



ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

2020 YILI BİRİM FAALİYET RAPORU

Ocak 2021

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

Yüksekokulumuz Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olarak 27/07/2016 tarihli Yükseköğretim Kurulu toplantısında 2542 Sayılı Kanun'un 2880 Sayılı Kanun'la değişik 7/d maddesi uyarınca Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu bünyesinde 5 Bölüm ve 13 Program açılması kararı ile 2017-2018 Akademik Yıl'ında "İlk ve Acil Yardım Program"ına ilk öğrencilerini alarak Eğitim-Öğretime başlamıştır. Yüksekokulumuz 2018 - 2019 Akademik yılında Tıbbi Laboratuvar Teknikleri, Fizyoterapi ve Çocuk Gelişimi Programlarına da öğrenci alarak, dört Ön Lisans Programı ile Eğitim-Öğretime devam etmektedir. Yüksekokulumuz ilerleyen yıllarla birlikte her geçen gün yeni programları da bünyesine katarak büyümektedir. 2019-2020 Akademik Yılında mevcut. "Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü" altında Tıbbi Laboratuvar Teknikleri ile İlk ve Acil Yardım Programı, "Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü" altında Fizyoterapi Programı, "Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri Bölümü" altında Çocuk Gelişimi Programı ile üç Bölüm ve dört Ön Lisans Program'ında Eğitim-Öğretim faaliyetlerine devam etmektedir. Yüksekokulumuz gelişen çağın gereklerine uygun teorik eğitimi uygulama ile desteklemekte olup, Yüksekokul Öğretim Elemanları Danışmanlığında öğrenciler ile kendi alanlarına özgü Proje, Panel, Eğitim Seminerleri düzenlemektedir. Öğrencilerimiz aynı zaman da Acil Sağlık Hizmetleri (112) istasyonları, Hastane (Acil Servis, Tıbbi Laboratuvar, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Merkezi), Anaokulu gibi meslekle ilgili kurum ve kuruluşlarda staj yaparak kazandıkları teorik bilgileri uygulama ile pekiştirmektedir. Yüksekokulumuz bölümlerinden mezun olan öğrenciler, ÖSYM tarafından gerçekleştirilen Dikey Geçiş Sınavına girerek kendilerine özgü Lisans Programlarına dikey geçiş yaparak öğrenimlerine devam edebilmektedirler. Yüksekokulumuzda 2019-2020 Eğitim-Öğretim dönemi itibari ile 3 Öğretim Üyesi ve 12 Öğretim Görevlisi bulunmakla birlikte; Öğretim elemanlarımız ile Eğitim Öğretim faaliyetlerine devam edilmektedir. Öğretim Elemanlarımız Eğitim-Öğretim faaliyetleri dışında da alanlarıyla ilgili akademik çalışmalarını devam ettirerek üniversitemizin adını duyurmaktadır. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulumuz, Evrensel ve toplumsal değerlere bağlı, bilim ve teknolojiye yararlanan, bilimsel araştırma ve yayın yapan, mesleki açıdan tam yetkin, gelişime açık ve sağlık sektörünün ihtiyaç duyduğu nitelikli sağlık teknikerleri yetiştirmek için faaliyetlerini sürdürmektedir.

İmza

Dr. Öğr. Üyesi Arife ALBAYRAK COŞAR
Sağlık Hizmetleri MYO Müdürü

İÇİNDEKİLER:

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU	II
İÇİNDEKİLER:	II
I- GENEL BİLGİLER	IV
A. MİSYON VE VİZYON	IV
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	IV-V
C. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER	VI
1. FİZİKSEL YAPI -	
2. TEŞKİLAT ve ÖRGÜT YAPISI	VI
3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	VII
4. İNSAN KAYNAKLARI	VIII-IX-X
5. SUNULAN HİZMETLER	XI
6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ	XIV
D. DİĞER HUSUSLAR	XV
II- AMAÇ VE HEDEFLER	XV
A. Birimin Amaç ve Hedefleri	XVI
B. Temel Politikalar ve Öncelikler	XVI
C. Diğer Hususlar	XVI
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	XVII
A. MALİ BİLGİLER	XVII
1- Bütçe Uygulama Sonuçları	XVII
2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar -	
3- 2019 Yılında Gerçekleştirilen İhaleler veya Doğrudan Temin Yoluyla Yapılan Satın Almalar	XVII
B. PERFORMANS BİLGİLERİ	XVIII
1.Faaliyet ve Proje Bilgileri -	
2. Bilimsel ve Sanatsal Faaliyetler	XVIII
3. Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar -	
4.Bilgi ve Teknoloji Alanındaki Faaliyetler	XXI
5 Yayın Faaliyetleri -	
6. Sosyal ve Kültürel Faaliyetler -	
IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	XXII
A. ÜSTÜNLÜKLER	XXII
B. ZAYIFLIKLAR	XXII
C. DEĞERLENDİRME	XXIV
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER	XXIV
İÇ KONTROL GÜVENÇE BEYANI	XXV

I- GENEL BİLGİLER

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu 17/03/2016 tarihi itibari ile Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Rektörlüğüne bağlanmıştır. Meslek Yüksekokulu bünyesinde 3 bölüm 4 program bulunmaktadır. 2020-2021 eğitim-öğretim döneminde 589 sayıda öğrenci öğrenim görmekte olup, gelecek yıllardaki eğitim-öğretim dönemlerinde Anestezi, Ağız ve Diş Sağlığı, Optisyenlik ve Ameliyathane Hizmetleri programlarının açılması ve her program için 40 öğrenci alınması planlanmaktadır.

A. MİSYON VE VİZYON

Misyonumuz:

Evrensel ve toplumsal değerlere bağlı, bilim ve teknolojiden yararlanan, bilimsel araştırma ve yayın yapan, mesleki açıdan tam yetkin, gelişime açık ve sağlık sektörünün ihtiyaç duyduğu nitelikli bireyler yetiştirmektir.

Vizyonumuz:

Sağlık alanında bilgili, donanımlı, becerileri uygulamaya yansıtabilen ve etik değerlere saygılı sağlık çalışanı yetiştirmeyi hedefleyerek, bulunduğumuz bölgenin ve ülkenin sağlık alanında tercih edilen bir meslek yüksekokulu olmaktır.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Yetki

5018 Sayılı kanunun 3.maddesi (k) bendinde Harcama Birimi kamu idare bütçesinde ödenek tahsis edilen ve birim harcama yetkilisi olarak tanımlanmıştır. Bu bölümde yer alan ve 5436 sayılı kanunun değişik harcama yetkilisi ve yetkisi başlıklı 31. maddesinin birinci fıkrasında "Bütçeyle ödenek tahsis edilen her bir harcama biriminin en üst yöneticisi harcama yetkilisidir" denilmiştir.

Görev ve Sorumluluk

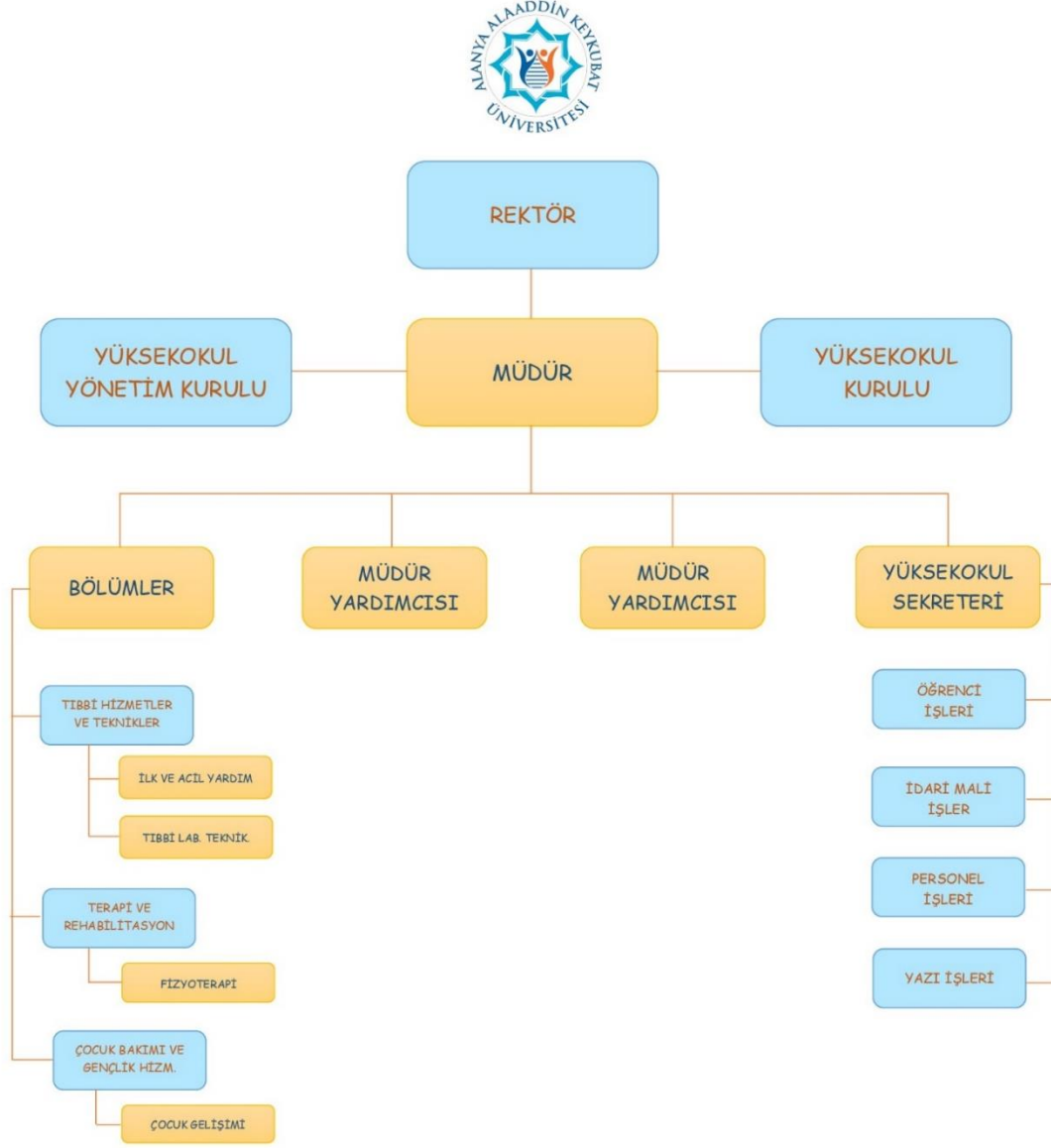
"Harcama Yetkilisi-Müdür: Bütçeyle ödenek tahsis edilen her bir birimin en üst yöneticisi harcama yetkilisidir. Görevi; Yüksekokul personeli, eğitim, idari ve sosyal işleriyle, sağlık, satın alma, muhasebe ve mali işlerini; haberleşme evrak ve arşiv, temizlik, bakım ve onarım işlerini kendisine bağlı hizmet birimleri aracılığı ile yürütmek, koordine ve kontrol

etmek. Personeli verimli alıştırma esaslarına ilişkin hazırlanan programların uygulanmasını sağlamak. Yüksekokul birimlerinin ihtiyaı olan her türlü araç-gereç ve malzemelerin satın alma işlemlerini takip ve kontrolünü yapmak. Dış birimlere Yüksekokul ile ilgili bilgi vermek.

"Görevini yerine getirmenin ve yetkilerini kullanmanın sonuçlarından dolayı ilk st amirine (Rektör ve Rektör Yardımcılarına) karşı sorumludur.

C. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

2. TEŞKİLAT ve ÖRGÜT YAPISI



Örgüt Yapısı

Yüksekokulumuz Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olarak 27/07/2016 tarihli Yükseköğretim kurulu toplantısında 2542 Sayılı Kanun'un 2880 Sayılı Kanun'la değişik 7/d maddesi uyarınca kurulmuştur.

3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Teknolojik Kaynaklar

	Eğitim Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı	TOPLAM
Masa üstü bilgisayar sayısı (Masaüstü , AllinOne Tümleşik, İnce Client İşlemci)	4	29		33
Taşınabilir bilgisayar sayısı (Laptop, Notebook, Ultrabook, Tablet vb)		4		4

Diğer Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	TOPLAM
Yazıcılar	16	2		18
Tarayıcılar				
Fotokopi makinesi				
Faks				
Barkot Okuyucu	2			2
Projeksiyon		6		6
Mikroskoplar		11		11
Laboratuvar Cihazları		34		34
Fotoğraf makinesi				
Kameralar				
Televizyonlar				
Yazılım				
Diğer				
TOPLAM	18	53		71

4. İNSAN KAYNAKLARI

4.1-Akademik Personel

	2019 Yılı		2020 Yılı		Artış/Azalış
	Dolu	Boş	Dolu	Boş	Oranı(%)
Profesör					
Doçent					
Dr. Öğr. Üyesi	2		3		%50 (Artış)
Öğretim Görevlisi	9		12		%33.3 (Artış)
Araştırma Görevlisi					
TOPLAM	11		15		%36.36 (Artış)

Akademik Personelin Birimlere Göre Dağılımı

Bölüm/Birim Adı	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üyesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	Toplam
Sağlık Hizmetleri MYO						
Toplam			3	12		15

Akademik Personelin Yaşa Göre Dağılımı

	Kişi Sayısı			Yüzde(%) Sayı/Toplam Sayı
	Kadın	Erkek	Toplam	
21-25 Yaş				
26-30 Yaş	1		1	%6.6
31-35 Yaş	7	3	10	%66.6
36-40 Yaş	3		3	%20
41-50 Yaş	1		1	%6.6
51-Üzeri				
TOPLAM	12	3	15	%100

Akademik Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

	Kişi Sayısı			Yüzde(%) Sayı/Toplam Sayı
	Kadın	Erkek	Toplam	
0-3 Yıl	7	1	8	%53.3
4-6 Yıl		1	1	%6.6
7-10 Yıl	4	1	5	%33.3
11-15 Yıl	1		1	%6.6
16-20 Yıl				
21- Üzeri				
TOPLAM	12	3	15	%100

2020 Yılında Ataması Yapılan Akademik Personel Bilgileri

Unvan	Gelen Kişi Sayısı
Profesör	
Doçent	
Doktor Öğretim Üyesi	1
Öğretim Görevlisi	3
Araştırma Görevlisi	
TOPLAM	4

4.2-İdari Personel

İDARİ PERSONEL (Kadroların Doluluk Oranına Göre)	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	4		4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı			
Teknik Hizmetler Sınıfı			
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı			
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı			
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetler Sınıfı			
Toplam	4		4

BİRİMLER	Genel İdari Hizmetler		Teknik Hizmetler		Sağlık Hizmetleri		Avukatlık Hizmetleri		Din Hizmetleri		Yardımcı Hizmetler		Toplam	
	D	B	D	B	D	B	D	B	D	B	D	B	D	B
Sağlık Hizmetleri Meslek Y.O.	4												4	
TOPLAM													4	

D: Dolu

B : Boş

İdari Personelin Eğitim Durumu

Okul	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı				4	
Yüzde				% 100	

İdari Personelin Hizmet Süreleri

Yıl	1 – 3	4 – 6	7 – 10	11 – 15	16 – 20	21 - Üzeri
Kişi Sayısı					4	
Yüzde					% 100	

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Yaş	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51- Üzeri
Kişi Sayısı				1	3	
Yüzde				%25	%75	

5. SUNULAN HİZMETLER

5.1-EĞİTİM HİZMETLERİ

EĞİTİM PROGRAMLARI

Eğitim Alanları ve Ders Programları

Eğitim Alanları

	Kapasitesi 0-50	Kapasitesi 51-75	Kapasitesi 76-100	Kapasitesi 101 ve üzeri	TOPLAM
Amfi					
Sınıf		2	2		4
Bilgisayar Laboratuvar					
Diğer Laboratuvar	4				4
Toplam					8

Ders Programları

Birimin Adı	Aktif Sayısı	Program	Açılması Planlanan Program Sayısı
Sağlık Hizmetleri MYO		4	1

ÖĞRENCİ SAYILARI

2020-2021 Eğitim Öğretim Dönemi Öğrenci Sayısı

Cinsiyete Göre Öğrenci Sayıları

	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	375	214	589				375	214	589

Programlara Göre Öğrenci Kontenjanları ve Kontenjanların Doluluk Oranı

BİRİMLER	KONTENJAN	YERLEŞEN	BOŞ	PROGRAM DOLULUK ORANI
Sağlık Hizmetleri MYO	255	263	0	%100

Yabancı Uyruklu Öğrenci Bilgileri

Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Genel Toplam
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam	
Sağlık Hizmetleri MYO	12	18	30				30

Üniversitemize Gelen Öğrenciler

2018-2021 Yılları arası YKS Kontenjanlarına Yerleşen Öğrenci Sayıları

	2018-2019	2019-2020	2020-2021
YKS Kontenjanı	227	263	
YKS Sonucu Yerleşen	227	258	255
Doluluk Oranı	%100	%98.10	

	Başarı Sıralaması (İlk 50.000 Giren) Tercih Eden Öğrenci Sayısı	Başarı Sıralaması(İlk 100.000 Giren)Tercih Eden Öğrenci Sayısı
2018-2019 Eğitim Öğretim Dönemi	54	40
2019-2020 Eğitim Öğretim Dönemi	***	***
2020-2021 Eğitim Öğretim Dönemi	***	***

*** Başarı sıralamasında ilk 50.000 ile ilk 100.000 girip tercih eden öğrenci bulunmamaktadır.

YKS Programlar Bazında Kontenjan ve Yerleşen Öğrenci Sayıları

BİRİMLER	KONTENJAN	YERLEŞEN	BOŞ	PROGRAM DOLULUK ORANI
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	255	263	0	%100

Üniversitemizden Ayrılan Öğrenciler

Mezun Olan Öğrenci Bilgileri

Program	E	K	Toplam
İlk ve Acil Yardım	30	30	60
Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	12	24	36
Fizyoterapi	13	27	40
Çocuk Gelişimi	1	30	31
TOPLAM	56	111	167

Değişim Programları Kapsamında Yapılan Hizmetler

Farabi Programına Katılan Öğrenci Bilgileri

Üniversite/Bölüm	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı	Toplam
Atatürk Üniversitesi/Açıköğretim	1		1

5.3- KÜLTÜR, SANAT VE SPOR ALANINDAKİ HİZMET VE ÜRÜNLER

Engelsiz Üniversite Hizmetleri

Engelli Öğrenci Bilgileri

Bedensel Engelli	
Görme Engelli	2
Dil ve Konuşma Engelli	1
İşitme Engelli	
Sağlık Engelli (Kronik)	1
Zihinsel Engelli (Psikolojik)	1
TOPLAM	5

Not: Engelsiz Üniversite adına birimlerde yapılan her türlü faaliyet ve fotoğraflar birimlerce buraya eklenecektir

6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

(İç Kontrol ile bilgilerin yanında birimin atama, satın alma, ihale gibi karar alma süreçleri, yetki ve sorumluluk yapısı, mali yönetim, harcama öncesi kontrol sistemine ilişkin tespit ve değerlendirmeler yer alır)

DIĞER HUSUSLAR

II- AMAÇ VE HEDEFLER

Stratejik Amaçlar	Ölçütler/Hedefler
1. Öğretim elemanlarının eğitim, bilimsel çalışma ve akademik faaliyetlerde bulunmasına katkı sağlamak	Araştırma projelerinin ve bilimsel yayın sayısının artması
2. Müfredatın yeniden gözden geçirilmesi, iyileştirilmesi, öğrenci laboratuvarının yeni malzeme alımları ile geliştirilmesi	
3. Yurt içi ve yurt dışı kongrelere öğretim elemanlarımızın daha kolay katılımını sağlamak amacıyla maddi destek verilmesini sağlamak	
4. Mezunlarla ilişkileri geliştirmek ve web sayfasında mezunlara yönelik düzenleme yapmak	Mezun öğrenci takip kurulu oluşturularak faaliyetlerini arttırmak
5. Düzenli olarak her yıl akademik ve idari personelin iş tatmini ve kuruma bağlılığını ölçme çalışması yapılması sonuçlarına göre olumsuz etki yapan faktörlerin giderilmesi	Anket çalışmalarının yapılması
6. İdari personelin yapmakta olduğu işin gerektirdiği yetkinliklere sahip olmasına yönelik olarak birim/unvan bazında hizmet içi eğitim programlarının düzenlenmesi ve sonuçlarının izlenmesi	Yazışmalarda dikkat edilmesi gereken temel dilbilgisi kuralları hakkında ve iş etiğine uygun karar ve davranış geliştirme yolları üzerinde bilgilendirmek.
7. Yüksekokul için akademik personel taleplerinin yapılması Yüksekokulun akademik personel ihtiyacının belirlenmesi	Yüksekokulun akademik personel ihtiyacının belirlenmesi
8. Öğrencilerimizi mesleki yenilikler konusunda bilgilendirmek	Mesleki alandaki güncel gelişme ve yenilikleri öğrencilere aktarmak (Seminer-Konferans)

9. Öğrenci ve çalışan memnuniyet anketlerinin yapılması	Anket çalışmalarının kurgulanması ve yapılması
---	--

A. Birimin Amaç ve Hedefleri

Meslek Yüksekokulumuz sağlık alanında bilgili, donanımlı, becerileri uygulamaya yansıtılabilen konusu ile ilgili aldığı eğitimi ve bilgi birikimini pratikle birleştirebilen, çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren, araştırma, iletişim ve sorun çözme yeteneği gelişmiş, gelişen çağın gereklerine uygun olarak çalışabilecek sağlık teknikerleri yetiştirmeyi amaç edinmiştir. Bu amaç doğrultusunda da ileri eğitim teknikleri kullanarak ulusal ve uluslararası düzeyde rekabet edebilecek eğitim standartlarına ulaşmak, ulusal ve uluslararası alanda saygın, tercih edilen, değişen koşullara uyum sağlayabilen, sorun çözme becerisine sahip üretken, çevresi ile etkin iletişim kurabilen, ekip çalışması yapabilen, toplumsal gereksinimler doğrultusunda mesleki yeterliliklere sahip ve ülkesine karşı sorumluluklarını bilen sağlık teknikerlerinin yetiştirilmesinde lider ve öncü bir eğitim kurumu olmayı hedefliyoruz.

B. Temel Politikalar ve Öncelikler

Yüksekokulumuzun temel hedefi; çağının gerektirdiği bilgi ile donanmış, yüksek teknoloji ile donatılmış kurumlarda iş yeri eğitimi almış, insan sağlığı ve çevre bilincine sahip, etik kuralların bilincinde öğrenci yetiştirmek ve iş hayatına atılmalarını sağlamaktır. Ayrıca, öğretim elemanlarımızın akademik gelişimlerini sağlayabilmek amacıyla yürüttükleri akademik faaliyetleri için gerekli ortamları hazırlamak ve idari personelimizin bilgi, beceri ve tutumlarını geliştirecek eğitimleri almalarını sağlamaktır.

C. Diğer Hususlar

4 program ile eğitim-öğretime devam edilmektedir. Bu nedenle eğitim-öğretimde kullanılmak üzere çeşitli sarf malzeme, alet ve cihazların alımı yapılacağından Yüksekokulumuz bütçesinin arttırılması gerekmektedir.

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A. MALİ BİLGİLER

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

2020 Yılı Harcama Bilgileri				
HAZİNE YARDIMI	Ödenek (b)	Harcama (a)	Harcama oranı % (a*100)/b	Kalan Ödenek
01- Personel Giderleri	1.415.110,17 ₺	1.414.391,37 ₺	%99.95	0,00
02- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri	176.705,80 ₺	176.705,80 ₺	%100	0,00
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	37.500,00 ₺	34.215,61 ₺	%91.24	3.284,39 ₺
05- Cari Transferler	-	-	-	-
06- Sermaye Giderleri	-	-	-	-
Toplam	1.629.315,97 ₺	1.625.312,78 ₺	%99.75	3.284,39 ₺

3- 2020 Yılında Gerçekleştirilen İhaleler veya Doğrudan Temin Yoluyla Yapılan Satın Almalar

Alım Türü	Doğrudan Temin 4734 22. Md.	
	Alım Sayısı	Tutarı
Mal Alımı	5	34.215,61 ₺
Hizmet Alımı		
Yapım		
TOPLAM	5	34.215,61 ₺

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

2. Bilimsel ve Sanatsal Faaliyetler

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI
Sempozyum ve Kongre	<ul style="list-style-type: none">• Molecular Mechanism Of Insulin Resistance And Obesity,2nd International Congress on Sports,Anthropology, Nutrition, Anatomy andRadiology(SANAR2020), 20-23 Apr 2020 (Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri• Assessment of Gut Barrier Functions in Intensive Care Unit With Critical Trauma Patients: A pilot study. ESICM-33rd Annual Congress – DIGITAL, 06-09 December 2020 (Poster)• Üniversite Öğrencilerinin Koltukaltı Kozmetik Ürün Kullanımı ile Meme Kanseri ve Kendi Kendine Meme Muayenesi, II. Uluslararası İç Hastalıkları Kongresi, 17-19 Aralık – Sözlü Sunum.• Uluslararası Ağız Kanserleri Kongresi- 4-6 Mart 2020 – Eskişehir.• 6. Ulusal Diyabet Metabolizma ve Beslenme Hastalıkları Kongresi - 3-10 Kasım 2020 – Online• Uluslararası Ağız Kanserleri Kongresi
Konferans	
Panel	
Seminer	Covid 19 Şüpheli veya Pozitif Hastalara Hastane Öncesi Yaklaşım Semineri, Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi, 23 Aralık 2020 (Webinar) Moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Arife ALBAYRAK COŞAR
Açık Oturum	
Söyleşi	T.S.R.M - ÜREME SAĞLIĞI VE İNFERTİLİTE DERNEĞİ WEBİNAR SERİSİ; 22.04.2020: Yardımcı üreme tekniklerinde yapay oosit ve sperm aktivasyonu uygulamalarının güncel durumu ve gelecek. 3.6.2020:ART’de Freeze All Doğru mu? 10.06.2020:Adenomyozis ve İnfertilite 17.10.2020:Ovarian Stimulasyonda Progestinler 14.10.2020:Polikistik Over Sendromu 21.10.2020:IVF’de Maternal Mortalite 28.10.2020:Azalmış Over Rezervi
Tiyatro	
Konser	
Sergi	
Turnuva	
Teknik Gezi	
Eğitim Semineri	1. Temel İlk Yardım Eğitimi ,16-17 Ekim 2020 (ALKÜ-1. grup-14 kişi)

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Temel İlk Yardım Eğitimi,25-26 Ekim 2020 (ALKÜ-2. grup-14 kişi) 3. Temel İlk Yardım Eğitimi,16-17 Kasım 2020 (Serik Belediyesi-14 kişi) 4. İlk Yardım Güncelleme Eğitimi, 24 Kasım 2020 (Serik Belediyesi-14 kişi) 5. TÜBİTAK 2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı, Tübitak Projeleri Hazırlama ve Yönetme Eğitimi, Eylül 2020, Yeditepe Üniversitesi-İSTANBUL 6. İlk Yardım Eğitici Eğitimi- Pozitif İlk Yardım Merkezi-09-13 Kasım 2020 (6 Öğretim Elemanı) 7. Aromatherapy Training Certification Course. Boğaziçi Campus. (120 saat). Haziran 2020.
Diğer	<ul style="list-style-type: none"> • The Scientific Academic Research department Web of Science Core Collection! - Web of Science Group, 10 Haziran 2020 • Elsevier Turkey Webinar - Mendeley New Tools - TUBITAK ULAKBIM EKUAL, 16 Haziran 2020 • Elsevier Turkey Webinar - Efficient Literature Search (Health Sciences)- TUBITAK ULAKBIM EKUAL, 17 Haziran 2020 • Elsevier Turkey Webinar - Efficient Research Area Discovery (Health Sciences) - TUBITAK ULAKBIM EKUAL, 23 Haziran 2020 • Elsevier Turkey Webinar - Mendeley New Tools - TUBITAK ULAKBIM EKUAL, 26 Haziran 2020 • Certification of Participation Hemşirelik Zirvesi Adli Vaka Yönetimi (14/10/2020) • Certification of Participation Hemşirelik Zirvesi Olağanüstü Durumlarda Kriz Yönetimi (14/10/2020) • Certification of Participation Hemşirelik Zirvesi Malpraktis (14/10/2020) • Certification of Participation Hemşirelik Zirvesi Acilde Afet Yönetimi (14/10/2020) • Certification of Participation Psikoloji Zirvesi Klinik Görüşme Teknikleri (19/10/2020) • Certification of Participation Psikoloji Zirvesi Psikodrama ve Grup Terapisi (19/10/2020) • HEPDAK-HEMED WEBINAR 1: Covid-19 pandemi sürecinde hemşirelik eğitimi (17/06/2020) (2 Öğretim Elemanı) • HEPDAK- "Hemşirelikte Uzaktan Eğitime Yönelik Eğitici Eğitimi-4: Pandemi Döneminde Online Sınav Eğitimi (16/07/2020) (2 Öğretim Elemanı)

	<ul style="list-style-type: none"> • Lösev Kulübü Etkinliği: 2-8 Kasım Lösemili Çocuklar Haftası (5-7 Kasım 2020, Alanya ALANYUM AVM) (Akademik danışman: Öğr. Gör. Hamiyet ECİROĞLU) • Uygulamalı Mikroskopi ve Görüntü Analizi Kursu –Hacettepe Teknokent Maia Sağlık Ltd Şti.- 16.08.2020
--	--

Geçici Görevlendirmelere İlişkin Bilgiler

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI	Görevlendirme Yapılan Kişi Sayısı
Sempozyum ve Kongre		
Konferans		
Panel		
Seminer		
Açık Oturum		
Söyleşi		
Tiyatro		
Konser		
Sergi		
Turnuva		
Teknik Gezi	Türkiye Şap Enstitüsü Hücre Bankası Fizibilite	1
Eğitim Semineri		
Diğer		

İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı

	2018	2019	2020
Uluslararası Makale	4	2	
Ulusal Makale	2		
Uluslararası Bildiri	7		5
Ulusal Bildiri	5	2	
Uluslararası Sergi			
Ulusal Sergi			
Uluslararası Ödül			
SCI, SSCI, AHCI de taranan Uluslararası Makaleler	4	2	1
Atıflar(SCI, SSCI, AHCI kapsamındaki dergilerde)	4	8	5
Atıflar(Ulusal ve Uluslararası İndeksli dergilerde)	6	8	12
Kitap	3	4	
TOPLAM	35	26	23

Proje Bilgileri

	2020 yılı Toplam Proje	Yıl İçinde Dondürulan Proje	Yıl İçinde İptal Edilen Proje	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	2021 Yılına Devreden Proje	Kalan Ödenek TL
Bilimsel Araştırma Projeleri	6			1	5	
Kalkınma Ajansı Destekli Projeler						
TÜBİTAK	1				2	541.032,00₺
SANTEZ						
Dış Kaynaklı Projeler						
A.B.						
Diğer Projeler					1	5.000,00₺
Toplam						

4. Bilgi ve Teknoloji Alanındaki Faaliyetler

Araştırma laboratuvar Hizmetleri

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Yerleşke	Açık Olduğu Saatler
Laboratuvar	Sağlık Hiz. MYO	08:30-23:30
Fizyoterapi Lab.	Sağlık Hiz. MYO	08:30-23:30
İlk Acil Lab.	Sağlık Hiz. MYO	08:30-23:30
Çocuk Gelişimi Lab.	Sağlık Hiz. MYO	08:30-23:30
Materyal Geliştirme lab.	Sağlık Hiz. MYO	08:30-23:30

5. Yayın Faaliyetleri

Birimi	Sempozyum /Panel/ Kongre vb.	Kitap	Makale		Bildiri		SCI, SSCI ve A&HCI Kapsamına Giren Makale Sayısı	Atıf Sayısı
			Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası		
Sağlık Hizmetleri MYO				1		5	1	17
Toplam				1		5	1	17

IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A. ÜSTÜNLÜKLER

Güçlü Yönler	Fırsatlar	Nasıl değerlendirilecek?
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğünce bilimsel araştırma faaliyetlerine destek sağlanması	Üniversitenin ve yerleşkenin konum açısından üstünlüğüne sahip olması (tarım, sağlık, turizm)	Özellikle yaz aylarında turizmin canlanmasıyla beraber öğrencilerimizin sağlık alanındaki uygulamalara fırsat sunması
Bilgi ve iletişim teknolojilerinde günceli takip edebilme (genç, tecrübeli akademik kadro)	Bölgedeki sağlık ve kongre turizmi potansiyelinin yüksek olması	Öğretim elemanlarının bilimsel toplantılara katılımının sağlanması
Yeni hızla gelişen ilerlemeye açık bir üniversite olması	Turizm bölgesi olmanın verdiği imaj ile öğrencilerin talep edebilirliğindeki artış	
Hizmet içi eğitimlerin sağlanması	YÖK'ün ihtisaslaşmaya önem vermesi	Yüksek lisans ve doktora öğrenimine devam eden öğretim elemanlarının bu alandaki çalışmalarını sürdürmesi
Alanya ilçesinin turizm, tarım, tarihi ve doğal güzellikler alanında birçok önemli noktaya sahip olması	Ulusal/uluslararası işbirliği olanakları	Erasmus programı olanakları ve üniversitenin anlaşmalı olduğu uluslararası düzeyde yapılmış protokoller çerçevesinde imkanlardan faydalanmak
Öğrencilerin öğretim elemanlarına ve üniversite yöneticilerine kolay ulaşabilmeleri	Türkiye'nin genç bir nüfusa sahip olması	

B. ZAYIFLIKLAR

Zayıf Yönler	Tehditler	Ne Yapılmalı?
Akademik bölümlerin tamamında lisansüstü eğitim programlarının açılmış olmaması	Tam teşekküllü bir kampüs alanına sahip olmaması	Kampüs alanının düzenlenmesi
AR- GE çalışmalarını tam olarak uygulayamama	Turizm ve eğitime yönelik yeterli işbirlikçi çalışmaların gerçekleşmemesi	Özellikle sağlık alanındaki Ar-Ge laboratuvar imkanlarının genişletilmesi, sağlık alanında uluslararası düzeyde anlaşmaların yapılması
Fakültelerin ve bölümlerin tanıtımındaki yetersizlik	Alansal olarak yeterli yurt sayısına ulaşılamaması	Kredi Yurtlar Kurumuna öğrenci kapasitesinin artırılmasına yönelik talepte bulunulması
Kurum içi işbirliği ve iletişimin zayıf olması	Yakın çevredeki üniversitelerin gelişmişlik ve tecrübelerinin daha önde olması	
İlçedeki turizm ve tarım iş kollarıyla ortak proje ve çalışmalar yapılmaması	Ulusal/uluslararası bilimsel çalışmalara gereken ağırlığın verilmemesi	Sağlık alanındaki çalışmalar için laboratuvar ve bütçe arttırılabilir.
Yerleşke alanının yeni kurulacak fakülteler/ yüksekokullar için yetersiz olması ve imar planındaki eksiklikler	Öğrencilerin Alanya'da staj imkânlarının yetersiz olması	Staj ve mesleki uygulama eğitimleri için ilçemizde yer alan özel hastane ve sağlık kuruluşlarıyla protokol yapılabilir.
Kurum faaliyetlerinin etkisini ölçmeye yönelik çalışmaların yetersiz olması		Öğrenci, çalışan ve dış paydaş anketlerinin yapılması

C. DEĞERLENDİRME

Yüksekokulumuz hem eğitim hem de akademik faaliyetler açısından 2020 yılında göstermiş olduğu gelişmeleri 2021 yılında da arttırarak devam ettirecektir. Yüksekokul olarak 2020 yılında öğrencilerimizin eğitimlerinde, sağlık sektörü ve toplumla ilişkilerimiz göz önünde bulundurularak seminer, konferans gibi etkinlikler yaparak ilerlemeler kaydetmeyi hedeflemekteyiz. Ayrıca, disiplinler arası projelere ağırlık vererek öğretim elemanlarımızın bilimsel proje ve yayın sayılarını arttırmaları da diğer bir hedefimizdir.

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Yüksekokulumuz olarak bugüne kadar verdiğimiz kaliteli eğitimi daha üst seviyelere ulaştırabilmek için önümüzdeki yıl da gerekli bütün çalışmalar yapılacaktır. Öğretim elemanlarımızın bilimsel çalışmalar yapabilmesi, kongre, konferans, sempozyum ve eğitim seminerleri gibi etkinliklere katılmaları sağlanacaktır.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığımı ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (31.01.2021)

İmza
Öğr. Gör. Dr. Fatma YILDIZ

VEKÂLET TARİHLERİ

Göreve Başlama Tarihi	Görevden Ayrılma Tarihi
Dr. Öğr. Üyesi Arife ALBAYRAK COŞAR	02.09.2020-11.09.2020
Öğr. Gör. Fatma YILDIZ	27.01.2020-30.01.2020

***Harcama Yetkililiğine vekâlet halinde vekâlet tarihleri yukarıdaki şekilde belirtilmek suretiyle tüm vekiller için ayrı ayrı düzenlenerek imza edilecektir.