

ESOGÜ
MÜHENDİSLİK ve MİMARLIK FAKÜLTESİ

ESOGÜ- MMF, Stratejik Planlama ve Kalite Komisyonları Toplantısı



AKADEMİK GENEL
TANITIM



2021-2022 DÖNEMİ

16.01.2023

Prof. Dr. MUAMMER KAYA, DEKAN

Stratejik Planlama Komisyonu

ESOGÜ MMF STRATEJİK PLANLAMA KOMİSYONU	
Prof. Dr. Muammer KAYA	Dekan
Prof. Dr. Ender DEMİREL	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. Bahadır DOĞAN	Dekan Yardımcısı
Prof. Dr. Alime ÇITAK	Kimya Mühendisliği
Prof. Dr. Adem TAŞDEMİR	Maden Mühendisliği
Prof. Dr. Kürşad Melih GÜLEREN	Uçak Mühendisliği
Prof. Dr. İnci SARIÇİÇEK	Endüstri Mühendisliği
Prof. Dr. Semih ERGİN	Elektrik Elektronik Mühendisliği
Doç. Dr. Hülya ERKOYUN	Jeoloji Mühendisliği
Doç. Dr. Sezan ORAK	Makine Mühendisliği
Doç. Dr. İbrahim ÇELİKÜREK	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Doç. Dr. Gökçe KETİZMEN	Mimarlık Bölümü
Dr. Öğr. Üyesi Uğur YAYAN	Yazılım Mühendisliği
Dr. Öğr. Üyesi Yapıncak GÖNCÜ	Biyomedikal Mühendisliği
Dr. Öğr. Üyesi Sinem KESER BOZKURT	Bilgisayar Mühendisliği
Dr. Öğr. Üyesi Hande GÖKDEMİR	İnşaat Mühendisliği
Vedat DENİZ	Fakülte Sekreteri
Doğa Deniz KURT	Fakülte Öğrenci Temsilcisi

18
kişi

KALİTE KOMİSYON ÜYELERİ

Prof. Dr. Muammer KAYA - Dekan
Prof. Dr. Ender DEMİREL - Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. Bahadır DOĞAN - Dekan Yardımcısı
Prof. Dr. Ayşegül AŞKIN - Kimya Müh. Bölüm Öğr. Üyesi
Doç. Dr. Meryem ULUSKAN - Endüstri Müh. Bölüm Öğr. Üyesi

5
kişi



Fakülte Kurulu

ÜYE	GÖREVİ
Prof. Dr. Muammer KAYA	Dekan
Prof. Dr. Gökhan ÇINAR	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Aydın SİPAHİOĞLU	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Yunus ÖZÇELİKÖRS	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Selahattin KADİR	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Demet TOPALOĞLU YAZICI	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Halil İPEK	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Haydar ARAS	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Mustafa ANIK	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Levent ŞENTÜRK	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Melih Cemal KUŞHAN	Bölüm Başkanı
Doç. Dr. Kemal ÖZKAN	Bölüm Başkanı
Dr. Öğr. Üyesi Sultan BÜTÜN ŞENGEL	Bölüm Başkanı
Dr. Öğr. Üyesi İbrahim SAVRAN	Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Hasan Hüseyin ERKAYA	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Derviş Volkan OKUR	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Müjgan SAĞIR	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Erol SEKE	Doçent Temsilcisi
Doç. Dr. Mustafa ULUTAN	Doçent Temsilcisi
Dr. Öğr. Üyesi Çișil TİMURALP	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi

13

3

2

1

20

Fakülte Yönetimi

Prof. Dr. Muammer Kaya (Dekan)
Prof. Dr. Ender Demirel (Dekan Yardımcısı)
Doç. Dr. Bahadır Doğan (Dekan Yardımcısı)



Fakülte Yönetim Kurulu

ÜYE	Görevi
Prof. Dr. Muammer KAYA	Dekan
Prof. Dr. Selahattin KADİR	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Hürriyet ERŞAHAN	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Aydın SİPAHİOĞLU	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Hakan ÖZBAŞARAN	Doçent Temsilcisi
Doç. Dr. Özge ALTUN	Doçent Temsilcisi
Dr. Öğr. Üyesi Hasan ÜNVER	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi

Her hafta Cuma
11:00'de toplanıyor

1. Akademik Birim Hakkında Bilgiler

Fakültemiz 1970 yılında **Eskişehir DMMA** olarak kuruldu.

Bugün **12 Mühendislik** ve **1 Mimarlık** Bölümüne sahip.

2 Bölüm hariç, 11 Bölümde fiilen eğitim ve öğretim yapılmaktadır.

Meşelik ve Bademlik Kampüslerinde eğitim verilmektedir.

Kimya Mühendisliği Bölümü, Temeli 1968 yılında kurulan Özel Okul Hastaş'a dayanır.

1970-1993 Anadolu Üniversitesi (AÜ)

1993-Bugün Eskişehir Osmangazi Üniversitesi (ESOGÜ)





ESOGÜ MMF eğitim-öğretim, araştırma, topluma hizmet ve yönetim alanlarındaki faaliyetlerini yükseköğretim ulusal ve evrensel değerlerine göre tasarlayarak etkin bir şekilde yürütmek, Kalite Yönetim Sistemi Standartları ve Üniversitemizin belirlenen kalite ilkeleri doğrultusundaki temel değerlerinden ödün vermeden iyileştirerek sürdürmeyi hedefler.

VİZYON

Öğrenci ve problem çözme odaklı eğitim ve öğretim kalitesiyle ulusal ve uluslararası düzeyde tercih edilen; teknolojik ve yenilikçi bilimsel çalışmaların sonuçlarını toplumun yararı doğrultusunda ekonomik faydaya dönüştürebilen; sorgulayıcı, girişimci ve yenilikçi mezunlar ile araştırmacı bilim insanları yetiştirmeyi hedeflemektedir.

MİSYON

Bilgiyi değere ve refaha dönüştüren; toplumla bütünleşmiş; yerel ve küresel sorunlara çözüm üretebilen; ulusal ve uluslararası ölçekte tanınır; tercih edilir ve saygın bir Fakülte olmak.

Yükseköğretim Kalite Kurulu web sitesi
ESOGÜ Kalite Koordinatörlüğü web sitesi

<https://yokak.gov.tr/>
<https://kalite.ogu.edu.tr/>



- Eğitim-Öğretim,
- Araştırma-Geliştirme, Proje ve Yayın
- Uluslararasılaşma,
- Topluma Hizmet ve Sosyal Sorumluluk



MÜHENDİSLİK ve MİMARLIKTA KALİTENİN AMAÇLARI

(Aims of Quality in Engineering and Architecture)

BİRLEŞMİŞ MİLLETLER (BM) SÜRDÜRÜLEBİLİR GELİŞME AMAÇLARINININ (SDG) BAŞARILMASINDA MÜHENDİSLİK/MİMARLIĞIN HAYATİ ÖNEMİ VARDIR.



THE UNITED NATIONS SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



UN SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

THE WFEO ENGINEERING 2030 PLAN

BİRLEŞMİŞ MİLLETLERİN 17 SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇI

- o Fakirliği giderme
- o Sıfır açlık
- o İyi sağlık ve sağlıklı kalma
- o Nitelikli eğitim
- o Cinsiyet eşitliği
- o Temiz su ve sağlık koruma
- o Temiz enerji
- o Yeterli iş ve ekonomik büyüme
- o Endüstri, yenilikçilik ve altyapı

- o Azaltılmış eşitsizlik
- o Sürdürülebilir şehirler ve toplumlar
- o Sorumlu tüketim ve üretim
- o İklim değişim aksiyonları
- o Su altı yaşamı
- o Kara yaşamı
- o Barış, adalet ve güçlü kurumlar
- o Amaçlar için işbirliği ortaklıkları

AKADEMİK PERSONEL (Öğretim Elemanı) - 2022

Bölüm	Prof.	Doç.	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr.Gör.	Arş.Gör.	Arş. Gör. Dr.	Toplam
Bilgisayar Müh.	5	3	6	1	8	1	24
Elek.-Elekt. Müh.	9	3	8	-	5	4	29
Endüstri Müh.	7	5	4	-	3	2	21
İnşaat Müh.	10	4	10	-	2	3	29
Jeoloji Müh.	6	1	2	-	1	3	13
Kimya Müh.	17	4	4	1	1	2	29
Maden Müh.	14	4	4	-	1	5	28
Makine Müh.	6	11	6	-	4	2	29
Met. Mlz. Müh.	4	4	5	-	1	4	18
Mimarlık	3	5	6	-	4	2	19
Biyomedikal Müh.	-	-	4	1	-	3	8
Uçak Müh.	2	2	2	1	1	-	8
Yazılım Müh.	-	-	4	-	2	-	6
Toplam (2022)	83	46	65	4	33	31	262

2021 A.G.K.	79	40	65	4	76	31	264
--------------------	-----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	------------

%31.7	%17.4	%24.6	%1.5	%12.5	%11.7	%100
%49.1		%24.2				

2022



2022 YILINDA ATAMASI YAPILAN 21 AKADEMİK PERSONEL



Fatma TÜMSEK	Kimya Müh.	Prof. Dr.	6
Alime ITAK	Kimya Müh.	Prof. Dr.	
Seyhan ÖNDER	Maden Müh.	Prof. Dr.	
Semih ERGİN	Elektrik Elektronik Müh.	Prof. Dr.	
Kemal ÖZKAN	Bilgisayar Müh.	Prof. Dr.	
Krad Melih GÜLEREN	Uak Müh.	Prof. Dr.	
Musa LENER	Kimya Müh.	Do. Dr.	6
Yakup UMUCU	Maden Müh.	Do. Dr.	
Koray KILIAY	Makine Müh.	Do. Dr.	
Uur MORALI	Kimya Müh.	Do. Dr.	
Orkun ALPTEKİN	Mimarlık	Do. Dr.	
Bilge Yaman ISLAK	Metalurji ve Malzeme Müh.	Do. Dr.	
Gla ALBAYRAK	İnşaat Müh.	Dr. Öğr. Üyesi	7
Abdullah SERT	Makine Müh.	Dr. Öğr. Üyesi	
Ersu LK	Metalurji ve Malzeme Müh.	Dr. Öğr. Üyesi	
efika KAYA	Kimya Müh.	Dr. Öğr. Üyesi	
İbrahim SAVRAN	Yazılım Müh.	Dr. Öğr. Üyesi	
Ömer Burak İSTANBULLU	Biyomedikal Müh.	Dr. Öğr. Üyesi	
Nazife Aslı KAYA UOK	Mimarlık (13/B 1yıl görevlendirme)	Dr. Öğr. Üyesi	
Hakan Alp EREN	Yazılım Müh.	Araştırma Görevlisi	2
Yusuf YEGİNER	Uak Müh.	Araştırma Görevlisi	

2. EĞİTİM ÖĞRETİM



Kariyer basamakları nitelikli eğitimle çıkılır...



ESOGÜ ODTÜ-URAP SIRALAMASI ULUSLARARASI TANINMA



YILLAR	SIRA/TOPLAM	
2014-2015	34/127	29.75
2015-2016	35/130	
2016-2017	26/125	
2017-2018	24/148	
2018-2019	21/157	21.5
2019-2020	20	
2021-2022	16/203	
2022-2023	29/183	

Prof. Dr. Hasan Gönen

Prof. Dr. Kemal Şenocak

2022-2023 URAP DÜNYA sıralamasında 1557. sırada/3000 Üniversite

ODTÜ URAP (University Ranking by Academic Performance) Araştırma Laboratuvarı "2021 Yılında 203 Üniversitemizin Dünya Genel Sıralamasındaki Durumu" başlıklı raporda **ESOGÜ, bilimsel yayınları ile 11 sıralama kuruluşunun (URAP, ARWU, CWUR, LEIDEN, NTU, QS, RUR, SCIMAGO, THE, USNEWS ve WEBOMETRICS) 8'inde bulunarak dünya sıralamaları listelerinde yer aldı.**

2022'de Webometrik sıralamada Türkiye'de 31./212 ve Dünyada 1718./12000 sırada Top Universities by Citations in Top Google Scholar profiles 2022 sıralamasında ESOĞÜ toplam 260390 atıf ile Türkiye'de 20. sırada yer almaktadır.



Anadolu Üniversitesi (AÜ) Eskişehir Osmangazi Üniversitesi (ESOGÜ) Eskişehir Teknik Üniversitesi (ESTÜ)

Sıralama	Türkiye	Dünya	Türkiye	Dünya	Türkiye	Dünya
Webometrik, İspanya	17/212	1283/31054	31/212	1718/31054	141/212	6855/31054
ODTÜ-URAP, Türkiye	38/183	1837/3000	29/183	1557/3000	66/183	2607/3000
Times Higher Education, İngiltere				1000+		
QS World University Ranking, İngiltere		1200-1400				
CWUR, Birleşik Arap Emirliği	42	1768/2000	44	1803/2000		
USNEWS, ABD	38	1600/2000	46	1718/2000		
The Academic Ranking of World Universities (ARWU), Çin						
Ranked Universities on Bachelors Portal, Hollanda						
CWTS Leiden Ranking, Hollanda			27	952		
NTU Ranking, Tayvan						
RUR Ranking, Gürcistan						
SCImago, İspanya	15	672	26	691		

ESOGÜ 12 Dünya 2021-2023 Üniversite sıralamasının yedisinde, Anadolu Üniversitesi altısında ve ESTÜ ise ikisinde yer almıştır.



Number of scientists in Eskişehir Osmangazi University	AD Scientific Index													
	Total number of scientists	Agriculture & Forestry	Arts, Design and Architecture	Business & Management	Economics & Econometrics	Education	Engineering & Technology	History, Philosophy, Theology	Law / Law and Legal Studies	Medical and Health Sciences	Natural Sciences	Social Sciences	Others	
In World's Top 2% Scientists	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
In World's Top 10% Scientists	7	0	0	0	0	0	1	0	0	4	2	0	0	
In World's Top 20% Scientists	23	0	0	0	0	2	5	0	0	10	6	0	0	
In World's Top 30% Scientists	70	3	0	0	1	5	14	0	0	34	13	0	0	
In World's Top 40% Scientists	133	5	0	2	2	14	26	0	0	61	22	1	0	
In World's Top 50% Scientists	210	6	0	2	4	20	37	0	0	102	36	3	0	
In World's Top 60% Scientists	289	9	0	5	8	29	50	0	0	134	49	5	0	
In World's Top 70% Scientists	336	11	0	8	8	30	66	0	0	146	56	5	6	
In World's Top 80% Scientists	382	11	0	10	8	31	68	0	0	147	56	5	46	
In World's Top 90% Scientists	393	11	0	10	8	31	70	0	0	147	56	5	55	
Total Scientists in Index	395	11	0	10	8	31	70	0	0	148	56	5	56	

MMF'de TOPLAM 262
 ÖĞRETİM ELEMANIMIZIN %26.7'si
 ve TOPLAM 194
 ÖĞRETİM ÜYESİNİN %36'sı
 DÜNYA SIRALAMASINDA
 KENDİNE YER BULABİLMİŞTİR...

%0

%0.4

%1.9

%5.3

%9.9

%14.1

%19.1

%25.2

%25.9

%26.7

%26.7





Sıralamaya toplam giren: 395 kişi

Tıp/Sağlık: 147 kişi (%37.2)

Mühendislik: 70 kişi (%17.7)

Fen: 56 kişi (%14.2)

Eğitim: 31 kişi (%7.8)

Sanat/Mimarlık: 0 kişi

Tıp>Mühendislik>Fen>Mimarlık

Sıralamaya toplam giren: 149 kişi

Tıp/Sağlık: 4 kişi (%2.7)

Mühendislik: 39 kişi (%26.2)

Fen: 42 kişi (%28.2)

Eğitim: 2 kişi (%1.3)

Sanat/Mimarlık: 42 kişi (%28.2)

Fen=Mimarlık>Mühendislik>Tıp>Eğitim

Eskişehir Osmangazi University										Eskişehir Teknik Üniversitesi														
Büyükdere Meşelik Yerleşkesi, 26040 Odunpazarı/Eskişehir																								
University Information					Other Names					University Information					Other Names									
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi										Eskişehir Teknik Üniversitesi														
Europe					Region					Europe					Region									
Türkiye					Country					Türkiye					Country									
Eskişehir					City					Eskişehir					City									
888828					City Population					888828					City Population									
1993					Founded					2018					Founded									
Public					Source Of Funding					Public					Source Of Funding									
Bilimin Işığında Çağdaş Uygarlık Yolunda					Motto										Motto									
					Web Site										Web Site									
Subjects										Subjects														
Total Scientists in Index										Total Scientists in Index														
395	395	388	351	303	219	141	77	24	8	0	Total number of scientists													
11	11	11	11	11	6	5	3	0	0	0	Agriculture & Forestry													
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Arts, Design and Architecture													
10	10	10	10	6	2	2	0	0	0	0	Business & Management													
8	8	8	8	8	5	3	1	0	0	0	Economics & Econometrics													
31	31	31	30	30	20	15	5	2	0	0	Education													
70	70	68	66	52	37	27	14	5	1	0	Engineering & Technology													
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	History, Philosophy, Theology													
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Law / Law and Legal Studies													
147	147	146	146	138	100	66	37	11	4	0	Medical and Health Sciences													
56	56	56	56	52	37	22	17	6	3	0	Natural Sciences													
5	5	5	5	5	3	1	0	0	0	0	Social Sciences													
-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	Others													
# in 19526 universities in World					# in 256 universities in Türkiye					According to					# in 19526 universities in World					# in 256 universities in Türkiye				
2490					47					Total H index					1800					28				
2596					56					Last 5 years H index					1919					33				
2838					54					Total i10 index					2126					36				
1748					26					Last 5 years i10 index					2005					34				
1725					22					Citations					1983					30				
1806					26					Last 5 years Citations					2033					29				

Atıfta daha iyi

H indeksinde daha iyi



Sıralamaya toplam giren: 395 kişi

Tıp/Sağlık: 147 kişi (%37.2)
Mühendislik: 70 kişi (%17.7)
Fen: 56 kişi (%14.2)
Eğitim: 31 kişi (%7.8)
Sanat/Mimarlık: 0 kişi

Tıp>Mühendislik>Fen>Mimarlık

ESOGÜ Güçlü tarafı

- Sıralamaya giren Öğr. Üye. Sayısı
- Nitelikle atıf alan yayın yapma

ESOGÜ Zayıf tarafları

- H indeksi düşük
- Mimarlık

Atıfta daha iyi

Eskişehir Osmangazi University		Anadolu University	
Büyükdere Meşelik Yerleşkesi, 26040 Odunpazarı/Eskişehir			
University Information		University Information	
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi		Anadolu Üniversitesi	
Europe		Europe	
Türkiye		Türkiye	
Eskişehir		Eskişehir	
808828		808828	
1992		1992	
Public		Public	
Bilimin İyisinde Çağdaş Uygarlık Yolunda		Hayatın İçinde	
-		-	
Subjects		Subjects	
Total number of scientists		Total number of scientists	
272		272	
Agriculture & Forestry		Agriculture & Forestry	
0		0	
Arts, Design and Architecture		Arts, Design and Architecture	
0		0	
Business & Management		Business & Management	
10		10	
Economics & Econometrics		Economics & Econometrics	
20		20	
Education		Education	
44		44	
Engineering & Technology		Engineering & Technology	
13		13	
History, Philosophy, Theology		History, Philosophy, Theology	
0		0	
Law / Law and Legal Studies		Law / Law and Legal Studies	
1		1	
Medical and Health Sciences		Medical and Health Sciences	
20		20	
Natural Sciences		Natural Sciences	
13		13	
Social Sciences		Social Sciences	
40		40	
Others		Others	
-		-	
# in 19027 universities in World		# in 256 universities in Türkiye	
2430		47	
2826		55	
2888		54	
1748		25	
1728		22	
1806		25	
According to		# in 19027 universities in World	
Total H index		2425	
Last 5 years H index		2602	
Total i10 index		1802	
Last 5 years i10 index		1680	
Citations		2675	
Last 5 years Citations		2726	

Sıralamaya toplam giren: 272 kişi

Tıp/Sağlık: 20 kişi (%7.4)
Mühendislik: 19 kişi (%7.0)
Fen: 12 kişi (%4.4)
Eğitim: 44 kişi (%16.2)
Sanat/Mimarlık: 19 kişi (%7.0)

Eğitim>Tıp>Mühendislik=Mimarlık>Fen



FAKÜLTEMİZ ÖĞRENCİ SAYILARI

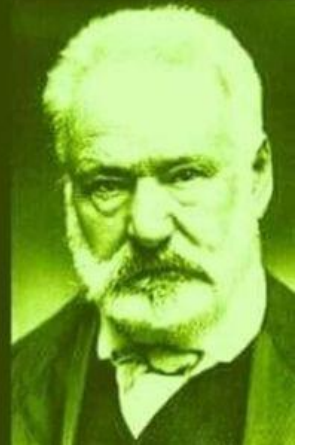
Bölüm	Birinci Öğretim	İkinci Öğretim	Toplam	
Bilgisayar Müh.	578		578	
Elek.Elekt. Müh.	620	294	914	2
Endüstri Müh.	615	210	825	4
İnşaat Müh.	659	215	874	3
Jeoloji Müh.	66		66	
Kimya Müh.	442		442	
Maden Müh.	211	3	214	
Makine Müh.	670	307	977	1
Met. Mlz. Müh.	461		461	
Mimarlık	544		544	
Biyomedikal Müh.			-	
Uçak Müh.	126		126	
Yazılım Müh.			-	
Toplam	4992	1029	6021	

ÖĞRENCİ SAYISI/ÖĞRETİM ÜYESİ ORANLARI



**Bir ulusun büyüklüğü
nüfusun çokluğu ile
değil,akıllı ve erdemli
kişilerin sayısı ile ölçülür.**

**VICTOR
HUGO**





ÖĞRENCİ / ÖĞRETİM ÜYESİ ORANI

Bölüm	Öğr.Üye Sayısı	Öğr. Sayısı	Öğrenci / Öğr. Üye
Bilgisayar Müh.	15	578	38,53
Elek. Elkt. Müh.	20	918	45,90
Endüstri Müh.	16	829	51,81
İnşaat Müh.	24	877	36,54
Jeoloji Müh.	9	66	7,33
Kimya Müh.	26	442	17,00
Maden Müh.	22	214	9,73
Makine Müh.	23	982	42,70
Met. Mlz. Müh.	13	461	35,46
Mimarlık	13	544	41,85
Biyomedikal Müh	5	0	0,00
Uçak Müh.	6	126	21,00
Yazılım Müh.	4	0	0,00
Toplam	196	6037	28,99

2

1

3

Öğrenci başına düşen derslik alanı: 1.4 m²
Öğrenci başına düşen laboratuvar alanı: 3.1 m²



ÖĞRENCİ / ARAŞ. GÖREVLİSİ ORANI

Endüstri Müh.	5	829	165,80 2
İnşaat Müh.	5	877	175,40 1
Jeoloji Müh.	4	66	16,50
Kimya Müh.	3	442	147,33
Maden Müh.	6	214	35,67
Makine Müh.	6	982	163,67 3
Met. Mlz. Müh.	6	461	76,83
Mimarlık	6	544	90,67
Biyomedikal Müh.	3	0	0,00
Uçak Müh.	1	126	126,00
Yazılım Müh.	2	0	0,00
Toplam	65	6037	89,55



DEVLET ÜNİVERSİTELERİ 2022 YERLEŞTİRME SONUÇLARINA GÖRE DOLULUK ORANLARI

	TOPLAM KONTENJAN	YERLEŞME SAYISI	YERLEŞME ORANI, %
Uçak Müh.	357	357	100,00
Yazılım Müh.	1717	1717	100,00
Bilgisayar Müh.	9400	9380	99,79
Endüstri Müh.	4361	4286	98,28
Kimya Müh.	1726	1650	95,60
Elektrik -Elektronik Müh.	8361	7695	92,03
Metalurji ve Malzeme Müh.	1633	1489	91,18
Makine Müh.	7282	6357	87,30
Mimarlık	5321	4100	77,05
Jeoloji Müh.	323	244	75,54
Maden Müh.	410	293	71,46
İnşaat Müh.	5547	3703	66,76
Biyomedikal Müh.	881	551	62,54

>%95

%80-95

%70-80

%60-70



DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ARASINDA BÖLÜMLERİN YKS SIRALAMALARI ve ÖNCEKİ YILLA MUKAYYESİ

BÖLÜM ADI	2021 YKS		2022 YKS	
	PROGRAM SIRASI	YERLEŞEN SON KİŞİNİN BAŞARI SIRASI	PROGRAM SIRASI	YERLEŞEN SON KİŞİNİN BAŞARI SIRASI
Bilgisayar Müh.	24/130	42300	24/138 (↓)	33056 (↑)
Elektrik -Elektronik Müh.	16/125	58000	18/130 (↓)	53355 (↑)
Endüstri Müh.	22/68	77200	25/75 (↓)	68888 (↑)
İnşaat Müh.	31/98	234000	32/92 (↓)	234491 (↓)
Jeoloji Müh.	-	-	-	-
Kimya Müh.	18/31	153000	18/32 (=)	120023 (↑)
Maden Müh.	5/10	292000	11/12 (↓)	297699 (↓)
Makine Müh.	20/109	105000	19/114 (↑)	95873 (↑)
Metalurji ve Malzeme Müh.	13/30	200000	13/31 (=)	168939 (↑)
Mimarlık	15/64	117000	18/63 (↓)	128520 (↓)
Biyomedikal Müh.	-	-	-	-
Uçak Müh.	3/5	44200	3/6 (=)	35674 (↑)
Yazılım Müh.	-	-	-	-

2021 YKS Sınav Sonuçlarına Göre ESOĞÜ Mühendislik Mimarlık Fakültesine Yerleşen Son Kişinin Puanı Baz Alınarak Girme Olasılığı Tablosu									
Bölüm	2021 Tavan Puanı	2021 Tavan Başarı Sırası	Yerleşen Son Kişinin Puanı	Son Yerleşen Kişinin Başarı Sırası	Kontenjan	Okul Birincisi	Yerleşme Oranı	Kesin Kayıt	Erkek Öğrenci Oranı
Bilgisayar Mühendisliği	414.833	32.036	401.539	42.225	90	3	100%	93	72%
Uçak Mühendisliği	435.258	19.019	399.219	44.181	60	2	100%	62	85.5%
Elektrik-Elektronik Müh.	400.370	43.200	383.217	57.996	100	3	100%	103	77.7%
Endüstri Mühendisliği	393.461	49.003	363.481	77.228	100	3	100%	103	41.8%
Makine Mühendisliği	374.285	66.387	338.730	105.375	100	3	100%	103	79.6%
Mimarlık	357.560	83.414	329.474	117.165	100	3	100%	103	39.8%
Kimya Mühendisliği	323.881	124.952	305.751	153.297	60	2	100%	62	30.7%
Metalurji ve Malzeme Müh.	323.892	124.937	282.271	199.914	60	2	100%	62	53.2%
İnşaat Mühendisliği	329.683	116.878	268.284	234.526	100	3	100%	103	77.7%
Maden Mühendisliği	290.044	182.954	250.409	290.626	20	1	95.2%	20	90%

400 üstü puan
350-400 puan
300-350 puan
250-300 puan

2021 YKS Sınav Sonuçlarına Göre ESOĞÜ Mühendislik Mimarlık Fakültesine Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası Baz Alınarak Girme Olasılığı Tablosu

Bölüm	2021 Tavan Puanı	2021 Tavan Başarı Sırası	Yerleşen Son Kişinin Puanı	Son Yerleşen Kişinin Başarı Sırası	Kontenjan	Okul Birincisi	Yerleşme Oranı	Kesin Kayıt	Erkek Öğrenci Oranı
Bilgisayar Mühendisliği	414.833	32.036	401.539	42.225	90	3	100%	93	72.0%
Uçak Mühendisliği	435.258	19.019	399.219	44.181	60	2	100%	62	85.5%
Elektrik-Elektronik Müh.	400.370	43.200	383.217	57.996	100	3	100%	103	77.7%
Endüstri Mühendisliği	393.461	49.003	363.481	77.228	100	3	100%	103	41.8%
Makine Mühendisliği	374.285	66.387	338.730	105.375	100	3	100%	103	79.6%
Mimarlık	357.560	83.414	329.474	117.165	100	3	100%	103	39.8%
Kimya Mühendisliği	323.881	124.952	305.751	153.297	60	2	100%	62	30.7%
Metalurji ve Malzeme Müh.	323.892	124.937	282.271	199.914	60	2	100%	62	53.2%
İnşaat Mühendisliği	329.683	116.878	268.284	234.526	100	3	100%	103	77.7%
Maden Mühendisliği	290.044	182.954	250.409	290.626	20	1	95.2%	20	90.0%

Başarı sırası 45 binden az olanlar
Başarı sırası 45-80 bin arası olanlar
Başarı sırası 80-150 bin arası olanlar
Başarı sırası 150-200 bin arası olanlar
Başarı sırası 200-300 bin arası olanlar

Mühendislik Bölümleri için en düşük sayısal başarı sırası 300 bin ve Mimarlık için 250 bindir.



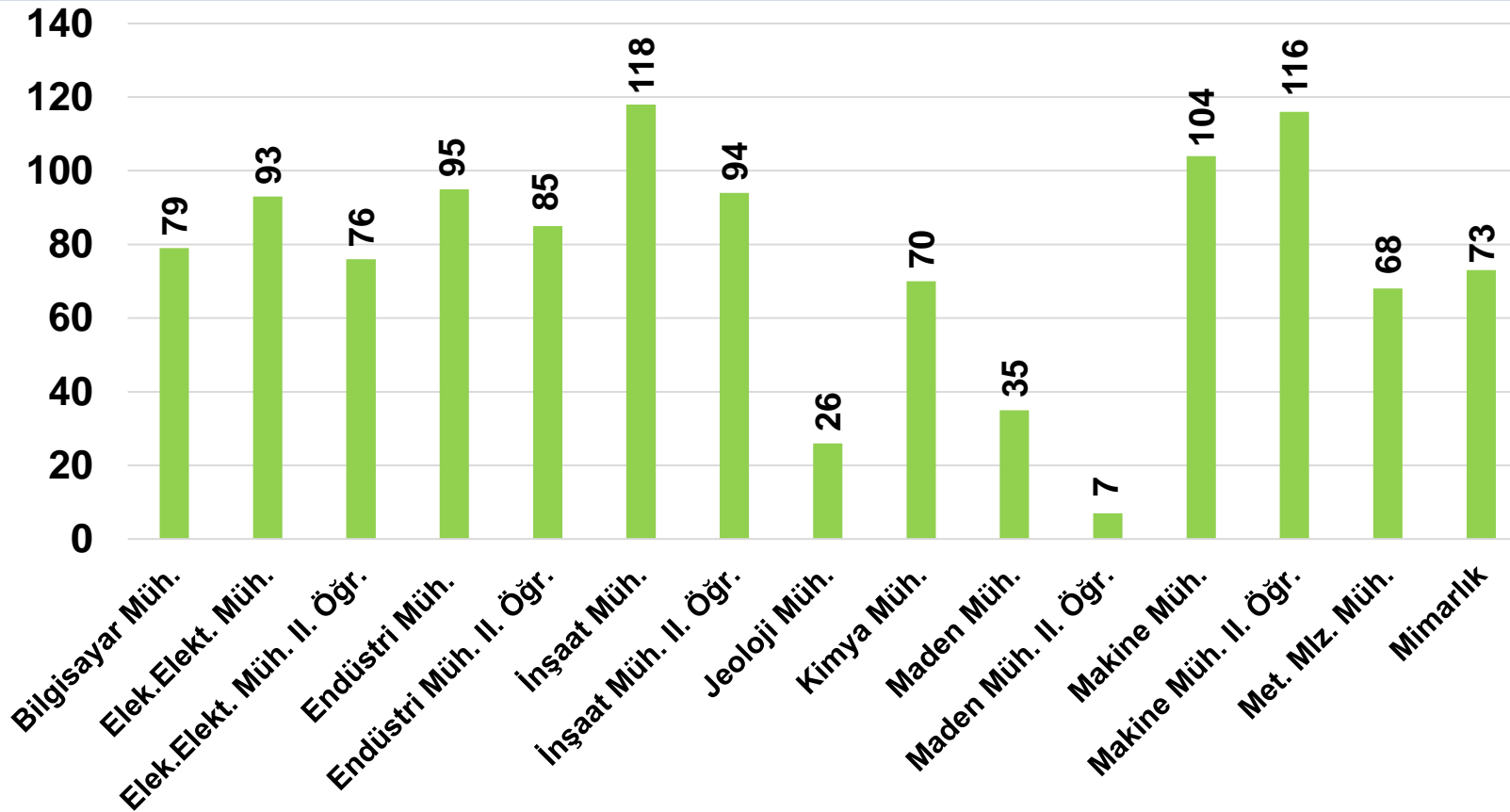
BÖLÜMLERİN TABAN PUANLARININ ÖNCEKİ YILLA MUKAYYESİ

Bölümler	Kontenjan	Yerleşen	Taban Puan (2021)	Taban Puan (2022)
Bilgisayar Müh.	90	93	401,54	478.34 (↑)
Elektrik-Elektronik Müh.	100	103	383,22	453.69 (↑)
Endüstri Müh.	100	103	363,48	436.37 (↑)
İnşaat Müh.	100	103	268,28	321.67 (↑)
Jeoloji Müh.	-	-	-	-
Kimya Müh.	60	62	305,75	388.09 (↑)
Maden Müh.	30	28	250,41	298.66 (↑)
Makine Müh.	100	103	338,73	409.35 (↑)
Metalurji ve Malzeme Müh.	60	62	282,27	354.08 (↑)
Mimarlık	100	103	329,47	381.39 (↑)
Biyomedikal Müh.	-	-	-	-
Uçak Müh.	60	62	399,21	475.01 (↑)
Yazılım Müh.	-	-	-	-



1 Ocak - 31 Aralık 2022 TARİHLERİ ARASINDA MEZUN OLAN ÖĞRENCİ SAYILARI

	4	3	2	1							
2022	79	169	180	212	26	70	42	220	68	73	TOPLAM=1139
2021	74	214	215	272	30	74	55	170	78	83	TOPLAM=1061
2020	55	127	197	252	43	53	47	160	54	73	TOPLAM=1265





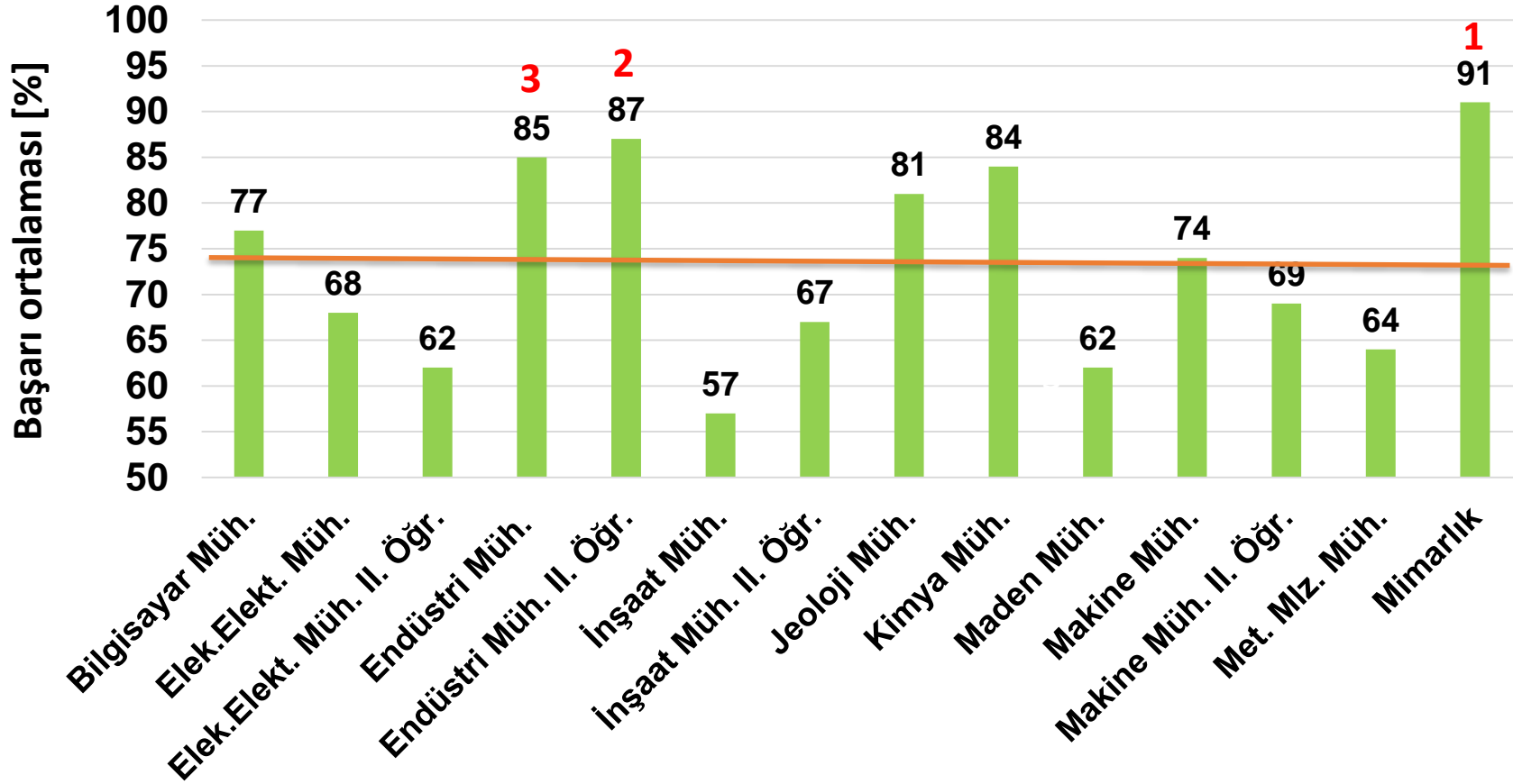
BAŞARI ORANLARI



JAPONYA'YI EKONOMİK BAŞARIYA GÖTÜREN EĞİTİM SİSTEMİ



2021-2022 BAHAR YARIYILI BAŞARI ORTALAMASI

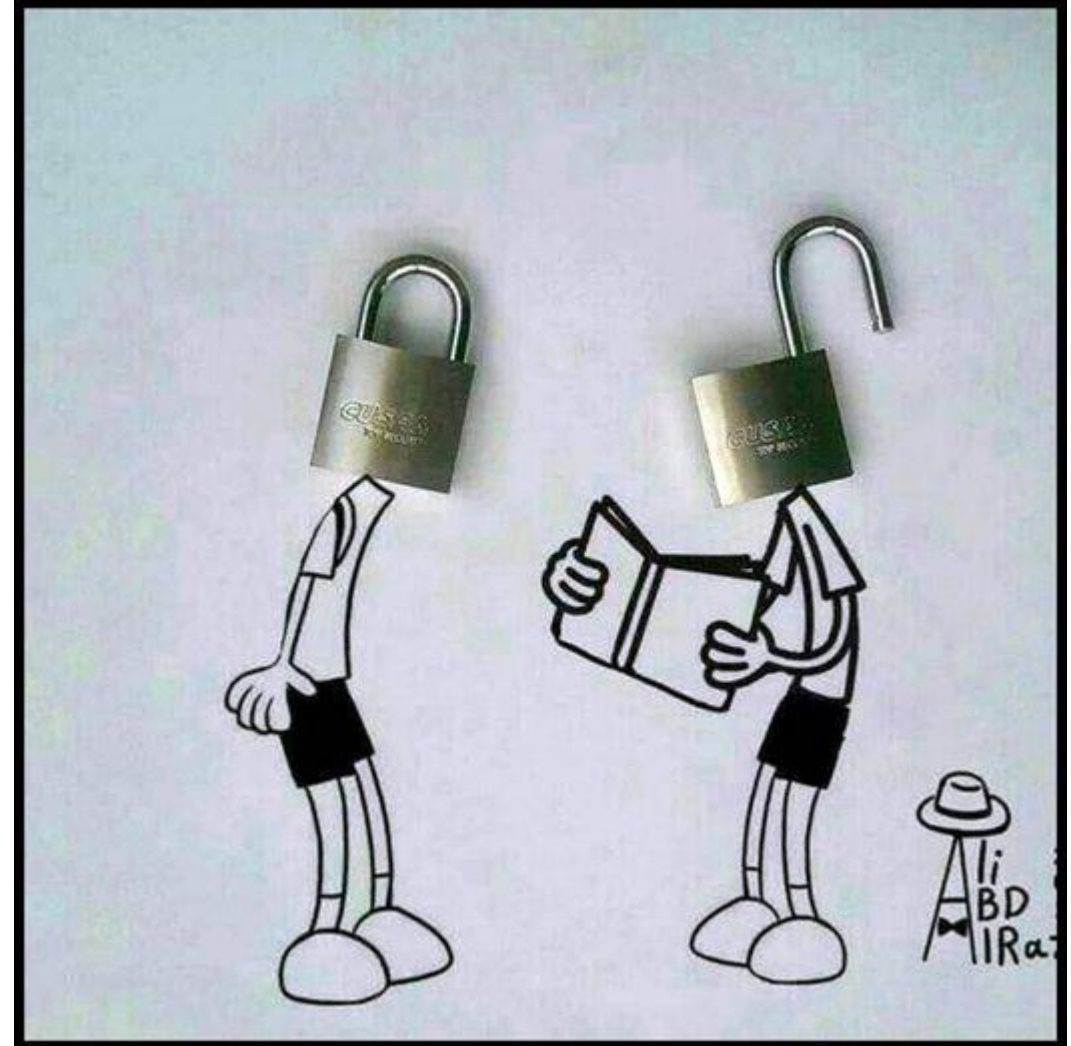


2021-2022 Bahar Yarıyılı Fakülte Başarı Ortalaması=%73.43

DÖNEM NOT ORTALAMALARI

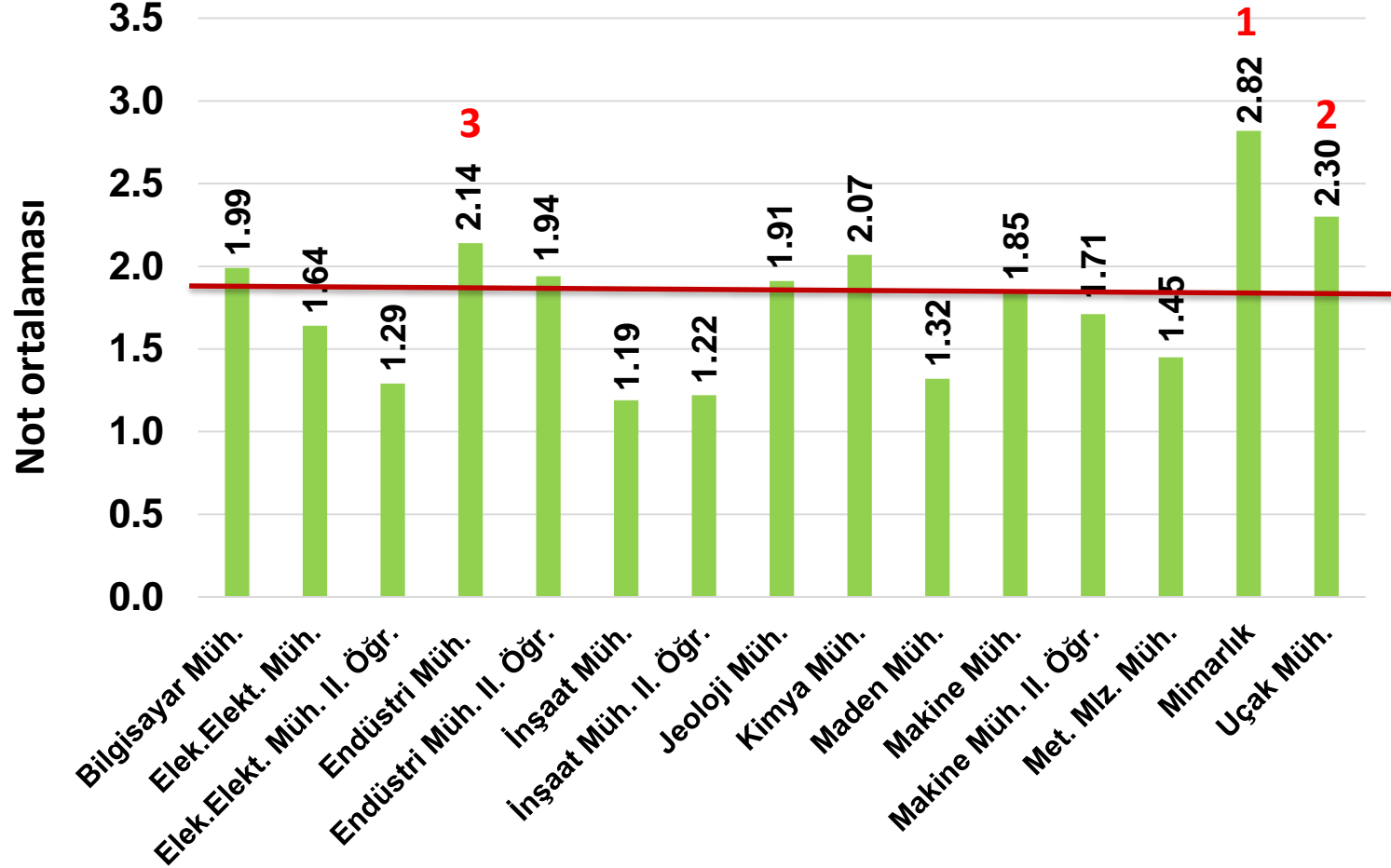
Eğitimin insanı değiştirmesi yetmez, iyiye doğru değiştirmesi gerekir.

Montaigne



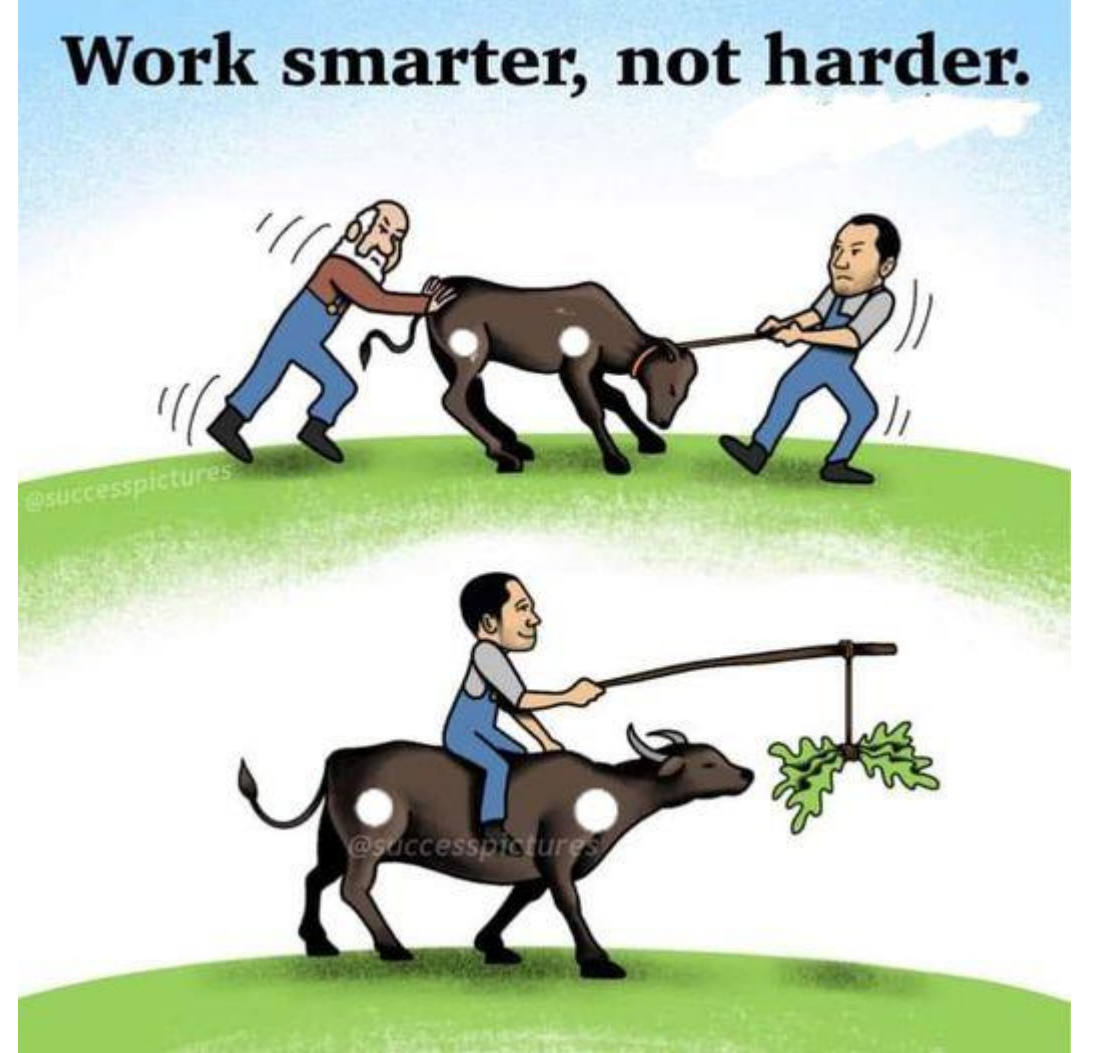


2021-2022 BAHAR YARIYILI NOT ORTALAMALARI



2021-2022 Bahar Yarıyılı Fakülte Not Ortalaması = 1.79

2021-2022 YAZ OKULU



Çok değil, akıllı çalış



2021-2022 YAZ OKULU AÇILAN DERSLER

Bölüm	Açılan Ders Sayısı
Bilgisayar Müh.	4
Elek. Elkt. Müh.	21
Endüstri Müh.	13
İnşaat Müh.	42
Kimya Müh.	12
Jeoloji Müh.	1
Maden Müh.	8
Makine Müh.	16
Met. Mlz. Müh.	12
Toplam	129



3. ALTYAPI OLANAKLARI

FAKÜLTEMİZ BİLGİSAYAR LABORATUVARLARI

Bina	Bölüm	Laboratuvarın adı	Bilgisayar Sayısı
M1	Dekanlık	Lab.1	70
M1	Dekanlık	Lab.2 189	34
M1	Dekanlık	Lab.3	40
M3	Dekanlık	Lab.4	45
M3	Endüstri Mühendisliği	Yönetim Teknolojileri	20
M4	İnşaat Mühendisliği	Bilgisayar Salonu (A220)	29
M4	Elektrik-Elektronik Müh.	417	50
Eğitim Fakültesi Binası	Bilgisayar Mühendisliği	Mikro İşlemci Lab. (Lab.1)	21
Eğitim Fakültesi Binası	Bilgisayar Mühendisliği	Genel Lab. (Lab.2)	35
Eğitim Fakültesi Binası	Bilgisayar Mühendisliği	İleri Yazılım Laboratuvarı (Lab.3)	6
Eğitim Fakültesi Binası	Bilgisayar Mühendisliği	Ağ laboratuvarı (Lab.4)	19
Bademlik Yerleşkesi	Mimarlık (M2)	Bilgisayar Salonu	8

336



Bilgisayar laboratuvarları Youtube sayfası

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLFJhdWi7hvjRJSsxUiy927LyCEsG1BpCH>



FAKÜLTEMİZ ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI



İnşaat Mühendisliği



**LİSANS
LİSANS ÜSTÜ
TEMATİK
LABORATUVARLAR**

Kimya Mühendisliği



Makine Mühendisliği



Metalürji ve Malzeme Mühendisliği

Güvenlik Önlemleri

- 1- Üniversite Girişi (Tıp Fakültesi, Alt Yol, Kampüs Arkası Güvenlikleri)
- 2- Bölümlerde Bulunan Güvenlik
- 3- Bölüm giriş çıkışlarında ve Otoparklarda Güvenlik Kameraları
- 4- Merdiven Boşluklarında Koruma Ağlar, Merdiven iniş çıkışlarında kaymaz kauçuk şeritler
- 5- Yangın önlemleri için yangın tüpleri, yangın acil çıkış kapıları, butonları ve panoları
- 6- Acil çıkış ışıklı ve ışısız uyarı levhaları
- 7- İş güvenliği ile ilgili elektrik panolarının üzerine yapıştırılmış uyarı levhaları ve laboratuvarlarda iş güvenliği uyarı levhaları
- 8- İlk yardım dolapları



Engelliler İçin Alınan Önlemler



- Yürüme engelli öğrencilere evden-okula, okuldan-eve ücretsiz taşıma hizmeti...

T. C.
ESKİŞEHİR OSMANGAZI ÜNİVERSİTESİ
ENGELLİ ÖĞRENCİ EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNERGESİ
BİRİNCİ BÖLÜM
Genel Esaslar

- Sensörlü kapılar,
- Asansörlü ulaşım,
- Ücretsiz taşıma hizmeti
- Engelli WC,
- İç/dış rampalar,
- Engelli otoparkı ve
- Yönetmelik.

Amaç

Madde 1- Bu Yönergenin amacı; Eskişehir Osmangazi Üniversitesi'nde ön lisans, lisans, yüksek lisans ya da doktora programlarında öğrenim gören engelli öğrencilerin öğrenimlerini, mesleki yeterliliklere ulaşmalarını sağlayacak şekilde tamamlamaları için gerekli hususları düzenlemektir.

Kapsam

Madde 2- Bu Yönerge; Eskişehir Osmangazi Üniversitesi'nde ön lisans, lisans, yüksek lisans ya da doktora programlarında öğrenim gören engelli öğrencilerin eğitim, öğretim ve ölçme değerlendirme sürecini kapsar.

Dayanak

Madde 3- Bu Yönerge, 14/08/2010 tarih ve 27672 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren Yükseköğretim Kurumları Özürlüler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliğinin 11 ve 12'inci maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.



ESOGÜ Topluma Hizmet ve Sosyal Sorumluluk kategorisinde dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılıkta ülkemizdeki Üniversiteler arasında 2021 yılında 4. olmuştur.

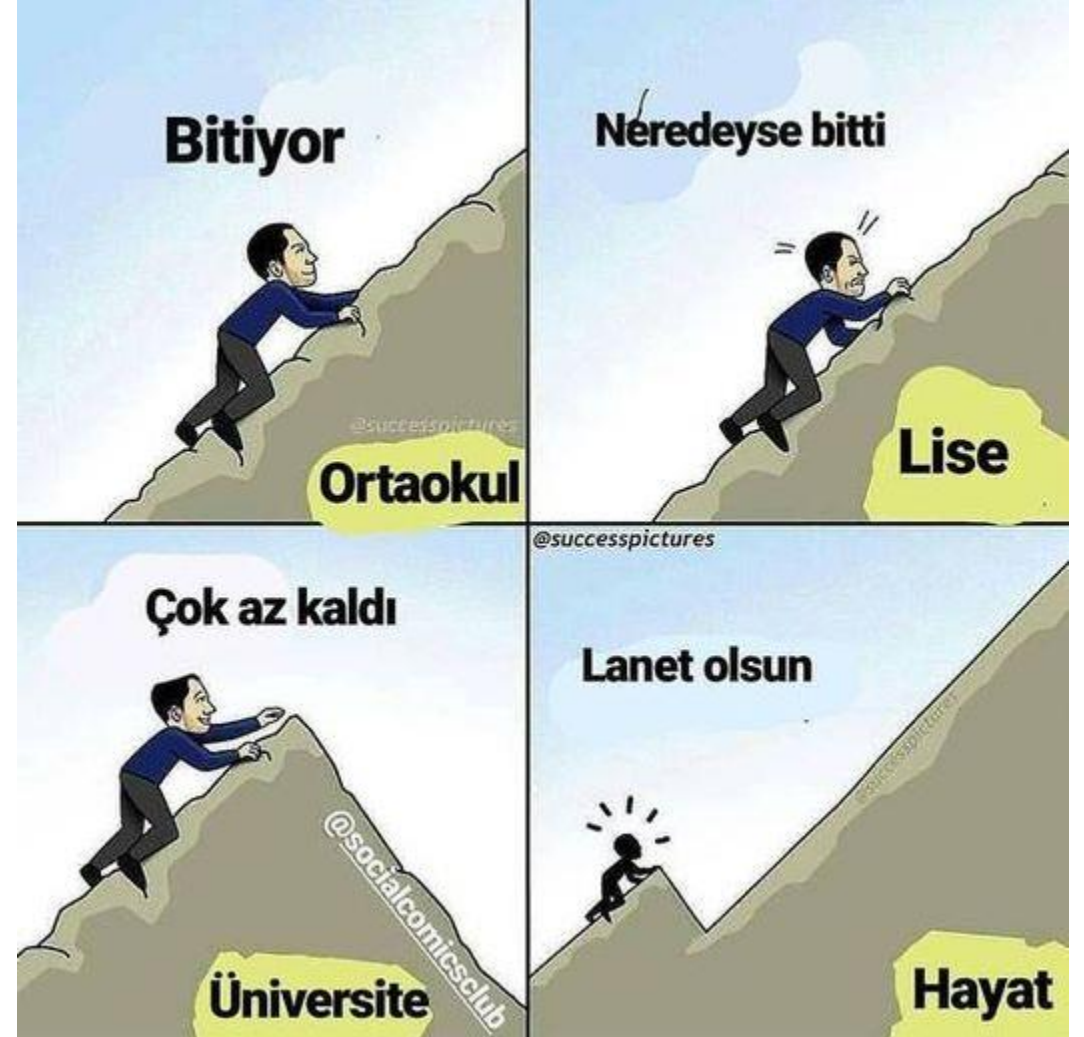
- Fakültemizde GÖRME ENGELLİ ÖĞRENCİMİZ yoktur...



4. AKADEMİK PERFORMANS



YAYINLAR



2022 YILI MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ YAYIN ve BİLİMSEL FAALİYET DAĞILIMI

Tablo 56.Bilimsel Yayınlar ve Başarılar

Birim Adı	Yayın Sayısı			Bildiri Sayısı		Poster Sayısı		Kitap Sayısı		Kitap Bölümü Sayısı		Alman Ödül Sayısı				Diğer Bilimsel Başarı Sayısı			
	Ulusal	Uluslararası		Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Yurtiçinde Basılan	Yurtdışında Basılan	Yurtiçinde Basılan	Yurtdışında Basılan	Yurtiçi		Yurtdışı		Yurtiçi		Yurtdışı	
		Hakemli	Hakemsiz									Öğretim Elemanı	Öğrenci	Öğretim Elemanı	Öğrenci	Öğretim Elemanı	Öğrenci		
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	22	189	2	30	97	1	7	1	1	10	27	4	1	1			1		
*Birden Fazla Yazar Varsa, Üniversitemiz Öğretim Elemanlarından İlk Sırada Yer Alan Kişi İçin Yayın vb. Bildirilecek, Diğer Öğretim Elemanları İçin Yayın Bildirimi Yapılmayacaktır																			
*Öğretim Elemanlarının görev yerleri dikkate alınarak doldurulacaktır																			

**Öğretim Üyesi başına düşen
uluslararası yayın sayısı: 0.9643**

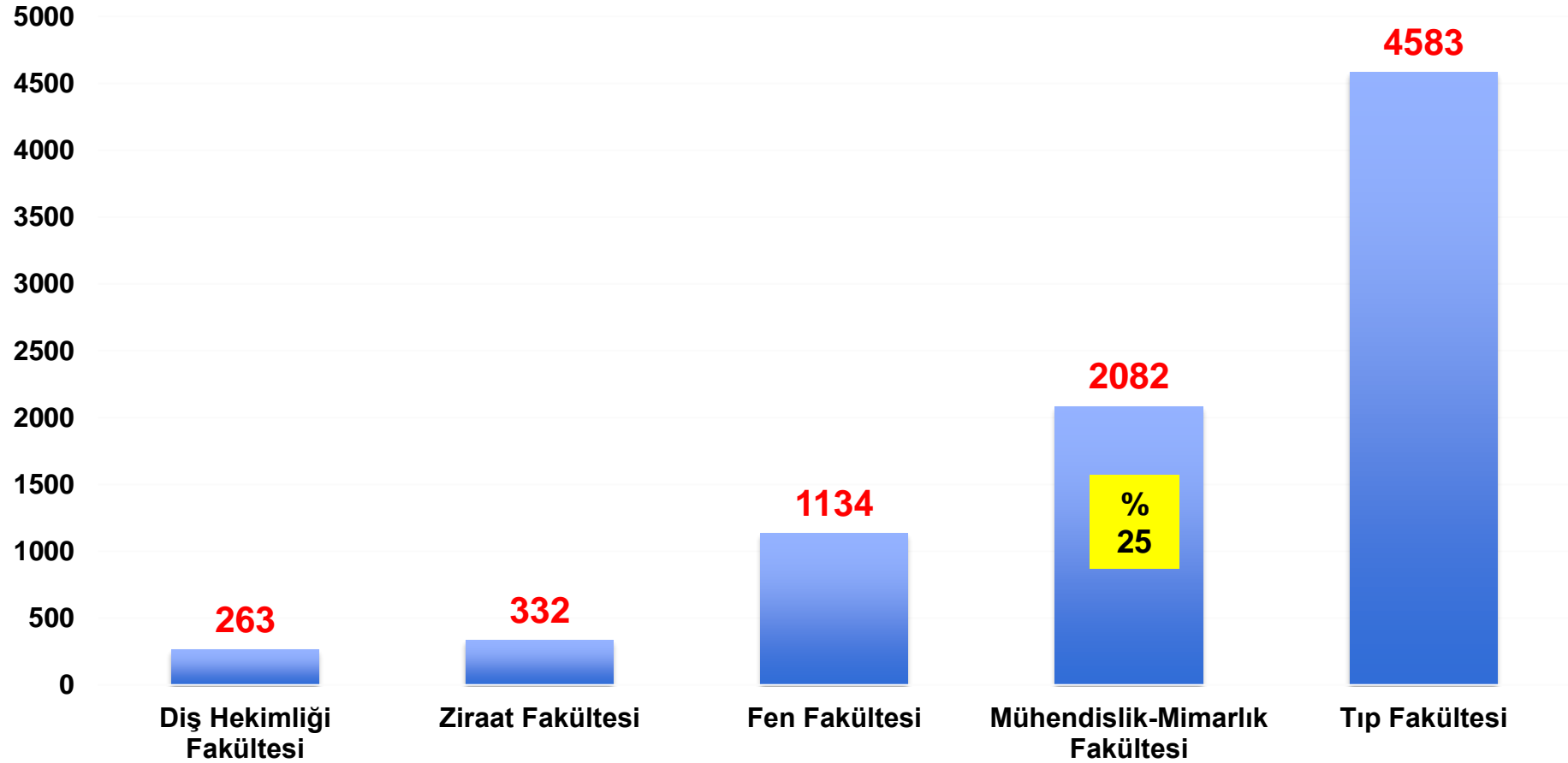
Tablo 59.Üniversitemizde Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Faaliyetler

Birim Adı	Sempozyum ve Kongre			Konferans			Panel			Seminer			Açık Oturum			Söyleşi		
	Etkinlik Sayısı	Bildiri Sunan Kişi Sayısı	Toplam Katılımcı Sayısı	Etkinlik Sayısı	Konuşmacı Sayısı	Toplam İzleyici	Etkinlik Sayısı	Panelist Sayısı	Toplam İzleyici Sayısı	Etkinlik Sayısı	Konuşmacı Sayısı	Toplam İzleyici Sayısı	Etkinlik Sayısı	Konuşmacı Sayısı	Toplam Katılımcı Sayısı	Etkinlik Sayısı	Konuşmacı Sayısı	Toplam Katılımcı Sayısı
Mühendislik Mimarlık Fakültesi							1	7	200	23	27	510				6	13	574





Fakültelerin 2022 Yılı ISI İndeksli Makale Sayılarının Karşılaştırılması (Toplam 13 Fakülte)



Kaynak: AVESİS 12.12.2022

2022 YILINDA ISI DERGİLERİNDE EN FAZLA YAYIN YAPAN AKADEMİSYENLER

Sıra	Unvan	Adı Soyadı	Bölümü	Yayın Sayısı
1	Prof.Dr.	HİLAL DEMİR KIVRAK	Kimya Müh.Bölümü	20
2	Doç.Dr.	SELİM GÜRGEN	Uçak Mühendisliği	9
3	Prof.Dr.	KEMAL ÖZKAN	Bilgisayar Mühendisliği	6
4	Dr.Öğr.Üyesi	ŞEFİKA KAYA	Kimya Müh.Bölümü	6
5	Doç.Dr.	TUĞBA SARAÇ	Endüstri Müh.Böl.	6
6	Dr.Öğr.Üyesi	EYÜP ÇINAR	Bilgisayar Mühendisliği	5
7	Prof.Dr.	ENDER DEMİREL	İnşaat Müh.Bölümü	5

Kaynak: AVESİS 12.12.2022



ISI DERGİLERİNDE EN FAZLA TOPLAM YAYIN YAPAN ESOGÜ MMF'Lİ AKADEMİSYENLER

Sıra	Unvan	Adı Soyadı	Bölümü	Yayın Sayısı
1	Prof.Dr.	İLKER BEKİR TOPÇU	İnşaat Müh.Bölümü	98
2	Prof.Dr.	HİLAL DEMİR KIVRAK	Kimya Müh.Bölümü	90
3	Prof.Dr.	İDİRİS DAĞ	Bilgisayar Mühendisliği	79
4	Prof.Dr.	SELAHATTİN KADİR	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	53
5	Prof.Dr.	ERHAN ALTUNEL	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	52



Kaynak: AVESİS12.12.2022



2022 YILINDA YAYINLARINA ISI İNDEKSLERİNE GİREN DERGİLERDE EN FAZLA ATIF ALAN AKADEMİSYENLER

Sıra	Unvan	Ad Soyad	Bölümü	Atıf Sayısı
1	Prof.Dr.	İLKER BEKİR TOPÇU	İnşaat Müh.Bölümü	705
2	Prof.Dr.	HİLAL DEMİR KIVRAK	Kimya Müh.Bölümü	282
3	Doç.Dr.	SELİM GÜRGEN	Uçak Mühendisliği	275
4	Prof.Dr.	HAKAN DEMİRAL	Kimya Müh.Bölümü	248
5	Prof.Dr.	MELİH CEMAL KUŞHAN	Uçak Mühendisliği	154

Kaynak: AVESİS 12.12.2022



YAYINLARINA ISI İNDEKSLERİNE GİREN DERGİLERDE EN FAZLA TOPLAM ATIF YAPILAN AKADEMİSYENLER

Sıra	Unvan	Ad Soyad	Bölümü	Atıf Sayısı
1	Prof.Dr.	İLKER BEKİR TOPÇU	İnşaat Müh.Bölümü	5317
2	Prof.Dr.	İDİRİS DAĞ	Bilgisayar Mühendisliği	1996
3	Prof.Dr.	ERHAN ALTUNEL	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	1767
4	Prof.Dr.	HAKAN DEMİRAL	Kimya Müh.Bölümü	1671
5	Prof.Dr.	SEVGİ ŞENSÖZ	Kimya Müh.Bölümü	1423
6	Prof.Dr.	HAYDAR ARAS	Makina Müh.Bölümü	1286

Kaynak: AVESİS 12.12.2022



DÜNYANIN EN ETKİLİ BİLİM İNSANLARI 2021 (Stanford University)

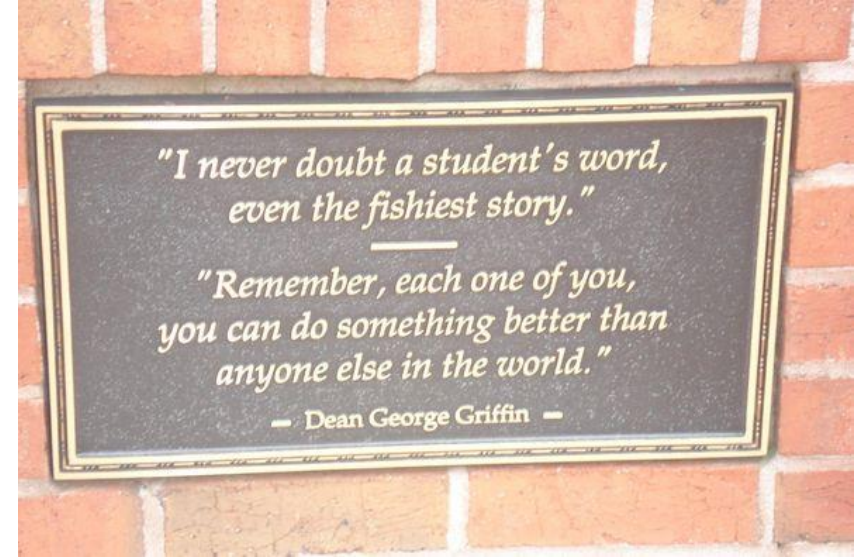
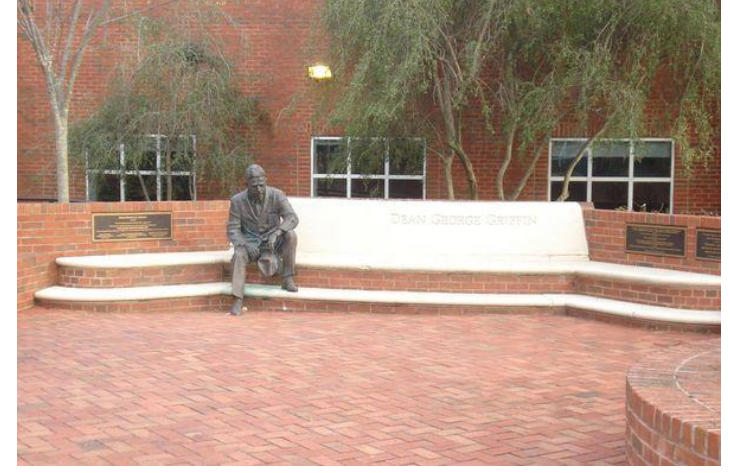
- 2021 yılı Dünyanın kendi alanlarında **en etkili %2'lik dilime giren** bilim insanları sıralaması:

ESOGÜ	MMF	ÖĞRETİM ÜYELERİ
13	8	Prof.Dr. İlker Bekir Topçu Doç.Dr. Selim Gürgen Prof.Dr. Muammer Kaya Prof.Dr. Sevgi Şensöz Prof.Dr. Hakan Çevikalp Doç.Dr. Evren Yasa Prof.Dr. O. Nuri Çelik Prof.Dr. Hilal Demir Kıvrak

- 2021 yılı **Kariyer Boyu** kendi alanlarında Dünyanın en etkili bilim insanları sıralaması:

ESOGÜ	MMF	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ
9	6	Prof.Dr. İlker Bekir Topçu Prof.Dr. Mustafa Anık Prof.Dr. Hakan Çevikalp Prof. Dr. Sevgi Şensöz Doç.Dr. Selim Gürgen Prof.Dr. Muammer Kaya





PROJELER

BAP (2022 yılı içinde tamamlanan ve devam eden projeler)

TÜBİTAK

Avrupa Birliği projeleri

Dış kaynaklı projeler

Üniversite Sanayi İşbirliği projeleri

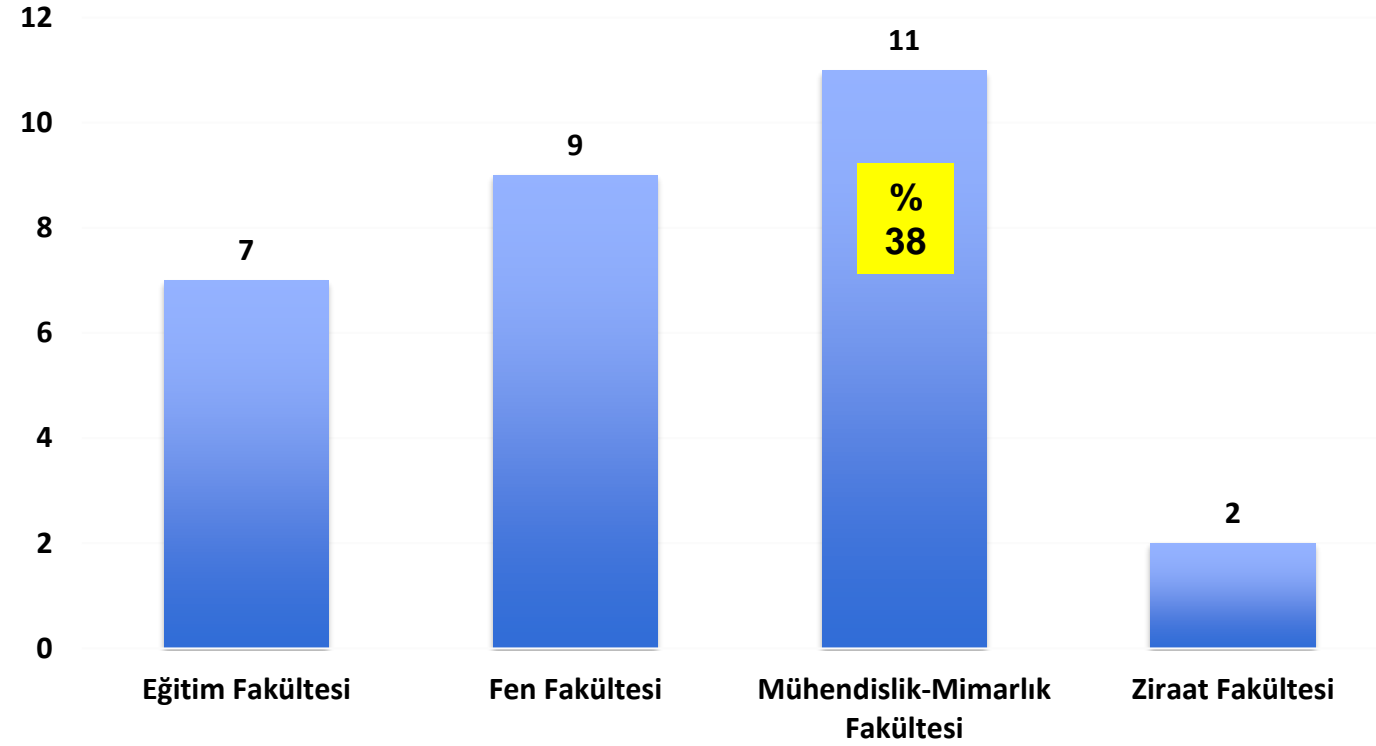
Georgia Tech. University, Atlanta, ABD

"ÖĞRENCİMİN EN İNANILMAZ SÖZLERİ HAKKINDA DAHİ HİÇ ŞÜPHE DUYMAM"
"HER BİRİNİZ, DÜNYADAKİ HERKES DEN DAHA İYİSİNİ YAPABİLECEĞİNİZİ UNUTMAYIN"

Dekan George Griffin...



Fakültelerin 2022 Yılı TÜBİTAK Proje Sıralaması





2022 YILI FAKÜLTE TÜBİTAK PROJELERİ (34 adet)

Öğretim Üyesi	Bölümü	Proje Türü	Projedeki Görevi
Doç.Dr. Metin Özkan	Bilgisayar Mühendisliği	1001	Yürütücü
Prof.Dr. Kemal Özkan	Bilgisayar Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Dr. Öğr. Üyesi Uğur Gürel	Bilgisayar Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Araş.Gör. Merve Ceyhan	Bilgisayar Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Doç.Dr. Metin Özkan	Bilgisayar Mühendisliği	1004	Araştırmacı
Prof. Dr. Ahmet Yazıcı	Bilgisayar Mühendisliği	1004	Yürütücü
Prof. Dr. Ahmet Yazıcı	Bilgisayar Mühendisliği	1071	Yürütücü
Prof. Dr. Ahmet Yazıcı	Bilgisayar Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Dr. Öğr. Üyesi Eyüp Çınar	Bilgisayar Mühendisliği	1004	Araştırmacı
Prof.Dr. Kemal Özkan	Bilgisayar Mühendisliği	1004	Araştırmacı
Dr.Öğr.Üyesi Sultan Bütün Şengel	Biyomedikal Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Dr.Öğr.Üyesi Sultan Bütün Şengel	Biyomedikal Mühendisliği	1005	Araştırmacı
Araş.Gör. Belma Nural Yaman	Biyomedikal Mühendisliği	1501	Danışman
Arş. Gör. Dr. Gülin ELİBOL Seçil	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Arş. Gör. Dr. Gülin ELİBOL Seçil	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	2209	Danışman
Prof.Dr. Hilal Demir Kıvrak	Kimya Mühendisliği	1002	Yürütücü
Prof.Dr. Hilal Demir Kıvrak	Kimya Mühendisliği	2218	Danışman
Prof.Dr. Hilal Demir Kıvrak	Kimya Mühendisliği	2218	Danışman
Prof. Dr. Demet Topaloğlu Yazıcı	Kimya Mühendisliği	2209	Danışman
Doç. Dr. Musa Şölener	Kimya Mühendisliği	1002	Yürütücü
Prof.Dr. Mesut Tekkalmaz	Makine Mühendisliği	1001	Yürütücü
Doç.Dr. M.Alper Sofuoğlu	Makine Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Arş. Gör. Gökhan Haydarlar	Makine Mühendisliği	1001	Bursiyer
Doç.Dr. Özge Yetik	Makine Mühendisliği	1505	Araştırmacı
Doç.Dr. Mustafa Ertunç Tat	Makine Mühendisliği	2209	Danışman
Doç.Dr. Onur Aslan	Makine Mühendisliği	2219	Yürütücü
Dr.Öğr.Üyesi Sezcan Yılmaz	Makine Mühendisliği	1001	Yürütücü
Prof.Dr. Naci Zafer	Makine Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Doç.Dr. Hüseyin Avcı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	1001	Araştırmacı
Dr.Öğr.Üyesi Sıdıka Mine Toker	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	3501	Yürütücü
Doç.Dr. Işıl Yazar	Uçak Mühendisliği	1515	Araştırmacı
Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Yazar	Yazılım Mühendisliği	1001	Yürütücü
Dr.Öğr.Üyesi İlker Özçelik	Yazılım Mühendisliği	3501	Yürütücü
Prof. Dr. İnci Sarıçiçek	Endüstri Mühendisliği	1004	Araştırmacı



Bölümlerin 2022 yılı içinde tamamlanan ve devam eden BAP Destekli Proje Bütçeleri

Proje Türü	Toplam Bütçe
Alt Yapı P.	1,839,803.81
Doktora	618,050.24
Hızlı Destek	175,756.29
N. Araştırma	3,378,379.58
Öncelikli A.	2,026,160.71
Patent B. Destekleme	30,000.00
Uluslararası İşbirliği	220,767.47
Y.Lisans	511,857.74
Genel Toplam	8,800,775.84

Bölüm	Proje Sayısı	Toplam Bütçe
Bilgisayar Mühendisliği	2	32.954.45
Biyomedikal Mühendisliği	5	284.698.11
Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü	10	1.994.417.11
Endüstri Müh.Böl.	4	153.630.6
İnşaat Müh. Bölümü	17	896.294.67
Jeoloji Mühendisliği Bölümü	13	659.903.9
Kimya Müh. Bölümü	24	1.185.914.88
Maden Müh. Bölümü	3	189.429.5
Makina Müh. Bölümü	11	875.080.28
Metalurji ve Malzeme Müh.Böl.	9	1.810.988.56
Mimarlık Bölümü	2	57.649.86
Uçak Mühendisliği	2	584.870
Genel Toplam	103	8.800.775.84

Kaynak: BAP Koordinatörlüğü (16.12.2022)



2022 Yılı Öğretim Üyelerimizin ETTOM üzerinden 36 Üniversitesi-Sanayi İş Birliği

Bölüm	Sayı
Bilgisayar Mühendisliği	7
Elektrik Elektronik Mühendisliği	10
Endüstri Mühendisliği	4
İnşaat Mühendisliği	1
Maden Mühendisliği	1
Kimya Mühendisliği	2
Makine Mühendisliği	4
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	1
Uçak Mühendisliği	2
Yazılım Mühendisliği	4
Toplam	36

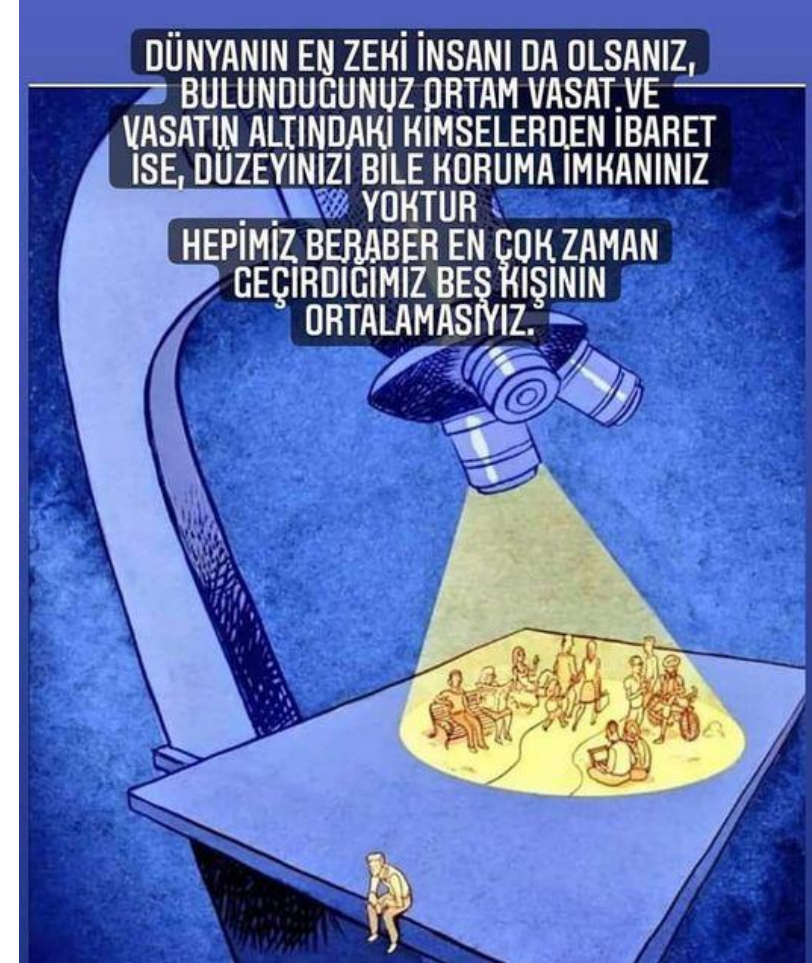
2022 Yılı Öğretim Üyelerimizin 58-K üzerinden 15 Üniversitesi-Sanayi İş Birlikleri

Yürütücü	Bölüm	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAZAR	Yazılım Müh.	1.03.2022	28.02.2023
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YAZAR	Yazılım Müh.	1.03.2022	1.03.2023
Doç. Dr. Işıl YAZAR	Uçak Müh.	1.09.2022	1.09.2023
Doç. Dr. Bedri BAKSAN	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	1.04.2022	30.06.2023
Prof. Dr. Ender DEMİREL	İnşaat Mühendisliği	31.03.2022	31.12.2022
Doç. Dr. Selim GÜRGEN	Uçak Müh.	1.03.2022	1.03.2023
Dr. Öğr. Üyesi Faruk DİRİSAĞLIK	Elektrik Elektronik Mühendisliği	01.09.2022	01.09.2023
Prof. Dr. Yaşar UÇBAŞ	Maden Mühendisliği	25.04.2022	30.01.2023
Öğr. Gör. Dr. Fatih Hayati ÇAKIR	Eskişehir Meslek Yüksekokul	1.05.2022	32 ay süreli
Öğr. Gör. Dr. Fatih Hayati ÇAKIR	Eskişehir Meslek Yüksekokul	1.05.2022	18 ay süreli
Arş. Gör. Dr Gülin ELİBOL SEÇİL	Elektrik Elektronik Mühendisliği	1.11.2021	1.07.2022
Prof. Dr. Hakan GAŞAN	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	22.06.2022	16.12.2022
Dr. Öğr. Üyesi Derya YILDIZ	Kimya Müh.		
Doç. Dr. Hakan ÖZBAŞARAN	İnşaat Mühendisliği	10.05.2022	10.05.2023
Prof. Dr. İnci SARIÇİCEK	Endüstri Mühendisliği	01.01.2022	30.06.2023

Kaynak: FYK Görevlendirmeler



ÖĞRETİM ELEMANI BAŞARILARI ve ÖDÜLLER





6 Nisan 2022'de Düzenlenen ESOĞÜ 2021 Ödül Töreninde Ödül Alan Öğretim Üyeleri

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi 2021 yılı ödülleri kapsamında Fakültemiz öğretim üyeleri farklı kategorilerde **8 adet** ödül almışlardır. Ödül alan öğretim üyelerimizi tebrik ediyoruz.



- Onur Ödülü (Üniversite İçi) Kategorisinde

İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. İlker Bekir Topçu**

- Fen ve Mühendislik Alanı Bilimsel Araştırma Başarı Ödülleri

Kimya Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Hilal Demir Kıvrak**

- Fen ve Mühendislik Alanı Bilimsel Araştırma Teşvik Ödülleri

Makine Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Mehmet Alper Sofuoğlu**

- Bilimsel Araştırma Projesi Onur Ödülleri

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Ahmet Yazıcı**

- Bilimsel Araştırma Projesi Başarı Ödülleri

Endüstri Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Aydın Sipahioğlu**

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Metin Özkan**

- Bilimsel Araştırma Projesi Teşvik Ödülü

Metalürji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Hüseyin Avcı**

- Tez Ödülleri

Yüksek Lisans Öğrencisi: **Nazhmiddin Nasylayev**

Danışman: İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Ender Demirel**



YÖK Üstün Başarı Ödülleri - 2022

Fen ve Mühendislik Bilimleri Yılın Doktora Tezi Ödülü-2022



Prof. Dr. Hilal Demir Kıvrak



Dr. Berdan Ulaş

ESOGÜ-MMF Kimya Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyemiz **Prof. Dr. Hilal Demir Kıvrak**'ın (ESOGÜ) danışmanlığını yaptığı, **Dr. Berdan Ulaş**'ın (Van 100. Yıl Üniversitesi) "**PEM YAKIT PİLLERİ İÇİN ANOT KATALİZÖR VE MEMBRAN SENTEZİ, KARAKTERİZASYONU VE YAKIT PİLİ UYGULAMALARI**" başlıklı tezi, Yüksek Öğretim Kurulu tarafından verilen YÖK üstün başarı ödülleri bireysel ödül kategorisinde Fen ve Mühendislik Bilimleri, Sağlık Bilimleri ve Sosyal Beşeri Bilimler alanlarında verilen üç doktora tez ödülünden Fen ve Mühendislik Bilimleri alanında "Yılın Doktora Tezi" ödülünü almaya hak kazanmıştır. YÖK Üstün Başarı Ödülleri 2017 yılından beri verilmektedir.

5. ÖNEMLİ FAALİYETLERİMİZ



Kimya Mühendisliği Bölümü 2022 Bitirme Projesi Poster Günü Etkinliği



GÖREVDE YÜKSELENLERE CÜBBE GİYDİRME TÖRENİ



Bağımlılıkla Mücadele



ESOGÜ, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi öğrencilerine 7.Nisan.2020 tarihinde Prof. Dr. Suat Mirza Konferans salonunda Yeşilay/Milli Eğitim Müdürlüğünden Psikolog-Danışman Ramazan Özkan tarafından Bağımlılıkla mücadele konusunda seminer verilmiştir.



Matlab Eğitim Semineri



Dünya Mühendisler Günü Kutlaması

4 Mart 2022



ESKİŞEHİR ENDÜSTRİ FUARI 2022



Eskişehir Osmangazi
Üniversitesi, Mühendislik
Mimarlık Fakültesi

18-21 Ekim 2022
Tarihleri Arasında
2.Ar-Ge, Sanayi ve
Teknoloji Fuarındayız

**ESKİŞEHİR
ENDÜSTRİ
FUARI**
2. Ar-Ge, Sanayi ve Teknoloji Fuarı

TÜYAP Eskişehir Fuar Merkezi
Salon 1, Stant: 125B



- 7 öğretim üyemiz sektör temsilcileri ile ikili görüşme (B2B) yaptı
- 12 öğretim üyemiz öğrenci projelerini sergilediler
- Öğrenci proje takımları projelerini teknoloji sokağında sergilediler



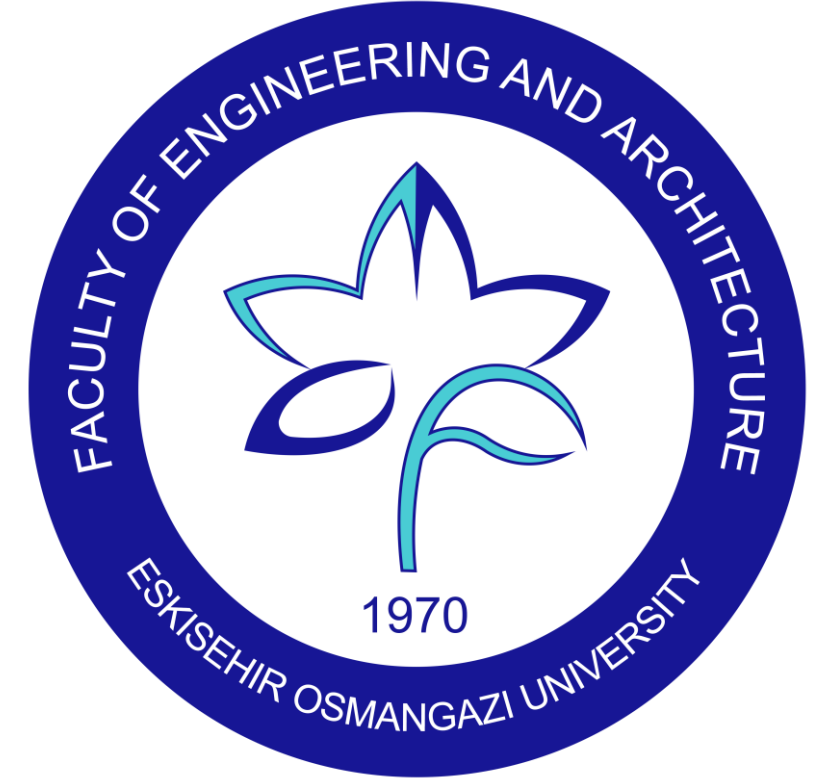


KARİYER HAFTASI 2022

49 Firma stant açtı



ESOGÜ MMF LOGO YARIŞMASINDA
74 TASARIM YARIŞTI ve
TÜM PERSONELİN OYLARI İLE
Mimarlık Bölüm Öğrencisi Tuba Gül Taşkın'ın
tasarımı seçilmiştir...





**2022'de SPORTİF FAALİYETLERDE
KUPA KAZANAN ÖĞRENCİLERİMİZ...**

LÖSEV Farkındalık Semineri



LÖSEV FAYDA PROJESİ FARKINDALIK SEMİNERİ

TARİH: 8 ARALIK PERŞEMBE
SAAT: 13.00-14.00

KONUŞMACI
YASEMİN DÜRKAN

YER: Mühendislik Mimarlık Fakültesi, M4
Blok, A218 NO'LU DERSLİK

Tüm Fakülteye açık İnşaat Mühendisliği Bölümünde gerçekleştirilen Lösev Farkındalık Seminerine yaklaşık 100 öğrencimiz katılmıştır.

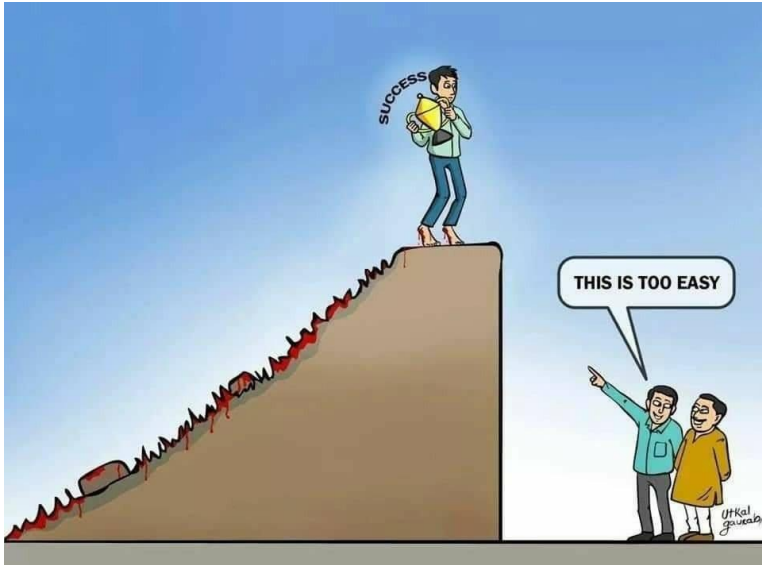




ESKİŞEHİR OSMANGAZI ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ



İlginiz için TEŞEKKÜRLER



BAŞARININ arkası görülmez...



Bekleme İsteme Sadece **YAP**...



Patron değil **LİDER** olun...