



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ DENİZLİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

**2025 YILI BİRİM
FAALİYET RAPORU**

İÇİNDEKİLER

| | |
|---|-----------|
| BİRİM ÜST YÖNETİCİ SUNUSU..... | 5 |
| I- GENEL BİLGİLER..... | 6 |
| A- Misyon ve Vizyon..... | 6 |
| B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar..... | 6 |
| C- İdareye İlişkin Bilgiler..... | 6 |
| 1- Fiziksel Yapı..... | 6 |
| 2- Örgüt Yapısı..... | 12 |
| 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar..... | 12 |
| 4- İnsan Kaynakları..... | 15 |
| 5- Sunulan Hizmetler..... | 19 |
| 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi..... | 23 |
| D- Diğer Hususlar..... | 24 |
| II- AMAÇ ve HEDEFLER..... | 24 |
| A- İdarenin Amaç ve Hedefleri..... | 24 |
| B- Temel Politikalar ve Öncelikler..... | 25 |
| C- Diğer Hususlar..... | 25 |
| III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER..... | 25 |
| A- Mali Bilgiler..... | 25 |
| 1- Bütçe Uygulama Sonuçları..... | 26 |
| 2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar..... | 26 |
| 3- Mali Denetim Sonuçları..... | 26 |
| 4- Diğer Hususlar..... | 26 |
| B- Performans Bilgileri..... | 27 |
| 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri..... | 28 |
| 2- Performans Sonuçları Tablosu..... | 29 |
| 3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi..... | 32 |
| 4- Diğer Hususlar..... | 32 |
| IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ..... | 32 |
| A- Üstünlükler..... | 32 |
| B- Zayıflıklar..... | 32 |
| C- Değerlendirme..... | 32 |
| V- ÖNERİ VE TEDBİRLER..... | 32 |
| İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI..... | 33 |

TABLULAR

| | |
|---|----|
| Tablo 1: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yerleşke Alanları | 6 |
| Tablo 2: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kapalı Alanların Dağılımı | 6 |
| Tablo 3: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Fonksiyonlara Göre Alanlar | 7 |
| Tablo 4: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bina Mekân Sayıları | 7 |
| Tablo 5: Taşıtlar | 9 |
| Tablo 6: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Taşınır Malzeme Listesi | 9 |
| Tablo 7: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Sayıları | 12 |
| Tablo 8: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları | 13 |
| Tablo 9: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar | 13 |
| Tablo 10: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Projeler | 14 |
| Tablo 11: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bilimsel Yayın Sayıları | 14 |
| Tablo 12: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğretim Elemanı Sayıları | 15 |
| Tablo 13: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kadro Doluluk Oranlarına Göre Akademik Personel Sayıları | 15 |
| Tablo 14: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayıları | 15 |
| Tablo 15: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı | 16 |
| Tablo 16: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı..... | 16 |
| Tablo 17: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yönetici Personel Dağılımı Tablosu | 16 |
| Tablo 18: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Akademik Personelin Birim Dağılımı | 17 |
| Tablo 19: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kadro Doluluk Oranına Göre İdari Personel Dağılımı..... | 17 |
| Tablo 20: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İdari Personelin Eğitim Durumu.... | 17 |
| Tablo 21: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İdari Personelin Hizmet Süresi..... | 18 |
| Tablo 22: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı..... | 18 |
| Tablo 23: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İşçiler | 18 |
| Tablo 24: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi..... | 18 |
| Tablo 25: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı..... | 19 |
| Tablo 26: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kadroların Doluluk Oranına Göre Engelli Personel..... | 19 |
| Tablo 27: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğrenci Sayıları Tablosu | 19 |
| Tablo 28: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu | 20 |
| Tablo 29: Yüksek Lisans ve Doktora Programları | 20 |
| Tablo 30: Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri | 20 |
| Tablo 31: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Engelli Öğrenci Sayısı | 20 |
| Tablo 32: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mezun Öğrenci Sayısı | 21 |
| Tablo 33: Yatay Geçişle Yüksekokulumuza Gelen, Yüksekokulumuzdan Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları | 21 |

| | |
|--|----|
| Tablo 34: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Ayrılan Öğrencilerin Sayısı | 21 |
| Tablo 35: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar | 21 |
| Tablo 36: Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı | 22 |
| Tablo 37: Öğrenci Toplulukları..... | 22 |
| Tablo 38: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Başarı Ödülleri Alan Kişi Sayısı | 22 |
| Tablo 39: Stratejik Amaçlar ve Hedefler..... | 24 |
| Tablo 40: Bütçe Giderleri Tablosu | 25 |
| Tablo 41: Bütçe Gelirleri Tablosu..... | 26 |
| Tablo 42: Faaliyet Bilgileri Tablosu | 27 |
| Tablo 43: İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar | 27 |
| Tablo 44: 1.1.Proje Bilgileri..... | 27 |

BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Pamukkale Üniversitesi Çamlık Yerleşkesinde 21210 m²'lik açık alan üzerinde yerleşmiş olup toplam 2.314,47 m²'lik kapalı alanda eğitim-öğretim faaliyetini yürütmektedir.

Yüksekokulumuzda Bilgisayar Teknolojileri, El Sanatları, Elektrik ve Enerji, Elektronik ve Otomasyon, Gıda İşleme, Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri, Makine ve Metal Teknolojileri, Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri, Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri, Tasarım, Tekstil- Giyim-Ayakkabı ve Deri olmak üzere 11 farklı bölüm ve bu bölümler altında yer alan toplam 17 programda eğitim-öğretim hizmeti verilmektedir. 688 birinci sınıf ve 1742 ikinci sınıf olmak üzere 2430 öğrenciye hizmet veren Yüksekokulumuzda 54 akademik personel ve 20 idari personel görev yapmaktadır.

Yüksekokulumuzun sayısal olarak öğretim elemanı yeterliliği; öğrenci sayısı ile kıyaslandığında yetersiz olup öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı 47,83'tir. Yüksekokulumuz ara eleman yetiştirmeye yönelik eğitim-öğretim faaliyetleri üstlendiğinden ve teknik programlar ağırlıklı bir niteliğe sahip olduğundan uygulamalı eğitim oldukça büyük önem taşımaktadır. Uygulamalı eğitimin yapılabileceği laboratuvar ve atölye alanları ile bu alanların iç donanımı (makine-teçhizat) hem sayıca hem de teknolojik açıdan yetersizdir. Laboratuvar ve atölyelerde yardım alınabilecek teknisyen bulunmamaktadır. Teknolojik açıdan ise mevcut ödeneklerle bir geliştirme sağlamak mümkün görünmemektedir. Ayrıca, çağdaş düzeyde bir eğitim öğretim yapabilmek için ihtiyaca cevap verebilecek bir binaya ihtiyaç duyulmaktadır.

Yüksekokulumuz programlarında eğitimöğretim gören öğrencilerin, endüstrinin ihtiyaç duyduğu teknikerler olarak mezun edilebilmelerine önemli katkı sağlayacağı düşünülen 3+1 Eğitim Modeline (İşletmede Mesleki Eğitim) göre eğitim- öğretim verilmektedir. Yüksekokulumuzun öğrenci kapasitesi ve öğretim elemanlarının bilimsel alana katkıları oldukça yüksek düzeyde olmakla beraber kapasitenin tam olarak kullanılmadığı görülmektedir.

Prof. Dr. Selami KESLER

Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürü

I- GENEL BİLGİLER

A-Misyon ve Vizyon

Misyon

Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu olarak öğrencilerimizin, çalışanlarımızın ve paydaşlarımızın beklentilerini teknolojik ve mesleki gelişmelerle destekleyerek, sürekli iyileştirerek kaliteli eğitim vermektir. Çalışanlarımızın, öğrencilerimizin katılımı ve ekip ruhu bilinciyle, görev ve sorumluluklarımızı yasal mevzuatlara eksiksiz uyarak yerine getirmektedir

Vizyon

Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu olarak, alanında uzman, kazandığı mesleki bilgi ve beceriyi yaşamla bütünleştirebilen, Atatürk İlke ve İnkılaplarını özümsemiş bireyler yetiştirme sorumluluğu çerçevesinde, eğitim programlarını hayata geçirmek ve sürekli iyileştirmek, aranan, saygın bir Meslek Yüksekokulu olmak hedefimizdir.

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, alanında uzman, öğrendiği bilgiyi yaşamla bütünleştirebilen, Atatürk İlke ve İnkılaplarını özümsemiş, teknolojiye hakim bireyler yetiştirme sorumluluğu ile eğitim programlarını hayata geçirmeyi görev edinmiştir

C- İdareye İlişkin Bilgiler

1- Fiziksel Yapı

1.1- Alt Yapı ve Tesisler

Tablo 1: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yerleşke Alanları

| Yerleşke Adı | Alan (m ²) |
|-------------------|-----------------------------|
| Çamlık Yerleşkesi | 21.210m ² |
| TOPLAM | 21.210 m² |

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 2: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kapalı Alanların Dağılımı

| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Tesisleri ve Yapım Yılları | | | | | |
|---|----------------|--------------|----------|------------------------------|----------------|
| Sıra No | Başlama Tarihi | Bitiş tarihi | Yapı Adı | Kapalı Alan | Sektörü |
| 1 | 1968 | 1970 | A Blok | Yıkıldı | Eğitim Sektörü |
| 2 | | | B Blok | 1.295,36 | |
| 3 | | | C Blok | Yıkıldı | |
| 4 | | | D Blok | 728,37 | |
| 5 | | | E Blok | 290,74 | |
| 6 | | | F Blok | Yıkıldı | |
| TOPLAM ALAN (m²) | | | | 2.314,47m² | |

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 3: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Fonksiyonlara Göre Alanlar

| FONKSİYONLAR | TOPLAM KULLANIM ALANI (m ²) |
|-----------------------|---|
| Araştırma | 987,29 |
| Eğitim | 2.795,38 |
| Toplantı ve Konferans | 271,06 |
| Yönetim | 97,05 |
| Toplam | 4.390,16 m² |

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 4: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bina Mekân Sayıları

| EĞİTİM ALANLARI | | | | | |
|---|------|---------------|------------------------------------|---------------|-----------|
| Yerleşke | Bina | Ana Fonksiyon | Alt Fonksiyon | Mekan Sayısı | Alan |
| DENİZLİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU B BLOK | | Eğitim(E) | Derslik(ED) | 7 | 859,89 |
| | | Eğitim(E) | Eğitim Amaçlı Laboratuvar(EL) | 1 | 76,72 |
| | | Araştırma(R) | Merkezi Araştırma Laboratuvarı(RM) | 1 | 41,31 |
| | | Araştırma(R) | Teknoloji Transfer Ofisleri(RO) | 1 | 36,45 |
| | | Yönetim(M) | Akademik Personel Ofisleri(MA) | 5 | 80,62 |
| | | Yönetim(M) | İdari Personel Ofisleri(MP) | 3 | 42,00 |
| | | Diğer(O) | Depo(OD) | 3 | 52,78 |
| | | Diğer(O) | Kullanıcı Sirkülasyonu(OS) | 3 | 80,39 |
| | | Diğer(O) | Tuvalet(OW) | 4 | 25,20 |
| | | | | TOPLAM | 28 |
| | | | | | |

| | | | | |
|---|---|------------------------------------|-------------|-----------------|
| DENİZLİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU D BLOK | Eğitim(E) | Derslik(ED) | 3 | 174,30 |
| | Eğitim(E) | Diğer(EX) | 2 | 24,00 |
| | Eğitim(E) | Eğitim Amaçlı Laboratuvar(EL) | 5 | 181,24 |
| | Araştırma(R) | Merkezi Araştırma Laboratuvarı(RM) | 1 | 72,90 |
| | Yönetim(M) | Akademik Personel Ofisleri(MA) | 6 | 130,08 |
| | Diğer(O) | Depo(OD) | 7 | 30,17 |
| | Diğer(O) | Diğer(OX) | 1 | 11,76 |
| | Diğer(O) | Kullanıcı Sirkülasyonu(OS) | 13 | 96,42 |
| | Diğer(O) | Tuvalet(OW) | 3 | 7,50 |
| | | TOPLAM | 41 | 728,37 |
| | DENİZLİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU E BLOK | Eğitim(E) | Derslik(ED) | 2 |
| Diğer(O) | | Depo(OD) | 4 | 133,03 |
| Diğer(O) | | Kullanıcı Sirkülasyonu(OS) | 1 | 8,23 |
| | | TOPLAM | 7 | 290,74 |
| | | GENEL TOPLAM | 76 | 2.314,47 |

31.12.2025 itibarı ile

1.2- Taşıtlar

Tablo 5: Taşıtlar

| TAŞITLAR | |
|---------------|------|
| Taşıtın Cinsi | Adet |
| --- | --- |
| Toplam | |

31.12.2025 itibarı ile

1.3- Taşınır Malzeme Listesi

Tablo 6: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Taşınır Malzeme Listesi

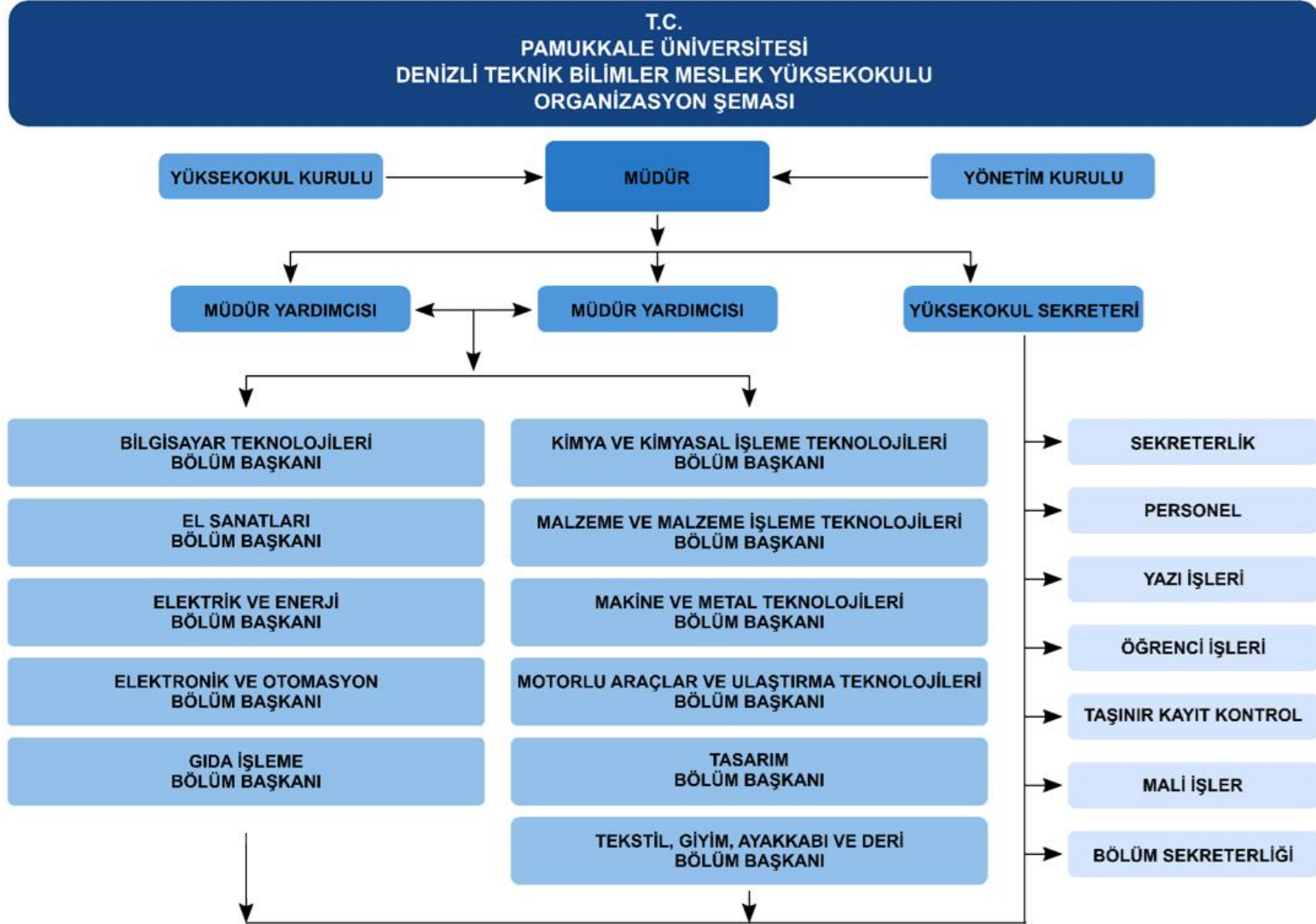
| Hesap Kodu | I. Düzey Kodu | II. Düzey Kodu | TAŞINIR MALZEME LİSTESİ DAYANIKLI TAŞINIRLAR | Ölçü Birimi | Miktar |
|------------|---------------|----------------|--|-------------|------------|
| 253 | | | Tesis, Makine ve Cihazlar | Adet | 502 |
| 253 | 01 | | Tesisler Grubu | Adet | 77 |
| 253 | 01 | | Taşınmaz olarak değerlendirildiğinden Taşınır Kod Listesine alınmamıştır. Sadece muhasebe detay hesap planlarında yer alacaktır. | Adet | |
| 253 | 02 | | Makineler ve Aletler Grubu | Adet | 201 |
| 253 | 02 | 01 | Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri | Adet | 3 |
| 253 | 02 | 02 | İnşaat Makineleri ve Aletleri | Adet | |
| 253 | 02 | 03 | Atölye Makineleri ve Aletleri | Adet | 173 |
| 253 | 02 | 04 | İş Makineleri ve Aletleri | Adet | 3 |
| 253 | 02 | 05 | Güç Elektroniği ve Basınçlı Makineler ile Aletleri | Adet | 20 |
| 253 | 02 | 06 | Posta Makineleri | Adet | 1 |
| 253 | 02 | 07 | Paketleme Makineleri | Adet | 0 |
| 253 | 02 | 08 | Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri | Adet | 0 |
| 253 | 02 | 09 | Ayırma, Sınıflandırma Makineleri | Adet | 1 |
| 253 | 02 | 10 | Matbaacılıkta Kullanılan Makina ve Aletler | Adet | |
| 253 | 03 | | Cihazlar ve Aletler Grubu | Adet | 197 |
| 253 | 03 | 01 | Yıkama, Temizleme ve Ütöleme Cihaz ve Araçları | Adet | 6 |
| 253 | 03 | 02 | Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri | Adet | 16 |
| 253 | 03 | 03 | Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler | Adet | 0 |
| 253 | 03 | 04 | Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri | Adet | 76 |
| 253 | 03 | 05 | Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletler | Adet | 16 |
| 253 | 03 | 06 | Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri | Adet | 83 |
| 253 | 03 | 07 | Müzik Aletleri ve Aksesuarları | Adet | 0 |
| 253 | 03 | 08 | Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler | Adet | 0 |
| 254 | | | Taşıtlar Grubu | Adet | 0 |
| 254 | 01 | | Karayolu Taşıtları Grubu | Adet | 1 |
| 254 | 01 | 01 | Otomobiller | Adet | 0 |
| 254 | 01 | 02 | Yolcu Taşıma Araçları | Adet | 0 |
| 254 | 01 | 03 | Yük Taşıma Araçları | Adet | 0 |
| 254 | 01 | 04 | Arazi Taşıtları | Adet | 0 |
| 254 | 01 | 05 | Özel Amaçlı Taşıtlar | Adet | 0 |
| 254 | 01 | 06 | Mopet ve Motosikletler | Adet | 0 |
| 254 | 01 | 07 | Motorsuz Kara Araçları | Adet | 1 |
| 254 | 02 | | Su ve Deniz Taşıtları Grubu | Adet | 0 |

| | | | | | |
|------------|-----------|----|--|-------------|-------------|
| 254 | 02 | 01 | Gemiler | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 02 | Tankerler | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 03 | Deniz Altılar | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 04 | Römorkörler ve İtici Gemiler | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 05 | Yüzer Yapılar | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 06 | Tekneler | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 07 | Botlar | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 08 | Yelkenliler | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 09 | Kanolar ve Kayıklar | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 10 | Yatlar ve Kotralar | Adet | 0 |
| 254 | 02 | 11 | Sandallar ve Sallar | Adet | 0 |
| 254 | 03 | | Hava Taşıtları Grubu | Adet | 0 |
| 254 | 03 | 01 | Motorlu Hava Taşıtları | Adet | 0 |
| 254 | 03 | 02 | Motorsuz Hava Taşıtları | Adet | 0 |
| 254 | 03 | 03 | Uzay Araçları | Adet | 0 |
| 254 | 04 | | Demiryolu ve Tramvay Taşıtları Grubu | Adet | 0 |
| 254 | 04 | 01 | Lokomotifler ve Elektrikli Trolleybüsler | Adet | 0 |
| 254 | 04 | 02 | Demiryolu Araçları | Adet | 0 |
| 255 | | | Demirbaşlar Grubu | Adet | 3885 |
| 255 | 01 | | Döşeme ve Mefruşat Grubu | Adet | 33 |
| 255 | 01 | 01 | Döşeme Demirbaşları | Adet | 0 |
| 255 | 01 | 02 | Temsil ve Tören Demirbaşları | Adet | 31 |
| 255 | 01 | 03 | Koruyucu Giysi ve Malzemeler | Adet | 0 |
| 255 | 01 | 04 | Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar | Adet | 0 |
| 255 | 01 | 05 | Hastanede Kullanılan Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar | Adet | 2 |
| 255 | 02 | | Büro Makineleri Grubu | Adet | 752 |
| 255 | 02 | 01 | Bilgisayarlar ve Sunucular | Adet | 474 |
| 255 | 02 | 02 | Bilgisayar Çevre Birimleri | Adet | 63 |
| 255 | 02 | 03 | Teksir ve Çoğaltma Makineleri | Adet | 4 |
| 255 | 02 | 04 | Haberleşme Cihazları | Adet | 118 |
| 255 | 02 | 05 | Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları | Adet | 66 |
| 255 | 02 | 06 | Aydınlatma Cihazları | Adet | 0 |
| 255 | 02 | 99 | Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu | Adet | 27 |
| 255 | 03 | | Mobilyalar Grubu | Adet | 2161 |
| 255 | 03 | 01 | Büro Mobilyaları | Adet | 1472 |
| 255 | 03 | 02 | Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar | Adet | 9 |
| 255 | 03 | 03 | Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları | Adet | 629 |
| 255 | 03 | 04 | Bebek ve Çocuk Mobilyası ve Aksesuarları | Adet | 0 |
| 255 | 03 | 05 | Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler | Adet | 51 |
| 255 | 04 | | Beslenme/Gıda ve Mutfak Demirbaşları Grubu | Adet | 1 |
| 255 | 04 | 01 | Yemek Hazırlama Ekipmanları | Adet | 1 |
| 255 | 05 | | Canlı Demirbaşlar Grubu | Adet | 0 |
| 255 | 05 | 01 | Çiftlik Hayvanları | Adet | 0 |
| 255 | 05 | 02 | Hizmet Amaçlı Hayvanlar | Adet | 0 |
| 255 | 05 | 03 | Gösteri Amaçlı Hayvanlar | Adet | 0 |
| 255 | 05 | 04 | Koruma Altına Alınan Hayvanlar | Adet | 0 |
| 255 | 06 | | Tarihi veya Sanat Değeri Olan Demirbaşlar Grubu | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 01 | Etnografik Eserler | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 02 | Arkeolojik Eserler | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 03 | Geleneksel Türk Süslemeleri | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 04 | Güzel Sanat Eserleri | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 05 | Kitap, Belge, El Yazmaları ve Nadir Eserler | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 06 | Para, Pul, Sikke ve Madalyonlar | Adet | 0 |

| | | | | | |
|------------|-----------|----|---|-------------|------------|
| 255 | 06 | 07 | Tabletler | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 08 | Mühür ve Mühür Baskıları | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 09 | Arşiv Vesikaları | Adet | 0 |
| 255 | 06 | 10 | Fosiller | Adet | 0 |
| 255 | 07 | | Kütüphane Demirbaşları Grubu | Adet | 0 |
| 255 | 07 | 01 | Kütüphane Mobilyaları | Adet | 0 |
| 255 | 07 | 02 | Basılı Yayınlar | Adet | 0 |
| 255 | 07 | 03 | Görsel ve İşitsel Kaynaklar | Adet | 0 |
| 255 | 07 | 04 | Bilgi Saklama Üniteleri | Adet | 0 |
| 255 | 08 | | Eğitim Demirbaşları Grubu | Adet | 897 |
| 255 | 08 | 01 | Eğitim Mobilyaları ve Donanımları | Adet | 819 |
| 255 | 08 | 02 | Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar | Adet | 78 |
| 255 | 08 | 03 | Derslik Süslemeleri | Adet | 0 |
| 255 | 08 | 04 | Okul Bahçesi ve Oyun Demirbaşları | Adet | 0 |
| 255 | 09 | | Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar Grubu | Adet | 0 |
| 255 | 09 | 01 | Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar | Adet | 0 |
| 255 | 09 | 02 | Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar | Adet | 0 |
| 255 | 09 | 03 | Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar | Adet | 0 |
| 255 | 09 | 99 | Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar | Adet | 0 |
| 255 | 10 | | Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar Grubu | Adet | 38 |
| 255 | 10 | 01 | Güvenlik ve Korunma Amaçlı Araçlar | Adet | 0 |
| 255 | 10 | 02 | Kontrol ve Güvenlik Sistemleri | Adet | 3 |
| 255 | 10 | 03 | Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları | Adet | 35 |
| 255 | 11 | | Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları | Adet | 2 |
| 255 | 11 | 01 | Vitrinde Sergilenen Eşyaları | Adet | 0 |
| 255 | 11 | 02 | Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları | Adet | 2 |
| 255 | 11 | 03 | Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları | Adet | 0 |
| 255 | 12 | | Kullanımda Olan Demirbaş Niteliğindeki Değerli Eşyalar | Adet | 0 |
| 255 | 12 | 01 | Yemek, Servis ve Çatal-Bıçak Takımları | Adet | 0 |
| 255 | 12 | 02 | Büro Malzemeleri | Adet | 0 |
| 255 | 99 | | Diğer Demirbaşlar Grubu | Adet | 2 |
| 255 | 99 | 01 | Seyyar Kulube, Kabin, Büfe, Sandık ve Kafesler | Adet | 0 |
| 255 | 99 | 02 | Seyyar Tanklar ve Tüpler | Adet | 2 |
| 255 | 99 | 03 | Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınır | Adet | 0 |

31.12.2025 itibarı ile

2- Örgüt Yapısı



3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Yazılımlar

3.2- Bilgisayarlar

Tablo 7: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Sayıları

| BİLGİSAYAR SAYILARI | |
|-------------------------------|------------|
| Türü | Adet |
| Masa üstü bilgisayar Sayısı | 214 |
| Taşınabilir bilgisayar Sayısı | 53 |
| Tablet bilgisayar | 1 |
| Toplam | 268 |

31.12.2025 itibarı ile

3.3. Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları

Tablo 8: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları

| Laboratuvarlardaki Bilgisayar Sayısı | Öğrenci Sayısı | Öğrenci Başına Düşen Bilgisayar Sayısı |
|--------------------------------------|-----------------|---|
| 260 | 2614 | 0.09 |
| Birimlerdeki Bilgisayar Sayısı | Personel Sayısı | Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayısı |
| 73 | 73 | 1 |

31.12.2025 itibarı ile

3.4- Kütüphane Kaynakları

3.5 -- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 9: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

| Cinsi | İdari Amaçlı (Adet) | Eğitim Amaçlı (Adet) | Araştırma Amaçlı (Adet) |
|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------------|
| Projeksiyon | 0 | 33 | 0 |
| Slayt Makinesi | 0 | 1 | 0 |
| Tepegöz | 0 | 1 | 0 |
| Episkop | 0 | 0 | 0 |
| Optik Okuyucu | 2 | 0 | 0 |
| Baskı Makinesi | 1 | 0 | 0 |
| Fotokopi makinesi | 4 | 0 | 0 |
| Faks | 1 | 0 | 0 |
| Fotoğraf Makinesi | 1 | 3 | 0 |
| Kameralar | 0 | 0 | 0 |
| Televizyonlar | 3 | 3 | 0 |
| Tarayıcılar | 1 | 0 | 0 |
| Müzik Setleri | 0 | 0 | 0 |
| Mikroskoplar | 0 | 3 | 0 |
| DVD ler | 0 | 0 | 0 |
| Yazıcılar | 20 | 41 | 0 |

31.12.2025 itibarı ile

3.6 - Araştırma ve Yayın Faaliyetleri

3.6.1.Bilimsel Projeler

Tablo 10: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Projeler

| PROJELER | 2025 |
|-----------------|-------------|
| BAP | 1 |
| AB | - |
| TÜBİTAK | - |
| TEKNOKENT | - |

31.12.2025 itibarı ile

3.6.2. Bilimsel Yayınlar

Tablo 11: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bilimsel Yayın Sayıları

| Yıllar | Toplam Yayın Sayısı (Ulusal/uluslararası kitap, bildiri, makale) | Web of Science'ta Yayınlanan Bilimsel Yayın Sayısı |
|---------------|---|---|
| 2025 | 54 | 16 |

31.12.2025 itibarı ile

3.7- Uluslararası Değişim Programları

1. Uluslararası Protokoller (Yok)
2. Öğrenci hareketlilięi (Yok)
3. Değişim Programlarından Yararlanan Öğrenci Sayısı (0)
4. Diğer tüm veriler (0)

4- İnsan Kaynakları

4.1- Akademik Personel

Tablo 12: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu 2025 Yılı Öğretim Elemanı Sayıları

| Yıllar | Prof. | Doç. | Dr. Öğretim Üyesi | Öğr. Gör. | Arş. Gör. | Toplam |
|--------|-------|------|-------------------|-----------|-----------|--------|
| 2024 | 6 | 11 | 7 | 29 | - | 53 |

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 13: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kadro Doluluk Oranlarına Göre Akademik Personel Sayıları

| AKADEMİK PERSONEL | | | | | | |
|---------------------|---------------------------------|----------|-----------|----------------------------------|--------------|--|
| | Kadroların Doluluk Oranına Göre | | | Kadroların İstihdam Şekline Göre | | |
| | Dolu | Boş | Toplam | Tam Zamanlı | Yarı Zamanlı | |
| Profesör | 6 | - | 6 | 6 | - | |
| Doçent | 11 | - | 11 | 11 | - | |
| Dr. Öğretim Üyesi | 7 | - | 7 | 7 | - | |
| Öğretim Görevlisi | 29 | - | 29 | 29 | - | |
| Araştırma Görevlisi | - | - | - | - | - | |
| Öğretmen | 1 | - | 1 | 1 | - | |
| Toplam | 54 | - | 54 | 54 | - | |

31.12.2025 itibarı ile

4.2- Yabancı Uyruklu Akademik Personel

Tablo 14: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayıları

| Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları | | |
|------------------------------------|--------------|-----------------|
| Unvan | Geldiği Ülke | Çalıştığı Bölüm |
| Profesör | | |
| Doçent | | |
| Dr. Öğretim Üyesi | | |
| Öğretim Görevlisi | | |
| Araştırma Görevlisi | | |
| | | |
| Toplam: | 0 | |

31.12.2025 itibarı ile

4.3- Sözleşmeli Akademik Personel

Tablo 15: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı

| Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı | |
|-------------------------------------|----------|
| Profesör | |
| Doçent | |
| Dr. Öğretim Üyesi | |
| Öğretim Görevlisi | |
| Araştırma Görevlisi | |
| Toplam: | 0 |

31.12.2025 itibarı ile

4.4- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 16: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

| Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| | 18-24 Yaş | 25-29 Yaş | 30-34 Yaş | 35-39 Yaş | 40-44 Yaş | 45-49 Yaş | 50- Üzeri |
| Kişi Sayısı | - | - | - | 2 | 8 | 18 | 26 |
| Yüzde | 0 | %0 | %0 | %3,7 | %14,7 | %33,4 | %48,2 |

31.12.2025 itibarı ile

4.5- Yönetici Personel Dağılımı

Tablo 17: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Yönetici Personel Dağılımı Tablosu

| YÖNETİCİ PERSONEL DAĞILIMI | | | | | | |
|----------------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|--|
| | Kadın | Erkek | Boş | Toplam | Doluluk Oranı | |
| Yüksekokul Müdürü | - | 1 | | 1 | | |
| Yüksekokul Müd. Yrd. | 1 | 1 | | 2 | | |
| Yüksekokul Sekreteri | - | 1 | | 1 | | |
| TOPLAM | 1 | 3 | 0 | 4 | | |

31.12.2025 itibarı ile

4.6- Akademik Personelin Birim Dağılımı

Tablo 18: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Akademik Personelin Birim Dağılımı

| | PROFESÖR | DOÇENT | DR. ÖĞRETİM ÜYESİ | ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ | DAİRE BAŞKANI VEKİLİ | ŞEF | ÜCRETLİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ | TOPLAM |
|--------------|----------|--------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|-----|---------------------------|--------|
| SAYI | 6 | 11 | 7 | 30 | - | - | - | - | 54 |
| GENEL TOPLAM | | | | | | | | | 54 |

31.12.2025 itibarı ile

4.7- İdari Personel

Tablo 19: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kadro Doluluk Oranına Göre İdari Personel Dağılımı

| İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre) | | | |
|--|------|-----|-----------|
| | Dolu | Boş | Toplam |
| Genel İdari Hizmetler | 11 | - | 11 |
| Sağlık Hizmetleri Sınıfı | - | - | - |
| Teknik Hizmetleri Sınıfı | 2 | - | 2 |
| Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı | - | - | - |
| Avukatlık Hizmetleri Sınıfı | - | - | - |
| Din Hizmetleri Sınıfı | - | - | - |
| Yardımcı Hizmetler Sınıfı | 7 | - | 7 |
| Toplam | | | 20 |

31.12.2025 itibarı ile

4.8- İdari Personelin Eğitim Durumu

Tablo 20: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İdari Personelin Eğitim Durumu

| İdari Personelin Eğitim Durumu | | | | | |
|--------------------------------|------------|------|-----------|--------|---------------|
| | İlköğretim | Lise | Ön Lisans | Lisans | Y.L. ve Dokt. |
| Kişi Sayısı | 3 | 4 | 3 | 10 | - |
| Yüzde | %15 | %20 | %15 | %50 | % |

31.12.2025 itibarı ile

4.9- İdari Personelin Hizmet Süreleri

Tablo 21: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İdari Personelin Hizmet Süresi

| İdari Personelin Hizmet Süresi | | | | | | |
|--------------------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|
| | 1 – 3 Yıl | 4 – 6 Yıl | 7 – 10 Yıl | 11 – 15 Yıl | 16 – 20 Yıl | 21 - Üzeri |
| Kişi Sayısı | 4 | 2 | - | 3 | 1 | 10 |
| Yüzde | %20 | %10 | %0 | %15 | %5 | %50 |

31.12.2025 itibarı ile

4.10- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 22: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

| İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı | | | | | | | |
|--|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| | 18-24 Yaş | 25-29 Yaş | 30-34 Yaş | 35-39 Yaş | 40-44 Yaş | 45-49 Yaş | 50- Üzeri |
| Kişi Sayısı | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 7 |
| Yüzde | %1 | %12 | %5 | %10 | %12 | %20 | %40 |

31.12.2025 itibarı ile

4.11- İşçiler

Tablo 23: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İşçiler

| İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre) | | | |
|--|----------|----------|----------|
| | Dolu | Boş | Toplam |
| Sürekli İşçiler | 3 | - | 3 |
| Vizeli Geçici İşçiler (adam/ay) | - | - | - |
| Vizesiz işçiler (3 Aylık) | - | - | - |
| Toplam | 3 | - | 3 |

31.12.2025 itibarı ile

4.12- Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri

Tablo 24: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi

| Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|------------|
| | 1 – 3 Yıl | 4 – 6 Yıl | 7 – 10 Yıl | 11 – 15 Yıl | 16 – 20 Yıl | 21 - Üzeri |
| Kişi Sayısı | - | 1 | - | 2 | - | 0 |
| Yüzde | | %25 | | %75 | | |

31.12.2025 itibarı ile

4.13- Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 25: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

| Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı | | | | | | |
|---|-------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|
| | 23 yaş altı | 23-30 Yaş | 31-35 Yaş | 36-40 Yaş | 41-50 Yaş | 51- Üzeri |
| Kişi Sayısı | - | | 1 | 0 | 2 | 0 |
| Yüzde | | | %33 | %0 | %67 | |

31.12.2025 itibarı ile

4.14- Engelli Personel

Tablo 26: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Kadroların Doluluk Oranına Göre Engelli Personel

| (Kadroların Doluluk Oranına Göre) | | | |
|-----------------------------------|----------|-----|----------|
| | Dolu | Boş | Toplam |
| Akademik Personel | 3 | - | 3 |
| İdari Personel | 2 | - | 2 |
| Toplam | 5 | - | 5 |

31.12.2025 itibarı ile

5- Sunulan Hizmetler

5.1- Eğitim Hizmetleri

Tablo 27: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğrenci Sayıları Tablosu

| Birim Adı | Öğrenci Sayıları | | | | | | | | Genel Toplam |
|--|------------------|-----|------|-------------|---|------|--------|-------|--------------|
| | I. Öğretim | | | II. Öğretim | | | Toplam | | |
| | E | K | Top. | E | K | Top. | Kız | Erkek | |
| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | 1518 | 912 | | | | | 912 | 1518 | 2430 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 2430 |
| Toplam | | | | | | | | | |

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 28: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu

| Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı | | | | |
|--|-----------|----------|-----------|---------------|
| Birimin Adı | Kontenjan | Yerleşen | Boş Kalan | Doluluk Oranı |
| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | 695 | 688 | 7 | %98,99 |
| Toplam | | | | |

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 29: Yüksek Lisans ve Doktora Programları

| Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı | | | | | |
|---|----------|----------------------------|--------|----------------------|--------|
| Birimin Adı | Programı | Yüksek Lisans Yapan Sayısı | | Doktora Yapan Sayısı | Toplam |
| | | Tezli | Tezsiz | | |
| - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Toplam | | | | | |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.1- Yabancı Uyruklu Öğrenciler

Tablo 30: Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri

| Birim Adı | Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri | | |
|--|--|-------|--------|
| | Kadın | Erkek | Toplam |
| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | 18 | 6 | 24 |
| Toplam | | | 24 |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.2 – Engelli Öğrenciler

Tablo 31: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Engelli Öğrenci Sayısı

| Birim Adı | Toplam |
|--|--------|
| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | 1 |
| Toplam | 1 |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.3 – Mezun Öğrenciler (2025)

Tablo 32: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mezun Öğrenci Sayısı

| Birim Adı | Toplam |
|--|------------|
| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | 413 |
| Toplam | 413 |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.4 - Yatay Geçişle 2025 Yılında Yüksekokulumuza Gelen, Yüksekokulumuzdan Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları

Tablo 33: Yatay Geçişle 2025 Yılında Yüksekokulumuza Gelen, Yüksekokulumuzdan Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları

| Yatay Geçişle 2024 Yılında Yüksekokulumuza Gelen, Yüksekokulumuzdan Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları ve Bölümleri | | | | | |
|---|-------|--|-----------|-------|--|
| Kurum Dışı | | | Kurum İçi | | |
| Gelen | Giden | | Gelen | Giden | |
| 35 | 19 | | 0 | 0 | |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.5 – Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulundan Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

Tablo 34: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulundan Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulundan Ayrılan Öğrencilerin Sayısı (Yatay Geçiş Dışındaki Nedenlerle) | | | | | |
|---|--|---------------------------|------------------|-------|--------|
| Kendi İsteği | Ayrılanların (Kaydı Silinenlerin) Sayısı | | | | Toplam |
| | Öğr. Ücr. Ve Katkı payı Yat. | Başarısızlık (Azami Süre) | Yük. Öğ. Çıkarma | Diğer | |
| 70 | 0 | 323 | 0 | 0 | 393 |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.6 - Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar

Tablo 35: Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar

| Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------------|----------------------------------|--------|--------|--------|
| Yük. Öğ. Çıkarma | 2 Yarı Yıl Uzaklaştırma | 1 Yarı Yıl Uzaklaştırma | 1 Hafta- 1 Ay Arası Uzaklaştırma | Kınama | Uyarma | Toplam |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.7 - Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Tablo 36: Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı

| Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu | Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı |
|--|---|
| | 47,83 |

31.12.2025 itibarı ile

5.1.8 - Öğrenci Toplulukları

Tablo 37: Öğrenci Toplulukları

| ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI | |
|----------------------|------------|
| No: Adı | Üye Sayısı |
| | |
| | |

31.12.2025 itibarı ile

5.2- Sağlık Hizmetleri

5.3- İdari Hizmetler

Faaliyet dönemi gerçekleştirmelerine ilişkin bilgiler raporun III. B-1 bölümündeki “Faaliyet ve Proje Bilgileri” başlığı altında yer alacaktır.

5.4-Diğer Hizmetler

5.5-Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Başarı Ödülleri Alan Kişi Sayısı

Tablo 38: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Başarı Ödülleri Alan Kişi Sayısı

| Ödül türü | 2025 |
|----------------------|----------|
| Bilim Teşvik Ödülü | - |
| Eğitime Katkı Ödülü | - |
| Topluma Hizmet Ödülü | - |
| Sanat Ödülleri | - |
| Toplam Ödül | - |

31.12.2025 itibarı ile

5.7-Uluslararası Kuruluşlara Üyelikler

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

1-Yüksekokul çalışanları ihtiyaçları olan malzeme veya hizmeti “Taşınır İstek Belgesi” ne yazarak, Yüksekokul Sekreterliğine bildirir.

2-Yüksekokul Sekreteri istenen malzemeleri Taşınır Kayıt ve Kontrol Yetkilisine iletir.

3-Taşınır Kayıt ve Kontrol Yetkilisi istenen malzeme depoda mevcut ise ilgili kişiye Taşınır İşlem Fişi ile çıkış yapar.

4-İstendiği halde ve depoda olmayan malzemeyi ise Yüksekokul Sekreterine bildirir.

5-Yüksekokul Sekreteri depoda olmayıp satın alınması gereken malzeme için Müdürlük Makamı'ndan onay alır.

6-Alınan onaydan sonra Piyasa Fiyat Araştırma Komisyonu satın alınması gereken malzeme için en az 3 firmaya Doğrudan Temin Teklif Mektubu sunar.

7-Firmalardan gelen teklifler doğrultusunda en uygun fiyatı veren firmadan malzeme alımı gerçekleştirilir ve Piyasa Fiyat Araştırma Tutanağı düzenleyerek Satınalma birimine teslim eder.

8-Alınan malzemeler Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından incelenir, istenen şartlarda olduğu tespit edildikten sonra Muayene ve Kabul Komisyonu Tutanağı ile Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisine teslim edilir.

9-Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi alınan malzemeleri Taşınır İşlem Fişi ile giriş yapar ve Muayene ve Kabul Komisyonu tutanağı ile birlikte 2'şer nüshasını Satınalma birimine verir.

10-Satınalma birimi Piyasa Fiyat Araştırma Komisyonundan gelen Piyasa Fiyat Araştırma Tutanağına göre Yaklaşık Maliyet Cetveli hazırlar.

11-Satınalma birimi faturada belirtilen tutarlara göre Ödeme Emri belgesini hazırlar.

12- Satınalma birimi 2 nüsha hazırlanan yaklaşık maliyet cetvelini, 3 nüsha hazırlanan ödeme emrini gerçekleştirme görevlisi ile harcama yetkilisine imzalattıktan sonra onay belgesi, piyasa fiyat araştırma tutanağı, taşınır işlem belgesi, muayene ve kabul belgesi ve fatura ile birlikte 1'er nüshasını Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına teslim eder.

6.1. Ön Mali Kontrol Faaliyetleri

6.2. İç Denetim Faaliyetleri

D- Diğer Hususlar

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A- Birimin Amaç ve Hedefleri

Tablo 39: Stratejik Amaçlar ve Hedefler

| Stratejik Amaçlar | Stratejik Hedefler |
|--|--|
| Amaç 1 Yüksekokulun Sürdürülebilirliğine Yönelik Faaliyet Alanlarını Artırarak Paydaşlarla Olan İlişkilerini Sürdürmek | İş Sağlığı ve Güvenliği alanında düzenlenen bilinçlendirme etkinliği sayısının artırılması. Teknokent Projelerine destek veren öğretim elemanı sayısının artırılması. |
| Amaç 2- Yüksekokul Bünyesinde Girişimcilik Kültürünü Yaygınlaştırmak Farklılaşmayı Sağlayarak Rekabet Gücünü Artırmak | Yenilikçilik ve girişimcilik temalı ders sayısının artırılması. |
| Amaç 3- Yüksekokulda görev yapan öğretim elemanlarının bilimsel faaliyetlerini artırmaya yönelik uygulamaların gerçekleştirilmesi | Öğretim elemanlarının yıllık makale, bildiri, proje vb. bilimsel çalışmalarındaki verimin artırılması. |
| Amaç 4- Yüksekokul-sanayi işbirliğini artırmaya yönelik faaliyetlerin teşvik edilmesi | 3+1 Eğitim Modeline göre Yüksekokul öğrencilerimizin işyeri eğitimlerini gerçekleştirebileceği kurum ve kuruluşların sayısının artırılması |
| Amaç 5- Yüksekokulda öğretim elemanı yetersiz/az olan bölüm ve programlardaki eksikliğin giderilmesi | Sayısal açıdan öğretim elemanı yetersiz/az olan bölüm ve programlara yeni akademik personellerin eklenmesi, ilgili birimlerde öğretim elemanı başına düşen ortalama öğrenci sayısının azaltılmaya çalışılması. |

B- Temel Politikalar ve Öncelikler

Esas alınacak politika belgeleri birimin faaliyet alanı ve içinde bulunduğu sektöre göre değişmektedir. Ancak örnek olması açısından aşağıdaki politika belgeleri sayılabilir.

- Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tarafından belirlenen politika ve öncelikler,
- Kalkınma Planları ve Yılı Programı,
- Orta Vadeli Program,
- Orta Vadeli Mali Plan,

C- Diğer Hususlar

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin açıklanmasını gerekli gördüğü diğer konular özet olarak belirtilir.)

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

1.1-Bütçe Giderleri

Tablo 40: Bütçe Giderleri Tablosu

| BÜTÇE GİDERLERİ / 2025 | | | | | |
|--|---------------|--------------------|-------------------------------|------------------|--------------|
| | Bütçe Ödeneği | Serbest Ödenek (b) | Gerçekleşme Durumu% (a*100)/b | Kesin Harcama(a) | Kalan Ödenek |
| 01- Personel Giderleri | 61.471.000,00 | | | 61.438.514,00 | 32.485,00 |
| 02- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri | 7.945.000,00 | | | 7.786.357,99 | 158.642,61 |
| 03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 317.216,00 | | | 316.172,25 | 1.043,75 |
| Toplam | | | | | |

31.12.2025 itibarı ile

1.2-Bütçe Gelirleri

Tablo 41: Bütçe Gelirleri Tablosu

| | 2025 | 2025 | GERÇEK. |
|--------------------------------|---------|-------------|---------|
| | BÜTÇE | GERÇEKLEŞME | ORANI |
| | TAHMİNİ | TOPLAMI | |
| | TL | TL | % |
| BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI | - | - | - |
| 02 – Vergi Dışı Gelirler | - | - | - |
| 03 – Sermaye Gelirleri | - | - | - |
| 04 – Alınan Bağış ve Yardımlar | - | - | - |

31.12.2025 itibarı ile

2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

3- Mali Denetim Sonuçları

4- Diğer Hususlar

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin mali durumu hakkında gerekli görülen diğer konulara yer verilir.)

B- Performans Bilgileri

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1. Faaliyet Bilgileri

Tablo 42: Faaliyet Bilgileri Tablosu

| FAALİYET TÜRÜ | SAYISI |
|----------------------------------|--------|
| Sempozyum ve Kongre | 14 |
| Konferans | |
| Panel | 1 |
| Seminer | |
| Açık Oturum | |
| Söyleşi | |
| Tiyatro | |
| Konser | |
| Sergi | 16 |
| Turnuva | |
| Teknik Gezi | 3 |
| Eğitim Semineri | 3 |
| Sanat Etkinliği (Ebru çalışması) | 2 |
| Uluslararası Kitap Editörlüğü | 3 |
| Türk Patent Tasarım Tescil | |
| | |

31.12.2025 itibarı ile

1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

Tablo 43: İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

| İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar | SAYISI |
|--|--------|
| Uluslararası Makale | 16 |
| Ulusal Makale | 5 |
| Uluslararası Bildiri | 22 |
| Ulusal Bildiri | |
| Kitap Bölümü | 2 |
| Uluslararası Kitap Bölümü | 6 |
| Toplam | 34 |
| | |

31.12.2025 itibarı ile

1.3. Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

1.4. Proje Bilgileri

Tablo 44: 1.1. Proje Bilgileri

| Bilimsel Araştırma Proje Sayısı | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------|-----------------------------|------------------|
| PROJELER | 2025 | | | | |
| | Önceki Yılda Devreden Proje | Yıl İçinde Eklenen Proje | Toplam | Yıl İçinde Tamamlanan Proje | Toplam Ödenek TL |
| TÜBİTAK | 2 | | 2 | 2 | 2.000.000 |
| BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ | | 1 | 1 | | 249.658 |
| TOPLAM | 2 | 1 | 3 | 2 | 2.249.658 |

31.12.2025 itibarı ile

2- Performans Sonuçları Tablosu

| İLİŞKİLENDİRİLMİŞ BİRİM HEDEFLERİ | | BİRİM HEDEFLERİNE BAĞLI GÖSTERGELER | ÖLÇÜ TÜRÜ | GÖSTERGELER | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| | | | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
| | | | | PLANLANAN | GERÇEKLEŞEN | PLANLANAN | GERÇEKLEŞEN | PLANLANAN | GERÇEKLEŞEN | PLANLANAN | GERÇEKLEŞEN | PLANLANAN | GERÇEKLEŞEN |
| SA1 H1 | Eğitim ve öğretimin niteliğini artırarak, eğitim programlarının %60'ının 2024 yılına kadar ulusal ve uluslararası ilgili standartlara uyumluluğun u sağlamak | G4. Eğitim akreditasyon şartlarına göre müfredatları uyumlu program sayısı | adet | 13 | 0 | 15 | 0 | 17 | 0 | 18 | | 20 | |
| SA1 H2 | Eğitim ve öğretim altyapısını geliştirmek | G1. Teknoloji tabanlı sistemle desteklenen derslik sayısı | adet | 450 | 23 | 465 | 28 | 475 | 28 | 485 | 28 | 495 | 28 |
| | | G2. Birimlerde oluşturulan öğrenci serbest çalışma ortamı alanları (m2) | m2 | 6800 | 39,38 | 10700 | 39,38 | 11000 | 39,38 | 11300 | 39,38 | 11700 | 39,38 |
| | | G3. Eğitim amaçlı mekânların toplam büyüklüğü (Toplam derslik alanı/m2) | m2 | 30500 | 2795 | 50700 | | 51000 | | 51400 | 2795,38 | 51700 | 2795,38 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|--|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|---|
| | | G4. Eğitim ve araştırma amaçlı mekânların toplam büyüklüğü (Toplam laboratuvar sayısı) | adet | 190 | 16 | 243 | | 245 | | 247 | | 250 | |
| SA2 H1 | İndekslenen bilimsel dergilerde yapılan yayınları her yıl %20 oranında artırmak | G2. İndekslerde taranan dergilerde yapılan (diğer alan indekslerinde) yayın sayısı | adet | 420 | 120 | 500 | 156 | 600 | 42 | 720 | | 860 | |
| SA2 H2 | Kurum dışı destekli ulusal ve uluslararası araştırma projeleri sayısını her yıl %10 oranında artırmak | G3. Araştırma projeleri gerçekleştirme süreçleri ile ilgili eğitim ve bilgilendirmetoplantısı sayısı | adet | 20 | 0 | 22 | 0 | 25 | 0 | 27 | 0 | 30 | 0 |
| SA2 H4 | Araştırma altyapısı ve çok disiplinli alanların çalışma ortamlarını oluşturmak ve etkinliğini artırmak | G4. Araştırma laboratuvarları sayısı | adet | 100 | 0 | 102 | 0 | 105 | 0 | 107 | | 110 | |
| SA2 H5 | Araştırma sonuçlarının uygulamaya geçirilmesi için gerekli ortamları oluşturmak ve patent sayısını 2024 yılı sonuna kadar üç kat artırmak | G2. Kurum dışı işbirliği ile yürütülen proje sayısı | adet | 60 | 1 | 70 | 0 | 80 | 13 | 90 | | 100 | |
| SA3 H1 | Bölgenin temel sağlık sorunlarına yönelik araştırmalar yapmak, mevcut tanı ve tedavi hizmetlerinde memnuniyeti 2024 yılına kadar %90'ın üzerinde sürdürülebilirliğini sağlamak | G3. Toplum sağlığı ile ilgili bilgilendirici faaliyet sayısı | adet | 90 | 1 | 100 | 0 | 110 | 1 | 120 | | 130 | |
| | | G4. İş Sağlığı ve Güvenliği alanında düzenlenen bilinçlendirme etkinliği sayısı | adet | 300 | 2 | 320 | 1 | 340 | 1 | 360 | | 380 | |
| SA3 H2 | Dış paydaşların üniversitede n aldıkları hizmetler ile ilgili memnuniyet düzeyinin her yıl % 3 artırılması | G4. Dış paydaşlarla birlikte yürütülen ortak faaliyet sayısı | adet | 60 | 2 | 70 | 0 | 80 | 4 | 90 | 1 | 100 | 2 |
| | | G5. Topluma açık olarak gerçekleştirilen eğitim, konferans vd. etkinliklerin sayısı | adet | 270 | 5 | 280 | 0 | 290 | 3 | 300 | 10 | 310 | 0 |
| SA3 H3 | Üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek | G1. Sanayi temsilcilerinin katılımı ile gerçekleştirilen danışma kurulu toplantı sayısı | adet | 12 | 0 | 13 | 0 | 14 | 10 | 15 | 0 | 16 | 9 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|------|------|----|------|---|------|----|------|-----|------|---|
| | | G4. Laboratuvarlardan Üniversite dışına verilen hizmet sayısı | adet | 200 | 6 | 210 | 9 | 215 | 10 | 220 | 0 | 225 | 0 |
| SA3 H4 | Üniversite ile spor kulüpleri ve federasyonlar arasındaki işbirliğini artırmak | G2. Paydaşlarla ortak düzenlenen sportif etkinlik sayısı | adet | 30 | 1 | 35 | 0 | 40 | 0 | 45 | 1 | 50 | 0 |
| | | G3. Sportif aktivitelere katılan öğrenci sayısı | adet | 1400 | 40 | 1450 | 0 | 1500 | 1 | 1550 | 213 | 1600 | 0 |
| | | G4. Sportif faaliyetlerin tanıtımı ve toplumsal bilinçlenmeye yönelik düzenlenen etkinlik sayısı | adet | 15 | 0 | 20 | 0 | 25 | 0 | 30 | | 35 | |
| SA3 H5 | Sanatsal ve kültürel faaliyetlerin sayısını her yıl %20 artırmak | G1. Sanatsal ve kültürel alanlarda düzenlenen proje sayısı | adet | 40 | 0 | 50 | 0 | 55 | 6 | 60 | 0 | 65 | 0 |
| | | G2. Sanatsal ve kültürel etkinliklerin sayısı | adet | 150 | 3 | 300 | 0 | 330 | 0 | 350 | | 375 | |
| SA3 H6 | Tüketilen enerji verimliliğini artırmak, çevre dostu uygulamaları ve teknolojileri desteklemek | G1. Enerji ve kaynak kullanımında verimliliğin artırılmasına yönelik gerçekleştirilen proje sayısı | adet | 25 | 0 | 30 | 0 | 35 | 1 | 40 | | 45 | |
| | | G2. Enerji verimliliğine ilişkin gerçekleştirilen etkinlik sayısı | adet | 30 | 0 | 45 | 0 | 60 | 0 | 75 | 0 | 100 | 0 |
| | | G5. Çevre duyarlılığına ilişkin gerçekleştirilen etkinliklerin sayısı | adet | 35 | 0 | 45 | 0 | 55 | 0 | 65 | 0 | 75 | 0 |
| SA4 H1 | Süreçlerin etkinliğini artırarak kalitenin geliştirilmesi | G2. İdari personele mevzuat kapsamlı verilen hizmet içi eğitim saatleri toplamı | adet | 120 | | 140 | 0 | 160 | 0 | 180 | | 200 | |
| | | G3. Kişisel gelişim ve iletişim becerilerine yönelik verilen eğitim saati toplamı | adet | 200 | 0 | 250 | 0 | 300 | 0 | 350 | | 400 | |
| SA4 H2 | Akademik ve idari birimlerde kalite güvence sistemlerinin uygulanmasını 2024 yılına kadar tamamlamak | G1. Kalite Yönetim Sistemi ve/veya Eğitim Akreditasyon Belgeleri bulunan birimlerin sayısı | adet | 14 | 0 | 18 | 0 | 22 | 0 | 30 | | 40 | |
| SA4 H3 | Kurumsal kimliğin güçlendirilmesi ve paydaşlarla etkileşimin geliştirilmesi | G3. Üniversite ve birimlerin Danışma Kurulları tarafından yapılan toplantı sayısı | adet | 15 | 0 | 17 | 0 | 20 | 11 | 23 | 2 | 25 | 9 |
| SA5 H1 | Üniversitenin Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Sıralamaları | G5. Potansiyel öğrenciler için düzenlenen bilgilendirme faaliyetleri | adet | 110 | 5 | 115 | 0 | 120 | 1 | 125 | | 130 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|------|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| | içerisindeki konumunun 2024 yılına kadar ilk 20 üniversite içerisinde olmasının sağlanması | sayısı | | | | | | | | | | | |
| SA5 H2 | Girişimcilik temalı faaliyetler ve projelerin sayısını her yıl %10 oranında artırmak | G1. Yenilikçilik ve girişimcilik temalı ders sayısı | adet | 35 | 2 | 67 | 2 | 70 | 0 | 72 | 3 | 75 | 3 |
| | | G4. Girişimcilik ve yenilikçilik temalı düzenlenen kurs, eğitim ve gezi sayısı | adet | 62 | 3 | 70 | 0 | 77 | 0 | 85 | 6 | 95 | 0 |

3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

2025 yılı Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulunun ilişkilendirilmiş birim hedeflerine ve birim hedeflerine bağlı göstergelere bakıldığında bazı alanlarında iyileştirmeler yapılması gerekmektedir. Öğretim elemanlarının nitelik ve niceliklerinde iyileştirmeler yapılabilmesi kurum içerisinde görev yapan akademisyenlerin çeşitli kurumların fonları ile proje başvurusu yaparak, ilgili alanlarda kendilerini geliştirmeleri gerekmektedir.

4- Diğer Hususlar

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin performans durumu hakkında gerekli görülen diğer konulara yer verilir.)

KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİNDEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

1. Köklü bir meslek yüksekokulu
2. Genç akademik kadrolar
3. Eğitim düzeyi yüksek akademik personel
4. Öğrenci öğretim elemanı iletişiminin yüksek olması
5. Sektörle yakın ilişki
6. Öğretim elemanlarındaki takım ruhu
7. Dikey geçiş sınavındaki başarı
8. Özverili öğrenciler
9. Yönetimin baskı oluşturmaması
10. Ar-Ge çalışmalarının yönetim tarafından desteklenmesi
11. Çalışan öğrencilerin uygulamalı eğitime destek olması
12. Kongre sergi vb. etkinliklerdeki tecrübe

B- Zayıflıklar

1. İdari ve teknik personel azlığı
2. Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısının fazlalığı
3. Ders yükü fazlalığı
4. İdari ve akademik personelin hizmet içi eğitim eksikliği

5. Teknolojik sınıfların olmaması
6. Laboratuvar ve atölyelerin yetersizliđi

C- Değerlendirme

IV- ÖNERİ VE TEDBİRLER

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama Yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

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 sağladığını ve harcama birimimizde süreç ve 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 dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. 13/02/2025

Prof. Dr. Selami KESLER
Denizli Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürü