

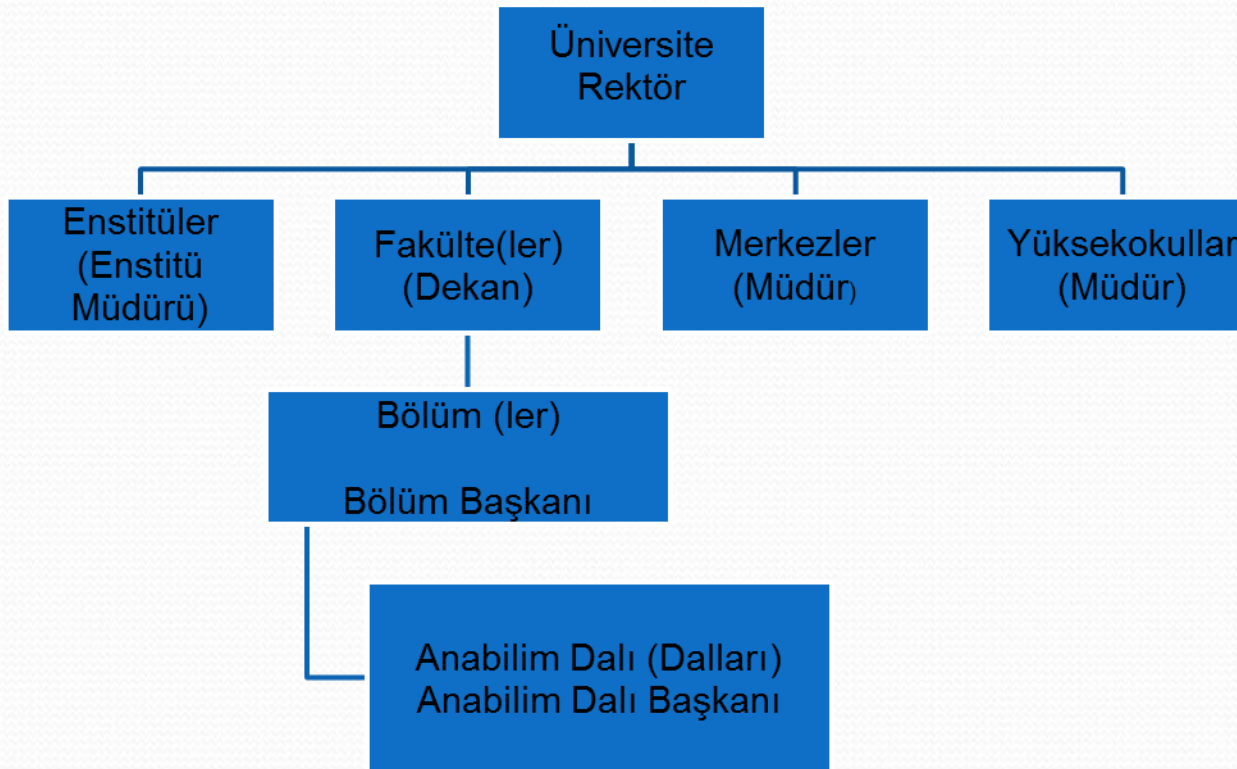


# KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

BİLİŞİM SİSTEMLERİ  
MÜHENDİSLİĞİ  
ORYANTASYON-2016



# ÜNİVERSİTENİN GENEL YAPISI





# Üniversitemiz ile İlgili Genel Bilgiler

<b>Kuruluş Yılı</b>	<b>: 1992</b>
<b>Rektörümüz</b>	<b>: Prof. Dr. Sadettin HÜLAGÜ</b>
<b>Dekanımız</b>	<b>: Prof. Dr. Engin ÖZDEMİR</b>
<b>Bölüm Başkanımız</b>	<b>: Doç. Dr. Halil YİĞİT</b>
<b>Web adresi</b>	<b>: <a href="http://www.kocaeli.edu.tr/">http://www.kocaeli.edu.tr/</a></b>







## SAYILAR İLE KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ

- Öğrenci sayısı : 81,779
- Akademik personel sayısı : 2051
- İdari personel sayısı : 1765



# TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ



Teknoloji Fakültesi'nden mezun olan mühendislerin en önemli özelliği, ulusal ve uluslararası düzeyde hizmet verebilecek donanımına sahip, ülkemizin ihtiyaçları doğrultusunda planlama ve tasarım yapmakla birlikte, bizzat işin başında, işi üstlenen ve yürüten nitelikte mühendisler yetiştirmesidir.

Bunun sağlanması amacıyla, öğrencilerimiz mezuniyet öncesi bir eğitim döneminde "**Endüstri Uygulaması**" adı altında ilgili sektörlerde eğitim alacaklardır. Dolayısıyla, öğrencilerimiz kaliteli bir staj ve işyeri uygulaması sonucunda, iş bulmada da önemli avantajlara sahip olacaklardır.

# TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

- Fakültede aşağıdaki bölümlerde **lisans eğitimi verildiği gibi,**
- Fen Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı olarak da **lisansüstü programlar** ayrıca yürütülmektedir

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ

BİLİŞİM SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

# Bilişim Sistemleri Mühendisliği

Program Türü	MF-4
Eğitim Dili	Türkçe
Eğitim Süresi	4 Yıl
Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans	Var /Var
Doktora	Başvuru aşaması...
Çift Anadal Programı	Biyomedikal Müh. , Matematik, Fizik
Erasmus Staj Hareketliliği	3 ülke ile görüşmeler devam ediyor. (Rusya, Çin, Kosova) (İyi ortalama +yabancı dil)



# Bölüm Hocalarımız

Prof. Dr. Mehmet YILDIRIM

myildirim@kocaeli.edu.tr

Doç. Dr. Halil YİĞİT (Bölüm Başkanı)

halilyigit@kocaeli.edu.tr

Doç. Dr. Hikmet Hakan GÜREL  
(Bölüm Başkan Yrd.)

hhakan.gurel@kocaeli.edu.tr

Yrd. Doç. Dr. Mustafa H. Bilgehan UÇAR  
(Bölüm Başkan Yrd.)

mhbucar@kocaeli.edu.tr

Yrd. Doç. Dr. Adnan SONDAŞ

asondas@kocaeli.edu.tr

Öğr. Gör. Yavuz Selim FATİHOĞLU

yselim@kocaeli.edu.tr

Öğr. Gör. Alper METİN

alperm@kocaeli.edu.tr

Öğr. Gör. Oya ÖRNEK

oyaornek@kocaeli.edu.tr

Arş. Gör. Mehmet Zeki KONYAR

mzeki.konyar@kocaeli.edu.tr

Arş. Gör. Sümeyya İLKİN

sumeyya.ilkin@kocaeli.edu.tr



# Nasıl Bir Bölüm?

➤ Bilişim Sistemleri, bilginin toplanması, kullanımı, depolanması, dağıtımı, işletilmesi ve yönetilmesi süreçlerini ve bu alanda kullanılan güncel teknolojileri takip eden akademik ve profesyonel bir disiplindir.

- ✓ Bankaların kullandıkları veritabanları,
- ✓ evlerimizde kullandığımız oyun konsolları,
- ✓ telekomünikasyon şirketlerinin kullandıkları haberleşme sistemleri,
- ✓ uydu haberleşme sistemleri,
- ✓ İnternet servisi sağlayan sistemler, sosyal ağları sunan sistemleri

**tasarlayan, geliştirebilen, işletmesini yapan veya yöneten meslek dalıdır.**

# Nasıl Bir Bölüm?

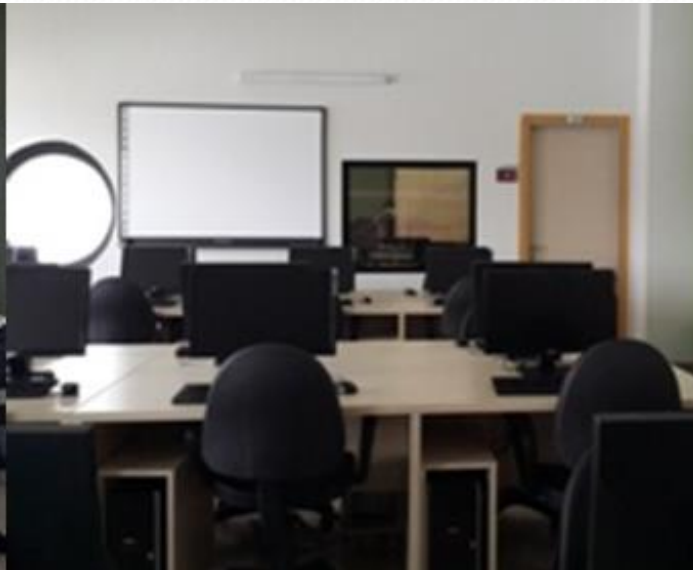
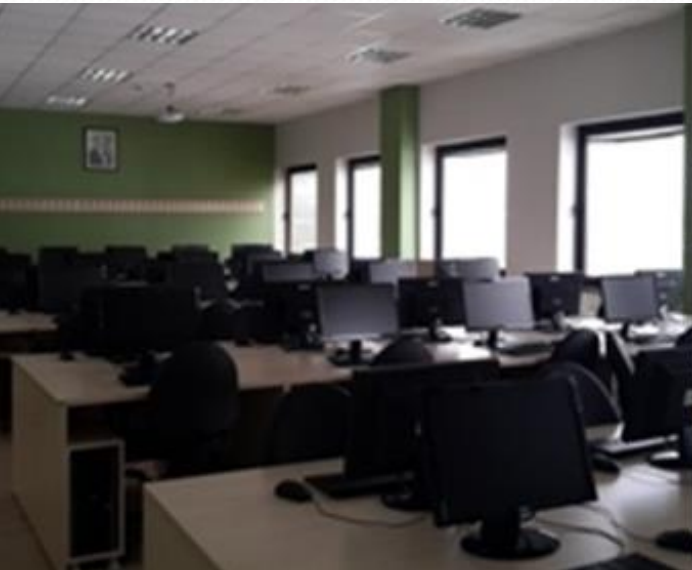
- Bilgisayar Mühendisliği ve Bilişim Sistemleri programları benzerlik göstermekle beraber, donanım ve elektronik konularında daha az ders içermektedir.
- Bilişim Sistemleri programında endüstri, işletme konularında ve bu alanlarda kullanılan bilgi sistemlerinin analiz ve tasarımı konularında ek dersler sunulmaktadır.



# Olanaklar



- Yazılım Geliştirme Lab.
- Bilgisayar Ağları Lab.
- Bilişim Sistemleri Lab.
- Elektronik Lab.
- Nanoteknoloji Lab.



# Nerelerde İş Bulurum?

- Yazılım şirketleri
- Bankacılık sistemleri
- Finans
- Üretim firmaları
- Pazarlama
- Elektronik ticaret şirketleri
- Telekomünikasyon sektörü
- Üniversiteler

Türk Telekom  
Turkcell  
Superonline  
Avea  
Vodafone  
Netaş  
TÜBİTAK  
Ericsson  
Siemens  
Cisco  
Havelsan  
Huawei  
KoçSistem  
TAI  
TTNET  
Alcatel Lucent  
Vestel  
Arçelik  
Beko

Viko  
C2Tech  
Suasis  
Innova  
Ford  
Tofaş  
Netes  
Bosch Rexroth  
Türk Hava Yolları  
Pegasus Airlines  
İŞNET  
Akbank  
HSBC  
Halkbank  
Garanti Teknoloji  
Seeburger  
yemeksepeti.com  
sahibinden.com

Ülkemizde bilişim alanında en az  
100 bin eleman açığı  
bulunmaktadır, yanibaşımızda  
Bilişim vadisi açılıyor



# Eğitim ile İlgili Genel Bilgiler

- Ayrıntılı bilgi için Önlisans ve Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav **Yönetmeliğine bakınız:**

**<http://odb.kocaeli.edu.tr/egitim-ogretim-yonetmeligi.pdf>**

**Her sorunun cevabı var. OKUYUN!**

# Eğitim ile İlgili Genel Bilgiler

- **Akademik Yıl:** Her biri 14'er haftalık dönemlerden oluşan Güz ve Bahar yarı yıllarından oluşur.
- Üniversitemizde Bütünleme ve Yaz Okulu uygulaması vardır.



# Kayıt Yenileme

- Öğrenciler, her yarıyıl başında akademik takvimde gösterilen süre içinde **Öğrenci Bilgi Sistemini** kullanarak alacağı dersleri seçmek ve kayıtlarını yenilemek zorundadır.
- Birinci sınıf öğrencileri için ders seçimi, sistem tarafından otomatik olarak yapılmaktadır.
- Diğer sınıflar dönem başında dersleri seçmekle yükümlüdür.

**Dilekçenizi onaylamalısınız!**

# Kayıt Yenileme

- Fakülte/yüksekokul/meslek yüksekokullarında bir yarıyılıda, haftalık ders programına uygun olarak **tekrar derslerine öncelikle kayıt olmak koşulu** ile en fazla 40 AKTS kredisi kadar ders alabilir.
- Kayıt yaptırmayan veya yenilemeyen öğrenciler öğrencilik hakından yararlanamaz, sınavlara giremez ve geçen süre eğitim-öğretim süresine dahil edilir.



# Devam Koşulu

- Öğrenci, ilk kez kayıt yaptırdığı **teorik derslerin en az %70'ine**, **Laboratuvarların da en az %80'ine** devam etmek zorundadır.
- Devam şartının sağlanmamasından kaynaklanan başarısızlık durumunda, devam şartı gelecek yıl tekrar aranır. (**Çakışan ders alınamaz!!!**)
- Öğrencilerin derse devamları, sorumlu öğretim elemanı tarafından **imza** karşılığı tespit edilir.



# Ölçme ve Değerlendirme

- Öğrenci başarısı yarıyıl içi ve yarıyıl sonu (veya bütünleme) sınavları, projeler, seminerler, kısa sınavlar, ödevler, uygulamalar, laboratuvar v.b. araçlarla ölçülür.
- (ÖBS'de her dersin değerlendirme ölçütü girilmiştir KONTROL EDİNİZ.)
- Sınavlar akademik takvimde belirlenen sınav tarihlerinde dersin sorumlu öğretim elemanı tarafından yapılır.
- Sınav programları sınav tarihinden yeterince önce ilgili bölüm başkanlıkları tarafından öğrencilere duyurulur. (Web sayfası ve ilan panosunda)





# Ölçme ve Değerlendirme



- Bir dersten (AA), (BA), (BB), (CB) ve (CC) harf notlarından birini alan öğrenci, ilgili dersi başarmış sayılır.
- Öğrencinin, DD veya DC harf notu aldığı dersten/derslerden başarılı ya da başarısız olması, yarıyıl not ortalaması koşuluna bağlıdır.
- Öğrenci, DD veya DC harf notu aldığı dersin/derslerin bulunduğu yarıyıl not ortalamasının 2,00 ve üzeri olması durumunda, bu dersi/dersleri başarmış sayılır.

# Ölçme ve Değerlendirme

Puan	Başarı Notu	Katsayı	
90 - 100	AA	4.00	Mükemmel
85 - 89	BA	3.50	Pekiyi
80 - 84	BB	3.00	İyi
75 - 79	CB	2.50	Yeterli
65 - 74	CC	2.00	Geçer
58 - 64	DC	1.50	Koşullu
Başarılı/Başarısız			
50 - 57	DD	1.00	Koşullu
Başarılı/Başarısız			
40 - 49	FD	0.50	Başarısız
39 ve altı	FF	0.00	Başarısız
	D	Devamsız	
	E	Eksik	
	N	Girmedi	
	G	Geçer	
	K	Kalır	
	S	Süren Çalışma	



# Kopya Çekme

- Sınavlarda
  - ✓ kopya çeken,
  - ✓ kopya çekme girişiminde bulunan,
  - ✓ sınava hile karıştıran
  - ✓ kopya çektiği ilgili öğretim elemanınca sınav evrakının incelenmesi sonucu sonradan anlaşılan

öğrenciye, o sınav için SIFIR (0) verilir ve ilgili öğrenci hakkında **Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği** hükümlerine göre işlem yapılır.



# Kopya Çekme

- LABORATUVAR UYGULAMALARI
- DERS ÖDEVLERİ
- PROJELER
- ARAŞTIRMA ÖDEVLERİ
- Aynı/benzer olması durumunda ilgili öğrencilerin notu: SIFIR olacaktır.
- Ders sorumlusu hoca isterse: ilgililer hakkında Soruşturma açılmasını talep edebilir

## Meraklısına not:

- Geçen dönem Mantık Devreler dersinde benzer rapor veren 16 kişinin proje notuna «sıfır» verildi. Ayrıca dersten kaldılar.
- Elektronik dersi finalinde kopya çeken 6 kişi için soruşturma talebi yazıldı.



# Notlarda Maddi Hata ve Sınav Sonuçlarına İtiraz

- Sınav sonuçlarının öğrenci otomasyon bilgi sistemine giriş işleminden sonra :
  - iki iş günü içinde **Dekanlığa** bir dilekçe ile başvurarak sınav kağıdının yeniden incelenmesini isteyebilir.
- Öğretim üyesinin odasına gitmek, telefon vb. uygun değildir





# Onur Belgesi

- Bir eğitim-öğretim yılı sonunda en az normal ders yüküyle o dönemin not ortalaması:  
3.00-3.50 olan öğrenciler onur öğrencisi,  
3.51-4.00 olan öğrenciler yüksek onur öğrencisi kabul edilir.
- Bu öğrencilere, başarı belgeleri Dekanlık tarafından verilir.
- Üniversite öğrenciliği süresince uyarma dışında disiplin cezası alan öğrenciler bu kapsam dışında tutulur.





# STAJ

Öğrenciler **60 iş günü (30+30)** yaz stajı yapmak zorundadırlar.

- Staj öğrencinin bölümüyle alakalı konularda üretim yapan yada teknik bir hizmet verilen bir kurumda yapılmalıdır.
- Kurumun ilgili alan da staj eğitiminden sorumlu Mühendis veya Teknik Öğretmen ya da bir Uzman Hekim personeli bulunmalıdır.
- Staj süresi boyunca üniversitemiz tarafından SGK kaydı yapılacaktır.
- Stajın değerlendirilmesi ilgili kurum ve Staj Komisyonu tarafından ayrı ayrı yapılacaktır.

# STAJ

- En az 4 yarıyıl eğitim görmüş olmalı
- En az iki işletme ya da aynı işletmenin farklı birimleri
- Herbir staj süresi: 10 iş gününden az olmamak üzere işgünü en az 30 işgünü (C.tesi de staj yapabilme imkanı (Haftada 6 gün ) )



# İŞYERİ EĞİTİMİ

- Öğrenciler **bir yarıyıl** İşyeri Eğitimi yapmak zorundadırlar.
  - 4. sınıfın 1. veya 2. yarıyılı ders haftaları (15 Hafta)
  - İşyeri eğitimi öğrencinin bölümüyle alakalı konularda üretim yapan ya da teknik bir hizmet verilen bir kurumda yapılmalıdır.
  - Kurumun ilgili alan da işyeri eğitiminden sorumlu Mühendis veya Teknik Öğretmen ya da bir Uzman Hekim personeli bulunmalıdır.

# Kütüphane

- Kütüphanemizde zengin kitap kaynakları, okuma salonları ve bilgisayar imkanları bulunmaktadır.
- Ayrıca, kütüphane web sayfası üzerinden erişilebilen elektronik veri tabanları ve elektronik kaynaklar mevcuttur.

**Ayrıntılı Bilgi İçin:** <http://kutuphane.kocaeli.edu.tr/>





# Beslenme ve Sağlık Hizmetleri

- **Öğle yemeği:** Sosyal Tesislerde verilmektedir (2 TL).
- Kampüs içinde kafeterya ve kantinler bulunmaktadır.
- **Sağlık Hizmetleri:** B kapısı yakınında bulunan Medikososyal binasında ÜCRETSİZ verilmektedir.

08.10.2013	ROMEN ÇORBA	185	ORMAN KEBABI	325	SALATA	165
Salı	ARPA ŞEH.ÇORBA	192	PÜRELİ ROSTO KÖFTE	420	BÜFESİ	351
					ŞÖBİYET	

Ailenizden uzakta olduğunuzdan, hazır gıdalar yerine taze öğlen yemeği yemenizi tavsiye ederiz.



# Burs ve Çalışma Olanakları

**YEMEK BURSU:** Dar gelirli öğrencilere, kontenjan dahilinde üniversitemizce bir yıllık yemek bursu verilmektedir.

Başvuru tarihleri: Bölüm duyuru panosunda ilan edilecektir.

**KISMİ ZAMANLI ÇALIŞMA :** Öğrencilere gelir sağlamak üzere, BÖLÜMLER, bilgi işlem, kütüphane vb., kısmi zamanlı olmak üzere öğrenciler görevlendirilmektedir. (Bölümümüz 3-4 kişi almaktadır.)

İlan: Eğitim-Öğretim yılı başında [www.kocaeli.edu.tr](http://www.kocaeli.edu.tr) üzerinden duyuru yapılır

**DİĞER BURSLAR:** Fakülteye gelen kontenjanlar Dekanlık duyuru panosunda ilan edilir.



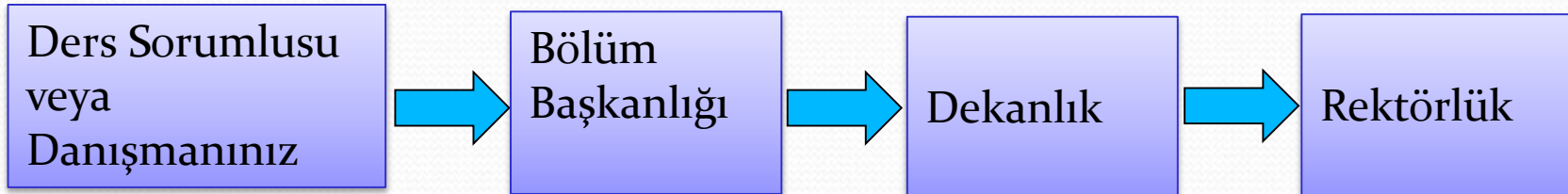
# Hoca - Öğrenci Münasebetleri

- Teorik dersin sorumlusu: ilgili derse giren Öğretim Üyesidir (Prof., Doç., Yrd. Doç., Öğr. Gör.)
- Laboratuvar dersinin sorumlusu: uygulamayı yaptıran Öğretim Elemanlarıdır (Arş. Gör., Uzman)

İhtiyaç durumunda:

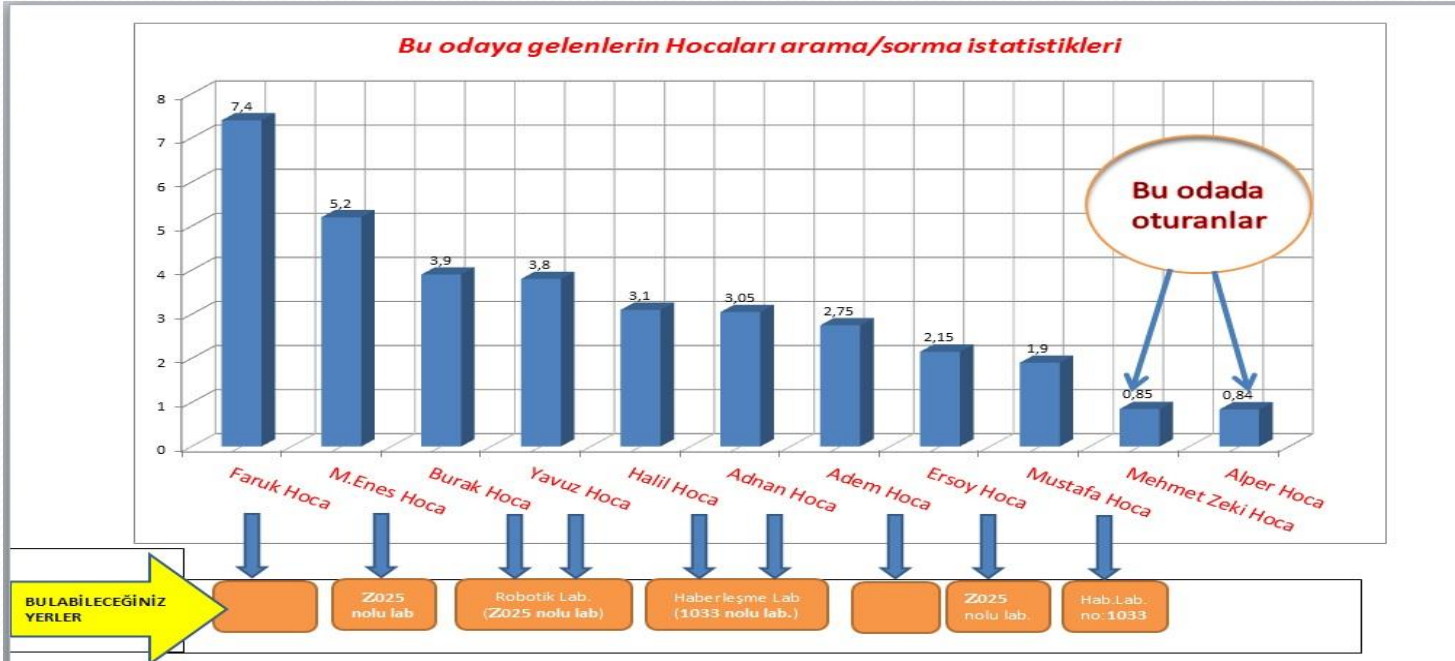
- Her ders için **öncelikle, sadece** dersin sorumlusuyla irtibata geçiniz.
- Bölümle ilgili genel problemlerinizi için DANIŞMANINIZ ile irtibata geçiniz.

Problem çözme/ Hak arama silsilesi



# Hoca - Öğrenci Münasebetleri

- Her hocanızı kendi ofisinde bulmaya çalışın. Kapılarda haftalık programları bulunur.
- Hocanız ofisinde yoksa BAŞKA HOCANIZA SORMAYINIZ!!!
- En kolay yol: Bölüm sayfasında bulunan E-posta adreslerinden MAİL ATINIZ (tercih edilen) ya da ÖBS üzerinden (geç görülme ihtimali olabilir) mesaj atınız





# Hoca - Öğrenci Münasebetleri

## MAİL ATARKEN:

- Konu başlığı yazın
- Merhaba HOCAM, (bey, hanım, abi vb. yazılmaz)
- Düzgün cümlelerle derdinizi anlatıp, sorunuzu sorun
- Ad Soyad
- Okul numarası
- Bölüm/Sınıf

## ÖNEMLİ

- Karşınızda sınıf arkadaşınız yada facebook arkadaşınız yoktur.
- Saygı ve nezaket üslûbu içerisinde konuşun/yazın.
- Büyüklerle konuşma ve büyüklere karşı davranış âdabına dikkat edin.

bugun son diyorsun benim bugün okulda olma  
2 imkanım yok . derslerimi ve seçememe sebebimi  
belirttim tekrar yazıyorum aşağıya . yukardaki

~~Öğrenci~~  
~~Ad Soyad~~  
~~Sınıf~~  
~~Bölüm~~

~~benyemagil@gmail.com~~

Sil



14/08/2014

İyi günler.Ben öğrenci belgesini  
kaybettim.Sigorta için öğrenci belgesi  
gerekıyor.418 43 95 e fax ile gönderebilirmisiniz.  
/

Teknoloji Fak  
Bil. Sis. Müh.

19/02/2013

harç paramı yatırdım borç gözükümüyo ki bende  
artı ders seçimini zaten yapacaktım ben ama  
sayfada dersler hiç bi zaman gözüküyoduki  
onuda geçtim ben ders kodlarını aldım  
arkadaşlardan des seçimi için kodları girdim teker  
teker vine olmadı .

09  
M  
:  
Tek  
EL  
Ö



[bilisim.kocaeli.edu.tr](http://bilisim.kocaeli.edu.tr)

Üzerinden yapılan duyuruları sürekli takip ediniz.





# SORULARINIZ?

## SIRADA BÖLÜM GEZİSİ VAR!