



ACIBADEM

ÜNİVERSİTESİ





ACIBADEM
ÜNİVERSİTESİ

İçin deki ler



ACIBADEM
ÜNİVERSİTESİ



- 6 MÜTEVELLİ HEYETİ BAŞKANI'NIN MESAJI
- 9 REKTÖR'ÜN MESAJI
- 10 NEDEN ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ?
- 11 LİSANS ve ÖN LİSANS PROGRAMLARI
- 12 AKADEMİK OLANAKLAR
 - Öğrenim Dili
 - Çift Anadal/Yandal
 - CASE
 - Laboratuvarlar
- 22 KÜTÜPHANE
- 23 ULUSLARARASI OLANAKLAR
- 24 SOSYAL OLANAKLAR
 - Öğrenci Kulüpleri
 - Üniversite Spor Takımları
 - Spor Merkezi
 - Öğrenci Yurdu
- 30 ETKİNLİKLER
- 32 KARIYER OLANAKLARI
- 34 ÜNİ. EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANELERİ
- 36 ASG İLE İŞ BİRLİĞİ
- 38 UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ
- 40 TEKMER
- 41 BİYOTASARIM MERKEZİ
- 42 LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR

Mütevelli Heyeti Başkanı'ndan



Mehmet Ali Aydınlar
Mütevelli Heyeti Başkanı

Sevgili Gençler,

Acıbadem Üniversitesi, sağlık hizmetlerinde 30 yılı aşan bilgi birikimi ve deneyimden oluşan Acıbadem kültürünü eğitim alanına yansıtan büyük bir kurumdur. Sağlık sektöründeki deneyimimizden gelen öncü ve bütüncül bakış açımızı sunduğumuz eğitime yansıtarak fark yarattık. Bu farkı, kampüsten laboratuvara, eğitim kadrosundan sosyal olanaklara kadar bir öğrenci için gerekli her noktada görmeniz mümkün. Çünkü biz, üniversite yıllarını, öğrencimizin yalnızca mesleki olarak değil, her yönüyle yaşama hazırlandığı bütüncül bir süreç olarak görüyoruz.

Üniversitemizin kurulduğu günden bu yana hedefi, sağlık bilimleri alanında yalnızca Türkiye'nin değil, dünyanın sayılı üniversitelerinden biri olmaktır. Bizim için bu hedef, bir tutkudur! Bir hedefe tutkuyla bağlandığınızda, yalnızca bugünü değil, geleceği de hayal eder ve atacağınız her adımı, buna göre şekillendirirsiniz. Bizler de büyük bir hızla hayalimizi gerçeğe dönüştürecek adımlar attık, atmaya da devam ediyoruz...

Türkiye'nin değil, dünyanın en iyisi olma iddiamızı yansıtan örneklerimizden biri, ileri teknoloji altyapısı ve donanımı ile Klinik Simülasyon ve İleri Düzey Endoskopik-Robotik Cerrahi Eğitim Merkezi (CASE)'dir. Öyle ki CASE, CAE Healthcare Academy tarafından "Center of Excellence" ödülü alan dünyanın iki medikal simülasyon merkezinden biridir. CASE'deki başarımız, çok önemli iki akreditasyonla devam etmektedir. CASE, NASCE ve SSIH tarafından yeniden akredite oldu. Aynı zamanda AR-GE faaliyetlerinden dolayı SSIH tarafından "Simulation Research" alanında verilen spesifik bir akreditasyon daha aldı. Böylelikle CASE, bu iki alanda akreditasyona sahip, Avrupa'daki tek simülasyon merkezidir. Tüm bunlara ek olarak, robotik cerrahi alanında "Global Training Center" unvanına ve AAALAC akreditasyonuna sahip dünyadaki sayılı merkezlerden de biridir. CASE, klinik simülasyon, endoskopik-robotik cerrahi eğitimlerini ve kadavra bazlı eğitimleri aynı çatı altında sunan tek merkez olma özelliğini de halen sürdürmekte olup, sanal gerçeklik ve karma gerçeklik ciddi oyun bazlı eğitim modülleri konusunda da yaptığı AR-GE çalışmaları sayesinde her yıl yeni eğitim modalitelerini kullanıma sunmaktadır. CASE, bu donanımı nedeniyle yalnızca öğrencilerimizin değil, çeşitli ülkelerden gelen binlerce uzmanın da eğitildiği, bir çekim ve referans merkezi olarak faaliyetlerini sürdürmektedir.

Bilimsel araştırmalar için büyük adımlar atmaya devam ediyoruz; yeni açılan Biyomalzeme Uygulama Araştırma Merkezi ve Nanobiyoteknoloji Laboratuvarı ile tıbbın geleceğine yön veren araştırmalar ve çalışmalar yapmaktayız.

Eğitim ve sunduğumuz olanakları, yalnızca bugüne değil, gelecekteki ihtiyaçlara göre şekillendirdik. Mezunlarımızı, sektörün aradığı profesyoneller olarak yetiştiriyoruz. Öğrencilerimize kariyer planlamalarında da destek olmaya gayret ediyoruz. Kariyerlerinde Acıbadem Sağlık Grubu'nu hedefleyen başarılı öğrencilerimiz, grup bünyesinde istihdam gereksiniminde öncelikli olarak değerlendiriliyorlar.

Acıbadem Üniversitesi'nin olanaklarını değerlendiren, hayallerinin peşinden koşan, üniversite hayatını geleceğinin parçası olarak gören öğrencilerimiz ve mezunlarımız, bugün, başarılarıyla bizleri gururlandırmaya devam etmektedir. Geleceğinizi şekillendirirken üniversite tercihiniz, hem yaşamınızda hem de kariyer planınızda önemli bir dönemeç olacaktır. Eminim ki hayallerinize ulaşmak için göstereceğiniz çaba ve üniversitede elde ettiğiniz birikim, size bu yolda rehberlik edecektir.

Hepinize başarılar dilerim.

Mehmet Ali Aydınlar
Mütevelli Heyeti Başkanı



Rektör'den



Prof. Dr. Ahmet Şahin
Rektör

Sevgili Öğrenciler,

Acıbadem Üniversitesi'nin, kurulması ve gelişmesine ivme kazandıran iki büyük güç olmuştur; İlki, Acıbadem Sağlık Grubu'nda nitelikli sağlık hizmeti sunarken kazanılan deneyimin ve oluşan bilgi birikiminin gelecek nesillere aktarılma arzusudur. İkincisi, grup bünyesinde çalışan ülkemizin önde gelen akademisyenlerinin, öğrenci yetiştirme ve araştırmalarıyla sağlık bilimlerine katkıda bulunma isteğidir.

2022-2023 Akademik yılı için hayata geçen önemli gelişmeleri de sizinle paylaşmak isteriz. Mühendislik Fakültemizin ismi değişerek Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi; Fen-Edebiyat Fakültemizin ismi değişerek İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi; Tıp Mühendisliği Bölümümüzün ismi değişerek Biyomedikal Mühendisliği olmuştur. Ayrıca Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümümüz Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'nde eğitime devam edecektir.

Çağdaş ve araştırma odaklı eğitim programlarımız ile öğrencilerimizi donanımlı, araştırmacı, sorgulayan, üreten sağlık profesyonelleri olarak yetiştirmeyi hedefliyoruz. Öğrencilerimiz için çabamız; üniversiteye başlarken duydukları heyecanı, öğrenimleri boyunca devam ettirmeleri ve meslek hayatlarına yansıtmalardır. Bunun için de mesleki ve bireysel gelişimleri için gerekli akademik ve sosyal ortamı öğrencilerimize sağlamaya gayret ediyoruz.

Hedefleriniz doğrultusunda ilerlerken, üniversite yaşamı geleceğe yönelik önemli bir adımdır. Belirlenen hedefler ışığında tercih edilen bir üniversite eğitimi de sizleri başarıya taşıyacaktır.

Bu nedenle geleceğiniz için üniversite tercih sürecinde araştırın, bilgi edinin.

Çünkü sağlıklı bir gelecek, güçlü bir tercihten doğar.

Neden

Acıbadem Üniversitesi?



- Sağlık bilimleri alanında tematik üniversite
- Dinamik ve çağdaş eğitim programları
- Güçlü ve deneyimli akademik kadro
- Araştırma odaklı üniversite
- Sağlık eğitiminde ileri düzey simülasyon
- Sosyal olanaklarıyla fark yaratan şehir üniversitesi
- Sağlık sektörü ile yakın iş birliği
- Başarı ve destek bursları

LİSANS ve ÖN LİSANS PROGRAMLARI

FAKÜLTELER

Tıp Fakültesi (İngilizce)

Eczacılık Fakültesi (İngilizce)

Sağlık Bilimleri Fakültesi

- Beslenme ve Diyetetik
- Beslenme ve Diyetetik (İngilizce)
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
- Hemşirelik
- Hemşirelik (İngilizce)
- Sağlık Yönetimi

İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi

- Psikoloji
- Psikoloji (İngilizce)
- Sosyoloji

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi

- Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)
- Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)
- Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)

MESLEK YÜKSEKOKULLARI

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

- Ağız ve Diş Sağlığı
- Ameliyathane Hizmetleri
- Anestezi
- Diyaliz
- Elektronörofizyoloji
- Fizyoterapi
- İlk ve Acil Yardım
- Odyometri
- Optisyenlik
- Ortopedik Protez ve Ortez
- Patoloji Laboratuvar Teknikleri
- Podoloji
- Radyoterapi
- Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik
- Tıbbi Görüntüleme Teknikleri
- Tıbbi Laboratuvar Teknikleri
- Tıbbi Veri İşleme Teknikerliği

Meslek Yüksekokulu

- Aşçılık
- Biyomedikal Cihaz Teknolojisi
- Bilgisayar Programcılığı



Akademik Olanaklar



Öğrenim Dili

Çift Anadal/Yandal

İNGİLİZCE HAZIRLIK PROGRAMI

Öğrenim dili İngilizce olan lisans programlarında eğitim alacak öğrenciler yeni akademik yıl başlamadan önce Acıbadem Üniversitesi İngilizce Hazırlık Programı Yeterlilik ve Düzey Belirleme Sınavı'na (ACUPEP PPT) girerler. Bu sınavdan en az 70 olarak başarılı olan veya aşağıda yer alan sınavlardan belirtilen puan ve üstüne sahip olan öğrenciler İngilizce Hazırlık Programı'ndan muaf olurlar.

SINAVLAR	KABUL EDİLEN TABAN PUANLAR	GEÇERLİLİK SÜRELERİ
YDS/e-YDS*	85	5 yıl
PEARSON PTE Academic	67	2 yıl
TOEFL-IBT**	80 (Test) / 20 TWE	2 yıl
CAE	C	3 yıl

*YDS ve/veya e-YDS sınavından 85 ve üzeri alan öğrencilerin İngilizce Hazırlık Programı'ndan muaf olabilmeleri için ACUPEP PPT / ACEPT speaking ve writing sınavlarına da girerek en az 70 almaları gerekmektedir.

**a) Kurumsal TOEFL sınav sonuçları kabul edilmemektedir. Sadece devlet üniversitelerindeki sınav merkezlerinden alınan TOEFL-IBT sonuçları geçerlidir.

**b) TOEFL-IBT sınavına yurt dışında girip toplam puanı 80 ve üzerinde öğrencilerin sınavın kabulü için Yabancı Diller Bölümü, İngilizce Hazırlık Programı tarafından yapılacak olan APPT/ACEPT speaking ve writing sınavlarına da girerek en az 70 alması gerekmektedir.

İngilizce düzeyi yeterli olmayan öğrenciler ACUPEP PPT sonuçlarına göre gruplandırılmış sınıflara yerleştirilirler ve yoğun İngilizce Hazırlık Programı'nda eğitim alırlar. Bu programı başarıyla tamamlayan lisans öğrencileri bölümlerine devam ederler.

LİSANS, ÖN LİSANS PROGRAMLARINDA DİL EĞİTİMİ

Öğrenim dili Türkçe olan lisans programlarında öğrencilerin İngilizce dil yeterlilikleri İngilizce Yeterlilik ve Düzey Belirleme Sınavı (ACUPEP PPT/Acıbadem Proficiency and Placement Test) ile belirlenir.

Üniversiteye yeni kayıt yaptıran öğrenciler akademik yıl başlamadan önce APPT Sınavı'na girerler ve bu sınavın sonucuna göre ilgili İngilizce dersinden muaf olurlar. Muaf olamayan öğrenciler seviyelerine göre haftada 5 saat olmak üzere İngilizce dersi alırlar. İlk üç yıl sonunda "Genel İngilizce" derslerinin başarıyla tamamlanması ile hedeflenen İngilizce dil yeterliliği düzeyi B1'dir. Son yıl tüm öğrenciler Özel Amaçlı İngilizce/ESP dersini alırlar.

Ön lisans programlarının öğrenim dili Türkçe'dir. 3. ve 4. dönemde öğrencilere Mesleki İngilizce dersi verilir.

Acıbadem Üniversitesi'nde çift anadal/yandal imkanı mevcuttur. Öğrenciler gerekli koşulları yerine getirmeleri halinde fakültelerin uygun bulunduğu bölümlerde çift anadal/yandal yapma olanağına sahiptir.

Böylelikle öğrenciler çift anadal programında ikinci bir lisans programında eş zamanlı ders alarak iki ayrı diploma ile mezun olmaya ya da yandal programında ikinci bir lisans programından gerekli sayıda dersi alarak yandal sertifikası almaya hak kazanırlar.



CASE
Center of Advanced
Simulation and Education



Dünyanın En Kapsamlı Simülasyon Merkezi

CASE

Klinik Simülasyon ve İleri Düzey Endoskopik-Robotik Cerrahi Eğitim Merkezi–CASE, bünyesindeki tüm departmanlar ve teknolojik altyapısı ile alanında dünyanın en kapsamlı medikal eğitim merkezidir. Simüle hastaları, elektronik öğrenme ve beceri laboratuvarları ve gelişmiş teknolojiye sahip medikal simülatörlerle özel bir eğitim modelinin uygulandığı merkezde mezuniyet öncesi ve sonrasına yönelik eğitim programları gerçekleştirilir. Merkez; Klinik Simülasyon Eğitim Merkezi ve İleri Düzey Endoskopik-Robotik Cerrahi Eğitim Merkezi olmak üzere iki bölümden oluşur. Klinik Simülasyon Eğitim Merkezi'nde öğrenciler için elektronik

öğrenmeyle, simüle hastalarla ve simülasyon uygulamalarıyla harmanlanmış eğitim metodolojisi kullanılır. Medikal simülasyon eğitimleri sanal ve karma gerçeklik laboratuvarındaki eğitim modülleri ile birlikte kullanılır. Sanal bir hastane olarak tasarlanmış Klinik Simülasyon Eğitim Merkezi'nde öğrenciler farklı kriz senaryolarını uygulayarak klinik eğitimlerindeki stajlara hazırlanırlar. Endoskopi ve robotik cerrahi alanında uzman hekimlerin becerilerini geliştirmek amacıyla oluşturulan İleri Düzey Endoskopik - Robotik Cerrahi Eğitim Merkezi'nde mezuniyet sonrası uzmanlık eğitimleri gerçekleştirilir.

CASE, Network of Accredited Clinical Skills Centers of Europe (NASCE) ve Society for Simulation in Healthcare (SSH) tarafından hem kor akreditasyon hem de medikal simülasyon ARGE çalışmaları konusunda akredite edilmiştir. CASE, robotik cerrahi alanında **“Global Training Center”** unvanına sahiptir. CASE, CAE Healthcare Academy tarafından **“Center of Excellence (Mükemmeliyet Merkezi)”** ödülüne layık görülen dünyadaki iki medikal simülasyon merkezinden biridir. Bunlara ek olarak merkezimiz **AAALAC (The Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care)** akreditasyonuna sahip sayılı merkezlerden biridir.





ACIL SERVİS



AMBULANS SİMÜLATÖRÜ



AMELİYATHANE



BE CER İ LABORATUVARI



DOĞUM ODASI



DEBRİFİNG ODALARI



EV ORTAMI SİMÜLASYON ODASI



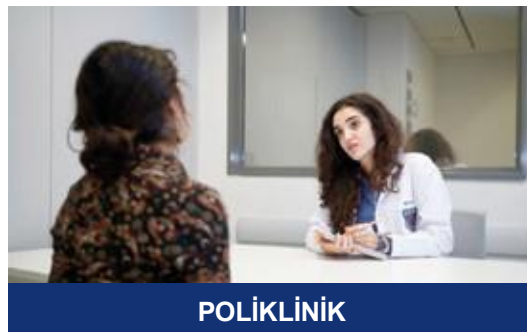
HASTA ODASI



HEMŞİRELİK SİMÜLASYON
LABORATUVARI



İLAÇ HAZIRLAMA ODASI



POLİKLİNİK



SANAL GERÇEK LİK LABORATUVARI



ULTRASONOGRAFİ EĞİTİMİ ODASI



YOĞUN BAKIM



SANAL HASTA SİMÜLASYONU

İleri Düzey Endoskopik-Robotik Cerrahi Eğitim Merkezi



DRY LAB



WET LAB



ROBOTİK CERRAHİ MERKEZİ



DİSEKSİYON LABORATUVARI



MULTİMEDYA ODASI

LABORATUVARLAR

Araştırma Laboratuvarları, yaşam bilimleri alanında her türlü araştırmanın yapılmasına olanak sağlayan teknolojik altyapıya ve donanıma sahiptir.



Ön lisans ve lisans programlarında teorik bilgiyi destekleyici uygulamalı eğitimler ileri teknoloji ile donatılmış Öğrenci Laboratuvarları'nda gerçekleştirilir.



AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI LABORATUVARI



ANATOMİ LABORATUVARI



AŞÇILIK MUTFAK LABORATUVARI



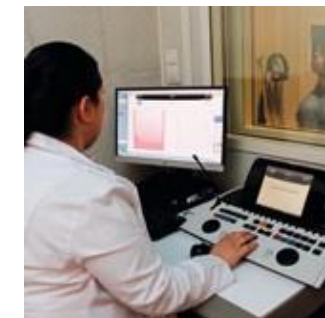
BESLENME LABORATUVARLARI



FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON UYGULAMA SALONU



MULTİDİSİPLİNER LABORATUVARLAR



ODYOLOJİ LABORATUVARI



ECZACILIK LABORATUVARLARI



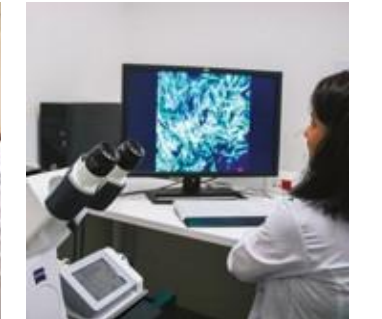
OPTİSYENLİK LABORATUVARI



PODOLOJİ LABORATUVARI



PATOLOJİ LABORATUVARI



MİKROSKOPİ ve MİKROPREPARYASYON LABORATUVARI



PROTEZ-ORTEZ LABORATUVARI



RADYOLOJİ LABORATUVARI



TIBBİ CİHAZ TEST VE KALİBRASYON LABORATUVARI



MEDİKAL CİHAZLAR ve ROBOTLAR ATÖLYESİ

ULUSLARARASI OLANAKLAR

Acıbadem Üniversitesi, Avrupa Birliği Erasmus + Değişim Programı'nın bir üyesidir. Program kapsamında öğrenciler anlaşmalı olan ülkeler ve üniversitelerde öğrenim görme, staj hareketliliği ile de yurt dışındaki bir işletmede, bir araştırma enstitüsünde, bir laboratuvarında, bir kuruluş ya da ilgili başka bir çalışma yerinde staj faaliyeti gerçekleştirebilir.

- İkili Anlaşmaların Olduğu Ülkeler:
- Almanya
 - Avusturya
 - Belçika
 - Bulgaristan
 - Çekya
 - Danimarka
 - Estonya
 - Hırvatistan
 - Hollanda
 - İspanya
 - İsveç
 - İtalya
 - Litvanya
 - Makedonya
 - Norveç
 - Polonya
 - Romanya
 - Slovenya
 - Yunanistan



KÜTÜPHANE

Acıbadem Üniversitesi Kütüphanesi, akademik programları ve bilimsel araştırmaları destekleyici basılı ve elektronik birçok kaynağa sahiptir. Koleksiyonun büyük bir bölümü sağlık bilimleri odaklıdır.

Öğrenciler, Acıbadem Üniversitesi Kerem Aydınlar Kampüsü'nde yer alan merkez kütüphaneden, üniversitenin eğitim ve araştırma hastanelerinde yer alan kütüphanelerden faydalanırlar.



İki ay boyunca Radboud Üniversitesi'nde staj yaptım. Stajım boyunca bir araştırma üzerinde çalıştım ve staj sonunda araştırmama dahil edilen klinik ziyaretlerde hem oradaki hekimlik pratiğini gözlemleme fırsatım oldu hem de yaptığımız sohbetlerde Hollanda'daki sağlık sistemi, tıp eğitimi ile ilgili birçok şey öğrendim. Dolu dolu geçirdiğim iki ay sona erdiğinde en başta hayal ettiğimden çok daha fazlasını elde ettiğimi gördüm. Tanıdığım her insan bana ayrı bir şey öğretti ve ben her biriyle dünyamın ne kadar genişlediğini gördüm. Hem çalıştım, güzel bir araştırma yapmış oldum hem de bir sürü yer gezdim, dinlendim, eğlendim. Böyle bir deneyimi herkese tavsiye ederim. Herkes kendisinde farklı şeyler keşfedecek ve farklı şeyler öğrenerek

Besra Hazal Yeşil
Tıp Fakültesi

Sosyal Olanaklar

ÖĞRENCİ KULÜPLERİ

ACU GÖNÜLLÜLERİ
ADLI TIP BİLİMLERİ VE KRİMİNOLOJİ KULÜBÜ
AFAD KULÜBÜ
ASTRONOMİ KULÜBÜ
BESLENME VE DİYETETİK KULÜBÜ
BİLİŞİM KULÜBÜ
BİSİKLET KULÜBÜ
BİYOETİK KULÜBÜ
ÇEVRE SAĞLIĞI KULÜBÜ
DENİZCİLİK VE YELKENCİLİK KULÜBÜ
DRAMA KULÜBÜ
DÜŞÜNCE KULÜBÜ
ECZACILIK KULÜBÜ (ACUPSA)
EDEBİYAT VE SANAT KULÜBÜ
EUROPEAN MEDICAL STUDENTS ASSOCIATION (EMSA) KULÜBÜ
FİZYOTERAPİ KULÜBÜ
FOLKLOR – DANS KULÜBÜ
FOTOĞRAFÇILIK KULÜBÜ
GEZİ VE DOĞA SPORLARI KULÜBÜ
HAYVANLARI KORUMA KULÜBÜ
İKLİM KULÜBÜ
KIZILAY KULÜBÜ
MEDİKAL ARAMA KURTARMA KULÜBÜ (MEDAK)

MUN (MODEL BİRLEŞMİŞ MİLLETLER) KULÜBÜ
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK KULÜBÜ (ACUGEN)
MÜHENDİSLİK KULÜBÜ
MÜNAZARA KULÜBÜ
MÜZİK KULÜBÜ
NADİR HASTALIKLAR KULÜBÜ
OYUN KULÜBÜ
PSİKİYATRİ VE SINIRBİLİM KULÜBÜ
PSİKOLOJİ KULÜBÜ
RADYOCULUK KULÜBÜ
SAĞLIK YÖNETİMİ KULÜBÜ
SAĞLIKLI YAŞAM KULÜBÜ
SATRANÇ KULÜBÜ
SİNEMA KULÜBÜ
SOSYOLOJİ KULÜBÜ
SPOR KULÜBÜ
SUALTI SPORLARI KULÜBÜ
TIP FAKÜLTESİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA TOPLULUĞU (ACUTBAT)
TIPTA MİZAH KULÜBÜ
TIP ÖĞRENCİLERİ BİRLİĞİ (TÖB)
ULUSLARARASI ÖĞRENCİLER KULÜBÜ
YABANCI DİLLER VE İLETİŞİM KULÜBÜ
YEŞİLAY KULÜBÜ



Üniversite Spor Takımları

Takım Sporları

Basketbol

Voleybol

Yüzme

Bireysel Sporlar

*Bilek Güreşi,
Taekwondo,
Okçuluk,
Satranç vs.

Üniversite Sporları Federasyonu'nun gerçekleştirdiği farklı branşlardaki* turnuvalara katılmak isteyen ve bireysel sporlarla ilgilenen öğrencilerimize destek oluyoruz.



Spor Merkezi

Çok amaçlı spor salonu, yarı olimpik yüzme havuzu, fitness salonu, spinning ve pilates stüdyoları ile Spor Merkezi, öğrencilere kampüs içinde spor yapma olanağı sağlar.



ÖĞRENCİ YURDU

Kerem Aydınlar Yükseköğretim Kız-Erkek Öğrenci Yurtları, öğrencilere evlerini aratmayacak konforu ve güveni sunar. Kampüse yürüme mesafesinde olan yurtlar, öğrencilerin konaklamaya yönelik tüm ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde tasarlanmıştır.



Etkinlikler

Acıbadem Üniversitesi yıl boyunca ulusal ve uluslararası birçok etkinliğe ev sahipliği yapıyor.



Nöroloji ve Nöroşirürji Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi



Gastronomik Söyleşiler



ASUMA Türkiye'de Kadın Olmak Sempozyumu



Hemşirelik Bölümü Bilimsel Etkinlik Semineri



İleri Görüntüleme Sempozyumu



Sosyoloji Günleri



Tıp Fakültesi Öğrenci Kongresi



Ulusal Sağlıklı Yaşam Kongresi



İngilizce Hazırlık Programı (ACUPEP) Poster Sergisi



Ortopedik Rehabilitasyon Sempozyumu



Türkiye Moleküler Biyoloji Derneği Uluslararası Kongresi



Sağlıkta Yeni Ufuklar Birinci Basamak Sempozyumu



Mezuniyet Projeleri Fuarı



Meme Sağlığı Farkındalık Etkinliği



Kariyer Olanakları

Acıbadem Üniversitesi, sağlık sektörü ile yakın işbirliği ile staj ve part-time iş imkanları sunarak üniversite yaşamında profesyonel hayata hazırlanan öğrencilere destek oluyor.

STAJ İMKANLARI

Üniversitenin zorunlu staj programları bulunuyor. Fakülte/bölüm/programların dönem başlarında belirlediği program takvimi doğrultusunda staj organizasyonları yapılıyor.

KİSMİ SÜRELİ ÇALIŞMA

Üniversitenin sağlık sektörü ile yakın iş birliği sayesinde öğrenciler, öğrenim süreçleri devam ederken ihtiyaçlar doğrultusunda farklı alanlarda kısmi süreli çalışma imkanı elde edebilirler.

KARİYER DANIŞMANLIĞI HİZMETİ

Her öğrencinin kolaylıkla erişim sağlayabileceği Kariyer Danışmanlığı Hizmeti sayesinde öğrenciler; kariyer (planlama) görüşmeleri yapabilir, kişilik ve yabancı dil envanterleri ile kendilerini tanımalarına katkı sağlanabilir, öğrencilerin geliştirmesi gereken yönleri tespit edilerek eğitim yönlendirmeleri gerçekleştirilebilir ve çalışma talepleri var ise değerlendirmeye alınabilir.

PROFESYONEL HAYATA HAZIRLIK EĞİTİMLERİ

Üniversite İnsan Kaynakları ve Kariyer Gelişim Müdürlüğü ile Acıbadem Sağlık Grubu'nun ortak çalışması kapsamında "Mülakat Teknikleri, Linked-in, İletişim, Sunum Teknikleri Eğitimi" gibi profesyonel hayata hazırlık eğitimleri veriliyor.

YÖNETİCİ BULUŞMALARI

Kariyer buluşmalarıyla yöneticiler ile öğrenciler bir araya getirilerek öğrencilere alanında profesyonel kişilerin deneyimlerinden faydalanma ve onlara sorular sorma imkanı tanınıyor.

MEZUNİYET SONRASINDA İŞ OLANAKLARI

Mezuniyet döneminde, tüm mezunlar ile bire bir görüşmeler yapılıyor. Bu görüşmelerin neticesinde, mezunlarımızın Acıbadem Sağlık Grubu içerisinde oluşan açık pozisyonlarda değerlendirilebilmesi için İşe Alım ekipleri ile mülakat süreçleri organize ediliyor.





ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ

ATAKENT HASTANESİ

2014 YILINDA HİZMETE SUNULAN ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ ATA KENT HASTANESİ 60.000 m² KAPALI ALANA VE 262 YATAK KAPASİTESİNE SAHİPTİR. HASTANE HER YIL ORTALAMA 400.000 HASTAYA HİZMET VERMEKTEDİR.

SAĞLIK HİZMETLERİNİ MULTİDİSİPLİNER BİR ANLAYIŞLA SUNAN HASTANE, FARKLI BİRÇOK ALANDA BİRİM VE MERKEZE SAHİP OLMANIN YANI SIRA GELECEĞİN SAĞLIK PROFESYONELERİNİN YETİŞMESİ İÇİN GEREKLİ TÜM EĞİTİM ORTAMLARINA DA SAHİPTİR.



ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ

MASLAK HASTANESİ

2009 YILINDA HİZMETE SUNULAN ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ MASLAK HASTANESİ 106.000 m² KAPALI ALANA VE 364 YATAK KAPASİTESİNE SAHİPTİR. HASTANE HER YIL ORTALAMA 465.000 HASTAYA HİZMET VERMEKTEDİR.

SAĞLIK HİZMETLERİNİ MULTİDİSİPLİNER BİR ANLAYIŞLA SUNAN HASTANE, FARKLI BİRÇOK ALANDA BİRİM VE MERKEZE SAHİP OLMANIN YANI SIRA GELECEĞİN SAĞLIK PROFESYONELERİNİN YETİŞMESİ İÇİN GEREKLİ TÜM EĞİTİM ORTAMLARINA DA SAHİPTİR.

Acıbadem Sağlık Grubu ile İş birliği

Acıbadem Üniversitesi öğrencileri, Acıbadem Sağlık Grubu hastanelerinde staj yapma önceliğine sahiptir.



Acıbadem Üniversitesi
Atakent Hastanesi



Acıbadem Üniversitesi
Maslak Hastanesi



Acıbadem
Altunizade Hastanesi



Acıbadem Ataşehir
Hastanesi



Acıbadem Dr. Şinasi
Can (Kadıköy)
Hastanesi



Acıbadem Kozyatağı
Hastanesi



Acıbadem Fulya
Hastanesi



Acıbadem Bakırköy
Hastanesi



Acıbadem
International
Hastanesi



Acıbadem Bursa
Hastanesi



Acıbadem Kocaeli
Hastanesi



Acıbadem Ankara
Hastanesi



Acıbadem Adana
Hastanesi



Acıbadem Kayseri
Hastanesi



Acıbadem Eskişehir
Hastanesi



Acıbadem Taksim
Hastanesi



Acıbadem Bodrum
Hastanesi



Acıbadem Sistine
Hastanesi



Acıbadem City Clinic
Cardiovascular
Center



Acıbadem City Clinic
Tokuda Hospital



International Medical
Center Amsterdam



Acıbadem City Clinic
Mladost Hospital



Acıbadem City Clinic
Medical Center
Varna



Acıbadem Kartal
Hastanesi



Acıbadem İzmir Kent
Hastanesi

UYGULAMA ve ARAŞTIRMA MERKEZLERİ

İleri Düzey Simülasyon ve Endoskopik Cerrahi Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (CASE)

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (UZEM)

Sürekli Eğitim ve Gelişim Merkezi (ASEGEM)

Suç ve Şiddetle Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi (ASUMA)

Sağlık Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (SPM)

Nadir Hastalıklar ve Yetim İlaçlar Uygulama ve Araştırma Merkezi (RARE)

Biyomalzeme Uygulama ve Araştırma Merkezi

Deney Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi (ACUDEHAM)

Nöroradyoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi

Organ Nakli Uygulama ve Araştırma Merkezi

Sağlık Hizmetleri Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi



TEKMER

Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi
Teknoloji Geliştirme Merkezi

Acıbadem Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Merkezi (TEKMER), sağlık ekosisteminin kalbinde yer alan bir üniversite olarak, sahip olduğu bilgi birikimi ve enerjisini sağlık ve teknoloji alanında faaliyet gösteren girişimci ve işletmelere her düzeyde destek sağlamak için 12 Eylül 2022 tarihinde kurulmuştur.

TEKMER'in merkezde yer alan girişimci ve işletmelere sağladığı hizmetler; girişimcilere ve işletmelere ön kuluçka, kuluçka, kuluçka sonrası süreçlerde; iş geliştirme, mali kaynaklara erişim, yönetim, eğitim, danışmanlık, mentorlük, ofis ve ağlara katılım gibi hizmetlerdir.

TEKMER'de yer alan girişimci ve işletmelere sağlanan bir takım vergi teşvik ve istisnaları söz konusudur. 5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun Genel Tebliği'ne istinaden merkezdeki işletmeler belirtilen çerçevedeki vergisel muafiyet ve istisnalardan yararlanabilmektedirler.

TEKMER bünyesinde Kuluçka Programı ve BİGG Yatırım Destek Programları yürütülmektedir.



BİYOTASARIM Merkezi

Acıbadem Üniversitesi Biyotasarım Merkezi; yerli tıbbi teknolojileri, dünya pazarında rekabette öne geçirebilecek tıbbi inovasyon değerinin oluşmasında gerekli olan disiplinler arası koordinasyon, deneyim ve bilgi paylaşımını sağlayarak destek veren öncü bir merkez olmayı hedefliyor. Tıbbi inovasyon ile tanı, tedavi ve bakım süreçlerindeki verimliliği arttırmak için çalışan bir merkezdir. Merkezimiz; akademi, sağlık endüstrisi, üretim endüstrisinin ihtiyaçlarından ve fikirlerinden ortaya çıkan projeleri endüstriyel tasarım ve birçok mühendislik disiplini ile birleştirerek sonuca ulaştıran bir çalışma anlayışına sahiptir.

Merkeze kabul edilen projelere tıbbi enstrüman tasarımı ve sağlık alanında inovatif çözümler geliştirilmesi için destek sunulur.





LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR

ACIBADEM
MEHMET ALI AYDINLAR
ÜNİVERSİTESİ

Sağlık Bilimleri Enstitüsü

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

- Adli Bilimler
- Anatomi
- Beslenme ve Diyetetik
- Biyoetik
- Biyofizik
- Biyoistatistik ve Biyoinformatik
- Biyokimya ve Moleküler Biyoloji
- Fizyoloji
- Genom Çalışmaları
- Hemşirelik
 - Acil Hemşireliği
 - Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği
 - Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği
 - Hemşirelik Esasları
 - İç Hastalıkları Hemşireliği
 - Yoğun Bakım Hemşireliği
- Histoloji ve Embriyoloji
- İlaç Endüstrisinde Yönetim
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı
- Medikal Biyoteknoloji
- Perfüzyon Teknikleri
- Sağlık Fiziği
- Sağlık Yönetimi
- Sporcu Beslenmesi
- Tıbbi Mikrobiyoloji

Sosyal Bilimler Enstitüsü

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

- Klinik Psikoloji
- Sağlık Sosyolojisi

Fen Bilimleri Enstitüsü

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

- Biyomalzeme
- Biyomedikal Mühendisliği
- Moleküler ve Translasyonel Biyotıp

DOKTORA PROGRAMLARI

- Biyomedikal Mühendisliği
- Biyomalzeme

Senoloji Araştırma Enstitüsü

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

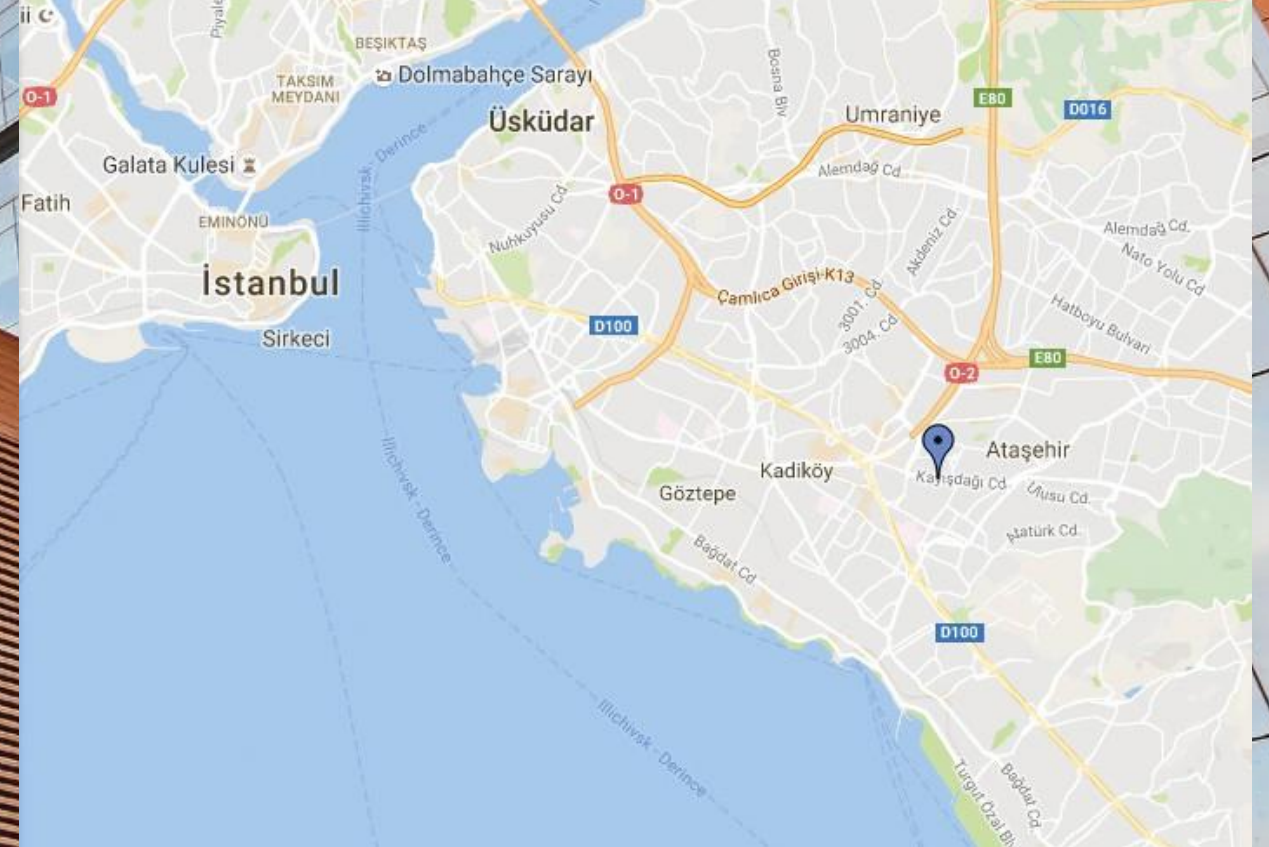
- Genel Senoloji
- Meme Görüntüleme Teknikleri ve Teknolojileri

DOKTORA PROGRAMLARI

- Beslenme ve Diyetetik
- Biyofizik
- Biyoistatistik ve Biyoinformatik
- Biyokimya ve Moleküler Biyoloji
- Fizyoloji
- Hemşirelik
- Medikal Biyoteknoloji
- Sağlık Yönetimi
- Sinir Bilimi
- Tıbbi Mikrobiyoloji

**Acıbadem Üniversitesi Kerem Aydınlar Kampüsü
Kayışdağı Cad. No: 32 Ataşehir 34752 İstanbul**

Kerem Aydınlar Kampüsü, İstanbul'un Anadolu Yakası'ndadır.
Kampüsle Kozyatağı Metro İstasyonu arasında ücretsiz servis imkanı vardır.



Üniversitemiz hakkında detaylı bilgi için bize ulaşabilirsiniz.

**Aday İlişkileri ve Tanıtım Müdürlüğü
0 216 500 4115 - 4152 - 4158 - 4159**

tanitim@acibadem.edu.tr



ACIBADEM
ÜNİVERSİTESİ



ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ