

BÖLÜM 1 — TANITIM

Neden Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi (ISUBÜ)?

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, modern endüstrinin taleplerine hazır mezunlar yetiştirmeye kararlı, dinamik ve uygulama odaklı bir üniversitedir. Gerçek dünya ihtiyaçlarına göre şekillendirilmiş müfredatı, deneyimli akademisyenler ve uygulayıcılardan oluşan kadrosu ve işyeri entegrasyonlu öğrenmeye verdiği güçlü vurguyla ISUBÜ, eğitim ile istihdam arasındaki köprüyü ilk günden itibaren kurar.

ISUBÜ'de yalnızca öğrenmekle kalmaz, pratik yaparsınız. 3+1 eğitim modelimiz kapsamında programınızın tam bir yarıyılı, gerçek bir şirket ya da kurum bünyesinde geçer; mezun olmadan önce iş deneyimi, profesyonel ağ ve iş hayatında ciddi bir avantaj kazanırsınız.

Neden Dijital Sağlık Sistemleri?

Sağlık sektörü köklü bir dijital dönüşüm sürecinden geçmektedir. Elektronik sağlık kayıtları, yapay zekâ destekli tanı sistemleri, tele-tıp, hastane bilgi sistemleri, büyük veri analitiği ve klinik ortamlarda siber güvenlik — bunlar artık geleceğin kavramları değil, bugünün acil ihtiyaçlarıdır.

ISUBÜ bünyesindeki Dijital Sağlık Sistemleri Teknikerliği Programı, sağlık sektörünün ihtiyaç duyduğu teknik profesyonelleri yetiştirmek amacıyla tasarlanmıştır. Mezunlarımız; tıbbi bilgi, bilişim uzmanlığı ve veri okuryazarlığını tek bir kariyer profilinde birleştirerek modern sağlık kurumlarının dijital altyapısını yönetme yetkinliğiyle mezun olurlar.

Bu program, hem teknoloji hem de sağlık alanında en hızlı büyüyen sektörlerden birine açılan kapınızdır.

Program Özeti

Derece	Ön Lisans (2 Yıllık)
Öğretim Şekli	Tam Zamanlı, Örgün Öğretim
Eğitim Modeli	3+1 (3 yarıyıl örgün öğretim + 1 yarıyıl işyeri eğitimi)
Süre	4 Yarıyıl
Haftalık Ders Süresi	Dönem başına 15 hafta
Zorunlu Staj	30 İş Günü
Kontenjan (2025)	50 Öğrenci
Kabul Koşulları	ÖSYM Merkezi Yerleştirme (TYT Puanı)
Öğretim Dili	Türkçe
İlk Öğrenci Alımı	2025–2026 Akademik Yılı
2025 Taban Puanı	315,50944

Misyon

Üretken, araştırmacı, öz güven sahibi, etik değerlere duyarlı, ilgili sektörlerin ve toplumun sosyo-kültürel hayatına katkı sağlayan, yeterli teknik bilgi ve becerisine sahip, değişen koşullara uyum sağlayan, teknolojik gelişmeleri takip eden nitelikli bireyler yetiştirmek.

Vizyon

Mezunları iş dünyası tarafından tercih edilen, yenilikçi, sürdürülebilir bir eğitim sistemine sahip, bünyesinde yer almaktan gurur duyulan, bölge insanının ufkunu açacak gelişmelere ön ayak olan, öğrenci tercihlerinde ilk sıralarda yer alan bir program olmak.

Program Amaçları

- Dijital sağlık teknolojileri alanında temel bilgi ve becerilere sahip, mesleki yeterlilikleri yüksek teknik elemanlar yetiştirmek
- Sağlık sektörünün dijital dönüşümüne katkıda bulunacak yenilikçi ve çözüm odaklı profesyoneller yetiştirmek
- Sağlık bilişim teknolojilerinde etik değerlere, toplumsal farkındalığa ve sürdürülebilir kalkınmaya katkı sağlayan bireyler yetiştirmek
- Dijital sağlık sistemleri ile ilgili sektör ihtiyaçlarına uygun nitelikli iş gücü yetiştirerek yerel ve ulusal kalkınmaya katkıda bulunmak

Mezun Çalışma Alanları

- Resmi ve özel hastaneler, tıp merkezleri ve polikliniklerin bilgi işlem, sağlık bilişimi ve hasta bilgi yönetim sistemleri birimleri
- Tıbbi laboratuvarlar ve medikal analiz merkezleri
- Huzurevleri, rehabilitasyon merkezleri, diyaliz üniteleri ve ağız-diş sağlığı merkezleri
- Belediyelere bağlı sağlık merkezleri, dernek ve vakıflara ait sağlık kuruluşları
- Medikal yazılım firmaları ve dijital sağlık teknolojileri geliştiren şirketler
- Uzaktan sağlık hizmeti sağlayıcıları ve tele-tıp kuruluşları
- Yapay zekâ ve büyük veri temelli sağlık analiz firmaları
- İlaç, tıbbi malzeme ve cihaz üreten veya ithal eden şirketler, ecza depoları
- Sağlık alanında araştırma ve eğitim faaliyetleri yürüten kurumlar
- Özel sağlık sigortası şirketleri ve dijital sağlık çözümleri geliştiren kuruluşlar

Fiziksel Altyapı

- 4 adet derslik
- 1 adet konferans salonu
- 1 adet ağ laboratuvarı
- 2 adet bilgisayar laboratuvarı

İşyeri Eğitimi (3+1 Modeli)

2019–2020 akademik yılından itibaren Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek Yüksekokulu, tüm programlarında İşyeri Eğitimi modelini uygulamaktadır. Bu model kapsamında eğitimin tam bir yarıyılı (16 hafta), gerçek bir işyeri ortamında tam zamanlı, uygulamalı eğitim olarak geçirilmektedir. İşverenler öğrencileri uzun süre tanıma imkânı bulurken öğrenciler iş deneyimi ve profesyonel referanslarla mezun olur.

Akademik Kadro ve İletişim Bilgileri

Title / Unvan	Name / Ad Soyad	E-mail	Phone / Telefon
Asst. Prof. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	Durmuş KOÇ (Bölüm Başkanı/ Head of Department)	durmuskoc@isparta.edu.tr	+90 246 214 73 80
Lecturer / Öğr. Gör. (Coordinator)	Osman CEYLAN	osmanceylan@isparta.edu.tr	+90 246 214 73 82
Lecturer / Öğr. Gör.	Abdil ÇETİN	abdilcetin@isparta.edu.tr	+90 246 214 73 81

İdari Kadro

Unvan	Ad Soyad	E-mail	Telefon
MYO Sekreteri	Leyla Cengiz ŞAHİN	leylasahin@isparta.edu.tr	+90 246 214 73 54
Şef	Sevim SEVLİ	sevimsevli@isparta.edu.tr	+90 246 214 73 55

BÖLÜM 2 — İLETİŞİM

İletişim Bilgileri

Kurum	Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi (ISUBÜ)
Yüksekokul	Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek Yüksekokulu
Bölüm	Veri Tabanı, Ağ Tasarımı ve Yönetimi
Program	Dijital Sağlık Sistemleri Teknikerliği Programı
Program Koordinatörü	Öğr. Gör. Osman CEYLAN
Yüksekokul Telefon	+90 246 214 73 65
Yüksekokul Belgegeçer (Faks)	+90 246 531 27 47
Yüksekokul E-Posta	uluborlumyo@isparta.edu.tr
Adres	Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek Yüksekokulu, Uluborlu / ISPARTA / TÜRKİYE
MYO Web Sitesi	uluborlumyo.isparta.edu.tr
Yüksekokul Instagram / Facebook / LinkedIn	<ul style="list-style-type: none">https://www.instagram.com/isubu_uluborlumyo/https://www.facebook.com/uluborlumyo/https://www.linkedin.com/in/uluborlu-skmyo-8b9462295/
Program Instagram	<ul style="list-style-type: none">https://www.instagram.com/dijitalsaglikisubu/https://www.instagram.com/digitalhealthsystems/

* Kayıt, müfredat veya akademik konulardaki sorularınız için Program Koordinatörüne doğrudan ulaşabilirsiniz.

Faydalı Linkler

Akademik Takvim	https://oidb.isparta.edu.tr/assets/uploads/sites/73/files/2025-2026-egitim-ogretim-yili-akademik-takvim-is-planipdf-23072025.pdf
Konaklama Bilgisi	https://uluborlumyo.isparta.edu.tr/tr/anasayfa/konaklama-9031s.html
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	https://oidb.isparta.edu.tr/
Üniversite Web Sayfası	https://isparta.edu.tr/