



Parametre	SİVİL HAVACILIK YÜKSEKOKULU
Bölüm Sayısı	3
Akademik Personel	12
İdari Personel	8
Öğrenci Sayısı	167
WOS Sayısı	23
Diğer U.A. Sayısı	33
TR Dizin	19
Kitap	3
Kitap Bölümü	22
Bildiri	14
TÜBİTAK Projesi	3

SWOT ANALİZİ

GÜÇLÜ YÖNLER

Yüksekokulumuz Bölümleri Havacılık bilgi ve deneyime sahip, aynı zamanda Mühendis, teknisyen ve dinamik öğretim elemanlarımızdan oluşan akademik kadromuz bulunmaktadır. Havacılık otoriteleri ile işbirliği içerisinde çalışma potansiyelimiz. Havacılık yayınlarını ve revizyonlarını takip ve tetkik yetkinliğimiz. Öğretim üyelerimizin her yıl çeşitli yayın ve araştırma çalışmaları yürütebilmeleri, Havacılık Yönetimi Bölümüne ait 6+1+1 uygulaması ile üniversite-sanayi işbirliğinin sağlanması ve Uçak Bakım Onarım Bölümüne ait Yüksek Lisans programının açılmış olması, Bölgedeki özel ve resmi havacılık okulları (ERAH, Isparta Kara Havacılık okulu) ile iş birliği içinde olunması, TEI, TAI vb. kurumlar ile iş birliği içinde olunması, SDÜ YETEM ile iş birliği içinde olunması.

ZAYIF YÖNLER

Yüksekokulumuz Havacılık Yönetimi Bölümüne ait Yüksek lisans programının henüz açılmamış olması, eğitim-öğretim materyalleri ve planlama safhasındaki atölye ve uygulama laboratuvarlarının mevcut olmaması.

FIRSATLAR

Yüksekokulumuz Ulusal ve uluslararası değişim ve yeniliklere uyum sağlama potansiyeli taşımaktadır. Yüksekokulumuz konumunda faaliyet gösteren sivil ve askeri havacılık işletmelerinin bulunması, Isparta ili sınırlarında bulunan havalimanı ve bakım merkezlerine olan yakınlık aynı zamanda havacılık merkezlerine yakınlığı (Antalya, İzmir, Ankara gibi).

TEHDİTLER

Gelişen teknolojiye uyum sağlayabilmek için gerekli olan eğitim materyallerine ulaşım güclüğü. Verilecek eğitimlerin teknolojik gelişmeler bağlamında revize edilmesi gerekliliği, Benzer nitelikte eğitim veren yükseköğretim kurumlarının sayısındaki artış.

2023 HEDEFLERİ

Yüksekokulumuz Uçak Bakım ve Onarım Bölümü ile Havacılık Elektrik ve Elektronik Bölümüne öğrenci alımıyla birlikte aktif eğitim-öğretimin başlayabilmesi için gerekli olan altyapı çalışmalarının (hangar, atölye ve laboratuvar, pratik eğitim materyalleri, ders kitapları, soru bankası ve uygulama görevleri vb.) tamamlanması ve bu kapsamda SHY-147 bakım eğitim kuruluşu yetkisi alabilmek hedeflenmektedir. Havacılık Yönetimi bünyesinde bir lisansüstü eğitim programı açmak ve bir kongre düzenlemesi, Okul öğrencileri ve akademisyenlerinin birlikte ve ayrı olarak proje çalışmaları geliştirmesi.