



Evrak Tarih ve Sayısı: 30.11.2023-E.286156

T.C
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SİVEREK MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ
YÜKSEKOKUL KURULU

Oturum Tarihi: 29/11/2023	Oturum Sayısı: 03	Karar Sayısı: 2023/03-01,02,03.	Toplantı Saati: 10:00
-------------------------------------	-----------------------------	---	---------------------------------

Meslek Yüksekokulu Kurulu, Müdür Doç. Dr. Mehmet Ragıp GÖRGÜN başkanlığında toplandı.

03-01: Üniversitemizin Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından gelen 06/11/2023 tarihli ve 278894 sayılı yazıya istinaden Meslek Yüksekokulumuzda “*Spor Yönetimi Programının*” kurulması konusu görüşüldü.

Karar: 03-01: Yapılan görüşme sonucunda; Üniversitemizin Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından gelen 06/11/2023 tarihli 278894 sayılı yazıya istinaden Meslek Yüksekokulumuzun bünyesinde “*Spor Yönetimi Programının*” kurulmasına karar verildi.

03-02: Üniversitemizin Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından gelen 06/11/2023 tarihli ve 278894 sayılı yazıya istinaden Meslek Yüksekokulumuzda “*Sosyal Hizmetler Programının*” kurulması konusu görüşüldü.

Karar: 03-02: Yapılan görüşme sonucunda; Üniversitemizin Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından gelen 06/11/2023 tarihli 278894 sayılı yazıya istinaden Meslek Yüksekokulumuzun bünyesinde “*Sosyal Hizmetler Programının*” kurulmasına karar verildi.

03-03: Üniversitemizin Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından gelen 06/11/2023 tarihli ve 278894 sayılı yazıya istinaden Meslek Yüksekokulumuzda “*Laborant ve Veteriner Sağlık Programının*” kurulması konusu görüşüldü.

Karar: 03-03: Yapılan görüşme sonucunda; Üniversitemizin Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından gelen 06/11/2023 tarihli 278894 sayılı yazıya istinaden Meslek Yüksekokulumuzun bünyesinde “*Laborant ve Veteriner Sağlık Programının*” kurulmasına karar verildi.

MESLEK YÜKSEKOKULU KURULU

(e-imzalıdır)

Doç. Dr. Mehmet Ragıp GÖRGÜN
Müdür
(Başkan)

(e-imzalıdır)

Öğr. Gör Ahmet YILDIZ
(Üye)

(e-imzalıdır)

Doç. Dr. Abdulkadir BARUT
(Üye)

(e-imzalıdır)

Öğr. Gör. Hasan Celal BALIKÇI
(Üye)

(e-imzalıdır)

Öğr. Gör Sinem GÜNEŞ
(Üye)

(e-imzalıdır)

Öğr. Gör. Ahat TEZCAN
(Üye)

(e-imzalıdır)

Öğr. Gör. Mustafa ALPSÜLÜN
(Üye)

(e-imzalıdır)

Ömer KOLBÜKEN
Raportör

T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SİVEREK MESLEK YÜKSEKOKULU

SPOR YÖNETİMİ PROGRAMI

PROGRAM AÇMA
BAŞVURU DOSYASI

2023

1. KURULMASI İSTENEN PROGRAMA İLİŞKİN GEREKÇE

Kamuda istihdama ilişkin gidilen politika değişikliklerinden sonra kamu kurumları bünyelerinde istihdam edecekleri kişilerin ilgili alan ile ilgili teknik donanımına sahip olmasını incelemektedir. Bu minvalde Gençlik ve Spor Bakanlığı ile Büyükşehir Belediyelerinin Spor Müdürlükleri de bünyesinde memur olarak istihdam edecekleri kişilerin Spor Yönetimi konusundaki donanımını incelemektedir. Kamu hizmetlerinin daha etkin bir biçimde yürütülmesine katkı sağlayacak kişilerin de ön lisans ve lisans düzeyinde ilgili alanlarda yetkin olmaları gerekmektedir. Spor Yönetimi programının ilçemizde açılan ve öğrenci alacak olan Spor Lisesinin devamı gibi düşünülmesi eğitimin sürekliliği açısından da önem arz edecektir. Ayrıca okulumuzda bulunan kapalı spor salonu, kros alanları ve yapılması planlanan spor alanları sayesinde nitelikli bir eğitime imkan sağlayacaktır. Mezun olan öğrencilerimizin de KPSS Ön Lisans sınavı sonuçlarına göre istihdamları mümkün olabileceği gibi DGS ile İşletme, Rekreasyon, Spor Yöneticiliği, Uluslararası İşletme Yönetimi Lisans bölümlerine geçişi mümkün olabileceği gibi spor federasyonların eğitimlerine katılarak Antrenör unvanı da alabileceklerdir.

2. MESLEK YÜKSEKOKULUNUN BULUNDUĞU YERLEŞKE, BİNA BİLGİSİ VE FİZİKİ İMKÂNLANI (MEVCUT OLAN VE YENİ İSTENEN PROGRAMLAR İÇİN KULLANILAN DERSLİK, LABORATUVAR, KÜTÜPHANE, KANTİN VB.)

- a. **Programın yürütülebilmesi için programa ayrılan mevcut toplam alanı (m²) ve sınıf adedi ve alanı** :Program için 1.548 (m²) kapasiteli kapalı spor alanımız ve 70 (m²) kapasiteli Genç Ofis bulunmaktadır.
- b. **Sınıfların donanımı ve öğrenci kapasitesi:**
Sınıflar 40 kişilik kapasiteye sahip olup tam teşekkülüdür.
- c. **Programın yürütülebilmesi için gerekli laboratuvar ve uygulama alanı**
Program derslerinin yapılabileceği kapalı spor salonu mevcuttur.
- d. **Mevcut laboratuvar, uygulama alanı, stüdyo, v.b.'nin alanları (m²) kapasiteleri**
90 (m²)
- e. **Mevcut imkânlarla ek olarak yeni fiziki alan bilgisi (sınıf, stüdyo, laboratuvar v.b.)**
İhtiyaç duyulması halinde diğer mevcutta bulunan 8 adet derslik ve 2 adet laboratuvar ile kütüphanede kullanıma hazırdır.
- f. **Eğitim-Öğretim için mevcut bilgisayar ekipmanlarının dökümü:**
2 bilgisayar laboratuvarı olacak şekilde toplamda 50 adet bilgisayar ve 11 adet projeksiyon cihazı bulunmaktadır.

g. Önerilen programla ilgili olarak gelecek öğrenciler için gerekli sosyal olanaklar:

Siverek Meslek Yüksekokulu kampüs yerleşkesi 50 dönüm alan üzerine inşa edildiği için 20 dönüm kadar öğrenci yaşam alanı mevcuttur. Ayrıca öğrenci yurtda mevcut olup yeni yurt yapım çalışmaları devam etmektedir. 1 adet büyük bir bağımsız kapalı spor salonu ile kütüphane, yemek salonu ile kütüphane hizmetleri mevcuttur. Ayrıca 2 adet bilgisayar laboratuvarı öğrencilere hizmet vermektedir. Gençlik Spor Müdürlüğüne bağlı ve kampüs yerleşkesinde bir adet gençlik merkezi bulunmaktadır.

3. İSTENEN PROGRAMIN YURTIÇİ ÖRNEKLERİNİN (YOKSA YURTDIŞI ÖRNEKLERİ) BULUNDUĞU ÜNİVERSİTELERE İLİŞKİN BİLGİLER

ARTVİN ÇORUH ÜNİVERSİTESİ
(Arhavi Meslek Yüksekokulu)
BAYBURT ÜNİVERSİTESİ
(Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu)
BİTLİS EREN ÜNİVERSİTESİ
(Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu)
BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
(Tefenni Meslek Yüksekokulu)
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
(Bayramiç Meslek Yüksekokulu)
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
(Ayvacık Meslek Yüksekokulu)
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ (İÖ)
(Ayvacık Meslek Yüksekokulu)
ERZİNCAN BİNALİ YILDIRIM ÜNİVERSİTESİ
(Kemah Meslek Yüksekokulu)
GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ
(Kelkit Aydın Doğan Meslek Yüksekokulu)
HİTİT ÜNİVERSİTESİ
(Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu)
İĞDIR ÜNİVERSİTESİ
(Tuzluca Meslek Yüksekokulu)
KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
(Kağızman Meslek Yüksekokulu)
MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ
(Meslek Yüksekokulu)
MUŞ ALPARSLAN ÜNİVERSİTESİ
(Varto Meslek Yüksekokulu)
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ
(Doğanhisar Meslek Yüksekokulu)
ŞIRNAK ÜNİVERSİTESİ
(Şırnak Meslek Yüksekokulu)
AVRASYA ÜNİVERSİTESİ (Burslu)
(Meslek Yüksekokulu)
AVRASYA ÜNİVERSİTESİ (%50 İndirimli)
(Meslek Yüksekokulu)

İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ (Burslu)
(İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL GELİŞİM ÜNİVERSİTESİ (%50 İndirimli)
(İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ (Burslu)
(Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ (%50 İndirimli)
(Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ (%50 İndirimli)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ (Ücretli)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ (Burslu)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL OKAN ÜNİVERSİTESİ (%50 İndirimli)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL OKAN ÜNİVERSİTESİ (Burslu)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ (Ücretli)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ (Burslu)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL RUMELİ ÜNİVERSİTESİ (%50 İndirimli)
(Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL ŞİŞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU (%50 İndirimli)
(İstanbul Şişli Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL ŞİŞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU (İÖ)(%50 İndirimli)
(İstanbul Şişli Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL ŞİŞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU (İÖ)(Burslu)
(İstanbul Şişli Meslek Yüksekokulu)
İSTANBUL ŞİŞLİ MESLEK YÜKSEKOKULU (Burslu)
(İstanbul Şişli Meslek Yüksekokulu)
İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU (Burslu)
(İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu)
İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU (%50 İndirimli)
(İzmir Kavram Meslek Yüksekokulu)

BÖLÜM-PROGRAM AÇILMASI İÇİN EK BİLGİLER

Cevapları soruların altına ekleyiniz.

- 1) Bölüm/Program açma gerekçesi (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)

Kamuda istihdama ilişkin gidilen politika değişikliklerinden sonra kamu kurumları bünyelerinde istihdam edecekleri kişilerin ilgili alan ile ilgili teknik donanıma sahip olmasını öncelemektedir. Bu minvalde Gençlik ve Spor Bakanlığı ile Büyükşehir Belediyelerinin Spor Müdürlükleri de bünyesinde memur olarak istihdam edecekleri kişilerin Spor Yönetimi konusundaki donanımını öncelemektedir. Kamu hizmetlerinin daha etkin bir biçimde yürütülmesine katkı sağlayacak kişilerin de ön lisans ve lisans düzeyinde ilgili alanlarda yetkin olmaları gerekmektedir. Spor Yönetimi programının ilçemizde açılan ve öğrenci alacak olan Spor Lisesinin devamı gibi düşünülmesi eğitimin sürekliliği açısından da önem arz edecektir. Ayrıca okulumuzda bulunan kapalı spor salonu, kros alanları ve yapılması planlanan spor alanları sayesinde nitelikli bir eğitime imkan sağlayacaktır. Mezun olan öğrencilerimizin de KPSS Ön Lisans sınavı sonuçlarına göre istihdamları mümkün olabileceği gibi DGS ile İşletme, Rekreasyon, Spor Yöneticiliği, Uluslararası İşletme Yönetimi Lisans bölümlerine geçişi mümkün olabileceği gibi spor federasyonların eğitimlerine katılarak Antrenör unvanı da alabileceklerdir.

- 2) Açmak istenilen bölüm/programın doluluk oranı %100

- 3) Bölüm/Program uygulama içeriyor mu? Evet - Hayır (Belirtiniz)

Evet

- o Kapalı Spor Salonu / Gençlik ve Spor İlçe Müdürlüğü

Not : OSB ve Sanayi Sitesi seçildiği takdirde buralarda çalışan kişi sayısının belirtilmesi gerekmektedir

- 4) Bölüm/Program uygulama içeriyorsa, seçilen her bir uygulama şekli için açıklaması ayrıca belirtilecektir. (Yazılacak açıklamanın 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. - noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)

Program kapsamında yapılacak derslerin uygulama içerikleri hem spor salonu hem de Gençlik ve Spor İlçe Müdürlüğü bünyesinde yürütülecektir.

- 5) Uygulama protokolü varsa eklenmesi gerekmektedir.

- 6) Ek yatırım gerektiriyor mu? Evet - Hayır (Belirtiniz) Gerektiriyorsa maliyeti belirtilecektir.

Hayır

- 7) Bölüm/Programın yürütüleceği il/ilçe bilgileri belirtilecektir.

Şanlıurfa/Siverek

**T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SİVEREK MESLEK YÜKSEKOKULU**

SOSYAL HİZMETLER PROGRAMI

**PROGRAM AÇMA
BAŞVURU DOSYASI**

2023

1. KURULMASI İSTENEN PROGRAMA İLİŞKİN GEREKÇE

Toplumsal İhtiyaç: Toplumda sosyal hizmet uzmanlarına olan gereksinim giderek artmaktadır. Birçok insan, aile içi sorunlar, zor yaşam koşulları, toplumsal dışlanma gibi konularda destek aramaktadır. Bu nedenle, sosyal hizmet uzmanlarının sayısının artması toplumsal ihtiyaca cevap verebilir.

Toplum Sağlığı ve Refahı: Sosyal hizmet uzmanları, bireylerin ve toplumun genel sağlığı ve refahı için kritik bir role sahiptir. Zor durumda olan insanlara yardım etmek, sosyal adaleti sağlamak ve toplumsal dengeyi korumak için eğitilmiş uzmanlara olan ihtiyaç her geçen gün artmaktadır.

Eğitim ve Danışmanlık: Sosyal hizmet programları, insanlara rehberlik etme, danışmanlık yapma ve problem çözme becerilerini geliştirme fırsatı sunar. Bu programlar, öğrencilere bireylerle etkili iletişim kurma ve onlara uygun destek sağlama konusunda donanım kazandırır.

Mesleki Gelişim ve İstihdam Olanakları: Sosyal hizmetler alanında eğitim gören bireyler, geniş bir iş sahasına sahiptir. Toplum merkezli çalışma, hükümet kurumları, sağlık hizmetleri, eğitim kurumları gibi çeşitli alanlarda istihdam edilebilirler. Bu da işsizlikle mücadelede ve ekonomik kalkınmada bir fırsat olabilir.

Araştırma ve Toplumsal Gelişim: Sosyal hizmet programları, toplumsal sorunları anlama ve çözüm üretme üzerine odaklanarak araştırma yapma fırsatı sunar. Bu da toplumsal gelişim için önemli bir katkı sağlayabilir.

Bu gerekçelerle, sosyal hizmetler programının üniversitede açılması, bireylere bu alanda eğitim alma fırsatı sunarak toplumsal ihtiyaçları karşılamak, toplum sağlığı ve refahına katkıda bulunmak, istihdam olanaklarını genişletmek ve toplumsal gelişime katkı sağlamak adına önemli bir adım olabilir.

2. MESLEK YÜKSEKOKULUNUN BULUNDUĞU YERLEŞKE, BİNA BİLGİSİ VE FİZİKİ İMKÂN LARI (MEVCUT OLAN VE YENİ İSTENEN PROGRAMLAR İÇİN KULLANILAN DERSLİK, LABORATUVAR, KÜTÜPHANE, KANTİN VB.)

Meslek Yüksekokulumuz 50 dönüm arazi üzerine inşa edilmiştir. Meslek Yüksekokulumuzda toplamda 11 derslik bulunmakta Sosyal hizmetler programının açılması uygun görülmesi halinde 2 veya 3 derslik ilgili bölüme tahsis edilecektir. Ayrıca açılacak diğer bölümlere göre yeni derslik alanları oluşturulacaktır. Ayrıca Meslek Yüksekokulumuzda 1 adet bağımsız spor salonu, 1 adet yemekhane, 1 adet kütüphane, 11 derslik, 2 adet tam teşekküllü bilgisayar laboratuvarı, 1 adet drama odası ve 1 adet kantin ve 20 dönüm kadar öğrenci yaşam sahası bulunmaktadır.

a. Programın yürütülebilmesi için programa ayrılan mevcut toplam alanı (m²) ve sınıf adedi ve alanı:

2 veya 3 adet derslik sosyal hizmetler programı için ayrılması düşünülen alandır. Her bir derslik 60 metre kare olarak hesaplandığında 180 metrekare derslik alanı için düşünülmektedir. Ayrıca 60 metre kare alan bilgisayar laboratuvarı ve drama odasının kullanımı da sosyal hizmetler programı için uygun haldedir.

b. Sınıfların donanımı ve öğrenci kapasitesi:

Sınıflar 40 kişilik kapasiteye sahip olup tam teşekkülüdür.

c. Programın yürütülebilmesi için gerekli laboratuvar ve uygulama alanı

40'ar kişilik drama odası ve bilgisayar laboratuvarları mevcut ve kullanıma hazır haldedir.

d. Mevcut laboratuvar, uygulama alanı, stüdyo, v.b.'nin alanları (m²) kapasiteleri
90 metre kare

e. Mevcut imkânlarla ek olarak yeni fiziki alan bilgisi (sınıf, stüdyo, laboratuvar v.b.)

İhtiyaç duyulması halinde diğer mevcutta bulunan 8 adet derslik ve 2 adet laboratuvar ile kütüphanede kullanıma hazırdır.

f. Eğitim-Öğretim için mevcut bilgisayar ekipmanlarının dökümü:

2 bilgisayar laboratuvarı olacak şekilde toplamda 50 adet bilgisayar ve 11 adet projeksiyon cihazı bulunmaktadır.

g. Önerilen programla ilgili olarak gelecek öğrenciler için gerekli sosyal olanaklar:

Siverek Meslek Yüksekokulu kampüs yerleşkesi 50 dönüm alan üzerine inşa edildiği için 20 dönüm kadar öğrenci yaşam alanı mevcuttur. Ayrıca öğrenci yurdu da mevcut olup yeni yurt yapım çalışmaları devam etmektedir. 1 adet büyük bir bağımsız kapalı spor salonu ile kütüphane, yemek salonu ile kütüphane hizmetleri mevcuttur. Ayrıca 2 adet bilgisayar laboratuvarı öğrencilere hizmet vermektedir. Gençlik Spor Müdürlüğüne bağlı ve kampüs yerleşkesinde bir adet gençlik merkezi bulunmaktadır.

3. İSTENEN PROGRAMIN YURTIÇİ ÖRNEKLERİNİN (YOKSA YURTDIŞI ÖRNEKLERİ) BULUNDUĞU ÜNİVERSİTELERE İLİŞKİN BİLGİLER

Sosyal Hizmetler Programı 35 devlet üniversitesinde bulunmaktadır. Söz konusu devlet üniversitelerinin birçoğunda ikili eğitim (gece-gündüz) verilmekte veya aynı üniversitelerin birden fazla MYO'da talep ve ihtiyacın olması sebebiyle sosyal hizmetler programı bulunmaktadır. Ayrıca söz konusu programların kontenjanları 32 ile başlayıp 82 kişilik kontenjan arasında değişmektedir. Bu programların tamamı dolu olacak şekilde öğrenci alımı yapmıştır.

Sosyal Hizmetler programı, YKS yerleştirmeleri sonucunda %99.7 doluluk oranına sahiptir. Üniversitemizde aktif olarak öğrenci alımı yapan herhangi bir MYO bulunmamaktadır. Siverek İlçe Merkezinde bulunan sosyal hizmetler müdürlüğü ve Sosyal Yardımlaşma Dayanışma Vakfında çalışan görevlilerin büyük bir kısmı sosyal hizmetler programı mezunudur. Gerek kurumların talebi gerekse bölge insanının talebi doğrultusunda sosyal hizmetler programının ilçemizde açılması gereklidir.

BÖLÜM-PROGRAM AÇILMASI İÇİN EK BİLGİLER

Cevapları soruların altına ekleyiniz.

- 1) **Bölüm/Program açma gerekçesi (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)**

Toplumsal İhtiyaç: Toplumda sosyal hizmet uzmanlarına olan gereksinim giderek artmaktadır. Birçok insan, aile içi sorunlar, zor yaşam koşulları, toplumsal dışlanma gibi konularda destek aramaktadır. Bu nedenle, sosyal hizmet uzmanlarının sayısının artması toplumsal ihtiyaca cevap verebilir.

Toplum Sağlığı ve Refahı: Sosyal hizmet uzmanları, bireylerin ve toplumun genel sağlığı ve refahı için kritik bir role sahiptir. Zor durumda olan insanlara yardım etmek, sosyal adaleti sağlamak ve toplumsal dengeyi korumak için eğitilmiş uzmanlara olan ihtiyaç her geçen gün artmaktadır.

Eğitim ve Danışmanlık: Sosyal hizmet programları, insanlara rehberlik etme, danışmanlık yapma ve problem çözme becerilerini geliştirme fırsatı sunar. Bu programlar, öğrencilere bireylerle etkili iletişim kurma ve onlara uygun destek sağlama konusunda donanım kazandırır.

Mesleki Gelişim ve İstihdam Olanakları: Sosyal hizmetler alanında eğitim gören bireyler, geniş bir iş sahasına sahiptir. Toplum merkezli çalışma, hükümet kurumları, sağlık hizmetleri, eğitim kurumları gibi çeşitli alanlarda istihdam edilebilirler. Bu da işsizlikle mücadelede ve ekonomik kalkınmada bir fırsat olabilir.

Araştırma ve Toplumsal Gelişim: Sosyal hizmet programları, toplumsal sorunları anlama ve çözüm üretme üzerine odaklanarak araştırma yapma fırsatı sunar. Bu da toplumsal gelişim için önemli bir katkı sağlayabilir.

Bu gerekçelerle, sosyal hizmetler programının üniversitede açılması, bireylere bu alanda eğitim alma fırsatı sunarak toplumsal ihtiyaçları karşılamak, toplum sağlığı ve refahına katkıda bulunmak, istihdam olanaklarını genişletmek ve toplumsal gelişime katkı sağlamak adına önemli bir adım olabilir.

Ülkemizde ve Bölgede Sosyal hizmetler alanında yetiştirilecek kalifiye personel ihtiyacı ile birlikte Siverek İlçesinde Bakıma Muhtaç, yaşlı, engelli ve yoksul sayısının fazla olması, Üniversitemizin herhangi bir biriminde aktif olarak sosyal hizmetler programında öğrenci alımının yapılmaması.

- 2) **Açmak istenilen bölüm/programın doluluk oranı %90'dan düşük ise bu programın halen neden açılmak istendiğine dair ilave gerekçe yazılacak. (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir.-)**

Bölüm YKS yerleştirme sonucuna göre %99.7 oranında doluluk oranına sahiptir. Tüm devlet üniversiteleri kontenjanları tamamı ile dolmuştur.

- 3) **Bölüm/Program uygulama içeriyor mu?**

Evet

Evet ise uygulama ne şekilde yapılıyor? (aşağıdaki alan veya alanları belirtiniz)

- Üniversiteye Ait Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi**
- Afiliye Hastane**
- Devlet Hastanesi**
- Özel Hastane**
- Üniversiteye Ait Teknokent
- Uygulama Okulu
- OSB
- Sanayi Sitesi
- Fabrika
- Atölye
- Kamu Kurumları**
- İşletme
- ARGE Merkezi**
- Diğer

Not : OSB ve Sanayi Sitesi seçildiği takdirde buralarda çalışan kişi sayısının belirtilmesi gerekmektedir

- 4) **Bölüm/Program uygulama içeriyorsa, seçilen her bir uygulama şekli için açıklaması ayrıca belirtilecektir. (Yazılacak açıklamanın 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. -noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)**

Sosyal hizmet programları genellikle öğrencilere saha çalışmaları, stajlar veya uygulamalı eğitimler sunar. Bu uygulamalar, öğrencilerin teorik bilgilerini gerçek dünya problemleriyle ilişkilendirerek pratik beceriler kazanmalarını sağlar. Öğrenciler, sosyal hizmet kurumlarında veya topluluk merkezlerinde staj yaparak saha deneyimi edinebilirler.

- 5) **Uygulama protokolü varsa eklenmesi gerekmektedir.**

- 6) **Ek yatırım gerektiriyor mu? Hayır Gerekmiyor.**

- 7) **Bölüm/Programın yürütüleceği il/ilçe bilgileri belirtilecektir.**

Şanlıurfa/Siverek

**T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SİVEREK MESLEK YÜKSEKOKULU**

**LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK
PROGRAMI**

**PROGRAM AÇMA
BAŞVURU DOSYASI**

2023

1. KURULMASI İSTENEN PROGRAMA İLİŞKİN GEREKÇE

Şanlıurfa iline bağlı Siverek ilçesinde büyükbaş, küçükbaş ve kanatlı hayvan yetiştiriciliği önemli bir geçim kaynağını oluşturmaktadır. Ayrıca Tarım ve Orman Bakanlığınca yürütülen hayvancılık yatırımlarının desteklendiği hibe programları ile girişimci sayısı her geçen gün artmaktadır. Bu artış, veteriner hizmetlerine duyulan talebi de artırmaktadır.

2023 YÖK atlas verilerine göre Ülkemizde Laborant ve Veteriner Sağlık Programı bulunmakta ve programdaki öğrenci doluluk oranları %100'dür.

Bu bağlamda Harran Üniversitesi Siverek Meslek Yüksekokulu bünyesinde ilgili programın açılması, programdan mezun olan bireylere iş imkânı sağlayarak bölge ve ülke çapında önemli bir istihdam oluşturacaktır.

2. MESLEK YÜKSEKOKULUNUN BULUNDUĞU YERLEŞKE, BİNA BİLGİSİ VE FİZİKİ İMKÂN LARI (MEVCUT OLAN VE YENİ İSTENEN PROGRAMLAR İÇİN KULLANILAN DERSLİK, LABORATUVAR, KÜTÜPHANE, KANTİN VB.)

Meslek Yüksekokulumuz 50 dönüm arazi üzerine inşa edilmiştir. Meslek Yüksekokulumuzda toplamda 11 derslik bulunmakta Laborant ve Veteriner Sağlık Programının açılması uygun görülmesi halinde 2 derslik ilgili bölüme tahsis edilecektir. Ayrıca açılacak diğer bölümlere göre yeni derslik alanları oluşturulacaktır. Ayrıca Meslek Yüksekokulumuzda 1 adet bağımsız spor salonu, 1 adet yemekhane, 1 adet kütüphane, 11 derslik, 2 adet tam teşekküllü bilgisayar laboratuvarı, 1 adet drama odası ve 1 adet kantin ve 20 dönüm kadar öğrenci yaşam sahası bulunmaktadır.

a. Programın yürütülebilmesi için programa ayrılan mevcut toplam alanı (m²) ve sınıf adedi ve alanı:

2 adet derslik Laborant ve Veteriner Sağlık programı için ayrılması düşünülen alandır. Her bir derslik 60 metre kare olarak hesaplandığında 120 metrekare derslik alanı için düşünülmektedir. Ayrıca 60 metre kare alan bilgisayar laboratuvarı ve drama odasının kullanımı da Laborant ve Veteriner Sağlık programı için uygun haldedir.

b. Sınıfların donanımı ve öğrenci kapasitesi:

Sınıflar 40 kişilik kapasiteye sahip olup tam teşekkülüdür.

c. Programın yürütülebilmesi için gerekli laboratuvar ve uygulama alanı

Bilişim Dersleri için Bilgisayar Laboratuvarı ve Mikrobiyoloji dersleri için Gıda Uygulama laboratuvarları mevcut ve kullanıma hazır haldedir.

d. Mevcut laboratuvar, uygulama alanı, stüdyo, v.b.'nin alanları (m²) kapasiteleri

Bilgisayar Laboratuvarı /70*2 =140 m² Gıda Uygulama Laboratuvarı/71 m²

e. Mevcut imkân lara ek olarak yeni fiziki alan bilgisi (sınıf, stüdyo, laboratuvar v.b.)

İhtiyaç duyulması halinde diğer mevcutta bulunan 8 adet derslik ve ile kütüphanede kullanıma hazırdır.

f. Eğitim-Öğretim için mevcut bilgisayar ekipmanlarının dökümü:

2 bilgisayar laboratuvarı olacak şekilde toplamda 50 adet bilgisayar ve 11 adet projeksiyon cihazı bulunmaktadır.

g. Önerilen programla ilgili olarak gelecek öğrenciler için gerekli sosyal olanaklar:

Harran Üniversitesi Siverek Meslek Yüksekokulu yerleşkesinde 1 kapalı spor salonu bulunmaktadır. Futbol, voleybol, basketbol gibi birçok sportif etkinlik düzenlenerek öğrencilerin beden ve ruh sağlıklarının korunması ve geliştirilmesi, spora ilgi duymalarının sağlanması ve boş zamanlarını değerlendirmeleri için ilgi duydukları spor dalında çalışmalar yapmalarını sağlayacak gerekli ortamı sağlamaktadır.

Harran Üniversitesi ile Şanlıurfa Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü arasında imzalanan protokol ile Siverek Meslek Yüksekokulunda Genç Ofis açılmış ve faaliyetlerine başlamıştır. Öğrencilerin çeşitli eğitsel, kültürel, gönüllülük ve sportif faaliyetlere katılımına olanak sağlamaktadır.

3. İSTENEN PROGRAMIN YURTIÇİ ÖRNEKLERİNİN (YOKSA YURTDIŞI ÖRNEKLERİ) BULUNDUĞU ÜNİVERSİTELERE İLİŞKİN BİLGİLER

2023 YÖK atlas verilerine göre Ülkemizde 60 Devlet üniversitesinde Laborant ve Veteriner Sağlık Programı bulunmaktadır.

ADIYAMAN ÜNİVERSİTESİ (Kahta Meslek Yüksekokulu)	BİTLİS EREN ÜNİVERSİTESİ (Hizan Meslek Yüksekokulu)
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ (Şuhut Meslek Yüksekokulu, Bayat Meslek Yüksekokulu, Emirdağ Meslek Yüksekokulu)	BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ (Mudurnu Süreyya Astarıcı Meslek Yüksekokulu)
AĞRI İBRAHİM ÇEÇEN ÜNİVERSİTESİ (Eleşkirt Meslek Yüksekokulu)	BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ (Burdur Gıda Tarım ve Hayvancılık Meslek Yüksekokulu)
AKSARAY ÜNİVERSİTESİ (Eskil Meslek Yüksekokulu)	BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ (Karacabey Meslek Yüksekokulu, Yenişehir İbrahim Orhan Meslek Yüksekokulu)
AMASYA ÜNİVERSİTESİ (Suluova Meslek Yüksekokulu)	ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ (Yenice Meslek Yüksekokulu)
ANKARA YILDIRIM BEYAZIT ÜNİVERSİTESİ (Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu)	ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ (Eldivan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu)
ARDAHAN ÜNİVERSİTESİ (Nihat Delibalta Göle Meslek Yüksekokulu)	DÜZCE ÜNİVERSİTESİ (Çilimli Meslek Yüksekokulu)
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ (Hınıs Meslek Yüksekokulu, Narman Meslek Yüksekokulu, Horasan Meslek Yüksekokulu)	EGE ÜNİVERSİTESİ (Ödemiş Meslek Yüksekokulu)

AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ (Bozdoğan Meslek Yüksekokulu)	ERZİNCAN BİNALİ YILDIRIM ÜNİVERSİTESİ (Kemaliye Hacı Ali Akın Meslek Yüksekokulu, Çayırılı Meslek Yüksekokulu)
BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ (Kepsut Meslek Yüksekokulu, Savaştepe Meslek Yüksekokulu)	FIRAT ÜNİVERSİTESİ (Sivrice Meslek Yüksekokulu)
BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (Susurluk Tarım ve Orman Meslek Yüksekokulu)	GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ (İslahiye Meslek Yüksekokulu, Araban Meslek Yüksekokulu)
BATMAN ÜNİVERSİTESİ (Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu)	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ (Alucra Turan Bulutçu Meslek Yüksekokulu)
BAYBURT ÜNİVERSİTESİ (Demirözü Meslek Yüksekokulu)	GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ (Şiran Mustafa Beyaz Meslek Yüksekokulu, Kelkit Aydın Doğan Meslek Yüksekokulu)
BİNGÖL ÜNİVERSİTESİ (Gıda, Tarım ve Hayvancılık Meslek Yüksekokulu)	HAKKARİ ÜNİVERSİTESİ (Çölemerik Meslek Yüksekokulu)
HATAY MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ (Samandağ Meslek Yüksekokulu)	IĞDIR ÜNİVERSİTESİ (Tuzluca Meslek Yüksekokulu)
HİTİT ÜNİVERSİTESİ (Alaca Avni Çelik Meslek Yüksekokulu)	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ (Şarkikaraağaç Meslek Yüksekokulu)
İZMİR BAKIRÇAY ÜNİVERSİTESİ (Menemen Meslek Yüksekokulu)	KAFKAS ÜNİVERSİTESİ (Kars Meslek Yüksekokulu)
KAHRAMANMARAŞ İSTİKLAL ÜNİVERSİTESİ (Elbistan Meslek Yüksekokulu)	KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (Maçka Meslek Yüksekokulu)
KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ (İhsangazi Meslek Yüksekokulu, Devrekani Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Meslek Yüksekokulu)	KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ (Safiye Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu, Yeşilhisar Meslek Yüksekokulu)
KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ (Delice Meslek Yüksekokulu)	KIRŞEHİR AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ (Çiçekdağı Meslek Yüksekokulu)
MALATYA TURGUT ÖZAL ÜNİVERSİTESİ (Akçadağ Meslek Yüksekokulu)	MERSİN ÜNİVERSİTESİ (Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu)
MUNZUR ÜNİVERSİTESİ (Pertek Sakine Genç Meslek Yüksekokulu)	MUŞ ALPARSLAN ÜNİVERSİTESİ (Bulanık Meslek Yüksekokulu)
NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ (Derinkuyu Emineana ve Yaşar Ertaş Tarım ve Hayvancılık Meslek Yüksekokulu)	NİĞDE ÖMER HALİDEMİR ÜNİVERSİTESİ (Bor Meslek Yüksekokulu)
ORDU ÜNİVERSİTESİ (Ulubey Meslek Yüksekokulu)	OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ (Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu)

PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ (Acıpayam Meslek Yüksekokulu)	SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ (Pamukova Meslek Yüksekokulu)
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ (Karapınar Aydoğanlar Meslek Yüksekokulu)	SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ (Şarkışla Aşık Veysel Meslek Yüksekokulu)
ŞIRNAK ÜNİVERSİTESİ (İdil Meslek Yüksekokulu)	TOKAT GAZİOSMANPAŞA ÜNİVERSİTESİ (Artova Meslek Yüksekokulu)
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ (Keşan Meslek Yüksekokulu)	UŞAK ÜNİVERSİTESİ (Eşme Meslek Yüksekokulu)
VAN YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ (Gevaş Meslek Yüksekokulu)	YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ (Boğazlıyan Meslek Yüksekokulu, Şefaati Meslek Yüksekokulu)
ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ (Çaycuma Gıda ve Tarım Meslek Yüksekokulu)	HARRAN ÜNİVERSİTESİ (Birecik Meslek Yüksekokulu)

BÖLÜM-PROGRAM AÇILMASI İÇİN EK BİLGİLER

Cevapları soruların altına ekleyiniz.

- 1) Bölüm/Program açma gerekçesi (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)

Şanlıurfa iline bağlı Siverek ilçesinde büyükbaş, küçükbaş ve kanatlı hayvan yetiştiriciliği önemli bir geçim kaynağını oluşturmaktadır. Ayrıca Tarım ve Orman Bakanlığınca yürütülen hayvancılık yatırımlarının desteklendiği hibe programları ile girişimci sayısı her geçen gün artmaktadır. Bu artış, veteriner hizmetlerine duyulan talebi de artırmaktadır.

2023 YÖK atlas verilerine göre Ülkemizde 60 Devlet üniversitesinde Laborant ve Veteriner Sağlık Programı bulunmakta ve programdaki öğrenci doluluk oranları %100'dür.

Bu bağlamda Harran Üniversitesi Siverek Meslek Yüksekokulu bünyesinde ilgili programın açılması, programdan mezun olan bireylere iş imkânı sağlayarak bölge ve ülke çapında önemli bir istihdam oluşturacaktır.

- 2) Açmak istenilen bölüm/programın doluluk oranı **%90'dan** düşük ise bu programın halen neden açılmak istendiğine dair **ilave** gerekçe yazılacak. (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir.-)

- 3) Bölüm/Program uygulama içeriyor mu? **Evet**

Evet ise uygulama ne şekilde yapılıyor? (Aşağıdaki alan veya alanları belirtiniz.)

- Üniversiteye Ait Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi
- Afiliye Hastane
- Devlet Hastanesi (Üniversite Hayvan Hastaneleri, Belediye Veteriner Hizmetleri)**
- Özel Hastane (Özel Veteriner Hastane, Klinik, Poliklinikler)**
- Üniversiteye Ait Teknokent
- Uygulama Okulu
- OSB
- Sanayi Sitesi
- Fabrika**
- Atölye
- Kamu Kurumları
- İşletme**
- ARGE Merkezi
- Diğer (Siverek MYO Gıda Laboratuvarı)**

Not: OSB ve Sanayi Sitesi seçildiği takdirde buralarda çalışan kişi sayısının belirtilmesi gerekmektedir

- 4) Bölüm/Program uygulama içeriyorsa, seçilen her bir uygulama şekli için açıklaması ayrıca belirtilecektir. (Yazılacak açıklamanın 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. - noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)
Mikrobiyoloji, viroloji, parazitoloji, histoloji, embriyoloji, fizyoloji, hayvan anatomisi, klinik uygulamalar gibi tekniklerin uygulama eğitimi ile verilmesi öğrencilerin donanımına katkı sağlayacaktır.
- 5) Uygulama protokolü varsa eklenmesi gerekmektedir.
- 6) Ek yatırım gerektiriyor mu? Evet - Hayır (Belirtiniz) Gerektiriyorsa maliyeti belirtilecektir.
Ek yatırım gerektirmemektedir. Kurulacak laboratuvarların niteliğine göre kesin bir maliyet hesabı yapılamamaktadır.
- 7) Bölüm/Programın yürütüleceği il/ilçe bilgileri belirtilecektir.
Şanlıurfa/Siverek



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Eğitim-Öğretim, Planlama ve İstatistik Şube Müdürlüğü

GÜNLÜDÜR
06.11.2023

Sayı : E-78521740-101.03.01-278894
Konu : Program Açılması Başvuruları

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemiz Meslek Yüksekokulları bünyesinde program kurulmasına ilişkin taleplerin 01 Aralık 2023 Cuma günü mesai bitimine kadar gerekli dokümanlar ve kurul kararı ile birlikte Üniversitemiz Senatosuna sunulmak üzere Başkanlığımıza gönderilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Not 1: Gerekli belgeler ektedir. Ekte gönderilen dışında belge kullanılarak yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

Not 2: Söz konusu başvuru ilk kez öğrenci alımına ilişkin başvuru değildir. Sadece program açma talepleri içindir.

Not 3: Birden çok başvuru yapılacak ise, her biri için ayrı başvuru dosyası hazırlanmalı ve ayrı üst yazı ile gönderilmelidir.

Not 4: Başvurusu olmayan birimlerinde yazımıza cevap vermeleri gerekmektedir.

Prof. Dr. Nihat DENEK
Rektör Yardımcısı

Ek:İlgili belgeler (12 sayfa)

Dağıtım:
Akçakale Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Birecik Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Bozova Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Ceylanpınar Tarım Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Halfeti Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Harran Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Hilvan Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Organize Sanayi Bölgesi Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BSCLF50T3T* Pin Kodu :45562

Belge Takip Adresi :
https://ebys.harran.edu.tr/envision/Validate_Doc.aspx?eD=BSCLF50T3T&eS=278894

Adres:Mardin Yolu 22. km Osmanbey Kampüsü Haliliye/ŞANLIURFA
Telefon:0414 318 3020 Faks:0414 318 3197
e-Posta:ogrenci@harran.edu.tr Web:http://ogrenci.harran.edu.tr/
Kep Adresi:harranuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: İsmail DEDEOĞLU
Unvanı: Şef
Tel No: 1392



Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.

Evrak sorgulaması için https://ebys.harran.edu.tr/envision/Validate_Doc.aspx?eD=BSMLR67TBT&eS=286156 adresinden yapılabilir.

Evrak Tarih ve Sayısı: 06.11.2023-278894

Müdürlüğüne
Siverek Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Suruç Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Şanlıurfa Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Şanlıurfa Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Viranşehir Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BSCLF50T3T* Pin Kodu :45562

https://ebys.harran.edu.tr/envision/Validate_Doc.aspx?eD=BSCLF50T3T&eS=278894

Belge Takip Adresi :

Adres:Mardin Yolu 22. km Osmanbey Kampüsü Haliliye/ŞANLIURFA
Telefon:0414 318 3020 Faks:0414 318 3197
e-Posta:ogrenci@harran.edu.tr Web:http://ogrenci.harran.edu.tr/
Kep Adresi:harranuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: İsmail DEDEOĞLU

Unvanı: Şef

Tel No: 1392



Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.

Evrak sorgulaması için https://ebys.harran.edu.tr/envision/Validate_Doc.aspx?eD=BSMLR67TBT&eS=286156 adresinden yapılabilir.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
..... **MESLEK YÜKSEKOKULU**

..... **BÖLÜMÜ**
..... **PROGRAMI**

PROGRAM AÇMA
BAŞVURU DOSYASI

20...

1. KURULMASI İSTENEN PROGRAMA İLİŞKİN GEREKÇE

2. MESLEK YÜKSEKOKULUNUN BULUNDUĞU YERLEŞKE, BİNA BİLGİSİ VE FİZİKİ İMKÂN LARI (MEVCUT OLAN VE YENİ İSTENEN PROGRAMLAR İÇİN KULLANILAN DERSLİK, LABORATUVAR, KÜTÜPHANE, KANTİN VB.)

a. Programın yürütülebilmesi için programa ayrılan mevcut toplam alanı (m²) ve sınıf adedi ve alanı:

b. Sınıfların donanımı ve öğrenci kapasitesi:

c. Programın yürütülebilmesi için gerekli laboratuvar ve uygulama alanı

d. Mevcut laboratuvar, uygulama alanı, stüdyo, v.b.'nin alanları (m²) kapasiteleri

e. Mevcut imkân lara ek olarak yeni fiziki alan bilgisi (sınıf, stüdyo, laboratuvar v.b.)

f. Eğitim-Öğretim için mevcut bilgisayar ekipmanlarının dökümü:

g. Önerilen programla ilgili olarak gelecek öğrenciler için gerekli sosyal olanaklar:

3. İSTENEN PROGRAMIN YURTIÇİ ÖRNEKLERİNİN (YOKSA YURTDIŞI ÖRNEKLERİ) BULUNDUĞU ÜNİVERSİTELERE İLİŞKİN BİLGİLER

BÖLÜM-PROGRAM AÇILMASI İÇİN EK BİLGİLER

Cevapları soruların altına ekleyiniz.

- 1) Bölüm/Program açma gerekçesi (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)
- 2) Açmak istenilen bölüm/programın doluluk oranı **%90'dan** düşük ise bu programın halen neden açılmak istendiğine dair **ilave** gerekçe yazılacak. (Yazılacak gerekçenin 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. –noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir.-)
- 3) Bölüm/Program uygulama içeriyor mu? Evet - Hayır (Belirtiniz)
Evet ise uygulama ne şekilde yapılıyor? (aşağıdaki alan veya alanları belirtiniz)
 - Üniversiteye Ait Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi
 - Afiliye Hastane
 - Devlet Hastanesi
 - Özel Hastane
 - Üniversiteye Ait Teknokent
 - Uygulama Okulu
 - OSB
 - Sanayi Sitesi
 - Fabrika
 - Atölye
 - Kamu Kurumları
 - İşletme
 - ARGE Merkezi
 - Diğer

Not : OSB ve Sanayi Sitesi seçildiği takdirde buralarda çalışan kişi sayısının belirtilmesi gerekmektedir
- 4) Bölüm/Program uygulama içeriyorsa, seçilen her bir uygulama şekli için açıklaması ayrıca belirtilecektir. (Yazılacak açıklamanın 255 karakteri aşmaması gerekmektedir. - noktalama işaretleri ve boşluklar karakter sınırına dahildir-)
- 5) Uygulama protokolü varsa eklenmesi gerekmektedir.
- 6) Ek yatırım gerektiriyor mu? Evet - Hayır (Belirtiniz) Gerektiriyorsa maliyeti belirtilecektir.
- 7) Bölüm/Programın yürütüleceği il/ilçe bilgileri belirtilecektir.

*Bilgi amaçlıdır. Başvuru dosyasına eklenmesine gerek yoktur.

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ	100,00
AÇIK DENİZ SONDAJ TEKNOLOJİSİ	100,00
AÇIK DENİZ TABANI UYGULAMALARI TEKNOLOJİSİ	100,00
ADALET	100,00
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI	100,00
ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI TEKNOLOJİSİ	99,89
AMELİYATHANE HİZMETLERİ	100,00
ANESTEZİ	99,93
ARICILIK	100,00
AŞÇILIK	99,98
ATÇILIK VE ANTRENÖRLÜĞÜ	100,00
ATIK YÖNETİMİ	100,00
AVCILIK VE YABAN HAYATI	100,00
AYAKKABI TASARIM VE ÜRETİMİ	100,00
BAĞCILIK	100,00
BAHÇE TARIMI	99,89
BANKACILIK VE SİGORTACILIK	99,98
BASIM VE YAYIM TEKNOLOJİLERİ	100,00
BİLGİ YÖNETİMİ	100,00
BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM VE ANİMASYON	100,00
BİLGİSAYAR OPERATÖRLÜĞÜ	100,00
BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	100,00
BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ	100,00
BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ	100,00
BİTKİ KORUMA	100,00

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
BİYOKİMYA	100,00
BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİSİ	99,93
BOYA TEKNOLOJİSİ	100,00
BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI	100,00
CEZA İNFAZ VE GÜVENLİK HİZMETLERİ	99,89
CNC PROGRAMLAMA VE OPERATÖRLÜĞÜ	100,00
COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ	100,00
ÇAĞRI MERKEZİ HİZMETLERİ	100,00
ÇAY TARIMI VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	100,00
ÇEVRE KORUMA VE KONTROL	100,00
ÇEVRE SAĞLIĞI	100,00
ÇEVRE TEMİZLİĞİ VE DENETİMİ	100,00
ÇİM ALAN TESİSİ VE YÖNETİMİ	100,00
ÇİNİ SANATI VE TASARIMI	100,00
ÇOCUK GELİŞİMİ	100,00
ÇOCUK KORUMA VE BAKIM HİZMETLERİ	100,00
ÇOK BOYUTLU MODELLEME VE ANİMASYON	100,00
DENİZ ULAŞTIRMA VE İŞLETME	99,79
DENİZ VE LİMAN İŞLETMECİLİĞİ	100,00
DERİ TEKNOLOJİSİ	100,00
DEZENFEKSİYON, STERİLİZASYON VE ANTİSEPSİ TEKNİKLERİ	100,00
DIŞ TİCARET	99,96
DİJİTAL FABRİKA TEKNOLOJİLERİ	100,00
DIŞ PROTEZ TEKNOLOJİSİ	100,00
DİYALİZ	99,80
DOĞAL YAPI TAŞLARI TEKNOLOJİSİ	100,00

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
DOĞALGAZ VE TESİSATI TEKNOLOJİSİ	100,00
DÖKÜM	100,00
ECZANE HİZMETLERİ	100,00
ELEKTRİK	100,00
ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM, İLETİM VE DAĞITIMI	100,00
ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNOLOJİSİ	100,00
ELEKTRONİK HABERLEŞME TEKNOLOJİSİ	100,00
ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	100,00
ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ	100,00
EMLAK YÖNETİMİ	100,00
ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI	100,00
ENDÜSTRİYEL CAM VE SERAMİK	100,00
ENDÜSTRİYEL KALIPÇILIK	100,00
ENERJİ TESİSLERİ İŞLETMECİLİĞİ	100,00
ENGELLİ BAKIMI VE REHABİLİTASYON	100,00
ESER KORUMA	100,00
ET VE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ	100,00
E-TİCARET VE PAZARLAMA	100,00
EVDE HASTA BAKIMI	100,00
FINDIK EKSPERLİĞİ	100,00
FİDAN YETİŞTİRİCİLİĞİ	98,81
FİZYOTERAPİ	99,98
FOTOĞRAFÇILIK VE KAMERAMANLIK	100,00
GELENEKSEL EL SANATLARI	100,00
GELENEKSEL TEKSTİLLERİN KORUNMASI VE RESTORASYONU	100,00
GEMİ İNŞAATI	100,00

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
GEMİ MAKİNELERİ İŞLETMECİLİĞİ	100,00
GEOTEKNİK	100,00
GIDA KALİTE KONTROLÜ VE ANALİZİ	100,00
GIDA TEKNOLOJİSİ	99,95
GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ	100,00
GÖRSEL İLETİŞİM	100,00
GRAFİK TASARIMI	99,97
HALICILIK VE KİLİMCİLİK	100,00
HALKLA İLİŞKİLER VE TANITIM	100,00
HARİTA VE KADASTRO	99,95
HASTA BAKIMI	100,00
HİBRİD VE ELEKTRİKLİ TAŞITLAR TEKNOLOJİSİ	100,00
HUKUK BÜRO YÖNETİMİ VE SEKRETERLİĞİ	99,88
İÇ MEKAN TASARIMI	100,00
İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ	99,79
İKRAM HİZMETLERİ	100,00
İLK VE ACİL YARDIM	99,99
İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ	100,00
İNSANSIZ HAVA ARACI TEKNOLOJİSİ VE OPERATÖRLÜĞÜ	100,00
İNŞAAT TEKNOLOJİSİ	99,97
İNTERNET VE AĞ TEKNOLOJİLERİ	100,00
İŞ MAKİNELERİ OPERATÖRLÜĞÜ	100,00
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	99,95
İŞ VE UĞRAŞI TERAPİSİ	100,00
İŞLETME YÖNETİMİ	100,00
KAYNAK TEKNOLOJİSİ	99,76

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
KİMYA TEKNOLOJİSİ	100,00
KONTROL VE OTOMASYON TEKNOLOJİSİ	99,92
KOOPERATİFÇİLİK	100,00
KOZMETİK TEKNOLOJİSİ	100,00
KUYUMCULUK VE TAKI TASARIMI	100,00
KÜLTÜREL MİRAS VE TURİZM	100,00
KÜMES HAYVANLARI YETİŞTİRİCİLİĞİ	100,00
LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK	100,00
LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ	100,00
LOJİSTİK	100,00
MADENCİLİK TEKNOLOJİSİ	100,00
MAKİNE	100,00
MAKİNE RESİM VE KONSTRÜKSİYONU	99,89
MALİYE	99,96
MANTARCILIK	100,00
MARİNA VE YAT İŞLETMECİLİĞİ	100,00
MEDYA VE İLETİŞİM	100,00
MEKATRONİK	99,97
MENKUL KIYMETLER VE SERMAYE PİYASASI	99,37
MERMER TEKNOLOJİSİ	100,00
METALURJİ	100,00
MEYVE VE SEBZE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	100,00
MİMARİ DEKORATİF SANATLAR	100,00
MİMARİ RESTORASYON	100,00
MOBİL TEKNOLOJİLERİ	100,00
MOBİLYA VE DEKORASYON	99,82

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
MODA TASARIMI	100,00
MODA YÖNETİMİ	100,00
MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMALARI	100,00
NÜFUS VE VATANDAŞLIK	100,00
NÜKLEER TEKNOLOJİ VE RADYASYON GÜVENLİĞİ	100,00
NÜKLEER TIP TEKNİKLERİ	97,89
ODYOMETRİ	99,77
OPTİSYENLİK	99,94
ORGANİK TARIM	100,00
ORMANCILIK VE ORMAN ÜRÜNLERİ	99,90
ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ	99,71
OTOBÜS KAPTANLIĞI	100,00
OTOMOTİV GÖVDE VE YÜZEY İŞLEM TEKNOLOJİLERİ	100,00
OTOMOTİV TEKNOLOJİSİ	99,96
OTOPSİ YARDIMCILIĞI	100,00
ÖZEL GÜVENLİK VE KORUMA	100,00
PASTACILIK VE EKMEKÇİLİK	100,00
PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	99,90
PAZARLAMA	99,96
PERAKENDE SATIŞ VE MAĞAZA YÖNETİMİ	100,00
PEYZAJ VE SÜS BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ	99,88
PODOLOJİ	99,30
POLİMER TEKNOLOJİSİ	100,00
POSTA HİZMETLERİ	100,00
RADYO VE TELEVİZYON PROGRAMCILIĞI	100,00
RADYO VE TELEVİZYON TEKNOLOJİSİ	100,00

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
RADYOTERAPİ	99,79
RAFİNERİ VE PETRO-KİMYA TEKNOLOJİSİ	100,00
RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK VE ELEKTRONİK	100,00
RAYLI SİSTEMLER İŞLETMECİLİĞİ	100,00
RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNOLOJİSİ	100,00
RAYLI SİSTEMLER MAKİNİSTLİĞİ	100,00
RAYLI SİSTEMLER YOL TEKNOLOJİSİ	100,00
REKLAMCILIK	100,00
SAÇ BAKIMI VE GÜZELLİK HİZMETLERİ	100,00
SAĞLIK BİLGİ SİSTEMLERİ TEKNİKERLİĞİ	100,00
SAĞLIK KURUMLARI İŞLETMECİLİĞİ	100,00
SAĞLIK TURİZMİ İŞLETMECİLİĞİ	100,00
SAHNE IŞIK VE SES TEKNOLOJİLERİ	100,00
SAHNE VE DEKOR TASARIMI	100,00
SERACILIK	100,00
SERAMİK VE CAM TASARIMI	100,00
SİLAH SANAYİ TEKNİKERLİĞİ	100,00
SİVİL HAVA ULAŞTIRMA İŞLETMECİLİĞİ	99,82
SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ	100,00
SİVİL SAVUNMA VE İTFAİYECİLİK	99,96
SONDAJ TEKNOLOJİSİ	100,00
SOSYAL GÜVENLİK	99,96
SOSYAL HİZMETLER	99,97
SPOR YÖNETİMİ	100,00
SU ALTI TEKNOLOJİSİ	100,00
SU ÜRÜNLERİ İŞLEME TEKNOLOJİSİ	100,00

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
SULAMA TEKNOLOJİSİ	100,00
SÜT VE BESİ HAYVANCILIĞI	100,00
SÜT VE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ	100,00
ŞARAP ÜRETİM TEKNOLOJİSİ	100,00
TAPU VE KADASTRO	100,00
TARIM MAKİNELERİ	100,00
TARIMSAL İŞLETMECİLİK	100,00
TARLA BİTKİLERİ	100,00
TEKSTİL TEKNOLOJİSİ	100,00
TEKSTİL VE HALI MAKİNELERİ	100,00
TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK	99,98
TIBBİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ	99,97
TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	99,99
TIBBİ TANITIM VE PAZARLAMA	99,91
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER	100,00
TOHUMCULUK TEKNOLOJİSİ	100,00
TURİST REHBERLİĞİ	100,00
TURİZM ANİMASYONU	100,00
TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ	99,98
TURİZM VE SEYAHAT HİZMETLERİ	100,00
UÇAK TEKNOLOJİSİ	100,00
ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ	100,00
UN VE UNLU MAMULLER TEKNOLOJİSİ	100,00
UYGULAMALI İNGİLİZCE ÇEVİRMENLİK	100,00
ÜRETİMDE KALİTE KONTROL	100,00
WEB TASARIMI VE KODLAMA	99,43

DEVLET ÜNİVERSİTELERİ ÖNLİSANS PR.	
PROGRAM ADI	DOLULUK ORANI
YAĞ ENDÜSTRİSİ	100,00
YAPI DENETİMİ	100,00
YAPI RESSAMLIĞI	100,00
YAPI TESİSAT TEKNOLOJİSİ	98,41
YAPI YALITIM TEKNOLOJİSİ	100,00
YAŞLI BAKIMI	100,00
YAT KAPTANLIĞI	100,00
YEREL YÖNETİMLER	99,95
ZEYTİNCİLİK VE ZEYTİN İŞLEME TEKNOLOJİSİ	100,00