



Doğu Akdeniz Üniversitesi

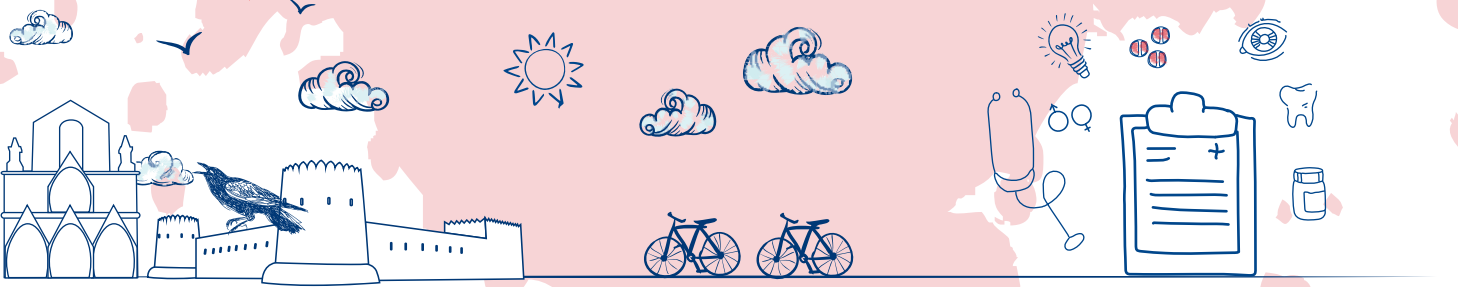
"Erdem, Bilgi, Gelişim"

Sağlık

Bilimleri

Fakültesi

ve Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu



• Dünya'da ilk 800-1000
• Türkiye'de 10.
• KKTG'den tek Üniversite

www.emu.edu.tr

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin Öğrencilerine Sunduğu Ayrıcalıklı Olanaklar

- 12 fakülte ve 5 yüksekokulda 108 programda lisans ve ön lisans, 96 programda lisansüstü eğitim
- 110 farklı ülkeden öğrenci ve 35 farklı ülkeden öğretim elemanı ile uluslararası ortam
- Tüm dünyada tanınan diploma
- Çok az üniversitenin sahip olduğu uluslararası denklikler
- 3000 dönüm alana yayılmış modern kampüs
- Uluslararası standartlarda İngilizce eğitim
- Almanca, Fransızca, Rusça, İspanyolca, İtalyanca ve Yunanca gibi dilleri öğrenme imkanı
- Öğrenci değişim programları
- 7,000 m²'lik kapalı alana sahip, 160,000 kitap ve 100 civarı akademik dergi aboneliği bulunan rahat çalışma ortamları ile modern bir kütüphane
- 30'u aşkın araştırma merkezi
- Yurtlarda 12,000 öğrenciye barınma imkanı
- 3,500 kişilik kapalı spor salonu, 5,000 kişilik tartan zeminli atletizm pistine sahip stadyum, kardiyo merkezi, spinning salonu, TRX salonu ve 66,500 m²'lik açık spor alanı
- 50'yi aşkın öğrenci kulübü
- 9 uzman doktorun görev yaptığı tam donanımlı Sağlık Merkezi
- Psikolojik Danışmanlık, Rehberlik ve Araştırma Merkezi
- Mezunlarla İletişim ve Kariyer Araştırma Merkezi
- Huzurlu, güvenli ve özgür ortamda eğitim
- Mesleklerinde başarılı 60,000'i aşkın mezun
- Modern derslikler, laboratuvarlar, güçlü bilgisayar ve internet bağlantısı
- Huzur dolu, güvenli ve özgür ortam
- 30'u aşkın ülkeden, 200'den fazla yüksek öğrenim kurumu ile iş birliği

Sağlık Bilimleri Fakóltesi Dekanı ve Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu Müdürü

Prof. Dr. Mehtap MALKOÇ

Sevgili öğrenciler,

Çağdaş, ilerici ve üretken bir anlayışla eğitim hayatını sürdüren DAÜ Sağlık Bilimleri Fakóltesi ve Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu olarak temel amacımız sağlık eğitimindeki öncü konumumuzu geliştirerek sürdürmek; eğitime ve bilime yönelik faaliyetlerimiz hem ülkemiz ihtiyaçları gözetilerek, hem de global gelişmeler doğrultusunda mükemmellik düzeyinde şekillenmektedir. Fakólte ve yüksekokul olarak hedefimiz, nitelikli akademik kadromuz, çağdaş altyapımız ve dünya standartlarıyla uyumlu laboratuvarlarımızla geleceğimizin teminatı olan

siz gençleri en üst düzeyde yetiştirerek; akademik veya çalışma hayatında yaratıcı düşünce gücüne sahip, insani değerlere önem veren, topluma karşı sorumluluk bilinci taşıyan, paylaşımcı, araştırmacı, üretken, yeniliklere açık, küresel yarışa her yönüyle hazır rekabetçi bilim ve meslek insanları olarak topluma kazandırmaktır. Sevgili öğrenciler Sağlık Bilimleri Fakóltesi ve Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu Ailesi olarak sizleri fakóltemizin farkını yaşamaya davet ediyor, bizimle birlikte yürümenizin bizler için büyük bir kıvanç ve mutluluk kaynağı olacağını bilmenizi istiyoruz.

PROGRAMLAR

- Beslenme ve Diyetetik

Lisans Programı (Türkçe-İngilizce)

- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon

Lisans Programı (Türkçe-İngilizce)

- Hemşirelik

Lisans Programı (Türkçe-İngilizce)

- Sağlık Yönetimi

Lisans Programı (Türkçe)

- Spor Bilimleri

Lisans Programı (Türkçe)

- Ağız ve Diş Sağlığı

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Ameliyathane Hizmetleri

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Anestezi

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Diyaliz

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Fizyoterapi

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- İlk ve Acil Yardım

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Radyoterapi

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Tıbbi Görüntüleme Teknikleri

Ön Lisans Programı (Türkçe)

- Ortopedik Protez ve Ortez

Ön Lisans Programı (Türkçe)



BESLENME ve DİYETETİK

Lisans Programı (Türkçe-İngilizce)

Eğitim / Öğrenim

Öğrencilerimize sağlıklı bir eğitim sunmak için üniversitemiz ile Hacettepe Üniversitesi arasında akademik iş birliği protokolü yapılmıştır.

Olanaklar

Beslenme ve Diyetetik Bölümü için tam donanımlı laboratuvarlar, ileri düzey teknolojik cihazlar ve ekipmanlarla dünya standartlarına göre düzenlenmiştir. Laboratuvarlar için geniş ölçekli mekanlar kullanılarak uygulama alanları aynı anda 40-50 öğrencinin beraber çalışmasına olanak verecek şekilde düzenlenmiştir.

Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli, öğrenci kullanımına açık bilgisayar ortamı mevcuttur. DAÜ'nün kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanıma sahiptir. Ayrıca, üniversitemizi öğrencilere boş zamanlarında sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

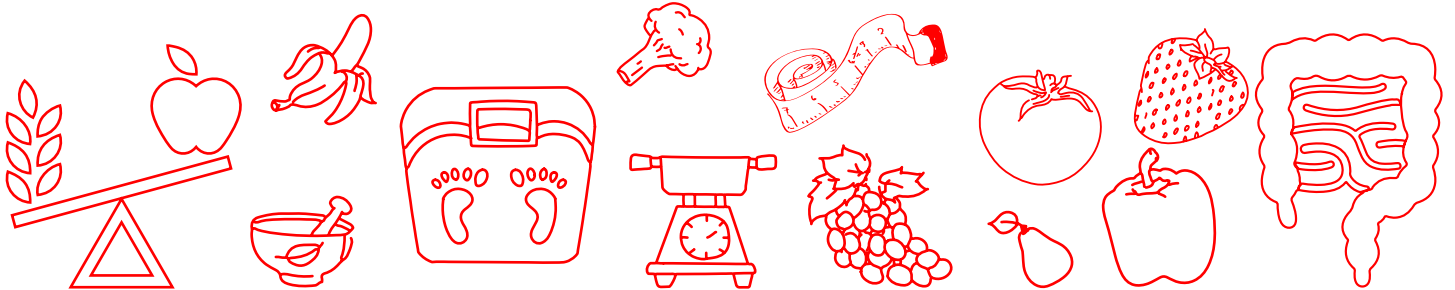
Bölümümüzde 'Sağlıklı Yaşam Merkezi' aracılığı ile bireylere ve topluma yönelik beslenme danışmanlığı hizmeti sunulmaktadır. Ayrıca toplum sağlığını korumak ve geliştirmek amacı ile halk eğitimleri düzenlenerek bu eğitimlerde hem öğretim elemanlarımız hem de öğrencilerimiz sunumlar yapmaktadır. Bunların dışında öğretim elemanlarımız ve öğrencilerimiz ulusal ve uluslararası nitelikte kongrelere her yıl katılmakta ve sunumlar yapmaktadırlar.

Bugüne kadar birçok kongrede bilimsel araştırma sunumları çeşitli ödüllere layık görülmüştür. Ayrıca bölümümüz öğretim elemanları ve öğrencileri iş birliği içerisinde her yıl alanında uzman saygın konuşmacılar davet ederek çeşitli güncel bilimsel konferans ve seminerler, Kültürlerarası Yemek Festivali gibi sosyal aktiviteler düzenlemektedir.

Program Hakkında Genel Bilgi

Beslenme ve Diyetetik Bölümü, dört yıllık eğitim veren bir programdır. Eğitim dili Türkçe ve İngilizce olmak üzere iki program bulunmaktadır. Teorik derslerin yanında pratik uygulama dersleri yer almaktadır. Eğitimin birinci yılında, anatomi, fizyoloji, kimya, beslenme ilkeleri gibi temel dersler bulunmaktadır.

İkinci yılda, beslenme ile ilgili besin kimyası, beslenme biyokimyası, besin mikrobiyolojisi dersleri ile öğrencilerin beslenme bilimi alanında temel bilgi ve beceri kazanması sağlanmaktadır.



Beslenme ve Diyetetik Programı'nın amacı; beslenme ve besinlerle ilgili bilimsel konular, sağlığın korunması ve iyileştirilmesi, beslenme ile ilişkili kronik hastalıkların önlenmesi, tedavi edilmesi ve yavaşlatılması çalışmalarının uygulanması alanlarında çalışacak yüksek eğitimli insan gücünü yetiştirmek ve bu alanlarda araştırma yapmaktır.

Fakülte	Sağlık Bilimleri
Program	Beslenme ve Diyetetik
Derece	Lisans
Süre	4 yıl
Eğitim Dili	Türkçe - İngilizce
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Yüksek Lisans ve Doktora Olanakları Mevcuttur.
Tel	0392 630 1084
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Prof. Dr. Halit Tanju BESLER
	Prof. Dr. Perihan ARSLAN
	Yrd. Doç. Dr. Ceren GEZER (Bölüm Bşk.)
	Yrd. Doç. Dr. Müjgan ÖZTÜRK
	Yrd. Doç. Dr. Seray KABARAN (Dekan Yrd.)
	Doç. Dr. Emine YILDIZ
	Yrd. Doç. Dr. Sema ERGE
	Yrd. Doç. Dr. Tevhide ZİVER
	Öğr. Gör. Fatma Hülya EREN
	Öğr. Gör. Asiye Yeter BAŞARAN
	Öğr. Gör. Gözde OKBURAN
	Öğr. Gör. Burcu BARBAROS
	Öğr. Gör. Sılay DAL
	Öğr. Gör. Merve YURT
	Öğr. Gör. Eliz ARTER
	Öğr. Gör. Nezire İNCE

Üçüncü eğitim yılı; öğrencilerin hastalıklarda tıbbi beslenme tedavisi, çocuk hastalıklarında beslenme tedavisi, toplu beslenme sistemleri gibi diyetisyenlerin görev alacağı alanlarda bilgi kazanması amaçlanmaktadır. Son sınıfta ise öğrenciler hastanelerde staj yaparak öğrendikleri bilgileri uygulayarak deneyim kazanmakta ve iş hayatına atılmaya hazırlanmaktadır.

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Beslenme İlkeleri - I	Beslenme İlkeleri - II
	Temel Kimya	Organik Kimya
	Tıbbi Biyoloji ve Genetik - I	Tıbbi Biyoloji ve Genetik - II
	İngilizce - I	Psikoloji Bilimi
	Anatomi	İngilizce - II
	Fizyoloji	Temel Matematik
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Beslenme Biyokimyası - I	Beslenme Biyokimyası - II
	Besin Kimyası ve Analizleri - I	Besin Kimyası ve Analizleri - II
	Genel Mikrobiyoloji	Besin Mikrobiyolojisi
	Bilgisayara Giriş	Sporcu Beslenmesi
	Üniversite Seçmeli Ders	Üniversite Seçmeli Ders
	Atatürk İlke ve İnkılapları	Halk Sağlığı
	Üçüncü Yıl - Güz	Üçüncü Yıl - Bahar
	Ana-Çocuk Beslenmesi	Çocuk Hastalıklarında Beslenme
	Beslenme Durumunun Saptanması	Beslenme Sorunları ve Epidemiyoloji
	Toplu Beslenme Sistemleri - I	Toplu Beslenme Sistemleri - II
	Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi - I	Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi - II
	Üniversite Seçmeli Ders	Besin Kontrolü ve Yasal Düzenlemeler
Alan Seçmeli Ders	İşletmeye Giriş	
Dördüncü Yıl - Güz	Dördüncü Yıl - Bahar	
Klinik Alan Yaz Uygulaması (6 hafta)	Klinik Beslenme Uygulaması - II	
Klinik Beslenme Uygulaması - I	Toplu Beslenme Sistemleri Uygulaması - II	
Toplu Beslenme Sistemleri Uygulaması - I	Mezuniyet Projesi - II	
Mezuniyet Projesi - I	Seminer - II	
Seminer - I	Alan Seçmeli Ders	
Biyoistatistik	Alan Seçmeli Ders	
Sağlık Bilimlerinde Araştırma Yöntemleri	Sigorta ve Deniz Ticareti Hukuku	
Adli Tıp	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	
Alan Seçmeli Dersi 6	Alan Seçmeli Dersi 8	
Alan Seçmeli Dersi 7	Alan Seçmeli Dersi 9	
Seçmeli Dersler		
Beslenme Antropolojisi	Moleküler Beslenme-II	
Turizm ve Beslenme	Özel Gruplarda Beslenme	
Besin-İlaç Etkileşimi	Profesyonel Etik	
Moleküler Beslenme-I	Beslenme ve Diyetetikte Güncel Konular	
Nutrisyonel Suplementler	İletişim Becerileri	
Beslenme Genetiği	Besin Güvenliği	
Beslenme Toksikolojisi	Sağlık Hukuku	

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Diyetisyen, Beslenme ve Diyetetik dalında en az dört yıl yüksek öğrenim görerek Beslenme ve Diyetetik Lisans Diploması ile Diyetisyen unvanı alarak diyetisyenlik mesleğini yapmaya ve uygulamaya hak kazanan kişidir. Lisans eğitiminin ardından diyetisyenler yüksek lisans ve doktora programlarını tamamlayarak Uzman Diyetisyen ve Doktor Diyetisyen unvanlarını alabilirler.

Beslenme ve Diyetetik Bölümü'nden mezun olarak diyetisyen unvanı kazanan kişiler, hastalık ve sağlık durumlarında bireyler için beslenme biliminin ilkeleri doğrultusunda beslenme planlarının yapılması, hastaya ve hastalığa özel beslenme tedavilerinin geliştirilmesi ve düzenlenmesi, beslenme tedavilerinin uygun şekilde hazırlanmasının denetimi, uygun olmayan beslenme alışkanlıklarının uygun olanlarla değiştirilmesi, tedaviye alınan bireylerin eğitimi ve izlenmesi konularında uygulamalar yapmaktadır.

Diyetisyenler tedavi kurumlarında, devlet hastaneleri ve özel hastanelerde bebek, çocuk, yetişkin, kadın doğum, diyaliz ünitesi, kardiyoloji veya onkoloji servislerinde hastalığa özel beslenme tedavilerinin hazırlanması konusunda görev almaktadırlar.

Ayrıca kreşler, yaşlı bakım evleri ve hastanelerde menü planlama ve denetleme alanında çalışabilmektedirler. Bunun yanında Sağlık Bakanlığı, Sağlık Ocakları, Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı'na bağlı birimlerde, toplum sağlığı hizmeti veren çeşitli kurum ve kuruluşlarda, sağlığın korunması ve geliştirilmesine yönelik yapılan uygulamalarda görev alabilmektedirler.



FİZYOTERAPİ ve REHABİLİTASYON Lisans Programı (Türkçe-İngilizce)

Eğitim / Öğrenim

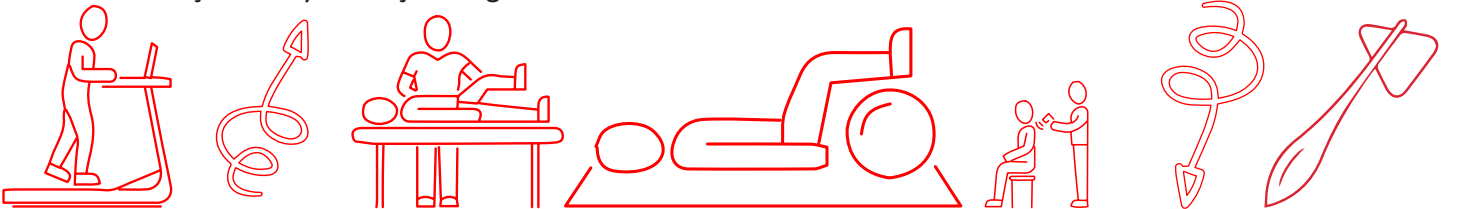
Başarılı, çağdaş fizyoterapistler yetiştirmek için disiplinler arası dinamizmi sağlamak amacıyla, üniversitemiz ile Dokuz Eylül, Marmara ve Gazi Üniversitesi arasında akademik iş birliği protokolü yapılmıştır. Derslerin yürütülmesi için Türkiye'deki birçok seçkin akademik kurumun, akademik ve mesleki alanda deneyimli ve birikimli eğitim-öğretim kadrolarından, profesyonel destek alınmaktadır. Öğrencilerin eğitimi için analiz yapma, problem çözme, sonuca varma, yaratıcı ve eleştirel düşünme, takım çalışması yapabilme, iletişim kurabilme gibi becerilerin derslere yayılarak, programlı ve sistematik olarak mesleki bilgiyle harmanlanarak verildiği bir program tasarlanmıştır. Ayrıca, öğrencilere staj yapabilme olanakları sağlamak için birçok saygın sağlık kurumu ile iş birliği anlaşması yapılmıştır.

Olanaklar

Fizyoterapi öğrencilerine ölçme değerlendirme, tedavi ve rehabilitasyon hizmetleri için tam donanımlı laboratuvarlar, ileri düzey teknolojik cihazlar ve ekipmanlarla dünya standartlarına uygun olarak düzenlenmiştir. Laboratuvarlar, geniş ölçekli mekanlar kullanılarak aynı anda 40-50 öğrencinin birlikte çalışmasına olanak verecek şekilde tasarlanmıştır. Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli, bilgisayar laboratuvarı mevcuttur. DAÜ'nün kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanıma sahiptir. Ayrıca, üniversitemiz; öğrencilerine boş zamanlarında sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterilebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Yükseköğretim bünyesinde kurulan 'Sağlıklı Yaşam Merkezi' ve 'Protez, Ortez ve Biyomekanik Merkezi' aracılığı ile öğretim üyelerimiz tarafından bireysel ve toplumsal hizmetler sunmaya kuruluşumuzun ilk yıldan itibaren başlanmıştır. Bu doğrultuda hayata geçirilen Sağlıklı Yaşam Projesi kapsamında, çeşitli TV kanalları ile ortak programlar düzenlenmiş ve yazılı basın aracılığı ile toplumun sağlıkla ilgili konularda bilinçlenmesi yönünde çalışmalar gerçekleştirilmiştir. Öğrencilerimizin çevre ve doğa konusunda duyarlılığını artırmak amacıyla her yıl ağaç dikme şenliği düzenlenmektedir. Ayrıca, sağlık mesleğine ilk adımı atan tüm yeni öğrencilerimize eğitim hayatlarının ilk yılında, düzenlenen geleneksel bir törenle beyaz önlük giydirilmektedir. Her yıl bahar ve güz dönemlerinde şeref ve yüksek şeref öğrencilerimize sertifikaları törenle verilmektedir.



Fakültemizde her yıl 7 nisanda ‘Dünya Sağlık Günü’ nedeniyle çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir. 18-24 mart tarihleri arasında kutlanan yaşlılar haftası içerisinde, ülkemizdeki yaşlı bakım evlerine öğretim üyelerimiz ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon öğrencilerimiz tarafından ziyaretler gerçekleştirilmektedir. 15.12.2011 tarihinde fakültemiz bünyesinde Marmara Üniversitesi ve Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakülteleri’nin katkılarıyla ‘Sağlık Bilimleri Fakülteleri’nin Yapılanma Süreci’ konulu panel düzenlenmiştir. Fakültemizde her ay

düzenlenen ‘Zirvedekilerle Söyleşi’ adlı aktiviteye ise alanında ses getirmiş isimler davet edilerek öğrencilerin sosyal, kültürel ve bilimsel konulardaki yenilikleri takip etmeleri sağlanmaktadır.

Fakültemiz bünyesinde 19-20 Haziran 2012 tarihleri arasında TC ve KKTC Sağlık Bilimleri Fakülteleri Dekanlarını bir araya getiren ‘I. Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlar Koneysi’ toplantısı gerçekleştirilmiş ve Koneys Yönetim Kurulu ve

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Anatomi	İleri Anatomi
	Fizyoloji	İleri Fizyoloji
	Temel Fizik	Psikososyal Rehabilitasyon ve Etik
	Isı-Işık ve hidroterapi	İngilizce - II
	Normal Motor Gelişim	Genel Mikrobiyoloji
	İngilizce - I	Patoloji
	Beslenmeye Giriş	Psikoloji Bilimi
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Manupulatif Tedavi - I	Manupulatif Tedavi - II
	Elektroterapi - I	Elektroterapi - II
	Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme	Tedavi Hareketleri Prensipleri
	Dahili Bilimler	Egzersiz Fizyolojisi
	Biyomekanik	Cerrahi Bilimler
	Fonksiyonel Nöroanatomi	Üniversite Seçmeli Ders
	Epidemiyoloji	Bilgisayara Giriş
	Halk Sağlığı	
	Üçüncü Yıl - Güz	Üçüncü Yıl - Bahar
	Yaz Stajı - I (3 Hafta)	Nörofizyolojik Yaklaşımlar - II
	Nörofizyolojik Yaklaşımlar - I	Kinezyoloji - II
	Kinezyoloji - I	Nörolojik Rehabilitasyon
	Ortopedik Rehabilitasyon	Kardiyo - pulmoner Rehabilitasyon
	Pediyatrik Rehabilitasyon	İş ve Uğraş Tedavisi
	Ortez Protez ve Rehabilitasyon	Alan Seçmeli Ders
	İşitme ve Konuşma Tedavisi	Farmakoloji
	Alan Seçmeli Ders	
	Sporda Fizyoterapi	
	Dördüncü Yıl - Güz	Dördüncü Yıl - Bahar
	Klinik Çalışma - I	Klinik Çalışma - II
	Sağlık Bilimlerinde Araştırma Yöntemleri	Fizyoterapide Klinik Problem Çözme - II
Fizyoterapide Klinik Problem Çözme - I	Alan Seçmeli Ders	
Fizyoterapide Özel Konular	Üniversite Seçmeli Ders	
Alan Seçmeli Ders	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	
Yaz Stajı - II (3 Hafta)	Alan Seçmeli Ders	
Biyostatistik		
Seçmeli Dersler		
Çevre ve Psikoloji	Sağlık Hizmetlerinde Danışmanlık	
Biyokimya	Sağlık Kurumlarında Kişilerarası İletişim	
Sağlık Ekonomisi	Sağlık Eğitimi	
İlk Yardım	FTR’de Yönetim ve Organizasyon	
Sağlık Hukuku		

Fakülte	Sağlık Bilimleri
Program	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon
Derece	Lisans
Süre	4 yıl
Eğitim Dili	Türkçe - İngilizce
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Yüksek Lisans ve Doktora eğitimi mevcuttur.
Tel	0392 630 3067
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Prof. Dr. Handan TÜZÜN
	Prof. Dr. Aşenur TUNALI (Bölüm Bşk.)
	Prof. Dr. İnci YÜKSEL
	Prof. Dr. Mehtap MALKOÇ (Dekan)
	Yrd. Doç. Dr. Berkiye KIRMIZIGİL
	Yrd. Doç. Dr. Ender ANGIN
	Yrd. Doç. Dr. Gözde İYİGÜN
	Yrd. Doç. Dr. Levent EKER
	Yrd. Doç. Dr. Sevim ÖKSÜZ
	Yrd. Doç. Dr. Yasin YURT
	Yrd. Doç. Dr. Zehra GÜÇHAN
	Öğr. Gör. İlker YATAR
	Öğr. Gör. Özde DEPRELİ
	Öğr. Gör. Ünal DEĞER

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'nün amacı; dört yıllık lisans eğitim sürecinde tanısı konan hastayı değerlendirip, tedavi eden, engellinin günlük yaşamda daha bağımsız olmasını sağlayan, çocuk, yetişkin, yaşlı, hasta ve sağlıklı kişilere, yaşam boyu maksimum fonksiyonel yeteneklerini geliştirme ve devam ettirme konusunda optimal düzeyde koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmeti veren profesyonel meslek adamı yetiştirmektir.

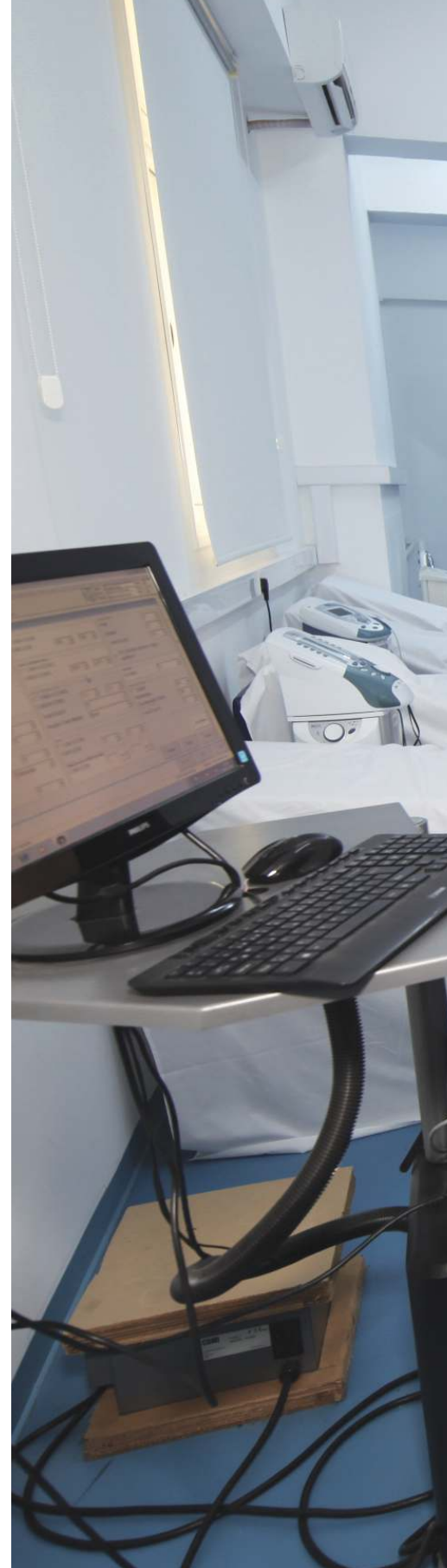
çalışma gruplarının oluşması sağlanmıştır. Bu önemli toplantının ardından bölümümüzün de katkıları ile 11 Temmuz 2012 tarihinde DAÜ Sağlık Bilimleri ve TEGEV (Türk Geriatri Vakfı) ortaklığı ile KKTC halkına yönelik 'Sağlıklı Yaş Alma' paneli düzenlenmiştir. 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar günü etkinlikleri kapsamında, sayın KKTC eski Cumhurbaşkanı Derviş Eroğlu'nun eşi Meral Eroğlu'nun katılımıyla 'Kadın ve Başarı' konulu söyleşimiz 7.03.2013 tarihinde yapılmıştır. Psikososyal Rehabilitasyon ve Etik dersi kapsamında, 25 Mart 2013 tarihinde CHP İstanbul Milletvekili sayın Şafak Pavey tarafından 'Viyana Deklerasyonundan 20 Yıl Sonra İnsan Hakları Önündeki Yeni Engeller' adlı seminer gerçekleştirilmiştir. Fakültemiz bünyesinde gerçekleştirilen, ulusal ve uluslararası bilim dünyasında yankı uyandıran, 1. Uluslararası Kardiyometabolik Sendrom Doğu Akdeniz Kongresi ve Doğu Akdeniz Sağlık Bilimleri Öğrenci Sempozyumu, 5-9 Kasım 2014 tarihleri arasında yapılmıştır. Öğrenci sempozyumuna tüm fakülte öğrencilerimiz katkı sağlamıştır. Bölümümüzün de içerisinde yer aldığı bilimsel, sosyal ve kültürel aktivitelerimiz periyodik olarak devam etmektedir.

Program Hakkında Genel Bilgi

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'nün misyonu; erdemli, bilgili, çağdaş, etik değerlere bağlı, yapıcı, yaratıcı, insan haklarına saygılı, yaşam boyu öğrenme, öğretme ve iletişim becerilerine sahip, mesleki ve bilimsel alanda yetkin fizyoterapist ve bilim adamı yetiştirmek, multidisipliner çalışmalar yürütmek, fizyoterapi ve rehabilitasyon hizmetini, kanıta dayalı bilimi ve ileri teknolojiyi toplum yararına sunmak, Türkiye ve KKTC'nin evrensel ve kültürel değerlere saygılı profesyonel bilim ve meslek adamı ihtiyacının karşılanmasına katkıda bulunmaktır.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon dalında en az dört yıl yüksek öğrenim görüp Fizyoterapist unvanı olarak mezun olan öğrenciler, fizyoterapistlik mesleğini yapmaya ve uygulamaya hak kazanmaktadırlar. Lisans eğitiminin ardından Fizyoterapi ve Rehabilitasyon yüksek lisans ve doktora programlarını tamamlayarak Uzman Fizyoterapist ve Doktor Fizyoterapist unvanlarını alabilirler.





HEMŞİRELİK

Lisans Programı (Türkçe-İngilizce)

Eğitim / Öğrenim

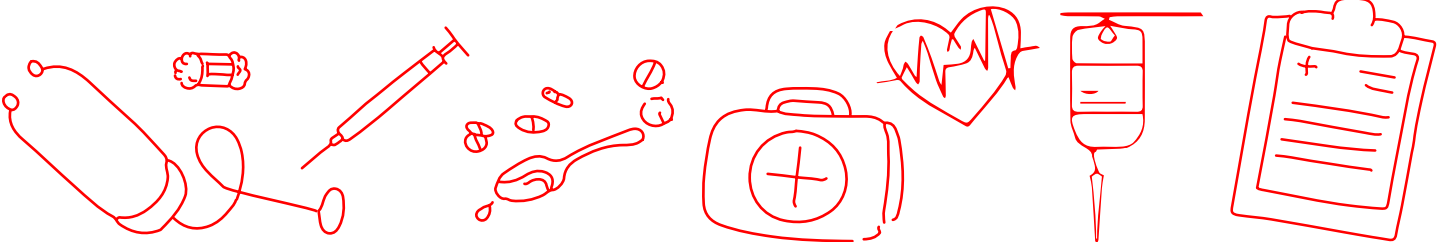
Hemşirelik, bireyin, ailenin ve toplumun sağlığını ve esenliğini koruma, geliştirme ve hastalık halinde iyileştirme amacına yönelik hemşirelik hizmetlerinin planlanması, örgütlenmesi, uygulanması, değerlendirilmesinden ve bu hizmetleri yerine getirecek kişilerin eğitiminden sorumlu, bilim ve sanattan oluşan bir sağlık disiplini. Hemşirelik Bölümü, ulusal ve uluslararası ortamlarda, mesleki yasalar ile etik ilke ve sorumlulukları çerçevesinde bütüncül bir yaklaşımla, çağdaş hemşirelik hizmetlerini verecek nitelikte hemşire insan gücü yetiştirmeyi hedeflemektedir. Bölümümüzde hemşirelik eğitimi ile ilgili Avrupa Birliği ve T.C. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın mevzuatına uygun eğitim programı uygulanmaktadır ve bu eğitim programı mezunlarına uluslararası ortamlarda çalışma imkanı vermektedir. Hemşirelik Bölümü öğrencilerine, çeşitli eğitim fırsatları da sunmaktadır. Öğrencilerimizin öğrenim yaşantılarını zenginleştirmek amacıyla, Türkiye'deki birçok seçkin sağlık kurumu ve üniversite ile iş birliği yapılmakta, akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınmaktadır. Üniversitemizde, öğrenciler, mesleğe hazırlanırken uluslararası ölçütlerde katılımcı bir anlayışla sosyal ve kültürel etkinliklerin içinde yer alarak kendilerini ifade etme olanağı bulmaktadırlar.

Olanaklar

Hemşirelik öğrencileri eğitimleri sırasında çağdaş, dünya standartlarına uygun teknolojik ekipmanlarla donatılmış Hemşirelik Beceri Laboratuvarından yararlanacaklardır. Laboratuvarlar için geniş ölçekli mekanlar kullanılarak uygulama alanlarında aynı anda 40-50 öğrencinin beraber çalışmasına olanak verecek şekilde düzenlenmiştir. Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli, öğrenci kullanımına açık bilgisayar ortamı mevcuttur. DAÜ Kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanım ve veriye sahiptir. Ayrıca üniversitemiz, öğrencilerine ders dışı boş zamanlarında sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterilebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Fakültemizde her yıl 12 Mayıs "Dünya Hemşireler Günü" nedeniyle etkinlikler düzenlenmektedir. 18-24 Mart tarihleri arasında kutlanan Yaşlılar Haftası içerisinde, ülkemizdeki yaşlı bakım evlerine öğretim üyelerimiz ve hemşirelik öğrencilerimiz tarafından ziyaretler gerçekleştirilmektedir. Öğrencilerimiz ve öğretim elemanlarımız tarafından kadın üreme organlarına yönelik kanserler ve erkek üreme organlarına yönelik kanserlerden korunma, DM ve HT taraması, doğum sonrası anne ve bebek bakımına yönelik toplum sağlığı eğitimleri, genel hijyen ve beslenme eğitimlerini içeren okul sağlığı eğitimleri, iş kazalarını önleme ve ilk yardım uygulamalarını kapsayan



Uluslararası ortamlarda hemşirelik eğitim, araştırma ve hizmetlerinin gelişimine katkıda bulunmak üzere, birey, aile ve toplumun sağlığının korunması ve geliştirilmesine odaklanan, hastalıkların önlenmesi, tedavisi ve rehabilitasyonunda sağlık ekibinin etkin bir üyesi olarak yer alan, hemşirelik bakım hizmetlerini mesleki yasalar ile etik ilke ve sorumlulukları çerçevesinde bütüncül bir yaklaşımla sürdüren, bilim ve teknolojinin güncel yaklaşım ve yöntemlerinden yararlanan, yaşam boyu öğrenme ve kişisel gelişim sorumluluğunu üstlenen, yenilikçi uygulamaları ile değişim yaratan, hemşirelik bakımı, hemşirelik hizmetlerinin yönetimi ile hemşirelik eğitim ve araştırma alanlarında görev alacak, analitik ve eleştirel düşünme yeteneği gelişmiş, güçlü liderlik özelliklerine sahip hemşireler yetiştirmektedir.

iş sağlığı eğitimleri ve çevre sağlığı eğitimleri verilmektedir.

Bölümümüzde içerisinde yer aldığı bilimsel, sosyal ve kültürel aktivitelerimiz periyodik olarak devam etmektedir.

Ayrıca, sağlık mesleğine ilk adımı atan tüm yeni öğrencilerimize eğitim hayatlarının ilk yılında, düzenlenen geleneksel bir törenle beyaz önlük giydirilmektedir. Her yıl bahar ve güz dönemlerinde şeref ve yüksek şeref öğrencilerimize sertifikaları törenle verilmektedir.

Akademik Kadro

Prof. Dr. Fethiye ERDİL
Prof. Dr. Gülümser KUBLAY
Prof. Dr. Refia Selma GÖRGÜLÜ (Bölüm Bşk.)
Prof. Dr. Sevinç TAŞTAN
Doç. Dr. Halise COŞKUN
Yard. Doç. Dr. Gülten Sucu DAĞ (Dekan Yrd.)
Yard. Doç. Dr. Handan SEZGİN
Yard. Doç. Dr. Hülya Fırat KILIÇ
Yrd. Doç. Dr. Rojin MAMUK
Öğr. Gör. Arzu ABİÇ
Öğr. Gör. Dilek KARAOĞLAN
Öğr. Gör. Gizem DÜZENLİ
Öğr. Gör. Gülcan Dürüst SAKALLI
Öğr. Gör. Gülsen M. Altan DENİZER
Öğr. Gör. Meltem ALTINIŞIK
Öğr. Gör. Seda CEVHEROĞLU
Öğr. Gör. Selda BAL
Öğr. Gör. Serpil ÇAĞLIYAN
Öğr. Gör. Sinem DAĞ

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Anatomi	Hemşirelikte Temel Kavramlar
	Fizyoloji	Patoloji
	Histoloji	Genel Mikrobiyoloji
	Beslenmeye Giriş	Hemşireliğe Özel Farmakoloji
	Hemşirelik İçin Temel Matematik	Biyokimya
	Genel Psikoloji	Bilgisayara Giriş
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	İngilizce - II
	İngilizce - I	
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Hemşirelik Esasları	İç Hastalıkları Hemşireliği
	Hemşirelikte İletişim	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği
	Hasta Eğitimi	Sağlığın Değerlendirilmesi
	Üniversite Seçmeli - I	Sağlık Kurumlarında Radyasyon Güvenliği
	Üniversite Seçmeli - II	Hemşirelik Tarihi ve Sağlık Mevzuatı
	Üçüncü Yıl - Güz	Üçüncü Yıl - Bahar
	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Toplum Sağlığı Hemşireliği
	Yaz Stajı -I	Hemşirelikte Araştırma
	Alan Seçmeli - I	Geriatri Hemşireliği
	Biyoistatistik	
Dördüncü Yıl - Güz	Dördüncü Yıl - Bahar	
Hemşirelikte Etik	Acil Hemşireliği	
Hemşirelikte Eğitim	Hemşirelikte Epidemiyoloji	
Hemşirelik Meslek Dersleri Uygulaması - I	Hemşirelikte Yönetim	
Yaz Stajı -II	Hemşirelik Meslek Dersleri Uygulaması - II	
Alan Seçmeli - II	Alan Seçmeli - IV	
Alan Seçmeli - III		
Seçmeli Dersler		
Hemşirelikte Gelişim ve Öğrenme	Transkültürel Hemşirelik	
Hemşirelikte Liderlik	Tanısal Testlerin Hemşirelik Bakımı İçin Yorumlanması	
Psikodrama	Obezite ve İlişkili Hastalıklarda Hemşirelik Bakımı	
Sağlık Hukuku	Palyatif Bakım	
Adli Hemşirelik	Tamamlayıcı Bakım ve Tedavi Yöntemleri	
Hemşirelik Bilişimi	Hemşirelikte Sosyal Sorumluluk Uygulamaları	





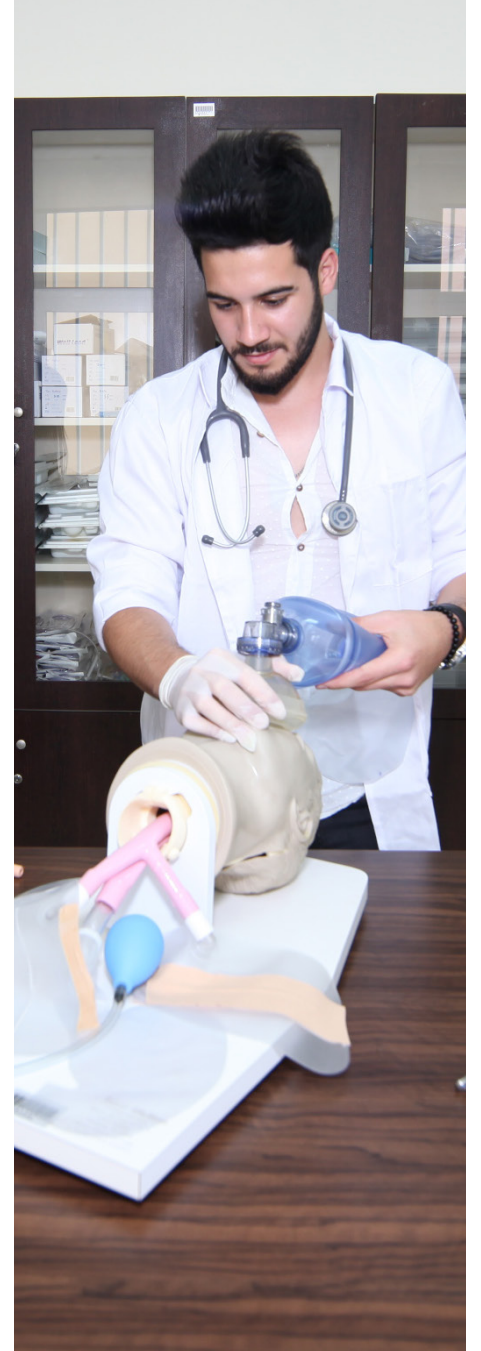
Program Hakkında Genel Bilgi

Hemşirelik, bireyin, ailenin ve toplumun sağlığını ve esenliğini koruma, geliştirme ve hastalık halinde iyileştirme amacına yönelik hemşirelik hizmetlerinin planlanması, örgütlenmesi, uygulanması, değerlendirilmesinden ve bu hizmetleri yerine getirecek kişilerin eğitiminden sorumlu, bilim ve sanattan oluşan bir sağlık disiplini. Hemşirelik Bölümü, ulusal ve uluslararası ortamlarda, mesleki yasalar ile etik ilke ve sorumlulukları çerçevesinde bütüncül bir yaklaşımla, çağdaş hemşirelik hizmetlerini verecek nitelikte hemşire insan gücü yetiştirmeyi hedeflemektedir. Bölümümüzde hemşirelik eğitimi ile ilgili Avrupa Birliği ve T.C. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın mevzuatına uygun eğitim programı uygulanmaktadır ve bu eğitim programı mezunlarına uluslararası ortamlarda çalışma imkanı vermektedir. Hemşirelik Bölümü öğrencilerine, çeşitli eğitim fırsatları da sunmaktadır. Öğrencilerimizin öğrenim yaşantılarını zenginleştirmek amacıyla, Türkiye'deki birçok seçkin sağlık kurumu ve üniversite ile iş birliği yapılmakta, akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınmaktadır. Üniversitemizde, öğrenciler, mesleğe hazırlanırken uluslararası ölçütlerde katılımcı bir anlayışla sosyal ve kültürel etkinliklerin içinde yer alarak kendilerini ifade etme olanağı bulmaktadırlar.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Hemşirelik lisans programını tamamlayanlara "Hemşire" unvanı verilir. Hemşireler, özel veya resmi hizmet veren hastanelerin yanı sıra, temel sağlık hizmetleri kapsamında verilen hasta bakımı hizmetlerinde de etkin rolü olan sağlık profesyonelleridir. Mezunlarımız hem kamu kurumlarında hem de özel sektörde istihdam olanağına sahiptir. Mezunlarımız tedavi edici hizmet yürüten sağlık kuruluşlarında servis hemşiresi, servis başhemşiresi, hastane başhemşiresi / hemşirelik hizmetleri müdürü olarak görev alabilirler. Ayrıca lisansüstü eğitim yapmak isteyen mezunlarımız hem yurt içinde hem de yurt dışında bilim uzmanlığı ve doktora eğitimlerini alarak üniversitelerdeki hemşirelik bölümlerinde öğretim elemanı olarak görev yapabilirler.

Fakülte	Sağlık Bilimleri
Program	Hemşirelik
Derece	Lisans
Süre	4 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Yüksek Lisans Olanakları Mevcuttur.
Tel	0 392 630 1331
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr



SAĞLIK YÖNETİMİ

Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Bölümün müfredatında yer alan dersler öğrencilere, yöneticiliğin temel ilke, kural ve uygulamalarını, ekonomik prensiplerini, aynı zamanda analitik düşünce ve ekip çalışması becerilerini öğretmektedir. Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla, ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan bölümümüzden mezun olacak nitelikli insan gücü KKTC ve TC'nin ihtiyacına cevap verecektir. Bölümümüz, öğrencilerine çeşitli eğitim fırsatları sunmaktadır.

Öğrencilerimizin öğrenim yaşantılarını zenginleştirmek amacıyla, üniversitemiz ile Marmara Üniversitesi arasında akademik iş birliği protokolu yapılmıştır. Bunun yanında Türkiye'deki diğer seçkin üniversitelerin akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınmaktadır.

Ayrıca, öğrencilerimize mesleki uygulama alanına yönelik geniş olanaklar sağlamak için birçok seçkin kamu ve özel sağlık kurumu ile iş birliği anlaşması yapılmıştır. Üniversitemizde, öğrenciler, mesleğe hazırlanırken uluslararası ölçütlerde katılımcı bir anlayışla sosyal ve kültürel etkinliklerin içinde yer alarak kendilerini ifade etme olanağı bulmaktadırlar.

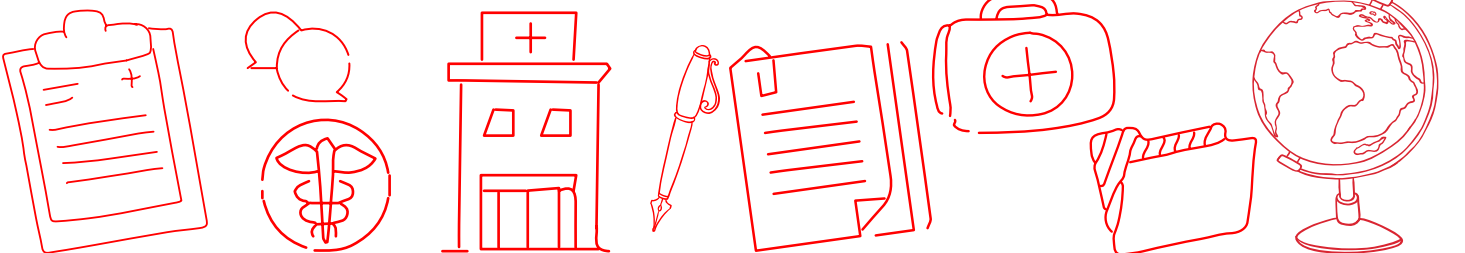
Olanaklar

İdari bilimlerden farklı olarak sağlık alanına özel; sağlık sigortacılığı, sağlık ekonomisi, sağlık hukuku, sağlık hizmetlerinde kalite, sağlık hizmetlerinde pazarlama, sağlıkta stratejik yönetim, sağlıkta iletişim, sağlık hizmetlerinde insan kaynakları yönetimi gibi birçok uzmanlık alanını kapsayan hizmetlerin organizasyonu, yönetimi konusunda geniş kapsamlı eğitim programlarını içeren Sağlık Yönetimi Bölümü'nün mezunlarına, YÖK Yürütme Kurulu'nun 26.08.1998 tarihli kararı uyarınca "Sağlık Yöneticisi" unvanı verilmektedir.

Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli, öğrenci kullanımına açık bilgisayar ortamı mevcuttur. DAÜ Kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanım ve veriye sahiptir. Ayrıca üniversitemiz, öğrencilerine ders dışı boş zamanlarında sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterilebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz/ Başarılarımız

Bölümümüzün de içerisinde yer aldığı bilimsel, sosyal ve kültürel aktivitelerimiz periyodik olarak devam etmektedir. Toplumsal iletişim boyutunda, öğrencilerimizin aktif olarak görev aldıkları Kemik İliği Donör Kampanyası ve Kan Bağışı Kampanyası gerçekleştirilmiştir.



Sağlık Yönetimi Programı'nın amacı; sağlık kurum ve kuruluşlarına uzman elemanlar ile orta ve üst düzey yöneticiler yetiştirmek, sağlık yönetimi alanında ülke yararına ve ülke koşullarına uygun eğitim ve araştırma yapmaktır. Fakültede sunulan programlar, öğrencilere, yöneticiliğin temel ilke, kural ve uygulamalarını, ekonomik prensiplerini, aynı zamanda analitik düşünce ve ekip çalışması becerilerini öğretmektedir.

Bu sayede öğrencilerimizin toplumsal duyarlılığı artırıcı etkinlikler çerçevesinde farkındalık yaratmaları amaçlanmıştır. Bunun yanında her yıl bahar ve güz dönemlerinde şeref ve yüksek şeref öğrencilerimize sertifikaları törenle verilmektedir.



Fakülte	Sağlık Bilimleri
Program	Sağlık Yönetimi
Derece	Lisans
Süre	4 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 1084
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Yrd. Doç. Dr. Levent EKER
	Öğr. Gör. Çiğdem DUVARCI
	Öğr. Gör. Erkan MALKOÇ
	Öğr. Gör. Sinan ÖZYAVAŞ (Bölüm Koor.)
	Okut. İsmet SALIHOĞLU

Program Hakkında Genel Bilgi

Sağlık Yönetimi Programı'nın amacı; sağlık kurum ve kuruluşlarına uzman elemanlar ile orta ve üst düzey yöneticiler yetiştirmek, sağlık yönetimi alanında ülke yararına ve ülke koşullarına uygun eğitim ve araştırma yapmaktır. Fakültede sunulan programlar, öğrencilere, yöneticiliğin temel ilke, kural ve uygulamalarını, ekonomik prensiplerini, aynı zamanda analitik düşünce ve ekip çalışması becerilerini öğretmektedir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Sağlık Yönetimi Bölümü'nün mezunlarına "Sağlık Yöneticisi" unvanı verilmektedir.

Sağlık Bakanlığı, Sosyal Güvenlik Kurumu ve diğer kamu kurumlarının merkez ve taşra teşkilatı ile özel sağlık sektöründe, özel sigorta şirketlerinde, ilaç, tıbbi cihaz üreten endüstri kuruluşlarında, sağlık araştırma merkezlerinde, profesyonel yönetici olarak görev alacak bu bölüm mezunları, aynı zamanda sağlık politikalarının belirlenmesi ve yürütülmesinde de aktif rol almaktadırlar. Mezunlarımız hem kamu kurumlarında hem de özel sektörde istihdam olanağına sahiptir.

Ayrıca lisansüstü eğitim yapmak isteyen mezunlarımız hem yurt içinde hem de yurt dışında bilim uzmanlığı ve doktora eğitimlerini alarak üniversitelerdeki sağlık yönetimi bölümlerinde ve sağlık hizmetleri yükseköğretimde öğretim elemanı olarak görev yapabilirler.

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	İşletme ve Ekonomi için Matematik - I	İşletme ve Ekonomi için Matematik - II
	İşletmeye Giriş - I	İşletmeye Giriş - II
	İktisada Giriş - I	İktisada Giriş - II
	Sağlık Yönetimine Giriş	Psikoloji Bilimi
	Beslenmeye Giriş	Bilgisayara Giriş
	İngilizce - I	İngilizce - II
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Epidemiyoloji	Tıbbi Dökümantasyon
	Sağlık Terminolojisi ve Kavramları	Halk Sağlığı
	Tıbbi ve Sosyal Rehabilitasyon	Sağlık Hizmetlerinde İletişim
	Biyoistatistik	Örgütsel Davranış
	Muhasebe İlkeleri - I	Muhasebe İlkeleri - II
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Üniversite Geneli Seçmeli - II
	Üniversite Geneli Seçmeli - I	
	Üçüncü Yıl - Güz	Üçüncü Yıl - Bahar
	Sağlık İşletmelerinde Finansal Yönetim - I	Sağlık İşletmeleri Yönetiminde Kantitatif Analiz
	Sağlık İşletmelerinde Maliyet Muhasebesi	Sağlık İşletmelerinde Finansal Yönetim - II
	Sağlık İşletmelerinde Pazarlama	Sağlık Sigortacılığı
	Sağlık İşletmelerinde Lojistik Yönetimi	Sağlık İşletmelerinde Bilgi Yönetimi
	Sağlık Hukuku	İş Sağlığı ve İşçi Güvenliği
	Üniversite Geneli Seçmeli - III	
	Dördüncü Yıl - Güz	Dördüncü Yıl - Bahar
	Sağlık Politikaları	Staj
	Sağlık İşletmelerinde Stratejik Yönetim	Sağlık İşletmelerinde İnsan Kaynakları Yönetimi
	Sağlık Yönetimi Ekonomisi	Sağlık Yönetiminde Seminer
	Sağlık İşletmelerinde Üretim Yönetimi	Alan Seçmeli Dersi - III
	Alan Seçmeli - II	Alan Seçmeli - IV
		Üniversite Geneli Seçmeli - IV
	Seçmeli Dersler	
Sağlık Yönetimine Giriş	Sağlık İşletmelerinde Lojistik Yönetimi	
Sağlık İşletmelerinde Toplam Kalite Yönetimi		

Sağlık Hizmetlerinin Genel Özellikleri

- 1- Bilgi Asimetrisi
- 2- İkonesi yoktur
- 3- Hizmetlerdir

SPOR BİLİMLERİ

Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Spor Bilimleri Programı her türlü altyapısı tamamlanmış, çağdaş teknolojik olanaklara sahip, demokratik bir ortamda öğrenci odaklı eğitim verilmek üzere kurulmuştur. Programın yürütülmesinde Türkiye'deki birçok seçkin üniversitenin akademik ve mesleki olarak ulusal ve uluslararası alanda deneyimli ve birikimli, profesyonel eğitimcilerinden destek alınmaktadır. Öğrencilerin eğitimi için analiz yapma, problem çözme, mantık yürütme, sonuca varma, yaratıcı ve eleştirel düşünme, takım çalışması yapabilme, iletişim kurabilme gibi becerilerin derslere yayılarak, programlı ve sistematik olarak mesleki bilgiyle birleştirilerek verildiği bir program tasarlanmıştır.

Olanaklar

Spor Bilimleri Programı tam donanımlı laboratuvarlar, ileri düzey teknolojik cihazlar ve ekipmanlarla dünya standartlarına göre düzenlenmiştir. Laboratuvarlar, geniş ölçekli mekanlar kullanılarak uygulama alanlarında aynı anda 40-50 öğrencinin beraber çalışmasına olanak verecek şekilde düzenlenmiştir. Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli, öğrenci kullanımına açık bilgisayar ortamı mevcuttur. DAÜ Merkez Kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanıma sahiptir. Ayrıca, üniversitemiz; öğrencilere boş zamanlarında sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterilebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

5 Haziran 2015 tarihinde Spor Gazeteciliği dersi kapsamında NTV spor yorumcusu Mert Aydın ve Yrd.Doç.Dr.Nazım Serkan Burgul'un konuk olduğu 'Medya ve Etik' konu başlıklı panelde Spor medyasının dünyadaki tarihsel süreci ile ülkemizde ve Türkiye'de spor medyası, etik değerler ve ahlak felsefesi interaktif şekilde incelenmiştir. NTV spor yorumcusu ve spor yazarı Bağış Erten ve Kıbrıs Gazetesi, spor muhabiri ve spor yazarı Şükrü Burağan'ın katılımları ile 15 Aralık 2015 tarihinde 'Tutkumuz Spor' adlı panelde genelde dünya, özelde KKTC ve TC'de spor tarihi geniş çerçevede ele alınmıştır. 4. Uluslararası Kariyer Günleri çerçevesinde Ege Üniversitesi BESYO Antrenörlük Bölümü Bölüm Başkanı Prof. Dr. Bahtiyar Özçaldıran konuşmacı olarak katılmış ve 'Antrenman Yazılım ve Uygulamalarının Temel İlkeleri' adlı konuşmasını gerçekleştirmiştir. 10 Mayıs 2016 tarihinde, Türkiye spor medyasından, CNN Türk spor yorumcusu ve Anadolu Ajansı Spor Servisi Müdürü Barış Kuyucu ile gazeteci ve spor spikeri Gökhan Telkenar, KKTC spor medyasından ise Hasan Hüda Ecer'in konuşmacı olarak yer aldığı ve geniş bir izleyici kitlesine hitap eden 'Sporun Yüzü Olmak' adlı panel gerçekleştirilmiştir. Bölümümüzün de içerisinde yer aldığı bilimsel, sosyal ve kültürel aktivitelerimiz periyodik olarak devam etmektedir.



Spor Bilimleri Programı'nın amacı; sağlık ile spor arasındaki etkileşim ile sporun ve fiziksel aktivitenin bilimsel temellerine yönelik bilgilerle donatılmış, sporun psikolojik ve sosyal yönünü, fitness, zindelik ve rekreasyon eğitimi almış ve ayrıca üstün mesleki ve ahlaki standartlara sahip, araştırmacı, sorumluluk sahibi, ulusal ve uluslararası alanda bilimsel ve sportif başarıları gerçekleştirecek, toplumun psikososyal yapısına katkıda bulunabilecek nitelikte lider antrenör ve spor yöneticileri yetiştirmektir.

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Spor Bilimlerine Giriş	Açık Alan ve Kapalı Alan Sporları - II
	Rekreasyona Giriş	Spor Sosyolojisi
	Atletizm	Yüzme - I
	Açık Alan ve Kapalı Alan Sporları - I	Rekreatif Eğitimsel Oyunlar
	Anatomiye Giriş	Sağlık İçin Spor
	İngilizce - I	Fizyolojiye Giriş
		İngilizce - II
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Vücut Geliştirme ve Fitness	Antrenman ve Hareket Bilgisi
	Psikomotor Gelişim ve Öğrenme	Sporda İletişim Becerileri
	Spor Fizyolojisi	Spor Psikolojisi
	Kinesiyolojiye Giriş	Sporcu Sağlığı ve İlk Yardım
	Atatürk İlke ve İnkılâpları	Yüzme - II
	Alan Seçmeli (Bireysel Sporlar)	Alan Seçmeli (Bireysel Sporlar)
	Alan Seçmeli (Takım Sporları)	Alan seçmeli (Takım Sporları)
Üçüncü Yıl - Güz	Üçüncü Yıl - Bahar	
Sporda Fiziksel Uygunluk Testleri	Rekreasyon İşletmeciliği	
Spor Bilimlerinde Yönetim ve Organizasyon	Doğa Sporları	
Spor Bilimlerinde Liderlik Becerileri	Spor Tarihi	
Rekreasyonda Program Geliştirme ve Planlama	Sporcu Beslenmesi	
Alan Seçmeli (Bireysel Sporlar)	Alan Seçmeli (Bireysel Sporlar)	
Alan Seçmeli (Takım Sporları)	Alan Seçmeli (Takım Sporları)	
Üniversite Seçmeli Ders	Üniversite Seçmeli Ders	
Dördüncü Yıl - Güz	Dördüncü Yıl - Bahar	
Klinik Beceri Yaz Uygulaması Stajı	Yeni İletişim Paradigmaları	
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Halkla İlişkiler ve Reklamcılıkta Sunum Becerileri	
Hemşirelikte Öğretim	Bitirme Projesi	
Sağlık Bilimlerinde Araştırma Yöntemleri	Alan Seçmeli Dersi	
Üniversite Seçmeli Ders		
Seçmeli Dersler		
Step aerobik	Basketbol	
Tenis	Kürek	
Hentbol	Plaj voleybolu	
Halk dansları	Vücut geliştirme	
Modern dans	Yelken	
Voleybol	Spor animasyonu	
Futbol	Tiyatro ve sahne teknikleri	



Fakülte	Sağlık Bilimleri
Program	Spor Bilimleri
Derece	Lisans
Süre	4 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 3067
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr



Prof. Dr. Turgay BIÇER
Yrd. Doç. Dr. Berkiye KIRMIZIGİL (Bölüm Koor.)
Dr. Umut ALBAYRAK
Öğr. Gör. Jeffry CHAUCHAT
Öğr. Gör. Ömer YALÇINER
Öğr. Gör. Umut NALBANT
Okt. Ahmet ÖZYAŞAR
Okt. Kemal OKTA
Okt. Şanel İNCE
Okt. Yetkin ÖNGÜN
Okt. Zübeyde Bilgen ARIK

Program Hakkında Genel Bilgi

Üniversitemizde 2010 yılında kurulan ve ilk öğrencileriyle eğitim/öğretim çalışmalarına başlayan Spor Bilimleri Programı'nın süresi 4 yıl olup, eğitim dili Türkçe'dir.

Amacı; sağlık ile spor arasındaki etkileşim ile sporun ve fiziksel aktivitenin bilimsel temellerine yönelik bilgilerle donatılmış, sporun psikolojik ve sosyal yönünü, fitness, zindelik ve rekreasyon eğitimini almış ve ayrıca üstün mesleki ve ahlaki standartlara sahip, araştırmacı, sorumluluk sahibi, ulusal ve uluslararası alanda bilimsel ve sportif başarıları gerçekleştirecek, toplumun psikososyal yapısına katkıda bulunabilecek nitelikte lider spor bilimcileri yetiştirmektir.

Fiziksel aktivitenin, egzersizin ve sporun bilimsel temelleri ile ilgili detaylı bilgilerin öğrencilere aktarılacağı lisans programını tamamlayacak olan öğrenciler sporun biyolojik yönleri ve spor tıbbi konularını, sporun psikososyal yönünü, sporun uygulamalı yönlerini, spor eğitimi ve sporun yönetsel ve organizasyon yanlarını içeren dersler almış nitelikli ve profesyonel antrenör ve spor yöneticileri KKTC, Türkiye ve yurt dışında spor alanında topluma kaliteli hizmetler verebilecektir. Ayrıca, insan organizmasının yapısını, işleyiş ve davranışlarını bilen, sportif kurumların işleyişi, yapısı ve organizasyonu ile ilgili bilgi birikimi olan, antrenman planlaması ve antrenmana uyum prensipleri hakkında bilgi sahibi olan, sportif becerilerin öğretilmesinde etkin rol alan, sportif yaralanmalara müdahale edebilecek beceri ve bilgiye sahip bireyler yetiştirilmiş olacaktır.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Programdan mezun olacak olan öğrenciler 'Spor Bilimcisi, Antrenör, Spor Uzmanı, Spor Yöneticisi, Spor Animatörü' gibi çalışma alanlarında farklı unvanlar alabileceklerdir. Ayrıca;

- Turizm sektöründe yer alan turistik işletmelerde rekreasyon yöneticisi ve organizatörü,
 - Özel fitness merkezlerinde fitness uzmanı ve lideri,
 - Fitness merkezlerinde etkinlik koordinatörü ve yöneticisi,
 - Gençlik ve Spor Müdürlüğü'nün organize ettiği kamplarda lider,
 - Üniversitelerde akademisyen,
 - Spor eleştirmeni,
 - Spor yazarı,
 - Üniversitelerin spor merkezlerinde spor uzmanı ve fitness lideri,
 - Kamu kuruluşlarının spor merkezlerinde spor uzmanı ve fitness lideri,
 - Antrenörlük gibi unvanlara sahip olabilirler.
- Bunun dışında;
- Özel/kamu sektöründe, kulüpler ve fitness merkezlerinde sağlık hizmetleri sağlamak,
 - İş yerlerinde, spor merkezlerinde sağlığı koruyucu ve geliştirici programlar hazırlamak, düzenlemek ve uygulamak,
 - Bireyin bütünsel ve optimal gelişimine katkıda bulunacak bireysel fiziksel uygunluk programlarını planlamak ve uygulamak
 - Yöneticilik becerileri ile egzersiz, psikoloji, beslenme ile ilgili bilgilerini birleştirerek, fitness merkez yöneticiliği veya fitness programı planlanmasında yönetici olarak çalışmak,
 - Üniversitelerin spor merkezlerinde, kampüs içi ve dışı fiziksel etkinlik programlarını organize etmek ve düzenlemek,
 - Bireylerin fiziksel uygunluk düzeylerini belirlemek ve bu düzeyi artıracak programları planlamak ve uygulamak,
 - Toplum sağlığı için çalışmalarda bulunmak, özel sağlık kulüplerine, fitness merkezlerine ve gençlik kamplarına fitness programları sağlamak gibi görevleri de yerine getirebilirler.

AĞIZ ve DİŞ SAĞLIĞI

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermek amacıyla, üniversitemiz ile Dokuz Eylül, Marmara ve Gazi Üniversitesi arasında akademik iş birliği protokolü yapılmıştır.

Bunun yanında, Türkiye'deki diğer seçkin üniversitelerin akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınmaktadır. Öğrencilere, staj yapabilme konusunda geniş olanaklar sağlamak için birçok seçkin sağlık kurumu ile iş birliği anlaşması yapılmıştır.

Olanaklar

Ağız ve Diş Sağlığı Programı'nın, Doğu Akdeniz Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde yer alması, bölüme önemli avantajlar sağlamaktadır. Fakülte bünyesinde yer alan diğer bölümler ile iş birliği içerisinde olunması ve bina içerisinde yer alan son teknolojiyle donatılmış laboratuvarların ve merkezlerin bulunması Doğu Akdeniz Üniversitesindeki Ağız ve Diş Sağlığı Programı'nı ayrıcalıklı kılmaktadır.

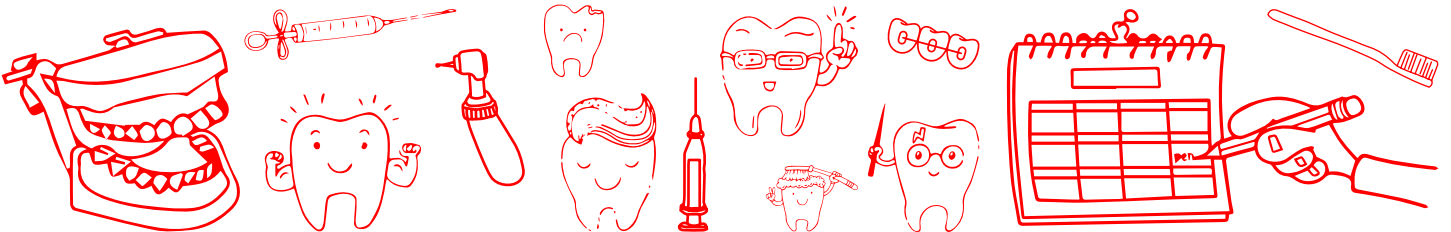
Bunların yanında, mesleki dersler için Türkiye'deki üniversiteler (Gazi Üniversitesi, Marmara Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Dokuz Eylül Üniversitesi) ve KKTC Sağlık Bakanlığı ile yapılan protokol gereği KKTC kamuda ve/veya özel sektörde çalışan meslek mensuplarından gerek ders anlatımı gerekse stajlar konusunda mevcut olanaklara ek olarak destek alınacaktır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Ağız ve Diş Sağlığı Teknikerliği eğitimi, ön lisans düzeyinde iki yıldır, ilk yıl teorik dersler, ikinci yıl uygulamalı eğitim ağırlık taşımaktadır, programdan mezun olacak öğrenciler "Ağız ve Diş Sağlığı Teknikeri" unvanı alacaktır, Ağız ve Diş Sağlığı Teknikeri diş polikliniklerinde, diş hastanelerinde diş doktorunun klinik yardımcısı olarak diş doktorunun tüm çalışmalarında ona yardımcı olarak çalışan sağlık personelidir.

Bu programı tamamlayacak öğrenciler, istedikleri takdirde Yüksek Öğretim Kurulu'nun (YÖK) uygun gördüğü üst programlara da geçiş yapabileceklerdir. Günümüzde TC ve KKTC'de ağız ve diş sağlığı kliniklerinin bulunması ve sayılarının giderek artması diş hekimi ile birlikte çalışabilecek ağız ve diş sağlığı teknikerine olan ihtiyacı da artırmaktadır.

Ağız ve Diş Sağlığı Programı'nın adada bir ilk olması bu alandaki ihtiyacın karşılanmasına katkıda bulunmakla beraber Ağız ve Diş Sağlığı Programı'ndan mezun olacak olan öğrencilerimiz de kazandıkları niteliklerle, hem özel sektörün hem de kamu sektörünün öncelikli olarak aradığı kişiler arasında yer alabileceklerdir.



Program Hakkında Genel Bilgi

Ağız ve Diş Sağlığı Programı'nın misyonu; nitelikli, yetkin, çağdaş, mesleki bilgisinin gerektirdiği kurallara bağlı kalarak, ağız ve diş sağlığı bilincinin geliştirilmesi için gerekli temel bilgilerin hastaya aktarılmasının yanı sıra diş hekimi gözetiminde, koruyucu diş hekimliği uygulamaları yapmaya yetkili, ağız boşluğu ve çene rahatsızlıklarının tedavisi esnasında diş hekimine yardımcı olan ve diğer sağlık personeli ile koordinasyon sağlayabilecek teknik elemanlar yetiştirmektir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Ağız ve Diş Sağlığı Programı'ndan mezun olacak olan öğrencilerimiz, kazandıkları niteliklerle, hem özel sektörün hem de kamu sektörünün öncelikli olarak aradığı kişiler arasında yer alabilecektir. Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan bu bölümden mezun olacak nitelikli insan gücü Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC), Türkiye Cumhuriyeti (TC) ve diğer ülkelerin ihtiyacına cevap verecektir. Meslek elemanlarının istihdam alanları artan teknoloji ile birlikte giderek yaygınlaşmaktadır.

Program	Birinci Yıl - Güz	
	Ağız ve Diş Sağlığında Klinik Çalışma Yönt.-I	Ağız ve Diş Sağlığında Klinik Çalışma Yönt.-II
	Ağız ve Diş Sağlığında Araç-Gereç Bilgisi - I	Ağız ve Diş Sağlığında Araç - Gereç Bilgisi-II
	Ağız ve Diş Sağlığında Madde Bilgisi	Muayenehane Yönetimi ve Hasta Kayıt
	Hasta Muayene ve Kayıt Sistemleri	Ağız ve Diş Fizyolojisi
	Diş Morfolojisi	Bilgisayara Giriş
	İngilizce - I	Enfeksiyon Hastalıkları
	Tıbbi Dökümantasyon	İngilizce - II
		Üniversite Seçmeli Ders
	İkinci Yıl - Güz	
	Yaz Stajı (6 Hafta)	Ağız ve Diş Sağlığında Klinik Çalışma Yönt.-IV
	Ağız ve Diş Sağlığında Klinik Çalışma Yönt.-III	Mesleki Uygulama
	Diş Hekimliği Radyolojisi ve Korunma Yönt.	Alan Seçmeli Ders
	Koruyucu Diş Hekimliği	Üniversite Seçmeli Ders
	İlk Yardım	
	Mikrobiyoloji'ye Giriş	
	Sağlık Bilimlerinde Deontoloji ve Etik	
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	
Alan Seçmeli Ders		
Seçmeli Dersler		
Toplum Sağlığına Giriş	Kendini Tanıma ve İletişim Yöntemi	
Sterilizasyon Esasları ve Yöntemleri	Sağlık Yönetimine Giriş	
Sağlık Eğitimi		

Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Ağız ve Diş Sağlığı
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Ağız ve Diş Sağlığı Teknikeri, diş hekimi tarafından düzenlenen ağız boşluğu ve çene rahatsızlıklarının tedavisi esnasında diş hekimine yardımcı olan, ağız diş sağlığı bilincinin geliştirilmesi için gerekli temel bilgilerin hastaya aktarılmasının yanı sıra diş hekimi gözetiminde koruyucu diş hekimliği uygulamaları yapmaya yetkili teknik personeldir. Ağız ve Diş Sağlığı Programı'nın misyonu; her geçen gün artan diş sağlığı alanında ihtiyaç duyulan ön lisans düzeyinde eğitim görmüş, bilgili, tecrübeli, diş hekimine yardımcı sağlık personeli yetiştirmektir.

Akademik Kadro	Dr. Alev İNAN
	Dr. Bahar SOYDAN
	Dr. Kemal TAŞÇI
	Dr. Sultan ERENKÖYLÜ
	Dr. Tuğşan KANSOY
	Dr. Zühtü BAYSEN
	Öğr. Gör. Arzu ABİÇ (Program Koor.)





AMELİYATHANE HİZMETLERİ

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

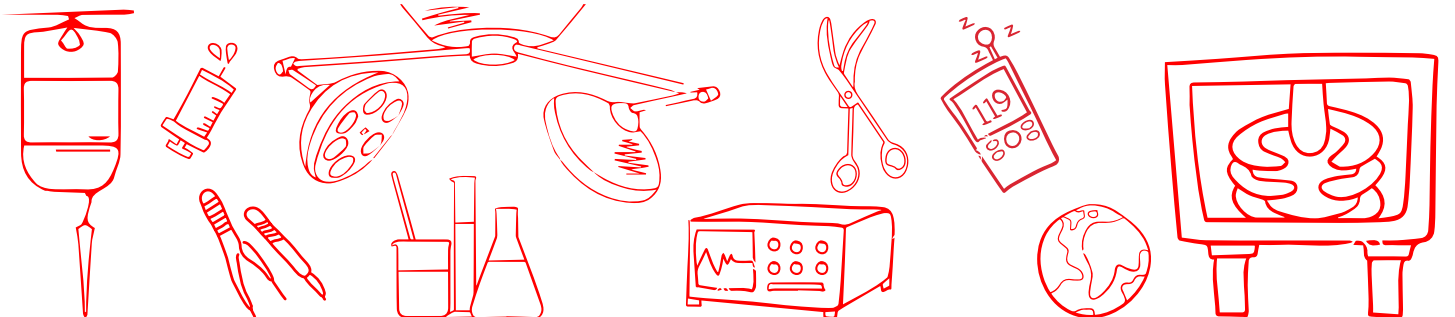
Türkiye’de son yıllarda Avrupa Birliği ile bütünleşme süreci hedeflenmiştir. Hızlı küreselleşme süreci, giderek artan teknolojik yenilikleri beraberinde getirmiştir. Hızlı değişen dünya koşulları içerisinde, programlarımız sürekli olarak güncelleştirilerek, bilgi teknolojisiyle öğretim esas alınmaktadır. TC’deki üniversitelerden konularında uzman akademisyenler programa hem danışmanlık yapmakta, hem de aktif ders anlatımı aşamasında destek vermektedirler. Böylece öğrencilerin nitelikli öğretim üyelerinden ders alabilmeleri sağlanmaktadır. Ayrıca dersleri yürüten öğretim elemanlarımızın eğitim ve alan bilgisi bakımından güçlü olmaları ve programla ilgili zengin bir kurum kültürüne sahip olmaları önemli bir avantajdır.

Olanaklar

Ameliyathane Hizmetleri Programı’nın, Doğu Akdeniz Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde yer alması, bölüme önemli avantajlar sağlamaktadır. Fakülte bünyesinde yer alan diğer bölümler ile iş birliği içerisinde olunması ve bina içerisinde yer alan son teknolojiyle donatılmış laboratuvarların ve merkezlerin bulunması Doğu Akdeniz Üniversitesi’ndeki Ameliyathane Hizmetleri Programı’nı ayrıcalıklı kılmaktadır. Bunların yanında, mesleki dersler için Türkiye’deki üniversiteler (Hacettepe Üniversitesi, Marmara Üniversitesi, Dokuz Eylül Üniversitesi) ve KKTC Sağlık Bakanlığı ile yapılan protokol gereği KKTC kamuda ve/veya özel sektörde çalışan meslek mensuplarından gerek ders anlatımı gerekse stajlar konusunda mevcut olanaklara ek olarak destek alınacaktır. Ameliyathane Hizmetleri Programı’ndan mezun olacak olan öğrencilerimiz, kazandıkları niteliklerle, hem özel sektörün hem de kamu sektörünün öncelikli olarak aradığı kişiler arasında yer alabilecektir. Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan bu bölümden mezun olacak nitelikli insan gücü KKTC ve TC’nin ihtiyacına cevap verecektir. Ameliyathane teknikerleri, kamu ve özel sektörde yer alan sağlık kurum ve kuruluşları bünyesinde bulunan ameliyathanelerinde çalışabilirler. Meslek elemanlarının istihdam alanları artan teknoloji ile birlikte giderek yaygınlaşmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Doğu Akdeniz Üniversitesi (DAÜ), Kıbrıs Geriatri Vakfı ve Türkiye Diyabet Vakfı ortaklığında, KKTC Eski Cumhurbaşkanı Dr. Derviş Eroğlu’nun himayelerinde ve Doğu Akdeniz Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi ev sahipliğinde,



5-9 Kasım 2014 tarihleri arasında gerçekleştirilmiş olan “Uluslararası Kardiyometabolik Sendrom Doğu Akdeniz Kongresi ve Doğu Akdeniz Sağlık Bilimleri Öğrenci Sempozyumu” bilimsel ve sosyal yönden nitelikli bir organizasyon olması dolayısıyla öğrencilerimizin yoğun katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Program Hakkında Genel Bilgi

Çalışma alanının insan sağlığı olduğu göz önünde bulundurularak, sağlık alanındaki tüm sorunları öngörebilen, araştıran, bilgi üreten, bilgi ve iletişim becerilerini kullanabilen, gelişen teknolojiyi sahada uygulayabilecek teknik donanımda, bilgiyi sentezleme becerisine sahip, göz ve el koordinasyonunu rahat kullanabilen, bütün ameliyat ekiplerinde doğrudan yer alabilecek, cerrahi ameliyat sırasında asiste edebilecek ve diğer sağlık personelleri ile koordinasyon sağlayabilecek nitelikli teknik elemanlarına ihtiyaç duyulmaktadır. Bu nedenle Ameliyathane Hizmetleri Programı günümüzdeki teknolojik gelişim, küreselleşme ve artan rekabet ortamına uygun olarak hazırlanmıştır.

Ameliyathane Teknikerliği'nin eğitimi, ön lisans düzeyinde iki yıldır. İlk yıl teorik dersler, ikinci yıl uygulamalı eğitim ağırlık taşımaktadır. Programdan mezun olacak öğrenciler “Ameliyathane Teknikeri” unvanı alacaktır. Bu

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Fizyolojiye Giriş	Anesteziye Giriş
	Ameliyathane Teknolojisi	Ameliyathane Uygulamaları - I
	Cerrahi Hastalıklar Bilgisi - I	Cerrahi Hastalıklar Bilgisi - II
	Mikrobiyolojiye Giriş	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi
	İngilizce - I	Sterilizasyon - I
	Bilgisayara Giriş	İngilizce - II
	Tıbbi Dökümantasyon	Üniversite Seçmeli Ders - I
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Yaz Stajı	Klinik uygulama
	Sterilizasyon - II	
	Ameliyathane Uygulamaları - II	
	Cerrahi Hastalıklar Bilgisi - III	
	Sağlık Bilimlerinde Deontoloji ve Etik	
	Üniversite Seçmeli Ders - II	
	Alan Seçmeli - I	
	Alan Seçmeli - II	
	Seçmeli Dersler	
	Psikoloji Bilimine Giriş	Sağlık Kavramları ve Terminolojisi
Temel İlk Yardım	Tıbbi Dökümantasyon	
Temel Beslenme İlkeleri		



programı tamamlayacak öğrenciler, istedikleri takdirde Yüksek Öğretim Kurulu'nun (YÖK) uygun gördüğü üst programlara da geçiş yapabileceklerdir.

Akademik Hadro	Dr. Ayşegül BARIŞ
	Dr. Mehmet İNAN
	Öğr. Gör. Serpil ÇAĞLIYAN
	Öğr. Gör. Gizem DÜZENLİ (Program Koor.)

Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Ameliyathane Hizmetleri
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Hızla gelişen tıbbi teknoloji, her alanda olduğu gibi ameliyathane hizmetlerinde de belirgin bir şekilde kendini hissettirmektedir. Bu baş döndürücü gelişmeler yanında, TC ve KKTC’de ara eleman olarak tanımlanan sağlık personeli (Ameliyathane Teknikeri) ihtiyacı da aynı şekilde artarak devam etmekte ve özellikle kamu sektöründe ameliyathane teknisyeni/teknikeri istihdamı, taleplerin/ihtiyacın çok gerisinde kalmaktadır.

Ameliyathane Hizmetleri Programı’nın amacı, bilgi ve iletişim becerilerini kullanabilen, gelişen teknolojiyi sahada uygulayabilecek teknik donanımda, bilgiyi sentezleme becerisine sahip, göz ve el koordinasyonunu rahat kullanabilen, bütün ameliyat ekiplerinde doğrudan yer alabilecek, ameliyathanede kullanılan alet ve malzemeleri ameliyata hazır hale getirebilecek, cerrahi ekibe malzeme sağlayabilecek ve ameliyathane ortamının ameliyatın özelliğine göre uygun hale getirilmesine yönelik iş ve eylemleri yapabilecek, cerrahi ameliyat sırasında asiste edebilecek ve diğer sağlık personelleri ile koordinasyon sağlayabilecek nitelikli teknik elemanlar yetiştirmektir.





ANESTEZİ

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

KKTC ve TC’de anestezi teknikerine olan ihtiyacın karşılanması açısından önemli bir bölüm olduğu öngörülmektedir. Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde KKTC’de ilk kez Anestezi Programı’nın kurulmuş olması önemli bir ihtiyaca cevap verebilecektir.

TC’deki üniversitelerden konularında uzman akademisyenler programa hem danışmanlık yapmayı, hem de aktif ders anlatımı aşamasında destek vermeyi kabul etmişlerdir. Böylece öğrencilerin nitelikli öğretim üyelerinden ders alabilmeleri sağlanmaktadır.

Ayrıca dersleri yürütecek olan öğretim elemanlarımızın eğitim ve alan bilgisi bakımından güçlü olmaları ve açılması düşünülen programla ilgili zengin bir kurum kültürüne sahip olmaları önemli bir avantajdır.

Olanaklar

Bu program için güçlü akademik ve fiziksel altyapı hazırlanmıştır. Öğrencilere meslekleri ile ilgili yıl içi uygulamalarının yanında yaz stajları da yaptırılmaktadır. Öğrencilere staj yapabilme konusunda geniş olanaklar sağlamak için birçok seçkin sağlık kurumu ile iş birliği anlaşması yapılmıştır.

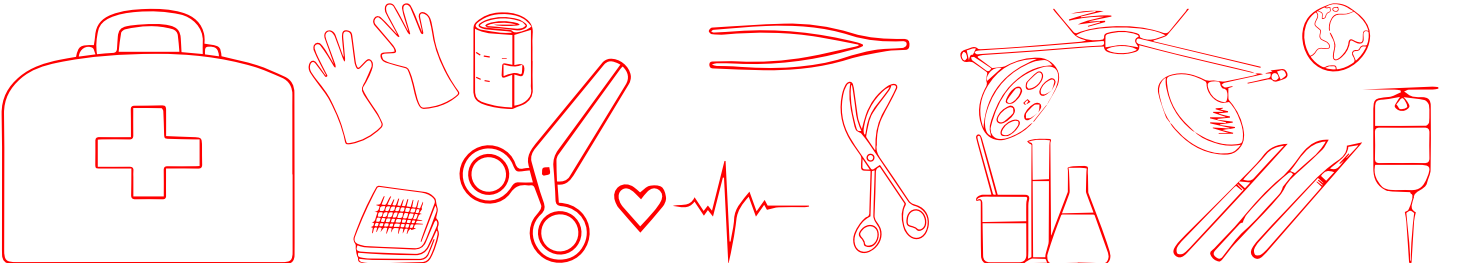
Üniversitemiz kampüs alanında öğrencilerin yararlanabileceği sosyal, kültürel ve sportif aktiviteleri destekleyen birçok kulüp ve tesis bulunmaktadır. DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi’nde Anatomi Laboratuvarı, Mesleki Beceri Laboratuvarı (Anesteziyoloji ve reanimasyon), Antropometri Laboratuvarı, çeşitli vücut analiz cihazları ve metabolizma ölçüm cihazlarını bünyesinde barındıran Sağlıklı Yaşam Merkezi’nin varlığı önemli bir avantajdır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Anestezi teknikerliği eğitimi, ön lisans düzeyinde iki yıldır, ilk yıl teorik dersler, ikinci yıl uygulamalı eğitim ağırlık taşımaktadır. Programdan mezun olacak öğrenciler “Anestezi Teknikeri” unvanı alacaktır. KKTC ve TC’de anestezi teknikerine olan ihtiyacın karşılanması açısından önemli bir bölüm olduğu öngörülmektedir.

Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde KKTC’de ilk kez Anestezi Programı’nın kurulmuş olması önemli bir ihtiyaca cevap verebilecektir. TC’deki üniversitelerden konularında uzman akademisyenler programa hem danışmanlık yapmayı hem de aktif ders anlatımı aşamasında destek vermeyi kabul etmişlerdir. Böylece öğrencilerin nitelikli öğretim üyelerinden ders alabilmeleri sağlanmaktadır.

Ayrıca dersleri yürütecek olan öğretim elemanlarımızın eğitim ve alan bilgisi bakımından güçlü olmaları ve programla ilgili zengin bir kurum kültürüne sahip olmaları önemli bir avantajdır.





Anestezi Programı'nın amacı, ameliyatlarda anestezi işlemlerinde hekime yardımcı olacak sağlık elemanı yetiştirmektedir. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde (KKTC) açılan ilk anestezi bölümü olması, KKTC'de ve Türkiye Cumhuriyeti'nde (TC) anestezi teknikerine olan ihtiyacı karşılama bakımından önemlidir. Hızla gelişen tıbbi teknoloji, her alanda olduğu gibi anestezide de belirgin bir şekilde kendini göstermektedir. Bu baş döndürücü gelişmeler yanında, KKTC ve TC'de ara eleman olarak tanımlanan anestezi teknisyeni/teknikeri ihtiyacı da aynı şekilde artarak devam etmekte ve özellikle kamu sektöründe anestezi teknisyeni teknikeri istihdamı, ihtiyacın çok gerisinde kalmaktadır.



Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Anestezi
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 1331
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Dr. Katayon KOBAT
	Öğr. Gör. Dilek KARAOĞLAN
	Öğr. Gör. Kerem YILDIZ
	Öğr. Gör. Sinem DAĞ
	Öğr. Gör. Selda BAL (Program Koor.)
	Okt. Gülsüm NERGİZ

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Anesteziyoloji - I	Anesteziyoloji - II
	Sağlık Kavramları ve Terminolojisi	Anestezi Teknik Özel Bakım ve Tedavi
	Anatomiye Giriş	Anestezide Farmakoloji
	Fizyolojiye Giriş	Genel Mikrobiyoloji
	Temel Kimya	İngilizce - II
	İngilizce - I	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi
	Bilgisayara Giriş	
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Yaz Stajı	Enfeksiyon Hastalıkları
	Anesteziyoloji - III	Mekanik Ventilasyon
	Monitörizasyon	Perfüzyon Pompaları
	İlkyardım	Yenidoğan Yoğun Bakımı
	Mesleki Uygulama - I	Mesleki Uygulama - II
	Psikoloji Bilimine Giriş	Alan Seçmeli Dersi - II
	Alan Seçmeli Dersi - I	Üniversite Seçmeli Dersi - II
	Üniversite Seçmeli Dersi - I	
	Seçmeli Dersler	
Halk Sağlığı	Sağlık İşletmelerinde Risk Yönetimi	
Sağlık Hizmetlerinde İletişim	Sağlık İşletmelerinde Toplam Kalite Yönetimi	
Sağlık Hukuku	Tıbbi Dokümantasyon	





Program Hakkında Genel Bilgi

Anestezi Programı'nın amacı, ameliyatlarda anestezi işlemlerinde hekime yardımcı olacak sağlık elemanı yetiştirmektedir.

Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde (KKTC) açılan ilk anestezi bölümü olması, KKTC'de ve Türkiye Cumhuriyeti'nde (TC) anestezi teknikerine olan ihtiyacı karşılaması bakımından önemlidir. Hızla gelişen tıbbi teknoloji, her alanda olduğu gibi anestezi de belirgin bir şekilde kendini göstermektedir.

Anestezi ön lisans programını tamamlayacak olan öğrenciler anatomi, fizyoloji, farmakoloji, özel tedavi yöntemleri ve anesteziyoloji gibi meslek derslerini almış nitelikli, profesyonel, çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, araştırma, sorun çözme yeteneği gelişmiş, kültürel birikime ve iletişime sahip, teknolojik araç ve gereçleri kullanabilen, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren, anestezi teknikerleri olarak, KKTC, TC ve diğer ülkelerde sağlık alanında topluma kaliteli hizmetler verebilecektir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Mezunlar, tüm resmi ve özel hastanelerin ameliyathane birimlerinde görev alabilirler.

Günümüzde KKTC ve TC'de bulunan hastanelerin ameliyathane bölümü bulunmaktadır.

Bu nedenle hastanelerde eğitilmiş eleman ihtiyacı da gün geçtikçe artmaktadır. Sağlık Bakanlığı'na bağlı kurum ve kuruluşlarda, devlet ve sosyal sigorta hastaneleri, üniversite hastanelerinde, anestezi teknikerlerine ihtiyaç duyulmakta, ayrıca kamu kurumları dışında özel hastane ve poliklinikler bu program mezunları için ciddi bir istihdam alternatifi oluşturmaktadır.

DİYALİZ

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

KKTC ve TC'de diyaliz teknikerine olan ihtiyacın karşılanması açısından Diyaliz Teknikerliği Ön Lisans Programı oldukça önemlidir. Kronik Böbrek Yetmezliği prevalansının giderek artması nedeniyle açılan diyaliz merkezi sayısı her geçen gün artmaktadır. Bu merkezlerde çalışacak kalifiye eleman ihtiyacını karşılamak açısından gerekli olan bu program üniversitemiz Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu bünyesinde var olan mevcut donanımlar ile desteklenmektedir.

TC'deki üniversitelerden konularında uzman akademisyenler programa hem danışmanlık yapmayı, hem de aktif ders anlatımı aşamasında destek vermeyi kabul etmişlerdir. Böylece öğrencilerin nitelikli öğretim üyelerinden ders alabilmeleri sağlanmaktadır. Ayrıca dersleri yürütecek olan öğretim elemanlarımızın eğitim ve alan bilgisi bakımından güçlü deneyime sahip olmaları nedeniyle bu programda eğitim almak önemli bir avantajdır.

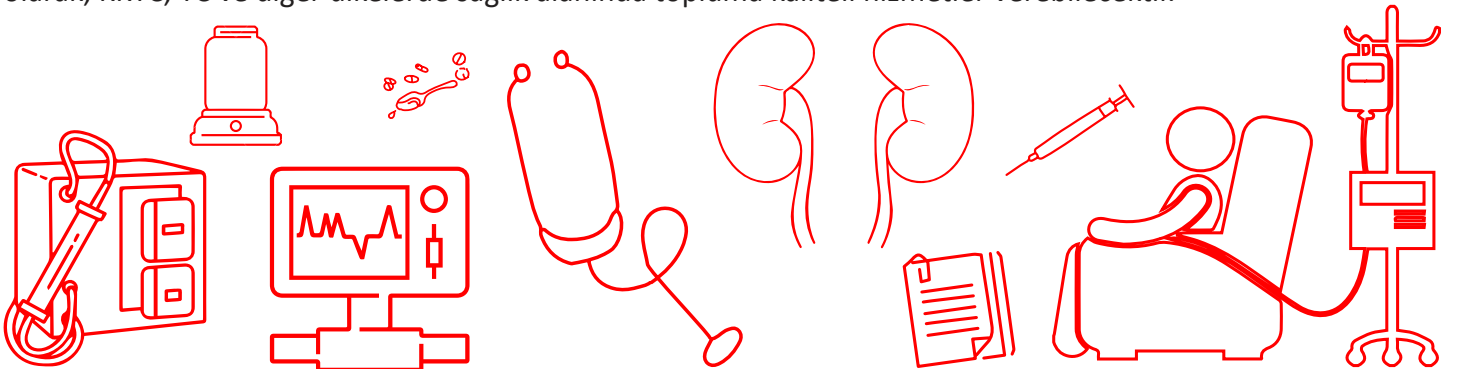
Olanaklar

Diyaliz Teknikerliği'nin, Doğu Akdeniz Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde yer alması, bölüme önemli avantajlar sağlamaktadır. Fakülte bünyesinde yer alan diğer bölümler ile iş birliği içerisinde olunması ve bina içerisinde yer alan son teknolojiyle donatılmış laboratuvarların ve merkezlerin bulunması Doğu Akdeniz Üniversitesi'ndeki Diyaliz Teknikerliği Programı'nı ayrıcalıklı kılmaktadır.

Bunların yanında, mesleki dersler için Türkiye'deki üniversiteler (Gazi Üniversitesi, Marmara Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Dokuz Eylül Üniversitesi), özel kurumlar ve KKTC Sağlık Bakanlığı ile yapılan protokol gereği KKTC kamuda ve/veya özel sektörde çalışan meslek mensuplarından gerek ders anlatımı gerekse stajlar konusunda mevcut olanaklara ek olarak destek alınmaktadır.

Program Hakkında Genel Bilgi

Diyaliz ön lisans programını tamamlayacak olan öğrenciler anatomi, fizyoloji, nefroloji, diyaliz, patoloji gibi meslek dersleri almış nitelikli, profesyonel, çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, araştırma, sorun çözme yeteneği gelişmiş, kültürel birikime ve iletişime sahip, el-göz koordinasyonu gelişmiş, ekip çalışmasına yatkın, teknolojik araç ve gereçleri kullanabilen, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren, diyaliz teknikeri profesyonelleri olarak, KKTC, TC ve diğer ülkelerde sağlık alanında topluma kaliteli hizmetler verebilecektir.



Aktivitelerimiz/ Başarılarımız

Diyaliz Teknikerliği'nin eğitimi, ön lisans düzeyinde iki yıldır, ilk yıl teorik dersler, ikinci yıl uygulamalı eğitim ağırlık taşımaktadır.

Programdan mezun olacak öğrenciler "Diyaliz Teknikeri" unvanı alacaktır.

Diyaliz Teknikeri; bilgi ve iletişim becerilerini kullanabilen, gelişen teknolojiyi sahada uygulayabilecek teknik donanımda, bilgiyi sentezleme becerisine sahip, el ve göz koordinasyonunu rahat kullanabilen, bütün diyaliz ekiplerinde doğrudan yer alabilecek diğer sağlık personelleri ile koordinasyon sağlayabilecek nitelikli teknik elemanlardır.

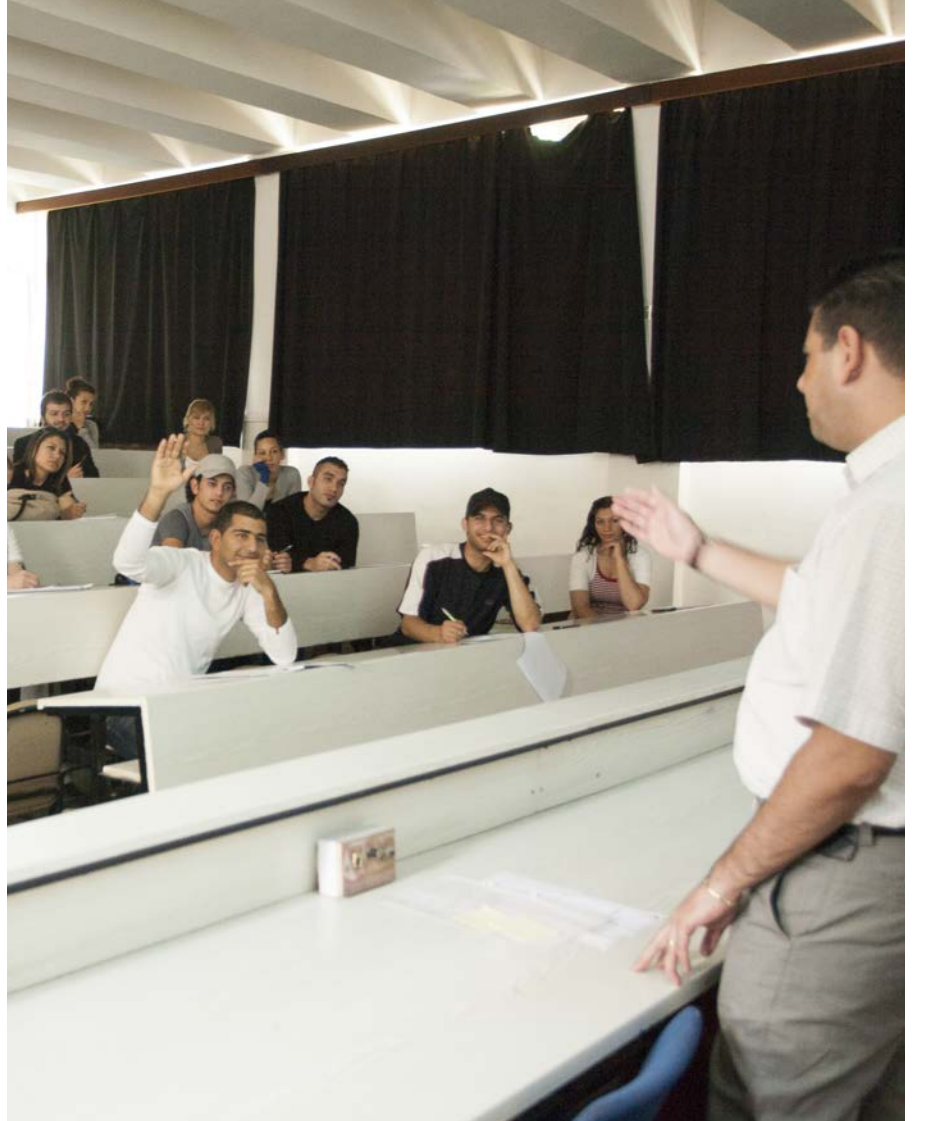
Bu programı tamamlayacak öğrenciler, istedikleri takdirde Yüksek Öğretim Kurulu'nun (YÖK) uygun gördüğü üst programlara da geçiş yapabileceklerdir.

Hızla gelişen tıbbi teknoloji, her alanda olduğu gibi diyaliz teknikerliği hizmetlerinde de belirgin bir şekilde kendini hissettirmektedir.

Bu baş döndürücü gelişmeler yanında, TC ve KKTC'de ara eleman olarak tanımlanan sağlık personeli (Diyaliz Teknikeri) ihtiyacı da aynı şekilde artarak devam etmekte ve özellikle kamu ve özel sektöründe diyaliz teknisyeni/teknikeri istihdamı, taleplerin/ihtiyacın çok gerisinde kalmaktadır.

Diyaliz Teknikerliği Programı'ndan mezun olacak olan öğrencilerimiz, kazandıkları niteliklerle, hem özel sektörün hem de kamu sektörünün öncelikli olarak aradığı kişiler arasında yer alabilecektir.

Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım



ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan bu bölümden mezun olacak nitelikli insan gücü KKTC ve TC'nin ihtiyacına cevap verecektir.

Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Diyaliz Teknikerliği
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Doç. Dr. Hakan KAPTANOĞULLARI
	Dr. Arif ALBAYRAK
	Dr. Ersoy BEZİRGAN
	Dr. Nigar YÜCETÜRK
	Dr. Tarık AÇIKALIN
	Okt. Ayşe KAHRAMAN
	Okt. Nuriye GÜNEY
	Öğr. Gör. Meltem ALTINIŞIK (Program Koor.)





Diyaliz Programı'nın amacı; diyaliz tedavisi gerektiren hastalıklarda, hastanın diyaliz makinesine alınması, takibi, tedavisi ve diyaliz işlemlerinin sonlandırılması aşamalarında diyaliz ünitelerinde çalışacak sağlık teknikeri yetiştirmektir.

Hızla gelişen tıbbi teknoloji, her alanda olduğu gibi diyalizde de belirgin bir şekilde kendini göstermektedir. Bu baş döndürücü gelişmeler yanında, KKTC ve TC'de ara eleman olarak tanımlanan diyaliz teknisyeni/teknikeri ihtiyacı da aynı şekilde artarak devam etmekte ve özellikle kamu sektöründe diyaliz teknisyeni/teknikeri istihdamı, ihtiyacın çok gerisinde kalmaktadır. Programın amacı böbrek yetmezliği olan kişilerin tedavisi için yürütülen diyaliz çalışmalarında ihtiyaç duyulan yardımcı elemanı yetiştirmektir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Mezunlar, tüm resmi ve özel hastanelerin diyaliz birimlerinde görev alabilirler. Günümüzde KKTC ve TC'de bulunan hastanelerin diyaliz bölümü bulunmaktadır.

Bunun yanı sıra özel diyaliz merkezlerinin sayısı da gün geçtikçe artmaktadır. Bu nedenle hastanelerde ve özel diyaliz merkezlerinde eğitilmiş eleman ihtiyacı da gün geçtikçe artmaktadır.

Sağlık Bakanlığı'na bağlı kurum ve kuruluşlarda, devlet ve sosyal sigorta hastaneleri, üniversite hastanelerinde, diyaliz teknikerlerine ihtiyaç duyulmakta, ayrıca kamu kurumları dışında özel hastane ve poliklinikler bu program mezunları için ciddi bir istihdam alternatifi oluşturmaktadır.

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Anatomiye Giriş	Diyaliz Ekipmanlarının Kullanımı ve Bakımı-II
	Fizyolojiye Giriş	Dahili ve Cerrahi Bilimler
	Diyaliz Ekipmanlarının Kullanımı ve Bakımı - I	Farmakoloji
	Temel Mesleki Uygulamalar	Biyokimya
	Temel Mikrobiyoloji	Hastalıklar Bilgisi
	Tıbbi Terminoloji	Üniversite Seçmeli Dersi - II
	Temel Fizik	Yaz Stajı
	İngilizce - I	Alan Seçmeli Ders - I
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Diyaliz Ekipmanlarının Kullanımı ve Bakımı-III	Bilgisayara Giriş
	Nefroloji	Patoloji
	Diyaliz	İletişim
	Enfeksiyon Hastalıkları	Beslenme
	Meslek Etiği	Davranış Bilimleri
	Atatürk İlke ve İnkılapları	Alan Seçmeli Ders - III
	Alan Seçmeli Ders - II	Üniversite Seçmeli Ders - II
	Üniversite Seçmeli Ders - I	Yaz Stajı - II

FİZYOTERAPİ

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Fizik Tedavi sürekli gelişen ve teknolojik gelişmeyle kendini yenileyen bir sektör olduğundan bu alandaki kalifiye eleman ihtiyacı giderek artmaktadır. Doğuştan veya sonradan kazanılmış engele sahip birey sayısının giderek artışı rehabilitasyon alanında fizyoterapistlere yardımcı olacak kalifiye elemana ihtiyacı da artmıştır. Bu bakış açısıyla günümüzde dünyada fizyoterapi teknikerliği ön lisans programları giderek artmaktadır.

Program eğitim süreci boyunca yeniliklere ve çağın gereklerine entegre bir şekilde hareket edecektir. Üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi'nde var olan donanımlar ve gelişen teknolojiye uygun olarak alınacak diğer ekipmanlarla eğitim kalitesi desteklenecektir.

Olanaklar

Bölümümüzde güncel bilgi ve çağdaş teknolojiler kullanılarak mesleki bilgi ve becerilerini en iyi şekilde kazanmış sağlık elemanları yetiştirmek adına üniversitemiz ile Marmara Üniversitesi ve Gazi Üniversitesi arasında akademik iş birliği protokolü yapılmıştır. Ayrıca, üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli öğrenci kullanımına açık bilgisayar ortamı mevcuttur.

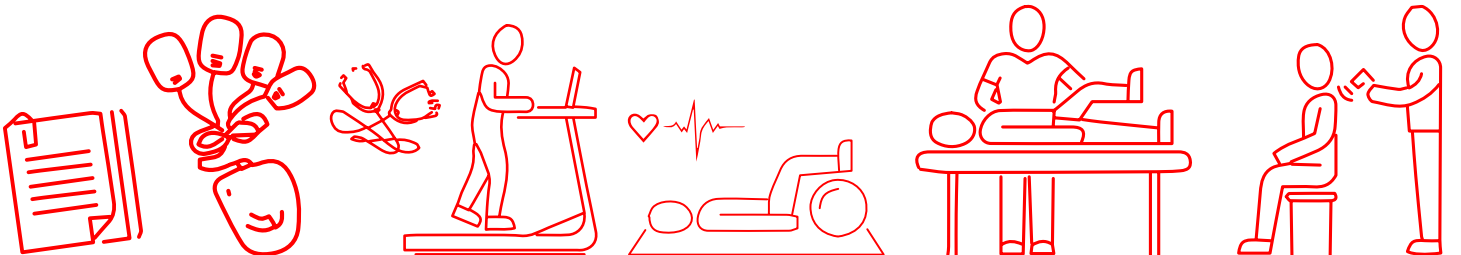
Üniversitemizin kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanıma sahiptir. Bununla birlikte sosyal, kültürel ve sportif etkinliklere imkan sağlayan geniş rekreasyon olanakları sunulmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

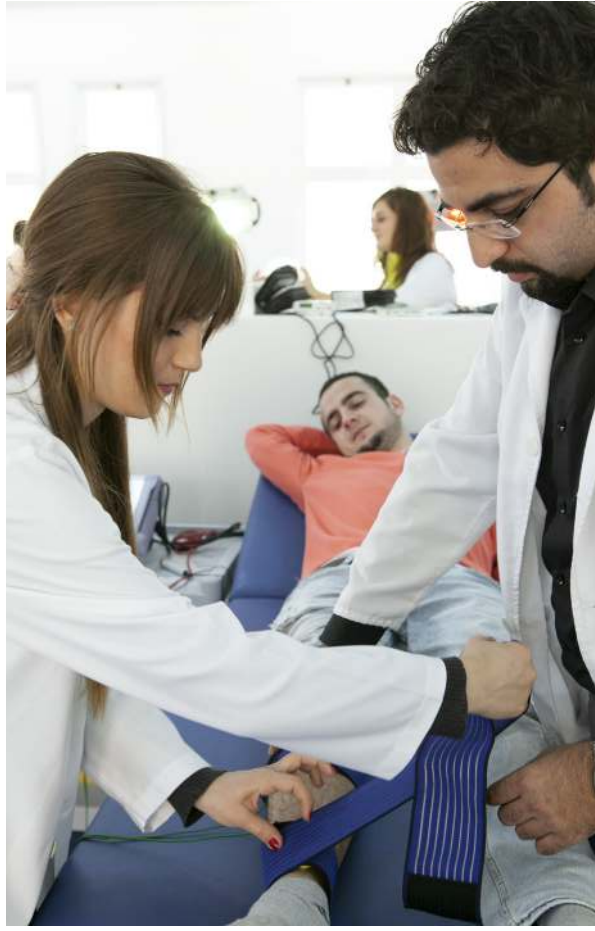
Yükseköğretim bünyesinde kurulan 'Sağlıklı Yaşam Merkezi' ve 'Protez, Ortez ve Biyomekanik Merkezi' aracılığı ile öğretim üyelerimiz tarafından bireysel ve toplumsal hizmetler sunmaya kuruluşumuzun ilk yılından itibaren başlamıştır.

Bu doğrultuda hayata geçirilen Sağlıklı Yaşam Projesi kapsamında, çeşitli TV kanalları ile ortak programlar düzenlenmiş ve yazılı basın aracılığı ile toplumun sağlıkla ilgili konularda bilinçlenmesi yönünde çalışmalar gerçekleştirilmiştir. Öğrencilerimizin çevre ve doğa konusunda duyarlılığını artırmak amacıyla her yıl ağaç dikme şenliği düzenlenmektedir.

Ayrıca, sağlık mesleğine ilk adımı atan tüm yeni öğrencilerimize eğitim hayatlarının ilk yılında, düzenlenen geleneksel bir törenle beyaz önlük giydirilmektedir. Fakültemizde her yıl 7 Nisan'da 'Dünya Sağlık Günü' nedeniyle çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir. 15.12.2011 tarihinde fakültemiz bünyesinde MÜ ve HÜ Sağlık Bilimleri Fakülteleri'nin katkılarıyla 'Sağlık Bilimleri Fakülteleri'nin Yapılanma Süreci' konulu panel düzenlenmiştir.



Fizyoterapi Teknikerliği Programı'nın amacı; devlet hastaneleri, özel hastaneler, üniversite hastaneleri, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon klinikleri ve özel dal merkezlerinde eksikliği yoğun olarak hissedilen çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, araştırma, sorun çözme yeteneği gelişmiş, kültürel birikime ve iletişime sahip, teknolojik araç ve gereçleri kullanabilen, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren fizyoterapi teknikeri yetiştirmektir.



Fakültemizde her ay düzenlenen "Zirvedekilerle Söyleşi" adlı aktiviteye ise alanında ses getirmiş isimler davet edilerek öğrencilerin sosyal, kültürel ve bilimsel konulardaki yenilikleri takip etmeleri sağlanmaktadır.

Program Hakkında Genel Bilgi

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'nün misyonu; erdemli, bilgili, çağdaş, etik değerlere bağlı, yapıcı, yaratıcı, insan haklarına saygılı, yaşam boyu öğrenme, öğretme ve iletişim becerilerine sahip, mesleki ve bilimsel alanda yetkin fizyoterapist ve bilim adamı yetiştirmek, multidisipliner çalışmalar yürütmek, fizyoterapi ve rehabilitasyon hizmetini, kanıta dayalı bilimi ve ileri teknolojiyi toplum yararına sunmak, Türkiye

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Anatomiye Giriş	Yaz Stajı I
	Fizyolojiye Giriş	Masaj
	Sağlık Kavramları ve Terminolojisi	Dahili Bilimler
	Elektrofiziksel Ajanlar I	Cerrahi Bilimler
	Psikoloji Bilimi	Hidroterapi Balneoterapi
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Ortez Protez
	İngilizce I	Halk Sağlığı
	Bilgisayara Giriş	
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Sağlık Bakım Sistemleri Ve Rehabilitasyon	Ağız ve Diş Sağlığında Klinik Çalışma Yöntemleri-IV
	Elektrofiziksel Ajanlar	Mesleki Uygulama
	Psikososyal Rehabilitasyon Ve Etik	Alan Seçmeli Ders
	Kinezyolojiye Giriş	Üniversite Seçmeli Ders
	Temel Fizik	
	İngilizce II	
	Alan seçmeli ders I	
	Üniversite seçmeli ders I	
	Seçmeli Dersler	
	Sağlık Ekonomisi	Sağlık Hizmetlerinde İletişim
İlk Yardım	Yardım Becerileri	
Biyokimya		

Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Fizyoterapi
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademiik Hadro	Dr. Alkan KÜÇÜK
	Öğr. Gör. Önal DEĞER (Program Koor.)
	Öğr. Gör. Özde DEPRELİ

ve KKTC'nin evrensel ve kültürel değerlere saygılı profesyonel bilim ve meslek adamı ihtiyacının karşılanmasına katkıda bulunmaktadır.

Fakültemiz bünyesinde 19-20 Haziran 2012 tarihleri arasında TC ve KKTC Sağlık Bilimleri Fakülteleri dekanlarını bir araya getiren '1. Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlar Konseyi' toplantısı gerçekleştirilmiş ve Konsey Yönetim Kurulu ve çalışma gruplarının oluşması sağlanmıştır.

Bu önemli toplantının ardından bölümümüzün de katkıları ile 11 Temmuz 2012 tarihinde DAÜ Sağlık Bilimleri ve TEGEV (Türk Geriatri Vakfı) ortaklığı ile KKTC halkına yönelik 'Sağlıklı Yaş Alma' paneli düzenlenmiştir. Bölümümüzün de içerisinde yer aldığı bilimsel, sosyal ve kültürel aktivitelerimiz periyodik olarak devam etmektedir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Fizyoterapi Teknikerliği programını tamamlayanlara ön lisans diploması ile birlikte "Fizyoterapi Teknikeri" unvanı verilir. Mezunlar, Sağlık Bakanlığı'na bağlı kamu ve özel yataklı / yataksız sağlık kurum ve kuruluşlarında ve rehabilitasyon merkezlerinde, üniversitelere bağlı yataklı / yataksız sağlık kurum ve kuruluşlarında, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon klinikleri ve özel dal merkezlerinde, huzur evlerinde, kaplıca-kür merkezlerinde, sağlık turizmüne yönelik otellerde görev yapabilmektedirler.

Ülkemizde ve dünyada beklenen yaşam süresinin artışına paralel olarak toplumlar giderek yaşlanmaktadır. Gerek yaşlanma ve gerekse trafik ve endüstriyel kazaların artışı, fizik tedavi ve rehabilitasyon hizmetlerine olan ihtiyacı artırmaktadır.

Ülkemizde ve Türkiye Cumhuriyetinde, rehabilitasyon ekibinin en önemli elemanlarından biri olan fizyoterapistlerin sayıca az oluşu, yeterli ve kaliteli hizmet sunumunda sorunlara neden olmaktadır.

Bu nedenle eksikliği yoğun olarak hissedilen yardımcı sağlık teknikerine olan ihtiyaç artmakta ve bu program mezunları için ciddi bir istihdam alternatifi oluşturmaktadır.





İLK ve ACİL YARDIM

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Programımızda; güncel bilgi ve çağdaş teknolojiler ışığında, yenilikçi, girişimci, vizyon ve sorumluluk sahibi, ahlaki değerlere ve küresel bilgi düzeyine sahip, kendini sürekli geliştiren, bilgi üreten ve üretilen bilgiyi uygulamaya geçirerek katma değer meydana getirebilecek öğrenciler yetiştirmek için; kendi üniversite kadromuzla birlikte Türkiye'deki diğer seçkin üniversitelerin akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınacaktır. Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla, ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan programımızdan mezun olacak nitelikli sağlık elemanı; KKTC ve TC'nin ihtiyacına cevap verecektir.

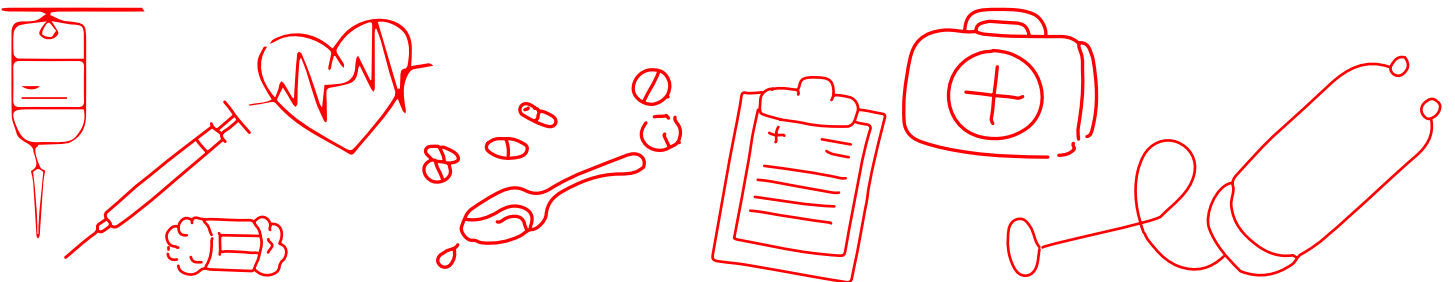
Olanaklar

Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli bilgisayar laboratuvarı mevcuttur. DAÜ'nün kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanıma sahiptir. Ayrıca, üniversitemiz Sosyal ve Kültürel Aktiviteler Merkezi kapalı spor salonu, açık tenis kortları, halı saha, futbol ve atletizm için saha ve deniz tesisleriyle, öğrencilerine boş zamanlarda sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Fakültemiz; bünyesinde kurulan 'Sağlıklı Yaşam Merkezi' ve 'Protez, Ortez ve Biyomekanik Merkezi' aracılığı ile öğretim üyelerimiz tarafından bireysel ve toplumsal hizmetler sunmaya kuruluşumuzun ilk yılından itibaren başlamıştır. Bu doğrultuda hayata geçirilen Sağlıklı Yaşam Projesi kapsamında, çeşitli TV kanalları ile ortak programlar düzenlendi ve yazılı basın aracılığı ile toplumun sağlıkla ilgili konularda bilinçlenmesi yönünde çalışmalar gerçekleştirildi. Öğrencilerimizin çevre ve doğa konusunda duyarlılığını artırmak amacıyla her yıl ağaç dikme şenliği düzenlenmekte, sağlık mesleğine ilk adımı atan tüm yeni öğrencilerimize eğitim hayatlarının ilk yılında, düzenlenen geleneksel bir törenle beyaz önlük giydirilmektedir. Yüksekokulumuzda her yıl 7 Nisan'da 'Dünya Sağlık Günü' nedeniyle çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir.

Fakültemiz bünyesinde MÜ ve HÜ Sağlık Bilimleri Fakülteleri'nin katkılarıyla 'Sağlık Bilimleri Fakülteleri'nin Yapılanma Süreci' konulu panel 15.12.2011 tarihinde düzenlenmiştir. Fakültemizde her ay düzenlenen "Zirvedekilerle Söyleşi" adlı aktiviteye ise alanında ses getirmiş isimler davet edilerek öğrencilerin sosyal, kültürel ve bilimsel konulardaki yenilikleri takip etmeleri sağlanmaktadır.



İlk ve Acil Yardım Programının amacı; bilim, teknoloji ve sanat üçgeninin etkileşiminden yola çıkılarak, sağlık kurumları başta olmak üzere diğer kurum ve kuruluşların acil sağlık hizmeti veren birimlerinde hasta ve yaralının acil müdahaleye gerek duyulduğunda ekip ile uyumlu bir şekilde tıbbi müdahale olanaklarını sağlayabilecek nitelikli sağlık personeli yetiştirmektir. Mevcut programdan mezun olacak öğrenciler çok rahatlıkla sağlık alanında belirli mesleklere yönelik faaliyet gösteren kamu ve özel sektörün ihtiyaç duyduğu nitelikli meslek elemanı ihtiyacını karşılayacaktır.

Fakültemiz bünyesinde 19-20 Haziran 2012 tarihleri arasında TC ve KKTC Sağlık Bilimleri Fakülteleri dekanlarını bir araya getiren 'I. Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlar Konseyi' toplantısı gerçekleştirilmiş ve Konsey Yönetim Kurulu ve çalışma gruplarının oluşması sağlanmıştır. Bu önemli toplantının ardından programımızın da katkıları ile 11 Temmuz 2012 tarihinde DAÜ Sağlık Bilimleri ve Türk Geriatri Vakfı (TEGEV) ortaklığı ile KKTC halkına yönelik 'Sağlıklı Yaş Alma' paneli düzenlenmiştir. Programımızın da içerisinde yer aldığı bilimsel, sosyal ve kültürel aktivitelerimiz periyodik olarak devam etmektedir.

Program	Birinci Yıl - Güz		Birinci Yıl - Bahar	
	Acil Hasta Bakımı - I		Acil Hasta Bakımı - II	
	Resüsitasyon		Acil Yardım Kurtarma Çalışmaları - II	
	Acil Sağlık Hizmetleri - I		Ambulans Servis Eğitimi - II	
	Anatomi		Fiziksel Uygunluk ve Performans Eğitimi - II	
	Fizyoloji		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	
	Beden Eğitimi ve Vücut Geliştirme - I		İngilizce - II	
	İngilizce - I			
	Alan Seçmeli Dersi			
İkinci Yıl - Güz		İkinci Yıl - Bahar		
Yaz Stajı		Mesleki Uygulama - II		
Acil Hasta Bakımı - III				
Acil Sağlık Hizmetleri - III				
Beden Eğitimi ve Vücut Geliştirme - III				
Üniversite Seçmeli Ders				
Alan Seçmeli Ders				
Psikoloji Bilimine Giriş				
Sağlık kavramları ve Terminolojisi				
Sağlık Kurumlarında İletişim Hizmetleri				

Program Hakkında Genel Bilgi

İlk ve Acil Yardım, güncel bilgi ve çağdaş teknolojiler ışığında, yenilikçi, girişimci, vizyon ve sorumluluk sahibi, ahlaki değerlere ve küresel bilgi düzeyine sahip, kendini sürekli geliştiren, bilgi üreten ve üretilen bilgiyi uygulamaya geçirebilen öğrenciler yetiştirebilmek için üniversitemiz ile Dokuz Eylül Üniversitesi arasında akademik iş birliği protokolü yapılmıştır.

Bunun yanında Türkiye'deki diğer seçkin üniversitelerin akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınmaktadır. Öğrencilere meslekleri ile ilgili yıl içi uygulamalarının yanında yaz stajları da yaptırılmaktadır. Öğrencilere staj yapabilme konusunda geniş olanaklar sağlamak için birçok seçkin sağlık kurumu ile iş birliği antlaşması yapılmıştır.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla, ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan bu bölümden mezun olacak nitelikli insan gücü KKTC, TC ve diğer ülkelerin ihtiyacına cevap verecektir.

Bu bölümden mezun olan öğrenciler; devlet ve özel hastanelerinin acil servisleri, acil yardım ve kurtarma ambulansları, itfaiye ambulansları, özel kuruluşlarda ilk yardım elemanı olarak istihdam edileceklerdir.





Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	İlk ve Acil Yardım
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 1331
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbfbf@emu.edu.tr
Web	http://sbfbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Yrd. Doç. Dr. Gülten Sucu DAĞ (Müdür Yrd.)
	Öğr. Gör. Emine TEMİZKAN
	Öğr. Gör. Gülcan DÜRÜST (Program Koor.)
	Öğr. Gör. Tarık BALCI

RADYOTERAPİ

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Radyoterapi Teknikerliği'nin eğitimi, ön lisans düzeyinde iki yıldır, ilk yıl teorik dersler, ikinci yıl uygulamalı eğitim ağırlık taşımaktadır. Programdan mezun olacak öğrenciler "Radyoterapi Teknikeri" unvanı alacaktır.

Radyoterapi teknikeri radyoterapi uzmanının direktifi ve sağlık fizikçisi ve/veya uzmanının ölçü ve hesaplarına göre, iyonizan ışınli tedaviyi uygulamakla yükümlü sağlık personelidir. Bu programı tamamlayacak öğrenciler, istedikleri takdirde Yüksek Öğretim Kurulu'nun (YÖK) uygun gördüğü üst programlara da geçiş yapabileceklerdir.

Olanaklar

Günümüzde TC ve KKTC'de onkoloji hastanelerinin/kliniklerinin bulunması, özel teşhis merkezlerinin sayısının gün geçtikçe artması radyoterapi uzmanları ve/veya radyasyon fizikçisi ile birlikte çalışabilecek radyoterapi teknikerlerine ihtiyacı da artırmaktadır.

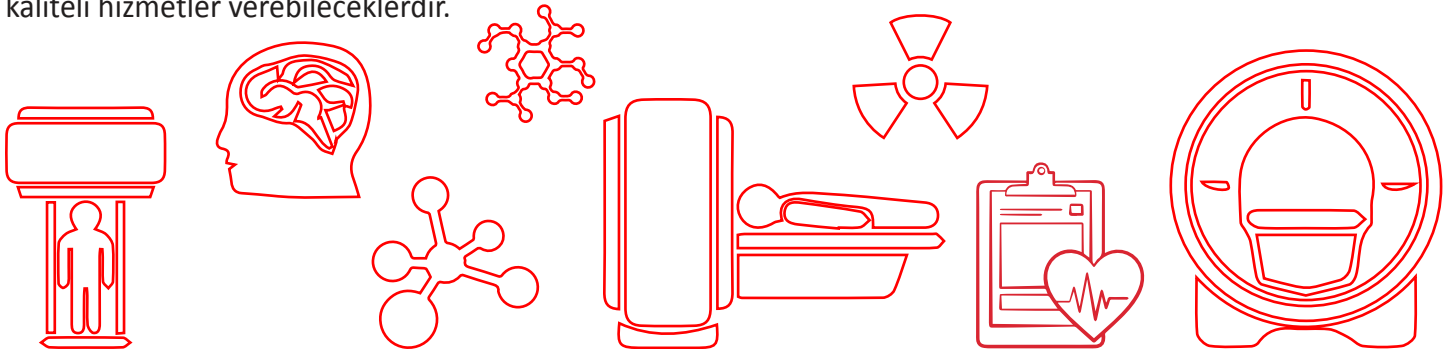
Radyoterapi Programı'nın adada bir ilk olması bu alandaki ihtiyacın karşılanmasına katkıda bulunmakla beraber Radyoterapi Programı'ndan mezun olacak olan öğrencilerimiz de kazandıkları niteliklerle, hem özel sektörün hem de kamu sektörünün öncelikli olarak aradığı kişiler arasında yer alabileceklerdir.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Sağlık Bilimleri Fakültesi 2014/2015 eğitim yılı içinde ada üzerinde gerçekleştirilen en büyük kongrelerden birine ev sahipliği yapmış olup bilim alanında ses getiren "Uluslararası Kardiyometabolik Sendrom Doğu Akdeniz Kongresi" ve "Doğu Akdeniz Sağlık Bilimleri Öğrenci Sempozyumu" ile ada halkına ve üniversiteye büyük başarı sağlamıştır.

Program Hakkında Genel Bilgi

Radyoterapi ön lisans programını tamamlayacak olan öğrenciler anatomi, fizyoloji, radyoterapi tekniği gibi meslek derslerini almış nitelikli, profesyonel, çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, araştırma, sorun çözme yeteneği gelişmiş, kültürel birikime ve iletişime sahip, teknolojik araç ve gereçleri kullanabilen, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren, radyoterapi teknikerleri olarak, KKTC, TC ve diğer ülkelerde sağlık alanında topluma kaliteli hizmetler verebileceklerdir.





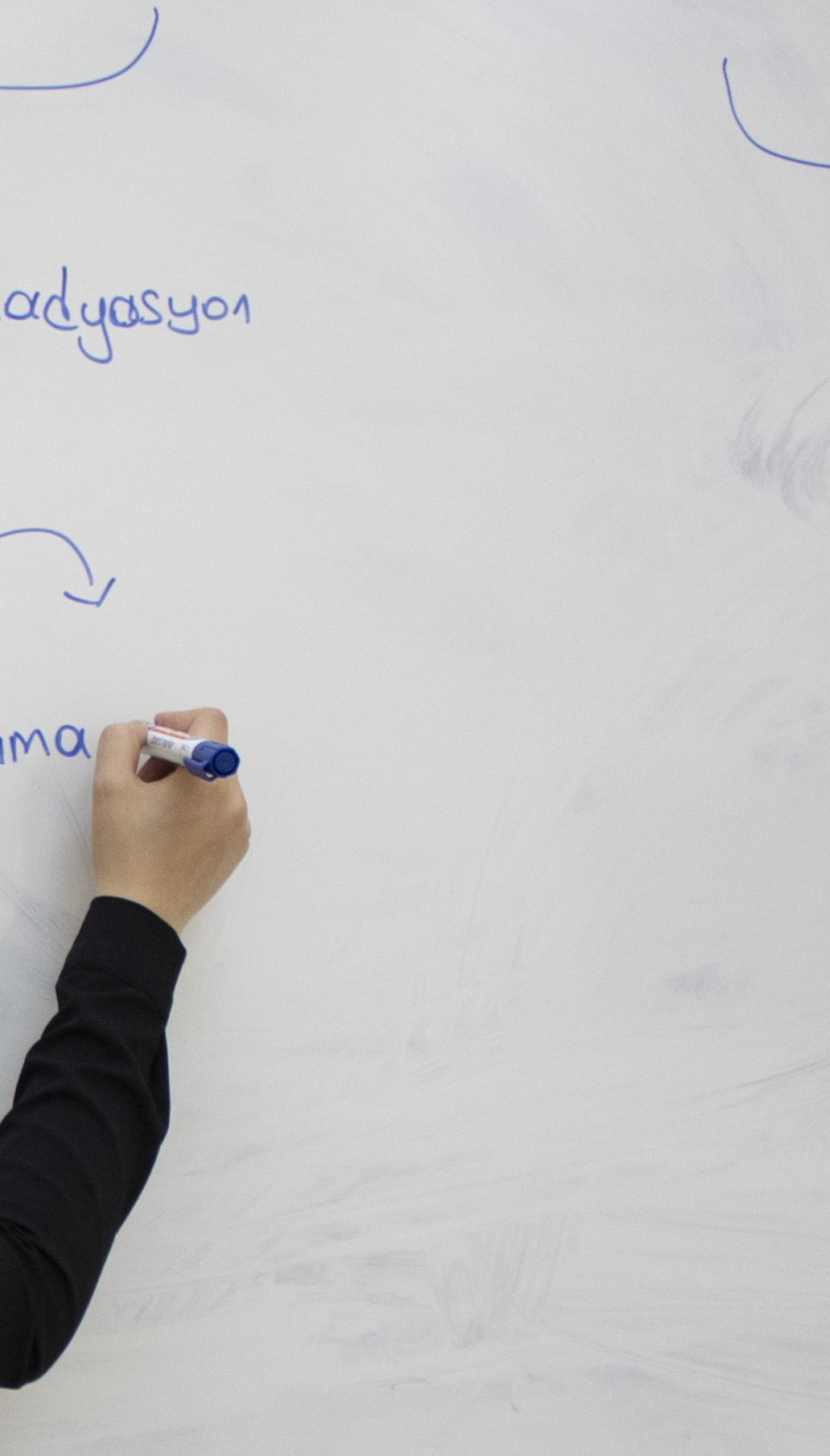
Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji	Tıbbi Dökümantasyon
	Radyoterapi Fiziği	Röntgen Cihaz Yapısı ve Fizik Prensipleri
	Fizyolojiye Giriş	Radyoterapi Cihazları
	Sağlık Bilimlerinde Deontoloji ve Etik	Simulasyon Tekniği - I
	Anatomiye Giriş	Klinik Onkoloji
	İngilizce - I	İngilizce - II
	Bilgisayara Giriş	Alan Seçmeli - I
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Üniversite Seçmeli Ders - I
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Yaz Stajı	Radyoterapi Klinik Uygulamaları
	Radyoterapi Kliniği Eğitim ve Uygulaması	
	Bilgisayarlı Tedavi Planlaması	
	Nükleer Tıp	
	Radyasyon Güvenliği ve Rad.dan Korunma	
	Karanlık Oda Tekniği	
	Simulasyon Tekniği - II	
	Alan Seçmeli - I	
	Seçmeli Dersler	
	Sağlık Kurumlarında İletişim	Psikoloji Bilimi
Temel İlyardım	Temel Halk Sağlığı	
Temel Farmakoloji	Temel Sağlık Ekonomisi	

Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Radyoterapi
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Kadro	Dr. Fuat Türköz ÇİNER
	Öğr. Gör. Gizem DÜZENLİ
	Öğr. Gör. Nezire İNCE (Program Koor.)

Foton Şeklinde R
İzlenen Cihazlar

Go



Radyoterapi Bölümü'nün amacı, kanser tedavisinde önemli bir tedavi yolu olan radyoterapi alanında, uzman hekimlerin denetiminde çalışabilecek etkin, etkili ve nitelikli yardımcı eleman yetiştirmektir. Hızlı değişen dünya koşulları içerisinde, programlarımızı sürekli olarak güncelleştirerek, bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermektir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Radyoterapistler, radyoterapi uzmanları ve/veya radyasyon fizikçisi ile birlikte bir ekip halinde hazırlık ve tedavi hizmetlerini gerçekleştirmektedirler.

Radyoterapi teknikerleri resmi ve özel hastanelerin onkoloji kliniklerinde, özel teşhis merkezlerinde, Sağlık Bakanlığının yataklı ve yataksız tedavi kurumları ile koruyucu sağlık hizmetleri veren kuruluşlarında, üniversite ve çeşitli kuruluşlara bağlı hastanelerde, özel klinik ve polikliniklerde görev alabilmektedirler. Meslek elemanlarının istihdam alanları artan teknoloji ile birlikte giderek yaygınlaşmaktadır.

TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Bölümümüzde güncel bilgi ve çağdaş teknolojiler ışığında, yenilikçi, girişimci, vizyon ve sorumluluk sahibi, ahlaki değerlere ve küresel bilgi düzeyine sahip, kendini sürekli geliştiren, bilgi üreten ve üretilen bilgiyi uygulamaya geçirerek katma değer meydana getirebilecek öğrenciler yetiştirmek için kendi üniversite kadromuzla birlikte Türkiye'deki diğer seçkin üniversitelerin akademik ve mesleki alanda uzmanlaşmış, deneyimli eğitimcilerinden ders ve staj konularında profesyonel destek alınacaktır. Bilim ve teknolojiye dayalı yaklaşım ve yöntemlerle, mesleki ilke ve standartlarıyla, ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir eğitim vermeyi amaçlayan bölümümüzden mezun olacak nitelikli sağlık elemanı KKTC ve TC'nin ihtiyacına cevap verecektir.

Olanaklar

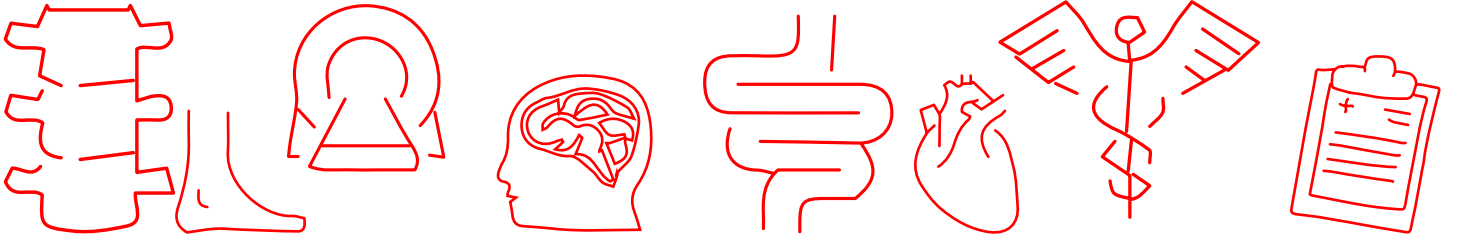
Üniversitemizde yeterli düzeyde internet destekli, bilgisayar laboratuvarı mevcuttur. DAÜ'nün kütüphanesi eğitim, öğretim ve araştırmalar açısından yeterli donanıma sahiptir. Ayrıca, üniversitemiz 'Kültür ve Aktivite Merkezi', kapalı spor salonu, açık tenis kortları, halı saha, futbol ve atletizm için saha ve deniz tesisleriyle, öğrencilerine boş zamanlarda sosyal, kültürel ve sportif etkinlik gösterebilecekleri geniş rekreasyon olanakları sunmaktadır.

Aktivitelerimiz / Başarılarımız

Sağlık mesleğine ilk adımı atan tüm yeni öğrencilerimize eğitim hayatlarının ilk yılında, düzenlenen geleneksel bir törenle beyaz önlük giydirilmekte ve yıl sonu düzenlenen törenle 'şeref' ve 'yüksek şeref' unvanına hak kazanan öğrencilerimize şeref belgeleri takdim edilmektedir.

Program Hakkında Genel Bilgi

Bu programda temel olarak hastalıkların teşhis ve tedavisi için hastayı tetkike uygun olarak hazırlayıp, pozisyonlayarak konvansiyonel ve dijital röntgen, floroskopi, bilgisayarlı tomografi, mamografi, gama kamera, PET-CT ve ultrasonografi gibi tıbbi görüntüleme cihazları ile kaliteli görüntü elde edebilme, film ve görüntüleri kullanıma hazır hale getirebilme, radyoterapi teknikleri, cihaz ve ekipmanların kontrol ve bakımını yapabilme bilgi ve becerisine sahip nitelikli radyoloji teknikeri yetiştirilmesi hedeflenmiştir.



Yrd. Doç. Dr. Sevim ÖKSÜZ
Rad. Tek. Adem ABİÇ
Rad. Tek. Besime ERBÜTLÜ
Rad. Tek. Yasin BOZKURT
Öğr. Gör. Erkan MALKOÇ (Program Koor.)

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Tıbbi görüntüleme teknikleri programını tamamlayanlara ön lisans diploması ile birlikte "Sağlık Teknikeri (Radyoloji)" unvanı verilir. Mezunlar, devlet hastaneleri, özel hastaneler ve görüntüleme merkezleri ile muayenehanelerde hekim tarafından belirlenen şekilde film çekebilir, ışın tedavisi gören hastaların cihazlarını hazırlayıp, uygulayabilirler. Bugün gerek KKTC'de gerekse TC'de sağlık sektörünün öneminin artmasına paralel olarak, açılan hastane ve özel görüntüleme merkezi sayısı da artmaktadır. Bu nedenle hastanelerde ve özel görüntüleme merkezlerinde eğitilmiş eleman ihtiyacı da artmakta ve bu program mezunları için ciddi bir istihdam alternatifi oluşturmaktadır.

Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Fizyoterapi Teknikerliği Programı'nın amacı; iki yıllık ön lisans eğitim sürecinde devlet hastaneleri, özel hastaneler, üniversite hastaneleri, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon klinikleri ve özel dal merkezlerinde eksikliği yoğun olarak hissedilen çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, araştırma, sorun çözme yeteneği gelişmiş, kültürel birikime ve iletişime sahip, teknolojik araç ve gereçleri kullanabilen, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren fizyoterapi teknikeri yetiştirmektir.



Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Tıbbi ve Radyolojik Terminoloji	Tıbbi Dökümantasyon
	Radyoterapi Fiziği	Röntgen Cihaz Yapısı ve Fizik Prensipleri
	Fizyolojiye Giriş	Radyoterapi Cihazları
	Sağlık Bilimlerinde Deontoloji ve Etik	Simulasyon Tekniği - I
	Anatomiye Giriş	Klinik Onkoloji
	İngilizce - I	İngilizce - II
	Bilgisayara Giriş	Alan Seçmeli - I
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi	Üniversite Seçmeli Ders - I
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Yaz Stajı	Radyoterapi Klinik Uygulamaları
	Radyoterapi Kliniği Eğitim ve Uygulaması	
	Bilgisayarlı Tedavi Planlaması	
	Nükleer Tıp	
	Radyasyon Güvenliği ve Rad.dan Korunma	
	Karanlık Oda Tekniği	
	Simulasyon Tekniği - II	
	Alan Seçmeli - I	
	Seçmeli Dersler	
Sağlık Kurumlarında İletişim	Psikoloji Bilimi	
Temel İlyardıım	Temel Halk Sağlığı	
Temel Farmakoloji	Temel Sağlık Ekonomisi	

ORTOPEDİK PROTEZ ve ORTEZ

Ön Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim / Öğrenim

Yüksek öğretim kriterlerine uygun olarak oluşturulmuş 2 yıllık müfredat süresince temel sağlık, mühendislik bilim dersleri ile protez ortez uygulamalarına ait teorik, uygulamalı dersler ve klinik staj eğitimleri ile interaktif bir eğitim ve öğrenim süreci geçirilecektir.

Olanaklar

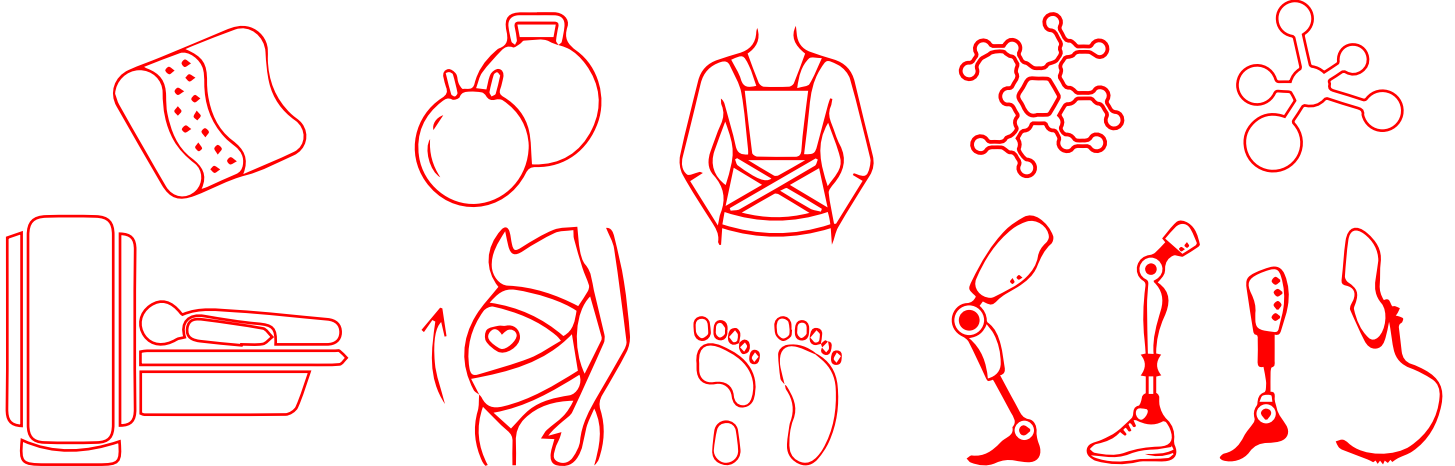
DAÜ Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde bulunan Protez Ortez Merkezi, KKTC Sağlık Bakanlığı ile var olan protokol kapsamında hastalara akademik olarak hizmet veren tek merkezdir. Bu yönüyle şu an KKTC'de benzer olan programlardan farklılık göstermekte ve hem akademik hem de fiziksel altyapı donanımıyla bir ilk olma özelliğindedir. Programda öğrenim gören öğrenciler için uygulama ortamı sağlayacak olan merkez aynı zamanda Türkiye'de protez ortez eğitimi ve hizmeti veren kurumlarla olan işbirliği sayesinde multidisipliner bir ortamda okuma şansı elde edeceklerdir.

Program Hakkında Genel Bilgi

Programın amacı çeşitli nedenlerle uzuvlarını kaybeden kişilere söz konusu uzvun ve işlevlerinin yerini tutabilecek protezler ile kas-iskelet ve sinir sistemini ilgilendiren patolojilerde ağrıyı azaltıcı, fonksiyonu artırıcı, düzeltici ve destekleyici amaçlarla dayanıklı, estetik ve fonksiyonel ortez uygulamalarında klinik karar verme sürecine katkı koyan, tasarım, yapım ve uygulama konusunda yetkin protez ortez teknikerleri yetiştirmektir.

Kariyer Olanakları ve Mezunlar

Teknolojik gelişmelere paralel olarak sürekli gelişim ve değişim gösteren bu alanda, dünya ile rekabet halinde bilimsel tekniklerle faaliyet gösteren protez ortez teknikerlerine ihtiyaç duyulmaktadır. Mezunlar protez-ortez atölyesi bulunan devlet ve özel hastanelerde, üniversitelerde ve özel protez ortez atölyelerinde çalışabilirler. Ayrıca meslek elemanlarının kendi işyerini açma şansı da bulunmaktadır.





Fakülte	Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu
Program	Ortopedik Protez ve Ortez
Derece	Ön Lisans
Süre	2 yıl
Eğitim Dili	Türkçe
Lisansüstü Eğitim Olanakları	Lisansüstü olanağı yoktur.
Tel	0 392 630 2172
Faks	0 392 630 3940
E-posta	sbf@emu.edu.tr
Web	http://sbf.emu.edu.tr

Akademik Hadro	Yrd. Doç. Dr. Yasin YURT (Program Koor.)
	Öğr. Gör. Ünal Aras DEĞER
	Oku. Özde DEPRELİ

Program	Birinci Yıl - Güz	Birinci Yıl - Bahar
	Proteze Giriş	Orteze Giriş
	Malzeme Bilgisi	Temel Biyomekanik
	Anatomiye Giriş	Kinesiyolojiye Giriş
	Fizyolojiye Giriş	Temel İlk Yardım
	Sağlık Bilimlerinde Deontoloji ve Etik	Bilgisayara Giriş
	Genel Fiziğe Giriş	Temel İngilizce II
	Temel İngilizce I	Üniversite Geneli Seçmeli - I
	İkinci Yıl - Güz	İkinci Yıl - Bahar
	Yaz Stajı	Klinik Staj
	Protez Uygulamaları	Spinal Ortezler
	Ortez Uygulamaları	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi
	Protez Teknolojileri	Alan Seçmeli Dersi
	Ortez Teknolojileri	
	Temel Halk Sağlığı	
	Üniversite Geneli Seçmeli - II	
	Alan Seçmeli Dersi I	
	Seçmeli Dersler	
	Sağlık Kurumlarında İletişim Hizmetleri	Temel Sağlık Ekonomisi
	Temel İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği	Epidemiyolojiye Giriş
Psikoloji Bilimi		





Doğu Akdeniz Üniversitesi

"Erdem, Bilgi, Gelişim"

www.emu.edu.tr



Tel: +90 392 630 3939

Faks: +90 392 630 3940

E-posta: sbf@emu.edu.tr

99628, Gazimağusa / Kuzey Kıbrıs

