

Seçilen Dersler												
Şb.	Ders Kod	Ders Ad	Z/S	T+U	Krd	AKTS	Snf	Alış	Aç.Neden	Kon.	Grup Kod	
<input type="checkbox"/>	1	BSM3003	Yazılım Mühendisliği	Z	3+0	3	3	3	Devamlı Alttan TT	Dnm.	61/999	
<input type="checkbox"/>	1	BSM3513	Bilimsel Hesaplama Yöntemleri	S	3+0	6	6	3	Alttan FF	Dnm.	70/999	<input type="checkbox"/> Saydır
<input type="checkbox"/>	6	BSM4001	Bitirme Çalışması I	Z	0+4	4	4	4	Zorunlu	Dnm.	6/999	
<input type="checkbox"/>	1	BSM4003	Web Tabanlı Programlama	Z	2+2	2	2	4	Zorunlu	Dnm.	37/999	
<input type="checkbox"/>	1	BSM4507	Algılayıcı Ağlar	S	2+2	6	6	4	Seçmeli	Dnm.	39/999	<input type="checkbox"/> Saydır
<input type="checkbox"/>	1	BSM4513	Sosyal Medya	S	2+0	3	3	4	Seçmeli	Dnm.	49/999	<input type="checkbox"/> Saydır
<input type="checkbox"/>	1	BSM4515	Sözlü İletişim Teknikleri	S	2+0	3	3	4	Seçmeli	Dnm.	38/999	<input type="checkbox"/> Saydır
<input type="checkbox"/>	1	BSM4523	Yapay Zekaya Giriş	S	3+0	6	6	4	Seçmeli	Dnm.	35/999	<input type="checkbox"/> Saydır

Toplam; Kredi : 33 AKTS : 33/30 (Ortalama 2.00 ile 2.99 arasında olduğundan +6 Toplam:36) Saat : 25 Ders Sayısı : 8

4. ÖN LİSANS VE LİSANS EĞİTİM ÖĞRETİM YÖNETMELİĞİ

<https://kms.kaysis.gov.tr/Home/Goster/40524?AspxAutoDetectCookieSupport=1>

Linkinden ulaşabilirsiniz.

4.1 Eğitim-öğretim süreleri

- Madde 5 – (1) Ön lisans eğitim-öğretim süresi, yılda iki yarıyıl veya üç dönem olmak üzere iki yıldır. Lisans eğitim öğretim süresi yılda iki yarıyıl ya da üç dönem olmak üzere dört yıldır. Tıp fakültesinde eğitim öğretim süresi altı yıldır.
- (2) Öğrencilerin haklı ve geçerli mazeretleri sebebiyle aldıkları yarıyıl/yıl izin süreleri ile yabancı dil hazırlık programında geçen süreler eğitim öğretim sürelerinin hesaplanmasında dikkate alınmaz. Yükseköğretim kurumundan bir veya iki yarıyıl uzaklaştırma cezası alan öğrencilerin ceza aldıkları süreler ile ders kaydı yaptırmayan öğrencilerin kayıt yaptırmadıkları süreler eğitim- öğretim süresinden sayılır.

Madde 27 - 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununda yapılan değişiklikle "öğrenim süresi dört yıl olan lisans programlarını azami yedi yıl içinde tamamlamak zorundadırlar. Hazırlık eğitim süresi azami iki yıldır.

4.2 Önceki öğrenimin tanınması

MADDE 8 – (1) Üniversiteye ilk defa kayıt yaptıran öğrenciler, eğitim-öğretim yılının ilk haftası içinde başvurmaları halinde;

- a) Daha önceki yükseköğretim programlarında başardıkları derslerin kredileri ve bu derslerden aldıkları başarı notları ilgili yönetim kurulu kararı ile kayıt yaptırdıkları bölüm ve programa aktarılır.
- b) Tanınan ve başarı notları aktarılan eğitim-öğretim programındaki derslerin toplam kredisi ve öğrencinin kaydolduğu programın eğitim- öğretim programındaki yarıyıl kredileri dikkate alınarak bu derslerin karşılık geldiği yarıyıl sayısı hesaplanır. Bu süre Kanunun 44 üncü maddesinde belirtilen azami öğrenim süresinden düşülerek, öğrencinin intibak ettirileceği yarıyıl ilgili yönetim kurulu kararı ile belirlenir.

Önlisans bölümlerinden saydırılmak istenen dersler için sadece eğer içerik uygunsa YÖK dersleri sayılmaktadır.

4.3 Kayıt Yenileme ve Ders Kayıtları

MADDE 10 – (1) Öğrenciler, her yarıyıl başında ve akademik takvimle ilan edilen süreler içinde, öğrenci katkı payını veya öğrenim ücretini ödeyerek kayıtlarını yenilemek, ders kayıtlarını yaptırmak, akademik danışmanlarına onaylatmak zorundadırlar. Ders kaydı yaptıran öğrenciler akademik takvimde belirtilen ders değiştirme ve bırakma tarihlerinde kayıt yaptırdıkları dersleri bırakabilir, yeni derslere kayıt yaptırabilirler. **Öğrenciler kayıtlarını kendileri yaptırmakla yükümlüdürler ve kayıt yenileme işleminin tümünden sorumludurlar.**

Ders kayıtlarınızı tamamladıktan sonra ve danışman onayının yapıldığını gördükten sonra lütfen ders listesini kontrol ediniz. Eksiklik veya yanlışlık olduğunu düşündüğünüz durumda danışmanınıza başvurunuz. Dönem başladıktan sonra kayıt tarihleri dışında şube ve ders değişimi yapamazsınız

- (4) Kayıt yenilemeyen öğrencilerin kayıt yenilemedikleri süreler azami öğrenim süresinden sayılır.
- (5) Üniversiteden bir veya iki yarıyıl uzaklaştırma cezası alan öğrenciler, akademik takvimde belirtilen kayıt yenileme süreleri içerisinde öğrenci katkı paylarını veya öğrenim ücretlerini ödemek zorundadırlar ancak ders kaydı yaptıramazlar.
- (6) Ders kaydı sırasında uygulanacak öncelik sırası aşağıdaki gibidir:

- a) **Devamı alınamayan veya başarısız olunan dersler.**
- b) **Geçmiş dönemlerden alınmamış dersler.**
- c) **İçinde bulunulan dönemden alınmamış dersler.**

4.4 Dersler

(3) Ders kaydı yapılan bölüm içi ve bölüm dışı seçmeli dersler, ders değiştirme ve bırakma süresinden sonra değiştirilemez. Başarısız olunan seçmeli derslerin yerine, bir sonraki yarıyıldaki başka bir seçmeli ders eğer açılırsa saydırılabilir.

BSM kodlu seçmeli dersin yerine ancak o dönemlik BSM kodlu seçmeli ders alınabilir.

4.5 Ders Yüğü

MADDE 15 – (1) Normal ders yüğü aşığıdaki hallerde değıştirilebilir.

a) Ders Artırma: Eğitim-öğretim programından geri kalmış ve derslerini tamamlamak veya not yükseltmek amacıyla ders tekrar etmek isteyen, genel not ortalamaları en az 2.00 olan öğrencilerin ders yükleri en fazla o yarıyıl için belirlenmiş kredi miktarının 1/5 oranında, genel not ortalamaları en az 3.00 olan öğrencilerin ders yükleri ise en fazla o yarıyıl için belirlenmiş kredi miktarının 1/3 oranında artırılabilir. Kayıt yaptırdıkları ve bir sonraki kayıt yaptıracakları yarıyıldaki dersleri başarmaları halinde mezun olabilecek durumda olan ve yukarıdaki şartları taşıyan öğrencilerin ders yükleri, danışmanlarının önerisi doğrultusunda bölüm başkanının onayı ile o yarıyıl için belirlenmiş kredi miktarının 1/5 oranında daha artırılabilir. Krediler en yakın tam kredi miktarına tamamlanır.

b) Yabancı dil hazırlık sınıfı hariç en az bir eğitim-öğretim yılı öğrenim görmüş, buldukları yarıyıla kadar almaları gereken tüm dersleri almış ve başarmış olmaları şartı ile genel not ortalamaları en az 3.00 olan öğrenciler, öğrenimlerini erken tamamlamak amacıyla, ders yüklerinin üzerinde yukarıda belirtilen krediler kadar bir üst sınıftan ders alabilirler.

4.6 Devam Zorunluluğı

Madde 17 –

(1) Öğrenciler eğitim-öğretim programlarında yer alan derslere devam etmek ve sınavlara katılmak zorundadırlar.

(2) Öğrencilerin derslerde devam şartını yerine getirmiş olabilmeleri için;

a) Teorik kısmının **en az % 70'ine**,

b) Uygulama, laboratuvar ve klinik çalışmalarının **en az %80'ine** katılmış olmaları gerekmektedir.

(3) **Mazereti kabul edilmiş olsa bile ikinci fıkradaki şartlardan birini yerine getirmeyen öğrenci devam şartını yerine getirmemiş sayılır ve yarıyıl sonu sınavına alınmaz.** Sınava girmiş olsa bile sınavdaki başarı durumu değerlendirilmez, yarıyıl notu "TT" verilir ve devamsızlıktan kaldığı belirtilmiş olur.

Sınavlar ve Değerlendirme

Madde 19 – (1) Sınavlar; ara sınav, yarıyıl sonu sınavı, mazeret sınavı, bütünleme sınavı, muafiyet sınavı ve tek ders sınavından oluşur

a) **Ara Sınavlar:** Her yarıyıl içinde açılan derslerle ilgili olarak en az bir ara sınav yapılır. Bir ara sınav yapılması halinde yarıyıl içi değerlendirme en fazla %40, birden çok ara sınav yapılması halinde %50'den fazla olamaz. Dekanlık ve müdürlüklerin onayı ile kesinleşen programlar, sınavlar başlamadan en az bir hafta önce ilan edilir.

b) **Yarıyıl Sonu Sınavları:** Yarıyıl sonunda öğretimi tamamlanan derslerden öğrencinin başarı durumunu belirlemek üzere yapılır. Sınav tarihleri ve sınav yerlerini gösterir yarıyıl sonu sınav programı bölüm başkanlığınca hazırlanır. İlgili yönetim kurulunun onayı ile kesinleşen programlar, sınavlar başlamadan en az iki hafta önce ilan edilir.

4.7 Sınavlar ve Değerlendirme

Fakültemiz bölümlerinde 2017-2018 eğitim öğretim yılından itibaren geçerli olmak kaydıyla ders başarı notunun hesaplanmasında dikkate alınacak alt limitler, Teknoloji Fakültesi Dekanlığı 16.08.2017 tarihli Fakülte Kurulunda aşağıdaki gibi kararlaştırılmıştır.

Bölüm	Ham Başarı Puanı Alt Limiti	Yarıyıl Sonu Sınav Alt Limiti
Bilişim Sistemleri Mühendisliği	45	40

a) Mazeret Sınavı: Haklı ve geçerli bir mazereti nedeniyle ara sınava giremeyen öğrencilere, ilgili yönetim kurulu tarafından mazeret sınav hakkı verilir. Öğrencinin mazeret sınavına kabul edilmesi için mazeretini belgelere dayandıran bir dilekçe ile mazeretinin olduğu günden itibaren 3 gün içinde dekanlığa/müdürlüğe başvurmuş ve ilgili yönetim kurulunca mazeretinin kabul edilmiş olması gerekir. Ara sınav mazeret sınavları ilgili yönetim kurulunun belirlediği tarihlerde yapılır. Mazeret sınavına girmeyen öğrenci için tekrar mazeret sınavı açılmaz.

- 1) Bütünleme Sınavları: Öğrenciler mazeretleri nedeniyle yarıyıl sonu sınavlarına giremedikleri dersler, yarıyıl sonu sınavları sonunda FD veya FF notu alarak başarısız oldukları dersler ile DD veya DC notu alarak başarılı oldukları derslerden bütünleme sınavlarına girebilirler. Bu hak bir sonraki yarıyıla devredilmez.
- 2) Bütünleme sınavına girebilmek için; sınavların yapılacağı yarıyıldaki, öğrencinin ilgili derslere kayıt yaptırmış olması ve bu derslerin yarıyıl sonu sınavına girebilme şartlarını yerine getirmiş olması gerekir. Bütünleme sınavlarına giremeyen öğrencilere mazeret sınav hakkı verilmez.
- 3) Bütünleme sınavına girilen derslerde, önceki başarı notu ne olursa olsun, son başarı notu esas alınır.

4.8 Notlar

Madde 20

PUAN KARŞILIĞI	YARIYIL/YIL SONU BAŞARI NOTU	KATSAYI
90-100	AA	4
85-89	BA	3.5
80-84	BB	3
75-79	CB	2.5
70-74	CC	2
65-69	DC	1.5
60-64	DD	1
50-59	FD	0.5
49 ve aşağısı	FF	0

- 1) "TT", derslerde ve/veya uygulama çalışmalarında devam şartını sağlayamamış öğrencilere verilir.

- 2) Yabancı Dil Hazırlık Programı Yeterlik Sınavında başarılı olan öğrenciler ortak zorunlu yabancı dil: (İngilizce, Almanca, Fransızca) derslerinden muaf tutulurlar ve “MM” ile değerlendirilirler.

4.9 Notlarda Maddi Hata

Madde 21 –

(1) Bir dersin ara sınav, yarıyıl/yıl sonu sınav ve yarıyıl/yıl sonu başarı notları, dersin sorumlusu öğretim elemanı tarafından ilan edilir. Notlar ilan edildiği tarihte kesinleşir.

(2) Öğrenciler, maddi hata düzeltme başvurularını notların ilan edildiği tarihten itibaren yedi gün içinde ilgili Dekanlık/Müdürlüğe yaparlar. Bu süre dışında yapılan başvurular dikkate alınmaz. Başvurular Maddi Hata İnceleme Komisyonu tarafından incelenir.

4.10 Lisans öğretiminde akademik yetersizlik engeli ve süresi

Madde 25 – (1) Eğitim öğretimlerinin ilk dört yarıyılı sonunda genel not ortalamaları 1.80'in altında kalan lisans öğrencileri, akademik yetersizlik durumuna düşerler. Bu duruma düşen öğrenciler, beşinci ve daha yukarı yarıyıldan ders alamazlar.

Ders Tekrarı

Madde 26 – (1) Bir dersten (FF), (FD), (TT) veya (KK) notu alan öğrenciler bu dersi, verildiği ilk yarıyıldan tekrar almak zorundadırlar.

(2) Öğrenciler tekrara kaldıkları seçmeli veya sonradan programdan çıkarılan dersler yerine kayıtlı oldukları bölüm tarafından uygun görülen ve kredi bakımından eş veya yakın değerinde olan dersleri alabilirler.

4.11 Diploma verilme Şartları

Madde 28 – (1) Diploma verilebilmesi için aşağıdaki şartları taşıyan öğrenciler ilgili yönetim kurulu kararı ile mezun olabilirler.

- Kayıtlı olduğu bölüm/programın eğitim-öğretim programından alması gereken dersleri, uygulamaları ve stajları bu Yönetmelik hükümlerine göre minimum mezuniyet kredisini sağlayarak başarı ile tamamlamaları,
- Genel not ortalamalarının en az 2.00 olması gerekir.

5. DERS BİLGİ PAKETİ

Ayrıntılı Bilgi için [TIKLAYINIZ...](#)

1. Sınıf GÜZ Dönemi

ATB1801	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Zorunlu	2	0	2
BSM1011	Algoritmalar ve Programlama I	Zorunlu	2	1	5
BSM1013	Bilişim Sistemleri Mühendisliğine Giriş	Zorunlu	3	1	5
BSM1015	Web Teknolojileri	Zorunlu	3	0	3
FİZ1815	Genel Fizik I	Zorunlu	3	0	2
FİZ1817	Genel Fizik Laboratuvarı I	Zorunlu	0	0	2
MAT1801	Genel Matematik I	Zorunlu	3	1	4
TDB1801	Türk Dili I	Zorunlu	2	0	2
YDB1811	İngilizce I	Zorunlu Seçmeli	3	0	3
İSG1801	İş Sağlığı ve Güvenliği I	Zorunlu	2	0	2
TOPLAM					30

1. Sınıf BAHAR Dönemi

ATB1802	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Zorunlu	2	0	2
BSM1002	Bilim, Toplum ve Etik	Zorunlu	2	0	3
BSM1012	Algoritmalar ve Programlama II	Zorunlu	2	1	5
BSM1014	Yönetim Bilişim Sistemleri	Zorunlu	2	0	2
FİZ1816	Genel Fizik II	Zorunlu	3	0	2
FİZ1818	Genel Fizik Laboratuvarı II	Zorunlu	0	0	2
MAT1802	Genel Matematik II	Zorunlu	3	1	4
TDB1802	Türk Dili II	Zorunlu	2	0	2
YDB1812	İngilizce II	Zorunlu Seçmeli	3	0	3
İSG1802	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Zorunlu	2	0	2
	Seçmeli Ders (ENF, GSR, ORD)		3	0	3
				TOPLAM	30

6. İŞYERİ EĞİTİMİ

Ayrıntılı Bilgi için [TIKLAYINIZ...](#) İnternet sayfamızı ziyaret etmeden lütfen kulaktan dolma bilgilere itibar etmeyiniz...

İşyeri eğitimi için staj yeri bulmayı lütfen son ana bırakmayınız !!!

Okulun anlaşmalı olduğu iş yerleri sizi kesinlikle istihdam etmekle yükümlü değildir...Boşluk varsa alabilirler...



**ALTTAN DERSİ OLAN YADA EKSİK DERSİ
OLAN BİR ÖĞRENCİ DERS İLE BİRLİKTE AYNI
ZAMANDA İŞYERİ EĞİTİMİ DERSİNİ ALAMAZ...**

**İş yeri Eğitimi için sorumlu öğretim üyeleri Dr. Öğr. Üyesi
Güncel SARIMAN, Doç. Dr. Osman ÖZKARACA, ve Arş. Gör.
Hilal KOÇAK'dır.**

7. MESLEK STAJI I-II

Ayrıntılı Bilgi için [TIKLAYINIZ...](#) İnternet sayfamızı ziyaret etmeden lütfen kulaktan dolma bilgilere itibar etmeyiniz...

**MESLEK STAJLARI için iş yeri bulmayı lütfen
son ana bırakmayınız !!!**

**Okulun anlaşmalı olduğu iş yerleri sizi
kesinlikle istihdam etmekle yükümlü değildir...**

**Meslek Stajı için sorumlu öğretim üyeleri Doç.Dr. Hüseyin
GÜRÜLER, Dr. Öğr. Üyesi Ensar Arif SAĞBAŞ ve Arş. Gör.
Öznur SUÇEKEN'dir.**

8. FARABİ/MEVLANA/ERASMUS KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümü olarak Erasmus öğrenci hareketliliği kapsamında ikili anlaşmamızın bulunduğu üniversiteler şunlardır.

Çekya VSB - Technical University of Ostrava <https://www.vsb.cz/en>

Litvanya Utenos University of Applied Sciences <https://www.utenos-kolegija.lt/en>

Polonya AGH University of Science and Technology <https://www.agh.edu.pl/en/>

Polonya Warsaw University of Technology <https://www.pw.edu.pl/engpw>

Polonya West Pomeranian University of Technology <https://www.zut.edu.pl/EN/university.html>

Portekiz Instituto Politecnico Da Guarda <https://politecnico guarda.pt/>

Romanya Universitatea Politehnica Din Timisoara https://www.upt.ro/Universitatea-Politehnica-Timisoara_en.html

Farabi/Mevlana/Erasmus Koordinatörü Prof.Dr. İlhan TARIMER'dir.

9. SOSYAL MEDYA HESAPLARI

TWITTER: @msku_bilisim

YOUTUBE: <https://www.youtube.com/@mskuteknolojibilisimsistem9726>

TELEGRAM: <https://t.me/joinchat/FdTcSwBparQyNWQO>

Lütfen bu hesaplarımızı takip edelim.

10. ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI

Bilim ve Teknoloji Topluluğu bölümümüz öğrencileri tarafından kurulmuş bir topluluktur. Rahatlıkla üye olup sosyal faaliyetlerde yer alabilirsiniz.