



2024 YKS EN SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ NETLERİ (DEVLET ÜNİVERSİTELERİ)



SAY PUAN

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ

TYT
AYT Matematik
AYT Fen Bilimleri

Üniversite	Devlet Vakıf	Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)	2024 YKS Yerleşen Öğrenci	TYT Temel Yeterlilik Testi				AYT Matematik Testi	AYT Fen Bilimler Testi			2024 YKS Taban Başarı Sıralama
				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	
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (İngilizce) (4 Yıl)	Devlet	498.545	41(40+1+0+0+0)	30,00	14,00	36,50	17,50	19,75	12,75	6,75	9,25	44.960
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (İngilizce) (4 Yıllık)	Devlet	451.022	41(40+1+0+0+0)	32,50	13,00	36,50	8,75	24,75	8,00	8,25	7,00	54.038
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	462.090	52(50+2+0+0+0)	33,75	11,50	33,50	8,75	24,75	6,50	5,75	9,25	61.004
YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	400.395	52(50+2+0+0+0)	27,50	6,75	26,00	11,25	19,25	10,25	8,00	6,75	94.027
HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ (İngilizce) (4 Yıllık)	Devlet	481.934	54(52+2+0+0+0)	31,50	16,75	26,00	15,50	17,25	4,00	1,75	7,25	104.706
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	495.735	2(2+0+0+0+0)	30,00	13,50	24,25	14,00	12,25	8,00	2,75	4,75	126.897
MARMARA ÜNİVERSİTESİ (İngilizce) (4 Yıllık)	Devlet	445.664	41(41+0+0+0+0)	27,00	11,50	24,25	11,75	14,75	9,25	2,75	5,25	129.729
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ (İng) (4 Yıl)	Devlet	410.000	41(41+0+0+0+0)	21,75	4,50	30,50	5,25	23,50	5,25	1,75	3,00	144.184
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA (İng) (4 Yıl)	Devlet	443.336	31(31+0+0+0+0)	27,50	10,25	12,25	9,75	20,00	5,50	2,50	5,00	146.372
GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (İngilizce) (4 Yıllık)	Devlet	397.062	41(41+0+0+0+0)	27,50	16,50	20,25	7,75	14,75	6,00	3,25	4,75	156.376
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA (4 Yıllık)	Devlet	434.200	52(52+0+0+0+0)	25,25	10,50	19,75	7,75	14,75	8,25	0,50	2,75	181.707
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	452.770	47(47+0+0+0+0)	26,50	9,75	12,25	8,00	8,25	1,00	1,75	5,00	272.757
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	465.241	31(31+0+0+0+0)	27,25	12,25	14,25	10,50	5,50	4,00	0,25	2,50	275.586
KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	435.833	21(21+0+0+0+0)	15,25	7,25	23,25	0,50	18,00	1,00	0,00	0,00	
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	361.500	1(1+0+0+0+0)	28,25	11,00	18,75	6,50	9,00	3,00	2,75	0,50	
BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	423.986	2(2+0+0+0+0)	30,00	12,00	10,25	6,75	7,75	5,25	1,00	1,25	
NİĞDE ÖMER HALİDEMİR ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	500.000	2(2+0+0+0+0)	35,25	14,00	15,50	1,25	5,00	2,00	0,00	2,50	
TEKİRDAĞ NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	456.519	5(5+0+0+0+0)	24,75	11,50	16,75	4,50	4,25	2,00	1,50	7,25	
ERCİYES ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	421.150	4(4+0+0+0+0)	27,25	13,00	7,50	4,00	5,00	4,00	2,50	6,75	
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	440.767	3(3+0+0+0+0)	25,75	13,50	10,25	4,50	8,50	4,25	0,00	3,00	
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	389.800	6(6+0+0+0+0)	29,25	---	15,75	12,75	4,50	8,00	0,25	4,50	
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	442.950	22(22+0+0+0+0)	30,00	14,00	16,00	0,50	5,25	4,50	1,25	2,25	
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	376.200	37(37+0+0+0+0)	26,75	9,25	13,75	6,25	9,50	2,75	2,50	2,00	
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	355.481	16(16+0+0+0+0)	29,75	7,50	16,25	4,75	9,25	4,75	1,00	2,25	
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART Ü. (İngilizce) (4 Yıllık)	Devlet	402.098	19(19+0+0+0+0)	22,50	12,75	18,75	10,50	10,50	3,75	5,00	1,00	
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ (4 Yıllık)	Devlet	489.712	18(18+0+0+0+0)	28,00	11,75	14,75	3,25	5,75	0,75	-0,25	5,75	299.472

2024 TYT-AYT
SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ NETLERİ

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ bölümünde, 2024 YKS Kılavuzuna göre Devlet üniversitelerinde toplam 26 program yer almaktadır.
(SAY 300.000 sıralama barajına girmeyen tercih yapamaz.)

Netler 2024 YKS sonucunda o programa yerleşen SON ÖĞRENCİNİN NETLERİDİR. Bu net ortalamalarının altında ya da üstünde net ortalamaları her yıl değişir. Üniversiteye yerleşirken başarı sıralamaları dikkate alınarak tercih yapılır. Diploma notu da etkili olup başarı sıralamalarına etki etmektedir. Tablo, 2024 YKS'ye göre 1.sıradaki üniversite en yüksek puanla alınırken, son sıradaki üniversite ise en düşük puanla alınmaktadır.

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

MESLEK TANIMI

Çevre Mühendisi, doğal kaynakların en iyi biçimde kullanılması, doğal çevrenin korunması ve insan sağlığına uygun biçimde geliştirilmesi konusunda çalışan kişidir

Mesleğin Gerekli Olduğu Genel Özellikler

Doğal kaynaklarımız hızla tükeniyor, doğamız hızla kirleniyor. Doğal kaynakların en iyi biçimde kullanılması için çalışmaya ne dersiniz?

Çevre Mühendisleri;

- Her türlü çevre sorununa teknik düzeyde çözüm üretir,
 - Fabrikalarda atıkların arıtılması, gerekli tesislerin kurulması, işletilmesi için önerilerde bulunur ve yapıları denetler,
 - İçme ve kullanma sularının arıtılması ve su kaynaklarının geliştirilmesi için çalışmalar yapar,
 - Kent içinde hava kirliliğinin nedenlerini ve hava kalitesini belirler, hava kirliliğini önlemek için gerekli önlemleri alır,
 - Gürültü kaynaklarını belirler, gerekli önlemlerin alınması için öneriler geliştirir.
- Çevre Mühendisi olmak isteyenlerin, fen bilimlerine, özellikle kimya ve biyolojiye ilgili ve bu alanda başarılı, araştırmaya meraklı, dikkatli ve titiz bir gözlemci, gözlem verilerini bütünleştirebilen, işbirliğine açık kişiler olması gerekir.

Çevre Mühendisleri, çalışmalarını genellikle büroda ve laboratuvarında yürütürler.

Ancak zaman zaman şantiye, inşaat alanı, arıtma tesisi gibi yerleri görmek için kent içinde ve dışında seyahat etmeleri gerekebilir. Çevre Mühendisliği çok çeşitli alanlarda işbirliği yapılarak yürütülen bir meslektir. Bu nedenle Çevre Mühendisleri başka meslek elemanları ile sıkı iletişim hâlinindedirler.

Çalışma Ortamı ve Koşulları

Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Biriminin yayınladığı UNI-VERİ raporuna göre mezunların sektörel dağılımı şu şekildedir:
Mesleki, Bilimsel, Teknik Faaliyetler % 26,55
Eğitim %11,00
Toptan ve Perekende Ticaret %13,54
İmalat %11,63
İdari Destek ve Hizmet %7,53
Şu yönetimi: Kanalizasyon, Atık Yönetimi %9,96
Ulaştırma ve Depolama %2,19
İnşaat %8,54

Çalışma Alanları ve İş Koşulları Eğitim Süresi ve İçeriği

Meslek eğitimi, üniversitelerin Mühendislik-Mimarlık Fakülteleri, İnşaat Fakülteleri ve Mühendislik fakültelerinin Çevre Mühendisliği bölümünde verilmektedir. Bazı üniversiteler 4 yıl, bazıları ise üniversiteler 5 yıldır. Çevre Mühendisleri, içme suyu temini, su kaynaklarının kirlenmeye karşı korunması, iletimi ve arıtma tesislerinin projelendirilmesi ve inşaatı, kanalizasyon, yağmur suyu bekisi projelendirilmesi ve inşaatı, atıkların toplama, taşıma, depolama, yeniden kazanım ve bertaraf işlemlerinin yapılmasına yönelik mühendislik hizmetleri, hava kirlenmelerinin dağılım modellemesi ve değerlendirilmesi gibi faaliyetlerde bulunmak üzere Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, İller Bankası, belediyeler gibi kamu kurumları ve/veya özel kuruluşlarda çalışabilirler. Ayrıca kendi işlerini de kurabilirler.

Son 7 Yıllık SAY EN DÜŞÜK Taban Puanları ve Sıralaması

Yıl	Taban Puan	Sıralama
2018	248	299.259
2019	260	299.894
2020	283	299.563
2021	247	299.961
2022	297	299.933
2023	307	299.713
2024	290	299.472

ÖSYM Kontenjanı

Yıl	Devlet	Vakıf-KKTC
2018	1.356	12
2019	1.390	8
2020	1.180	6
2021	1.049	5
2022	1.075	13
2023	1.133	13
2024	877	13

KPSS Atama Verileri (Atama Dönemi)

Yıl	Atama S	Taban Puanı
2018	51	73.28
2019	27	88.77
2020	16	89.14
2021	12	89.43
2022	48	83.24
2023	70	81.24
2024	10	87.52
2025	34	82.44

Mühendis olarak atanmışlardır.
(KPSS 2025/3 ataması dahil)

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