



## 2023 YKS EN SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ NETLERİ (DEVLET ÜNİVERSİTELERİ)



SAY PUAN

### GEMİ İNŞAATI ve GEMİ MAKİNELERİ MÜHENDİSLİĞİ

TYT  
AYT Matematik  
AYT Fen Bilimleri

Üniversite	Devlet Vakıf	Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)	2023 YKS Yerleşen Öğrenci	TYT Temel Yeterlilik Testi				AYT Matematik Testi	AYT Fen Bilimler Testi		
				Türkçe 40 soru	Sosyal Bilimler 20 soru	Temel Matematik 40 soru	Fen Bilimleri 20 soru	Matematik 40 soru	Fizik 14 soru	Kimya 13 soru	Biyoloji 13 soru
İSTANBUL TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	406,163	52	21,50	14,00	38,25	17,50	37,50	12,75	11,75	10,50
YILDIZ TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	417,313	82	26,25	10,75	33,50	17,50	38,00	11,50	7,75	8,25
İSTANBUL TEKNİK ÜNİV. -(İngilizce) (Burslu)	Devlet	479,173	7	25,00	17,50	22,75	16,25	22,50	14,00	9,25	11,75
İSTANBUL TEKNİK ÜNİV. -(İngilizce) (%50 İndirimli)	Devlet	442,567	8	31,75	12,75	28,00	18,75	23,50	11,50	7,00	7,00
BURSA TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	472,017	41	28,00	14,25	21,75	11,75	26,00	7,75	6,75	8,25
İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	392,071	26	22,50	8,75	19,00	18,75	25,75	9,00	9,75	8,25
BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	463,851	31	24,00	12,50	25,00	15,00	22,75	8,50	7,00	2,75
KARADENİZ TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	419,215	62	26,00	11,25	30,50	13,00	19,75	11,50	5,25	4,25
İSTANBUL TEKNİK Ü. -(UOLP-Strathclyde) (İng) (UOLP)	Devlet	438,175	14	30,00	9,00	12,00	10,00	19,00	9,50	7,00	6,25
İSTANBUL TEKNİK ÜNİV. -(İngilizce) (Ücretli)	Devlet	462,168	25	35,25	9,00	8,75	14,75	19,25	5,00	4,75	6,50
İSKENDERUN TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	386,906	39	13,75	2,75	22,00	7,75	25,50	1,75	5,50	5,50
İSTANBUL TEKNİK ÜNİV. -(KKTC Uyraklı)	Devlet	485,556	2	23,75	10,25	12,00	7,25	10,00	6,50	3,25	5,50

2023 TYT-AYT  
SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ NETLERİ

GEMİ İNŞAATI ve GEMİ MAKİNELERİ MÜH bölümünde, 2023 YKS Kılavuzuna göre Devlet üniversitelerinde toplam 12 program yer almaktadır.  
(SAY 300.000 sıralama barajına girmeyen tercih yapamaz.)

Netler 2023 YKS sonucunda o programa yerleşen SON ÖĞRENCİNİN NETLERİDİR. Bu net ortalamalarının altında ya da üstünde net ortalamaları her yıl değişir.  
Üniversiteye yerleşirken başan sıralamaları dikkate alınarak tercih yapılır. Diploma notu da etkili olup başarı sıralamalarınıza etki etmektedir.  
Tabloda, 2023 YKS'ye göre 1.sıradaki üniversite en yüksek puanla alırken, son sıradaki üniversitede ise en düşük puanla almaktadır.

#### MESLEK TANIMI

Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisi, her türlü deniz taşıtının ve gemi makinesinin projelendirilmesi, geliştirilmesi ve ekonomik şekilde üretiminin yapılması konularında mühendislik çalışmalarını yürüten kişidir.

#### Mesleğin Gerekli Olduğu Genel Özellikler

Her türlü deniz taşıtının ve makinesinin projelendirilmesi ilginizi çekiyorsa bu mesleği incelemenizi öneriyoruz.  
Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisi;  
• İnşa edilecek, yenileştirilecek veya onarımı yapılacak gemiler için uluslararası kurallara uygun plan ve projeler hazırlar,  
• İnşa edilecek gemide kullanılacak olan makine, teçhizat ve malzemenin seçimini yapar, dayanıklılığı ve diğer özellikleriyle ilgili gerekli mühendislik hesaplarını çıkarır,  
• İstenen ölçü ve şekillerde gemilerin yapımını, her türlü bakım ve onarım işlerinin yürütülmesini sağlar,  
• Gemilerin inşa edilmesi ve işletilmesi ile birlikte gemi makine ve yardımcı makinelerinin dizaynını yapar.  
Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisi olmak isteyenlerin, sayısal düşünme gücü olan, şekil ve uzay ilişkilerini algılayabilen, bir işi planlayıp yürütmeye yeteneğine sahip, fen ve matematik derslerine ilgili, öğrenmeye meraklı ve yaratıcı kişiler olması gerekir.

**Denizcilik Sürvey Mühendisi Nedir?** Denizcilikle ilgili mevzuat veya uluslararası sözleşme kurallarına göre sürvey mahallerinde denetim yapan, rapor hazırlayan ve sonuçlarını belgelendiren kişidir.

#### Çalışma Ortamı ve Koşulları

İşin planlanması ve projelendirilmesi aşamasında bürolarda, inşa aşamasında tersanelerde, onarım ve yenileştirilme aşamasında bakım-onarım istasyonlarında çalışırlar. Ayrıca gemi seyir hâlindeyken de görev yürütülmektedir. Bu durumda özellikle makine dairesinin çalışmasını kontrolü söz konusudur. Bu mesleği yapan kişiler çalışmaları sırasında meslektaşlarıyla, armatörlerle, kaptan, makine zabiti, deniz motor makinisti vb. gemi personeli ile tesviyeci, makine teknisyen ve teknikerleriyle, teknik ressamlarla, tersane ve çalışan kurum ve kuruluşun yönetim kademesindeki personelle iletişim hâlinde çalışırlar.

#### Çalışma Alanları ve İş Koşulları Eğitim Süresi ve İçeriği

Bu mesleğin eğitimi Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği programında 4 yıl süreli verilmektedir. Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisleri, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Devlet Bakanlığı, Türkiye Denizcilik İşletmeleri gibi kamu kuruluşlarında, resmi ve özel tersanelerde, deniz taşımacılığı yapan özel kuruluşlarda, denizcilik sektöründe denetim ve gözetim yapan bağımsız kuruluşlarda, gemi makineleri imal eden fabrikalarda, makinelerin alım-satımını yapan ticarethanelerde, mühendislik bürolarında çalışabilmektedirler. Meslekteki iş çeşitliliği ve denizcilik sektörünün yapısı göz önünde bulundurulduğunda iş bulma olanağı oldukça fazladır.

#### Son 7 Yıllık SAY EN DÜŞÜK Taban Puanları ve Sıralaması

Yıl	Taban Puan	Sıralama
2017	307	130.732
2018	300	157.845
2019	308	171.960
2020	342	169.637
2021	255	274.571
2022	364	152.434
2023	340	207.736

#### ÖSYM Kontenjanı

Yıl	Devlet	Vakıf-KKTC
2017	250	66
2018	261	73
2019	237	148
2020	237	148
2021	303	127
2022	324	130
2023	350	128

#### KPSS Atama Verileri (Atama Dönemi)

Yıl	Atama Sayı	Taban Puanı
2017		
2018	2	88.16
2019	22	81.82
2020	3	79.98
2021	5	74.00
2022	11	65.98
2023		

#### KAYNAKLAR

yokatlas.yok.gov.tr / osym.gov.tr  
iskur.gov.tr / meb.gov.tr

Yavuz BALABAN  
Psikolojik Danışman

Hoca Ahmet Yesevi Anadolu İmam Hatip Lisesi / Fen ve Sosyal Bilimler Proje Okulu Rehberlik ve Psikolojik Danışma Servisi

KPSS atamaları, mühendis, Denizcilik Sürvey Mühendisi ve makinist olarak atanmışlardır.  
(KPSS 2022/2 ataması dahil)