



Prof. Dr. Şule GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ

18 Aralık 2023

# SUNUM PLANI

Üniversitemizin Tanıtımı

Fakültemizin Tanıtımı

Kalite Süreçleri

Eğitim-Öğretim

Araştırma ve Geliştirme



# Ç.Ü. TARİHÇE VE AKADEMİK BİRİMLERİMİZ

13 Şubat 1969 tarih ve  
1099 sayılı kanun



30 Kasım 1973 tarih ve  
1786 sayılı kanun

12 Nisan 1972 tarih ve  
1578 sayılı kanun

## Birimler

- 19 Fakülte
- 4 Enstitü
- 2 Yüksekokul
- 1 Devlet Konservatuvarı
- 11 Meslek Yüksekokulu
- 38 Araştırma ve Uygulama Merkezi

## Akredite olan program sayısı

- 21



# Misyon

- ❑ Bilim, teknoloji ve sanat alanlarında eğitim-öğretim faaliyetlerini yürütmek,
- ❑ yüksek nitelikli araştırma-geliştirme çalışmaları yapmak ve
- ❑ bilgi birikimlerini ulusal ve uluslararası düzeyde insanlık yararına sunmaktır.

# Vizyon

- ❑ Bölgesel insan ve doğal kaynak zenginliğini araştırma-geliştirme ve eğitim faaliyetlerine yansıtarak dünyada tanınan öncü bir üniversite olmak.





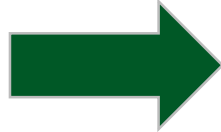
# SBF TARİHÇE

Ç.Ü. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Ebelik Ön Lisans Programı



Ç.Ü. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Hemşirelik Ön Lisans Programı

2 Kasım 1996 tarih ve 22805 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Bakanlar Kurulu Kararı



Haziran 1997



# Misyon

- ❑ Sağlık disiplinleri arasındaki işbirliğiyle,
- ❑ bilimsel ve teknolojik gelişmelerin takipçisi;
- ❑ temel insan hak ve özgürlüklerine saygılı;
- ❑ eleştirel ve yaratıcı düşünceye sahip;
- ❑ uygulamalarında bilimsel verileri kullanarak, ülkemizin sağlık öncelikleri doğrultusunda sorunları en iyi şekilde saptayıp çözebilecek;
- ❑ birey, aile ve toplumun sağlığını koruyacak ve geliştirecek, hastalıkları önleyecek;
- ❑ hastalık halinde en iyi bakım ve iyileştirme hizmetlerini mesleki etik kurallarını gözeterek sunacak;
- ❑ bilgi ve becerileri dünya standartlarına göre üst düzeyde olan sağlık profesyonelleri yetiştirmektir.



# Vizyon

- Ulusal ve uluslararası bilim alanında tanınan,
- alanı ile ilgili özgün çalışmalar yapan,
- faaliyetleri paydaşların erişimine açık,
- liyakate önem veren, iş birliği,
- dayanışma ve paylaşma ilkelerini benimseyen,
- yenilikçi, yaratıcı, geleceğe inanan, toplum yararı gözeten bireyler yetiştiren,
- sağlık ile ilgili plan ve politikalar oluşturulmasında danışılan,
- Çukurova Üniversitesi mensubu olmanın ayrıcalığını taşıyan, saygın ve lider bir fakülte olmaktır.





# YÖNETİM KURULU

**Prof. Dr. Şule GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ**

**Prof. Dr. Sibel BAŞARAN**

**Prof. Dr. Serkan SELLİ**

**Prof. Dr. Sultan ALAN**

**Doç. Dr. Sevilay ERDEN**

**Doç. Dr. Saliha BOZDOĞAN YEŞİLOT**

**Dr. Öğr. Üyesi Gülşah KUMAŞ**

## FAKÜLTE KURULU

<b>Prof. Dr. Şule GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ</b>	<b>Dekan Vekili</b>
<b>Prof. Dr. Hayri Levent YILMAZ</b>	<b>(Üye, Prof. Temsilcisi)</b>
<b>Prof. Dr. Sultan ALAN</b>	<b>(Üye, Prof. Temsilcisi)</b>
<b>Prof. Dr. Sevban ARSLAN</b>	<b>(Üye, Prof. Temsilcisi)</b>
<b>Prof. Dr. Evşen NAZİK</b>	<b>(Üye, Hemşirelik Bölüm Başkanı)</b>
<b>Prof. Dr. Serkan SELLİ</b>	<b>(Üye, Beslenme ve Diyetetik Bölüm Başkanı)</b>
<b>Prof. Dr. Sibel BAŞARAN</b>	<b>(Üye, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölüm Başkanı)</b>
<b>Prof. Dr. Sultan ALAN</b>	<b>(Üye, Dil ve Konuşma Terapisi Bölüm Başkanı)</b>
<b>Doç. Dr. Muhammed DAĞKIRAN</b>	<b>(Üye, Odyoloji Bölüm Başkanı)</b>
<b>Doç. Dr. Burcu AVCIBAY VURGEÇ</b>	<b>(Üye, Ebelik Bölüm Başkanı)</b>
<b>Doç. Dr. Sevilay ERDEN</b>	<b>(Üye, Doç. Temsilcisi)</b>
<b>Doç. Dr. Ebru GÖZÜYEŞİL</b>	<b>(Üye, Doç. Temsilcisi)</b>
<b>Dr. Öğr. Üyesi Melike ÖZTÜRK ÇELİKTEKİN</b>	<b>(Üye, Dr. Öğr.Üyesi Temsilcisi)</b>

# Bölümlerimiz

- Ebelik
- Hemşirelik
- Beslenme ve Diyetetik
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
- Odyoloji
- Dil ve Konuşma Terapisi



## EBELİK

**Prof. Dr.**

**2**

**Doç. Dr.**

**3**

**Dr. Öğr. Üyesi**

**2**

**Öğr. Gör.**

**1**

**Arş. Gör.**

**2**

**Toplam**

**10**

## HEMŞİRELİK

	Cerrahi Hast.	Çocuk Sağ. Hast.	Kadın -Doğum	Halk Sağ.	Hemşirelik Esasları	Hemşirelikte Yönetim	İç Hast.	Ruh Sağ. ve Hemş.	Toplam
Prof. Dr.	1	1	1				1		4
Doç. Dr.	1				1	1		1	4
Dr. Öğr. Üyesi			1				1		2
Öğr. Gör. Dr.	1	1					1		3
Öğr. Gör.				1	1**	1			3
Arş. Gör. Dr.	1								1
Arş. Gör.	2	1	1*+1						5
Toplam	6	3	4	1	2	2	3	1	22

(\*) 13-b/4 ile görevlendirilmiştir.

(\*\*) Ücretsiz izin

## BESLENME VE DİYETETİK

	Diyetetik	Beslenme Bilimleri	Toplu Beslenme Sistemleri	Toplam
Prof. Dr.*				1
Dr. Öğr. Üyesi		1		1
Arş. Gör. Dr.	2			2
Arş. Gör.**			2	2
Toplam				6

(\* ) 13-b/4 ile Fakültemizde görevlendirilmiştir.

(\*\* ) Arş. Gör. 35. maddeye göre görevlendirilmiştir.



## FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON

	Kas-İskelet Rehabilitasyon	Ortopedik Fizyoterapi	Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	Toplam
Prof. Dr. *				<b>1</b>
Arş. Gör. Dr.		<b>1</b>		<b>1</b>
Arş. Gör. **	<b>3</b>			<b>3</b>
YLSY Arş. Gör.***				<b>1</b>
<b>Toplam</b>				<b>6</b>

(\*) 13-b/4 ile Fakültemizde görevlendirilmiştir.

(\*\*) Arş. Gör. 35. maddeye göre görevlendirilmiştir.

(\*\*\*) MEB tarafından Üniversitemiz adına İngiltere’de görevlendirilmiştir.

## ODYOLOJİ

Doç. Dr.\*

1

Arş. Gör.\*\*

1

YLSY Arş. Gör.\*\*\*

1

Toplam

3

(\* ) 13-b/4 ile Fakültemizde görevlendirilmiştir.

(\*\* ) Arş. Gör. 35. maddeye göre görevlendirilmiştir.

(\*\*\* ) MEB tarafından Üniversitemiz adına İngiltere’de görevlendirilmiştir.

## DİL VE KONUŞMA TERAPİSİ

Arş. Gör. Dr.

1\*

Toplam

1

(\* Ücretsiz izin

UNVANI	FİİLİ ÇALIŞAN AKADEMİK PERSONEL SAYISI
Prof. Dr.	6
Doç. Dr.	6
Dr. Öğr. Üyesi	6
Öğr. Gör. Dr.	3
Öğr. Gör.	3
Arş. Gör. Dr.	5
Arş. Gör.	6
<b>TOPLAM</b>	<b>35</b>

# Kalite Süreçleri



• Çukurova Üniversitesi, mevcut durumunu belirlemek ve ileriye dönük etkin strateji ve hedefler geliştirebilmek amacıyla kurumsal öz değerlendirme çalışmalarını başlatmıştır.

• Öncelikle üniversitenin geçmişini ve bugününü analiz etmiş ve gelecekle ilgili hedeflerini ve politikalarını belirlemek üzere 2012 yılında Çukurova Üniversitesi Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulunu (ÇÜ-ADEK) oluşturmuş ve yönergelerini hazırlayarak senato kararı ile yürürlüğe koymuştur.

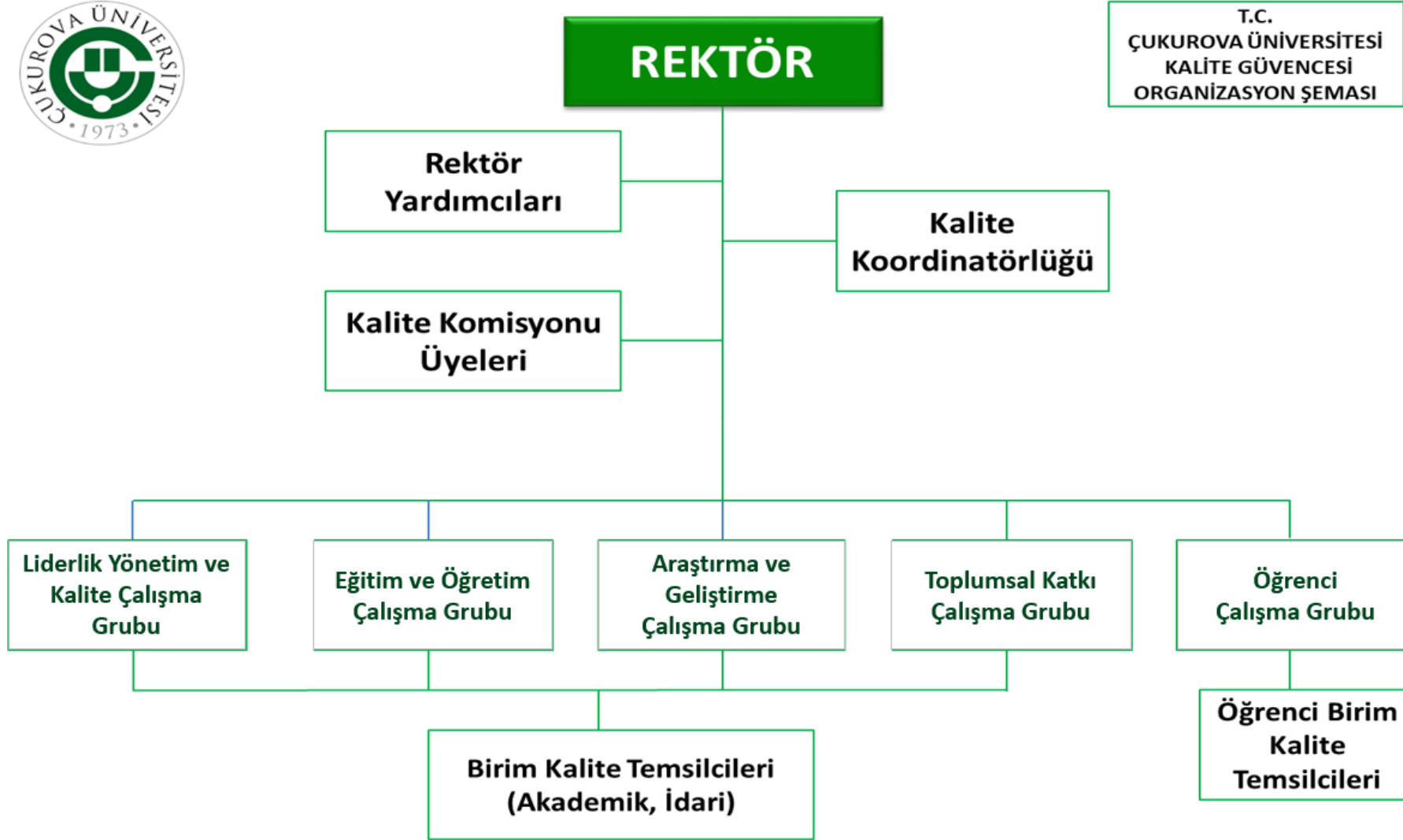
• Çukurova Üniversitesi'nin eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetleri ile idari hizmetlerinin değerlendirilmesi, kalitenin geliştirilmesi ve sürdürülmesi, bağımsız dış değerlendirme sürecine hazırlanılarak kalite düzeylerinin onaylanması ve tanınması konusundaki çalışmalara ilişkin esaslar düzenlenmiştir.

• Üniversitemizde kalite süreçlerinin daha iyi gerçekleştirilmesi ve izlenmesi amacıyla Kalite Güvencesi Yönergemiz 30 Mayıs 2017'de güncellenmiş ve Kalite Koordinatörlüğü tesis edilmiştir.





# Çukurova Üniversitesi Kalite Güvencesi Organizasyon Şeması



# DIŞ DEĞERLENDİRME SÜREÇLERİ

2017 Kurumsal Dış Değerlendirme

2020 Kurumsal İzleme Programları

2022 Kurumsal Akreditasyon Programı

**YÖKAK AKREDİTASYON**  
26.04.2023 / 26.04.2025



- Anasayfa
- Şifremi Değiştir
- Çıkış Yap

AKADEMİK BİLGİ SİSTEMİ ABS.CU.EDU.TR  
abs

EĞİTİM BİLGİ SİSTEMİ EBS.CU.EDU.TR  
ebs

DERS PLAN PROGRAM DERSPLAN.CU.EDU.TR  
dersplan

DESTEK SİSTEMİ DESTEK.CU.EDU.TR  
destek

KÜTÜPHANE LIBRARY.CU.EDU.TR  
kütüphane

ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ EBYS.CU.EDU.TR  
ebys

YEMEKHANE YEMEKHANE.CU.EDU.TR  
yemekhane

İÇ KONTROL SİSTEMİ İCKONTROL.CU.EDU.TR  
ickontrol

SÜREÇ YÖNETİM SİSTEMİ KIOS.CU.EDU.TR  
kios

AKADEMİK VERİ YÖNETİM SİSTEMİ AVESIS.CU.EDU.TR  
avesis

PROJE SÜREÇLERİ YÖNETİM SİSTEMİ BAPSIS.CU.EDU.TR  
bapsis

ÖĞRENME YÖNETİM SİSTEMİ LMS.CU.EDU.TR  
lms

ETKİNLİK YÖNETİM SİSTEMİ EVENTS.CU.EDU.TR  
events

E-POSTA MAIL.CU.EDU.TR  
mail

ANKET SİSTEMİ FORMS.CU.EDU.TR  
forms

KALİTE YÖNETİM BİLGİ SİSTEMİ KYBS.CU.EDU.TR  
kybs





RAPORLAR

Kalite Rapor Düzenlemeleri

Raporlar

Drag a column header here to group by that column

	Rapor Türü	Dönem	Rapor Ad	Versiy...
>	Birim Özdeğerlendirme Raporu	Bir Defa	2022 Yılı Birim Öz Değerlendirme Raporu	BODR2022
>	Birim Özdeğerlendirme Raporu	Bir Defa	2023 Yılı Birim Öz Değerlendirme Raporu	BÖDR202...





SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

2.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi	Onaylandı	ŞULE GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ
3.	KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	Kalite Kordinatörü	inceleme	NİGAR YARPUZ BOZDOĞAN

**EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI** Bölüm Başkanlıkları Onay Şablonu Uygulanmıştır

Sıra	Birim Ad	Rol	İşlem	Ad Soyad
1.	EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI	Kalite Sorumlusu	Onaylandı	EBRU GÖZÜYEŞİL
2.	EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI	Bölüm Başkanı	Onaylandı	BURCU AVCIBAY VURGEÇ
3.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi Yrd.	Onaylandı	SONGÜL KARADAĞ
4.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi	Onaylandı	ŞULE GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ
5.	KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	Kalite Kordinatörü	inceleme	NİGAR YARPUZ BOZDOĞAN

2022-Giriş 2022-Giriş KONTROL



Birim Özdeğerlendirme Raporu

Bir Defa

2023 Yılı Birim Öz Değerlendirme Raporu

BÖDR202...

Birimler



**HEMŞİRELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI** Bölüm Başkanlıkları Onay Şablonu Uygulanmıştır

Sıra	Birim Ad	Rol	İşlem	Ad Soyad
1.	HEMŞİRELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI	Kalite Sorumlusu	Onay Sevk	SONGÜL KARADAĞ
2.	HEMŞİRELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI	Bölüm Başkanı	Onay Sevk	EVŞEN NAZİK
3.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi Yrd.	Onay Sevk	SONGÜL KARADAĞ
4.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi	Onay Sevk	ŞULE GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ
5.	KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	Kalite Kordinatörü	inceleme	NİGAR YARPUZ BOZDOĞAN

2023-Giriş 2023-Giriş KONTROL

**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI** Akademik Birim Onay Şablonu Uygulanmıştır

Sıra	Birim Ad	Rol	İşlem	Ad Soyad
1.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi Yrd.	Onay Sevk	SONGÜL KARADAĞ
2.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi	Onay Sevk	ŞULE GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ
3.	KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	Kalite Kordinatörü	inceleme	NİGAR YARPUZ BOZDOĞAN

2023-Giriş 2023-Giriş KONTROL

**EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI** Bölüm Başkanlıkları Onay Şablonu Uygulanmıştır

Sıra	Birim Ad	Rol	İşlem	Ad Soyad
1.	EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI	Kalite Sorumlusu	Onay Sevk	EBRU GÖZÜYEŞİL
2.	EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI	Bölüm Başkanı	Onay Sevk	BURCU AVCIBAY VURGEÇ
3.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi Yrd.	Onay Sevk	SONGÜL KARADAĞ
4.	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	Birim Yöneticisi	Onay Sevk	ŞULE GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ
5.	KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	Kalite Kordinatörü	inceleme	NİGAR YARPUZ BOZDOĞAN

2023-Giriş 2023-Giriş KONTROL





## RAPORLAR

Kalite Rapor Düzenlemeleri

**AKTİF RAPOR BİRİMİ :** EBELİK BÖLÜM BAŞKANLIĞI **2023 Yılı Birim Öz Değerlendirme Raporu** [KIDR Hazırlama Kılavuzu](#)

### BAŞLIK

Birim Hakkında

A-LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

B-EĞİTİM ve ÖĞRETİM

C-ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

D-TOPLUMSAL KATKI

Sonuç ve Değerlendirme

### ÖLÇÜT

No data to display

### ALT ÖLÇÜT

Kod	Tanim	Kanıt	Dosyalar	Puan
No data				





# Akredite Programlarımız

- ✓ Tıp Fakültesi (Reakredite)
- ✓ İstatistik
- ✓ Fizik
- ✓ Kimya
- ✓ Matematik
- ✓ Biyoloji
- ✓ Türk Dili ve Edebiyatı
- ✓ Bahçe Bitkileri
- ✓ Bitki Koruma
- ✓ Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği
- ✓ Toprak Bilimi ve Bitki Besleme
- ✓ Radyo, Televizyon ve Sinema
- ✓ Gıda Mühendisliği
- ✓ Antrenörlük
- ✓ Türkçe Öğretmenliği
- ✓ İngilizce Öğretmenliği
- ✓ Okul Öncesi Öğretmenliği
- ✓ Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
- ✓ Sınıf Öğretmenliği
- ✓ Fen Bilgisi Öğretmenliği
- ✓ Resim İş Öğretmenliği



## ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ DANIŞMA KURULLARI YÖNERGESİ

### BİRİNCİ BÖLÜM

#### Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

##### Amaç

**Madde 1 – (1)** Bu yönergenin amacı Çukurova Üniversitesi ve birimlerinin, iş dünyası, kamu ve özel sektör kuruluşları ve diğer paydaşlarla işbirliklerini geliştirmek, eğitim – öğretim müfredatı, araştırma projeleri, yenilikçilik ve girişimcilik faaliyetleri ve topluma hizmet konularında tavsiye niteliğinde kararlar almak ve tecrübe paylaşımında bulunmak üzere danışma kurullarını oluşturmak ve bunların işleyişine dair çalışma usul ve esaslarını belirlemektir.

##### Kapsam

**Madde 2 - (1)** Bu yönerge, Çukurova Üniversitesi ve bünyesindeki Fakülte, Enstitü, Konservatuvar, Yüksekokul ve Meslek Yüksekokulları ile Rektörlüğe bağlı diğer birimlerin, iş dünyası, kamu ve özel sektör kuruluşları ve diğer paydaşlarla sürdürülebilir işbirliğini sağlamak, ilişkileri geliştirmek ve tecrübe paylaşımında bulunmak amacıyla oluşturulabilecek danışma kurullarının çalışmaları ile ilgili hükümleri kapsar.

##### Dayanak

**Madde 3 – (1)** Bu yönerge, 04 Kasım 1981 tarihli, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 44 üncü maddesinin (f) fıkrası ile Yükseköğretim Kurumlarında Danışma Kurulu Oluşturulmasına İlişkin Yönetmelik hükümlerine dayanarak hazırlanmıştır.

## Sağlık Bilimleri Fakültesi

### Adı-Soyadı

### Açıklama

Prof

SÜR

Doç.

Dr. Ö

Dr. Ö

ÖZT

Uzm

GÜN

Dr. S

Dr. E

Uzm

TAP

Özge

Gülcan

Esranur AKÇAY

İmzacısı



Öğrenci-Üye

Öğrenci-Üye



**Ç.Ü. SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
Birim Danışma Kurulu  
2023 yılı Haziran Ayı



Aşağıda bilgileri yer alan Birim Danışma Kurulu Toplantısı, Dekan Yardımcısı Dr. GÖKYILDIZ SÜRÜCÜ, Dekan Yardımcısı Dr. Gökçe Kuruoğlu ve Birim Danışma Kurulu üyeleri katılımı ile yapılmıştır.

**TOPLANTI TARİHİ :** 22.06.2023

**TOPLANTI SAYISI :** 01

**TOPLANTI YERİ :** Sağlık Bilimleri Fakültesi

**TOPLANTI SAATİ :** 11:00 – 13:00

**GÜNDEM**

1. Birim Danışma Kurulu üyelerinin tanışması
2. Çukurova Üniversitesi Danışma Kurulları ile paylaşılması
3. Kamu ve özel sektör kuruluşları ve diğer kurumlarla işbirliği, araştırma projeleri, topluma hizmet konuları hakkında görüşmeler
4. Öneri ve dilekler

**KARARLAR**

1. Kamu ve özel sektöre işbirliği içinde çalışmaların gerçekleştirilmesi için birliktir çalışmaya yönlendirilmesi. Yapılan çalışmaların değerlendirilmesi ve değerlendirilmesi, güçlü yönlerin pekiştirilmesi
2. İl Sağlık Müdürlüğü ve ildeki hasta yakınları ile öğrencilerle birlikte eğitim ve öğretim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi
3. Uygulama eğitimlerinde Sağlıkla Yaşam Basamak sağlık hizmetleri ile değerlendirilmesi uygulama çıktılarının değerlendirilmesi
4. Öğrenci sayılarının fazla olmasına rağmen verimlilikte geçmemesi nedeni ile öğretim faaliyetlerinin değerlendirilmesi
5. Ebelerin kendi alanlarında çalıştırılması (istihdam problemleri) konusunda kurumları bilinçlendirme çalışmalarının yapılması.



Toplantıda kurumları bilinçlendirme

bilinçlendirerek ebelerin sahada daha aktif rol

alınmasını sağlamak için araştırma-proje sonuçlarının kurumlarıyla paylaşılması.

İngilizce dersinin eklenerek yabancı dil eğitiminin

geliştirilmesi için dersler eklenmesi.

Bakım Hizmetleri Müdürleri ve Hemşirelik Hizmetleri Birimlerinin eğitim-öğretim süreçlerinin

değerlendirilmesinde hastane yönetimi ile işbirliği süreçlerine katkısının değerlendirilmesi için

çalışmaların belirlenmesi. Bu uygulamanın değerlendirilmesine yönelik araştırma projeleri

başlatılması, birlik ve beraberlik ile işlerin yürütülmesi ve gerçekleştirilmesidir.



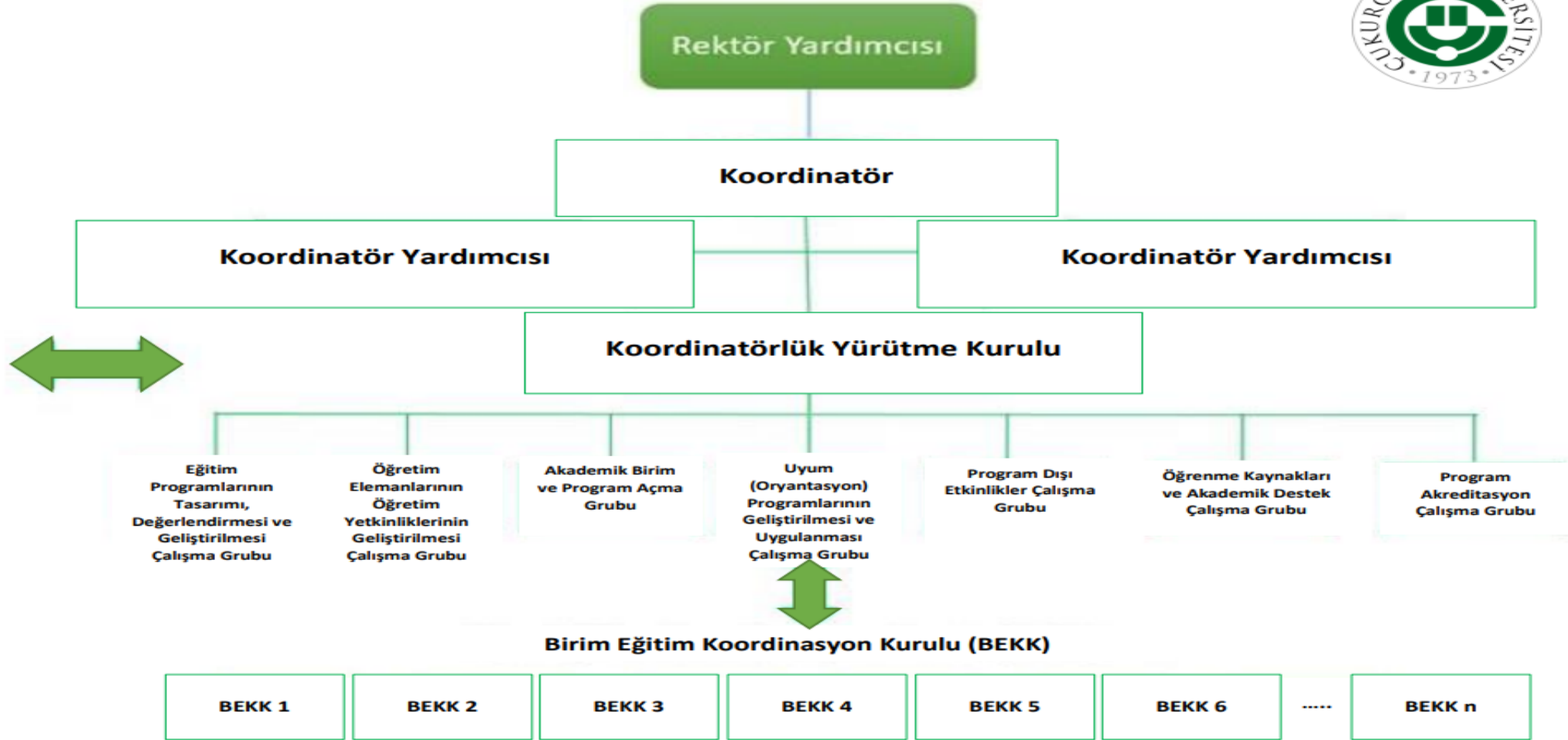
# Eğitim-Öğretim







Kalite Komisyonu Eğitim ve Öğretim Alt Çalışma Grubu



# Eğitim Öğretim

- Paydaş toplantıları
- Eğitim koordinatörlüğü tarafından düzenli webinarlar
- Ders bilgi paketlerinin güncellenmesi
- Nonformal ve informal öğrenmelerle ilgili kazanımların değerlendirmeye alınması,
- Öğrencilerin yurtiçi ve/veya yurtdışındaki uygulama ve stajların iş yüklerinin (AKTS kredisi) toplam iş yüküne dâhil edilmesi,
- Öğretim elemanlarının atama sırasında alanlarında yetkin kişiler olmasının dikkate alınması
- Dışarıdan ders vermek üzere öğretim elemanı seçimi ve davet edilme usullerinin önceden ilan edilmiş kriterlere göre yapılması
- Ocak 2006'dan itibaren mezun olan bütün öğrencilerine İngilizce Diploma Eki
- Danışmanlık –ÇUBİS
- Oryantasyon programları
- Tanıtım günleri-fuarlar-okul gezileri
- Hoş geldin şenliği
- Bahar şenliđi
- Öğrenci dekanlıkları
- Mezun bilgi sistemi



## Eğiticilerin Eğitimi -2019 yılında Ebelik Bölümü öğretim elemanları



## Eğiticilerin Eğitimi -2022 yılında 450 öğretim elemanı



### ÇÜ EĞİTİCİLERİN EĞİTİMİ ÇEKİRDEK EĞİTİM PROGRAMI (ÇÜÇEP)

**I. GENEL AMAÇ:** Çukurova Üniversitesi(ÇÜ) öğretim elemanlarına; etkili bir öğretim süreci oluşturmak için gerekli olan bilgi ve becerileri, kapsamlı teorik ve uygulamalı bir eğitimle vermek ve bu şekilde, onların mesleki olarak sürekli eğitimlerine katkı sağlamaktır.

**Çekirdek Öğretim Programının Kazanımları:** Yukarıda belirtilen genel amaç doğrultusunda bu öğretim programını tamamlayan katılımcılar, bir derse ilişkin;

1. Öğrenme izlencesi hazırlar.
2. Farklı düzey ve boyutlarda amaç ve öğrenme kazanımları yazar.
3. Hazırladığı öğrenme kazanımlarına uygun içeriği seçer ve düzenler.
4. Öğretiminde gerekli olan görsel-işitsel araçları seçer ve etkili olarak kullanır.
5. Öğrenme kazanımlarını gerçekleştirmek için uygun yöntem ve teknikleri seçer ve uygular.
6. Öğrenme kazanımlarının gerçekleşip gerçekleşmediğini saptamak amacıyla uygun ölçme yöntemlerini belirler ve uygular.
7. Ölçme sonuçlarını değerlendirir.
8. Çeşitli kaynaklardan topladığı bilgiler üzerinde yansıtıcı düşünerek dersini geliştirir.

**II. KAPSAM:** ÇÜÇEP, öğretimi planlama, uygulama ve değerlendirme becerilerini kapsayan bir içerikten oluşmaktadır. Çekirdek öğretim programında yer alan dersler, dersleri verecek



# ALAN DIŐI SEÇMELİ DERS

## Fen Bilimleri ve Matematik

Atomun Yapısı	Maddenin Durumları	Çözünürlük ve Çözünürlük	Kimyasal Tepkimeler	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Sulu Çözeltmeler
Genel Kimya	Fiziksel Kimya ve Enerji	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları
Fizik ve Fiziksel Kimya	Optik	Akustik ve Ses	Elektromanyetik Dalgalar ve Enerji	Termodinamik ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları
Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları	Kimyasal Enerji ve Enerji Kaynakları

## Güzel Sanatlar

Resim	Teatral Sanatlar	Yeni Medya	Çocuk Sanatları
Musik	Çocuk Sanatları	Yeni Medya	Çocuk Sanatları
Çizim	Çocuk Sanatları	Yeni Medya	Çocuk Sanatları
Yeni Medya	Çocuk Sanatları	Yeni Medya	Çocuk Sanatları

## Sosyal, Beşeri ve İdari Bilimler

İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler
İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler
İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler
İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler	İktisadi ve Sosyal Bilimler

## Sağlık Bilimleri

- ✓ Sağlık Sorumluluk Projesi
- ✓ Fiziksel Uygunluk ve Spor
- ✓ Tıbbi Terminoloji
- ✓ Tıbbın Sağlık Zorunları ve Kontrolü
- ✓ Refleksoloji Masajı
- ✓ Kişisel Bakımın Yolları
- ✓ İlk Yardım
- ✓ Sürdürülebilir Sağlık Hizmet Sunumu
- ✓ Bilgi Yıl Yöntemleri
- ✓ Epidemiyolojik Araştırma Yöntem ve Teknikleri
- ✓ Aile Planlaması
- ✓ Gebelik ve Doğum
- ✓ Analitik Teknikler ve Ölçümler
- ✓ Modeler Yöntemleri
- ✓ Sağlıkta Besin Seçimi
- ✓ Hırsızlık Gelişim Muhafazası ve Güvenli Sağlık Yöntemleri
- ✓ Organik Besinler

## Eğitim Bilimleri



- Eğitimci Olarak ve Sorumluluk
- Eğitimde Değişim
- Eğitimde Sorunlar ve Çözümler
- Eğitimde Değişim ve Sorumluluk
- Eğitimde Değişim ve Sorumluluk

## Spor Bilimleri



## MÜHENDİSLİK

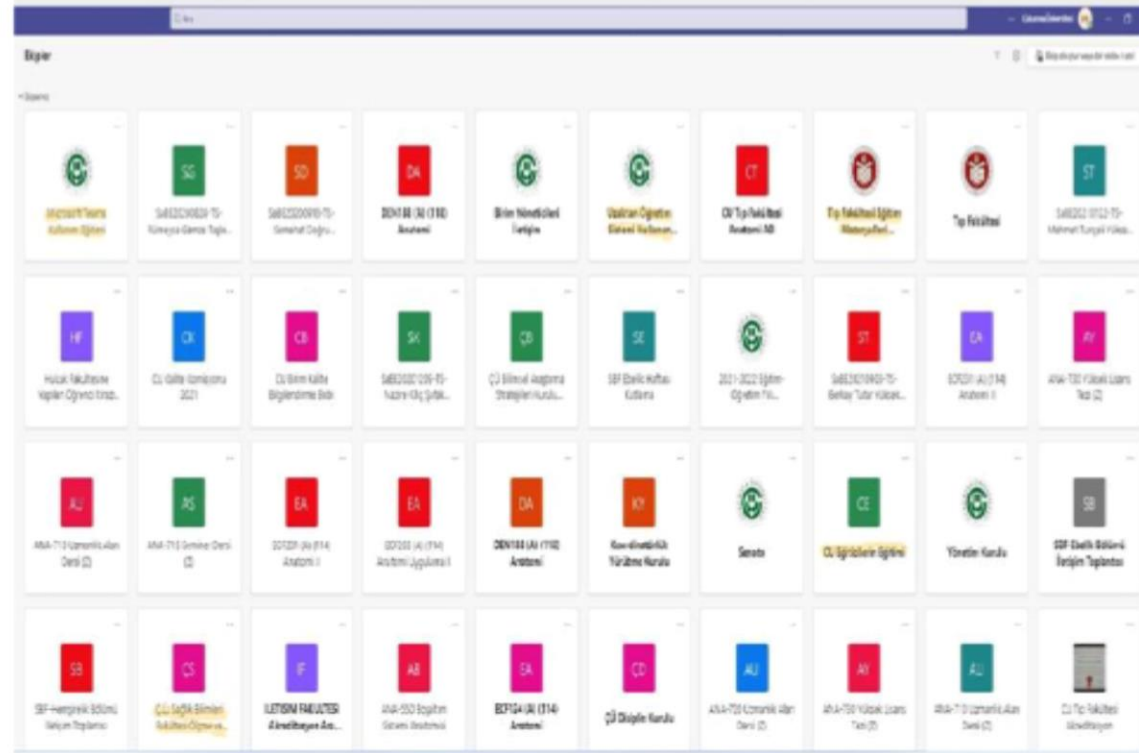
- Bilgisayar Destekli Tasarım
- Web Site Tasarımı (HTML - CSS)
- Siber Güvenlik ve Etik Hacking
- Linux İşletim Sistemi
- Python Programlama Diline Giriş
- İş Güvenliği Uzmanlığına Esaslı ve Uygulamalar
- Jeolojik Miras
- Tıbbi Jeoloji
- Evrim ve Fosil Kanıtlar
- Jeolojide Fosil Etkileri
- Doğal Afetler ve Önlemleri

## Ziraat, Orman ve Su Ürünleri

- ✓ Akvaryum Balıkçılık Hastalıkları
- ✓ Toprak Tarım
- ✓ İyileştirme
- ✓ Doğru Akademi Balık Türleri
- ✓ Akvaryum Yönetimi
- ✓ Biyoteknoloji ve Akademi
- ✓ Su Ürünlerinin İşlenmesinde Nanoteknoloji Uygulamaları
- ✓ Balık Davranışı
- ✓ Yabancu Balık Türleri ve Ekosistem Etkileri
- ✓ Sürdürülebilir Tarımda Su
- ✓ Aral Ağaçlar ve KÜTÜLEMEDEKİ Yeri
- ✓ Antimikrobiyal Maddeler ve Antibiyotikler
- ✓ Prozyotik ve Prebiyotiklerin Su Ürünlerinde Kullanımı
- ✓ Tarım Ürünleri Koruma Teknikleri
- ✓ Tarımda Pestisit Uygulamaları ve Kişisel Koruyucu Ekipmanlar
- ✓ Tarım 4.0 Teknolojileri ve Uygulamaları
- ✓ Akvakültür Sistemlerine Giriş
- ✓ Su Ürünleri ve Geleceğimiz
- ✓ Su Ürünleri Üretim Süreçleri
- ✓ Amatör Otla Balıkçılık
- ✓ Su Ürünlerinde Kalite ve Kontrol
- ✓ Su Ürünlerinde İşleme Teknikleri



# Küresel salgında senkron/asenkron eğitim olanakları

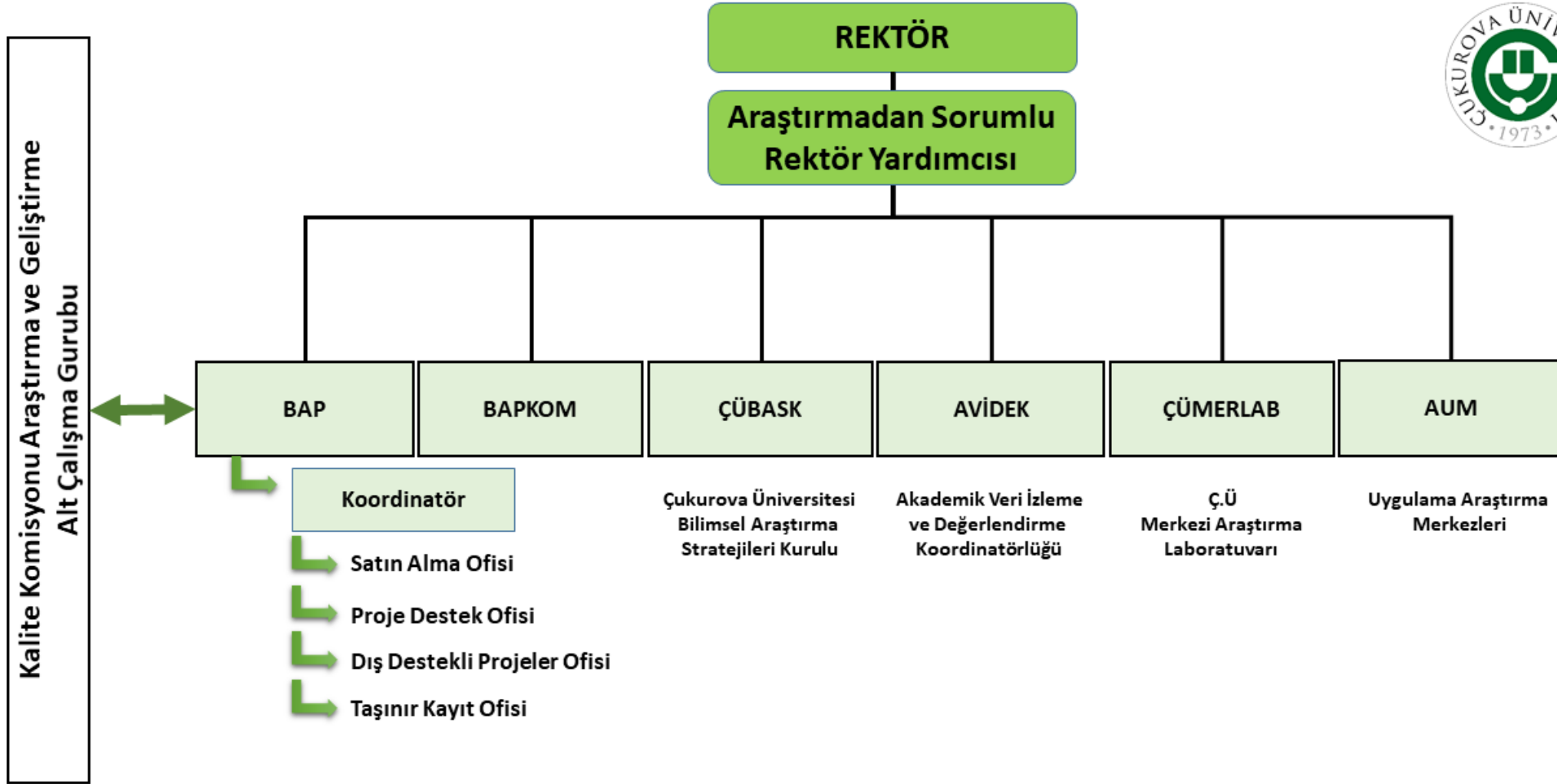


## Mesleki uygulama protokolleri



# Araştırma-Geliştirme







2021 yılında “Araştırma Üniversitesi” kapsamına alınmıştır



ÇUKUROVA  
ÜNİVERSİTESİ



## ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ

ANASAYFA KURUMSAL ▾ MEVZUATLAR ▾ FORMLAR ▾ PROJE DESTEK OFİSİ ▾ BAP RAPORLARI ▾ YARDIM ▾ İLETİŞİM

### ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNASYON BİRİMİ UYGULAMA İLKELERİ

#### TANIM, KAPSAM VE DAYANAK

**Tanım ve Kapsam:** BAP Koordinasyon Birimi tarafından sağlanan proje destekleri bu belgede belirtilen ilkelere bağlı kalınarak yürütülür. BAP Komisyonu gerekli gördüğü hallerde ilkelere değişiklik yapabilir.

Proje destek başvurusu yapacak araştırmacıların öncelikle bu belgede verilen açıklamaları ve BAP Koordinasyon Birimi Uygulama Yönergesini dikkatle okumaları önerilir.

**Dayanak:** Bu Uygulama Esasları ÇÜ Senatosunun 30 Ocak 2018 tarihli ve 02/01 no'lu kararı ile onaylanarak yürürlüğe giren Çukurova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Uygulama Yönergesindeki hükümlere dayanılarak hazırlanmıştır.



## ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi Yeni İkeleri Hizmetinizde

**ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ**  
**ARAŞTIRMA ve GELİŞTİRME STRATEJİLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ (ARGES)**  
**YÖNERGESİ**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1- (1)** Bu yönergenin amacı, Çukurova Üniversitesinin araştırma ekosisteminin etkinlik ve verimliliğinin artırılması ve koordinasyon içinde yürütülmesine yönelik politikaların belirlenmesi ve uygulanması amacıyla oluşturulan Çukurova Üniversitesi Araştırma ve Geliştirme Stratejileri Koordinatörlüğünün (ARGES) yapısı, yönetimi, çalışma şekli, görevleri, yetki ve sorumluluklarına ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2- (1)** Bu yönerge, Çukurova Üniversitesi Araştırma ve Geliştirme Stratejileri Koordinatörlüğünün (ARGES) yapısına, çalışma şekline ve koordinatörlüğün görev ve faaliyet alanlarına ilişkin usul ve esasları kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3- (1)** Bu yönerge, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 12 nci maddesi ile 14 üncü maddesinin b/2 bendine dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4- (1)** Bu yönergede adı geçen;

- 1)Araştırma Altyapısı: Araştırmaların yürütüldüğü laboratuvarlar ve araştırma merkezleri ile bu alanlarda araştırma yapan insan kaynağı ve diğer araştırma olanaklarını,
- 2)Araştırma Ekosistemi: Bir üniversite veya araştırma kurumu içindeki araştırma, geliştirme ve yenileşim faaliyetlerinin bütünü,
- 3)ARGES: Araştırma ve Geliştirme Stratejileri Koordinatörlüğünü,
- 4)ARGES Koordinatörü: Araştırma ve Geliştirme Stratejileri Koordinatörlüğü koordinatörünü,
- 5)Araştırma Geliştirme (Ar-Ge): Kültür, insan ve toplumun bilgisinden oluşan bilgi dağarcığının artırılması ve bunun yazılım dahil yeni süreç, sistem ve uygulamalar tasarlamak üzere kullanılması için sistematik bir temelde yürütülen yaratıcı çalışmalarını,











Rektör Prof. Dr. Tuncel Öğretim Elemanlarıyla Toplantılarına Devam Ediyor

14 Nisan 2022



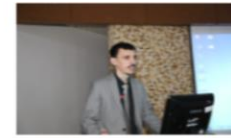
Çukurova Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Meryem Tuncel, Sağlık Bilimleri Fakültesi öğretim elemanlarıyla bir toplantı yaptı.

Akıf Kansu Toplantı Salonunda gerçekleştirilen toplantıya Rektör Prof. Dr. Meryem Tuncel, Rektör Yardımcıları Prof. Dr. İler Ünükaplan, Prof. Dr. Süha Berberoğlu, Genel Sekreter Dr. Mehmet Cingöz ile akademik ve idari personel katıldı.

Rektör Yardımcı Prof. Dr. Süha Berberoğlu akademisyenlere Çukurova Üniversitesinin İhtisaslaşma ve Misyon Farklılaşma Projesi kapsamında yürütülecek süreç ile ilgili bilgi aktardı. Kalite koordinatörü Prof. Dr. Neslihan Boyan ve Öğrenci İşleri Daire Başkanı Öğr. Gör. Cemal Azim Örneksöz sunum gerçekleştirdi.

Kalite, denetim ve izleme konularında akademisyenlere bilgi verilirken karşılıklı görüş alışverişinde geçen toplantıda Rektör Prof. Dr. Meryem Tuncel, göreve geldikleri günden itibaren olduğu gibi bundan sonra da akademisyenlerin araştırma-geliştirme projeleri ve yayın kalitesinin artırılması konusunda yönetim olarak destek vermeye devam edeceklerini söyledi.

Toplantı soru-cevap kısmıyla sona erdi.



# Proje Yazma Eğitimleri

Etkinlikler / Proje Eğitimleri

## ETKİNLİKLER

### Proje Eğitimleri

- Fen Bilimleri ve Mühendislik Alanında Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi
- Erasmus KAZ Uygulamalı Proje Yazma Eğitimi- 27 Şubat 2018
- H2020 INFO DAY -12 ŞUBAT 2018
- UFUK2020 İŞBİRLİĞİ PROGRAMLARI PROJE YAZMA EĞİTİMİ 14-15 ARALIK 2017
- Newton-Katip Çelebi Fonu Bilgiendirme Toplantısı 7 Aralık 2017
- UFUK2020 İŞBİRLİĞİ PROGRAMLARI PROJE YAZMA EĞİTİMİ 23-24 KASIM 2017
- Ufuk 2020 Sağlık Demografik Değişim ve Refah İliki Görüşmeleri
- Sosyo-Ekonomik ve Beşeri Bilimler Alanı İliki Görüşmeleri
- Çukurova Üniversitesinde Avrupa Birliği Ufuk 2020 Programı Sağlık Alanı Bilgi Günü
- AB UFUK 2020 PROGRAMINDA YASAL VE FİNANSAL KONULAR EĞİTİMİ
- Patent ve Faydalı Model Bilgi Günü Düzenlendi
- Marie Skłodowska Curie Araştırma Programları ve Bursları Bilgi Günü
- Horizon 2020 Toplantısı

## Proje Eğitimleri

Etkinliğin Adı	Yer	Tarih	Eğitmen/Konuşmacı
1. AB Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	10.03.2022	Doç. Dr. İlke Şanlier Yüksel Doç. Dr. Gül Gökbulut
2. AB Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	11.03.2022	Doç. Dr. İlke Şanlier Yüksel Doç. Dr. Gül Gökbulut
3. AB Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	16.03.2022	Doç. Dr. İlke Şanlier Yüksel Doç. Dr. Gül Gökbulut
4. AB Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	21.03.2022	Doç. Dr. İlke Şanlier Yüksel Doç. Dr. Gül Gökbulut
5. TÜBİTAK Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	21.03.2022	Prof. Dr. Süha Berberoğlu Prof. Dr. Hüseyin Akıllı
6. TÜBİTAK Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	22.03.2022	Prof. Dr. Süha Berberoğlu Prof. Dr. Hüseyin Akıllı
5. TÜBİTAK Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler Binası 1. Kat Toplantı Salonu	23.03.2022	Prof. Dr. Süha Berberoğlu Prof. Dr. Hüseyin Akıllı
8. AB Projeleri Eğitimi	Dış İlişkiler	24.03.2022	Doç. Dr. İlke Şanlier Yüksel

## TÜBİTAK 1001-ÇABA

### Proje Hazırlama Eğitimi



**Prof. Dr. Nazım AKSAKER**  
AOSB Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektrik

**Prof. Dr. Hüseyin AKILLI**  
Mühendislik Fakültesi, Makina Mühendisliği

**06 EKİM 2023 CUMA**  
**Saat: 10.00**

Akif Kansu Konferans Salonu



## Avrupa Birliği Destekli COST Eğitimi Çukurova Üniversitesinde Gerçekleştirildi

13 Ekim 2023



Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yeşim Yalçın Mendi koordinatörlüğünde 'Küresel Üretim için Geçici Daldırma Biyoreaktörleri, Fırsatlar ve Tuzaklar' başlıklı eğitim Çukurova Üniversitesinde gerçekleştirildi.

'Avrupa'nın Yenilikçi Yöntemler Kullanılarak Odunsu ve Çalı Grubu Bitkilerinin Küresel Çoğaltılması' adlı Avrupa Birliği COST-COPYTREE projesi çatısı altında gerçekleştirilen 'Küresel Üretim için Geçici Daldırma Biyoreaktörleri, Fırsatlar ve Tuzaklar' eğitiminin teorik kısmı Çukurova Teknokent'te, laboratuvar aşaması ise YKB&Teknopark'ın biyoteknoloji laboratuvarında tamamlandı.

### 6 Eğitmen Teorik ve Uygulamalı Eğitim Verdi

Eğitimde 4'ü yurtdışı ve 2'si yurtli olmak üzere 6 Eğitmen (Prof. Dr. Yıldız Aka Kaçar ve Doç. Dr. Aylin Özudođru (Türkiye), Prof. Dr. Stefaan Werbrouck (Belçika), Prof. Dr. Maurizio Lambardi (İtalya), Dr. Nieves Vidal (İspanya), Andrea Vitale (İtalya) ve farklı ülkelerden gelen yabancı ve Türk bilimciler yer aldı.



ÇUKUROVA  
ÜNİVERSİTESİ

www.cu.edu.tr



TEŞEKKÜR EDERİM



ÇUKUROVA  
ÜNİVERSİTESİ