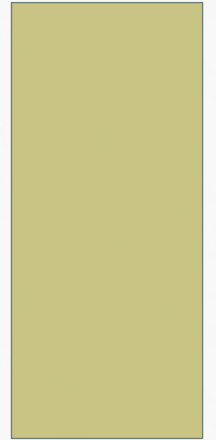


METALURJI



Metalurji Teknikeri

- Cevherin ıkartılmasından başlayarak metal ve metal olmayan malzemenin insan ihtiyaç ve isteklerine göre üretilmesini sağlayan demir, elik, bakır, alüminyum gibi metallerin ve metal olmayan plastik, seramik ve kompozit gibi maddelerin işlenmesi, saflaştırılması, üretimi ve kullanıma sunulması aşamalarında görev alan ara elemandır.

Bölümün Bulunduğu Üniversiteler

- Düzce Üniversitesi
- Ege Üniversitesi
- İskenderun Teknik Üniversitesi
- Kocaeli Üniversitesi
- Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi
- Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi

Yerleşen Son Kişinin Profili

Kocaeli Üniversitesi

- Yerleştiği Puan – 223,25147
- Yerleştiği Başarı Sırası - 1.233.752
- Kaynak: <https://yokatlas.yok.gov.tr/onlisans.php?y=106951625>

Yerleşenlerin Tyt Net Ortalamaları



	0,12 Katsayı ile	0,12 + 0,06 Ek Puan ile
Yerleşen	18	8
Ortalama OBP	342,236	329,369
TYT Türkçe (40 soruda)	14,4	13,8
TYT Sosyal Bilimler (20 soruda)	7,1	6,0
TYT Matematik (40 soruda)	5,7	2,2
TYT Fen Bilimleri (20 soruda)	1,5	1,8

İş İmkanları

- Metalurji Malzeme Teknikerleri; Kamu veya özel sektörde olmak üzere demir-çelik fabrikalarında, alüminyum, döküm ve kompozit üreten fabrikalarda, cam, seramik ve alaşım atölyelerinde, ısıtıl işlem yapılan atölyelerin laboratuvar ve test bölümlerinde çalışır.

Eđitim Sonrası Kazanç

- Özellikle demir-çelik sektöründe yüksek ücret alınmaktadır. Metal olmayan malzemenin üretildiği yerlerde de kolay iş bulma imkanı vardır.

Dgs İle Geçiř Yapılabilecek Lisans Bölümleri

- Malzeme Bilimi ve Mühendisliđi
- Malzeme Mühendisliđi
- Metalurji ve Malzeme Mühendisliđi
- Nanobilim ve Nanoteknoloji
- Nanoteknoloji Mühendisliđi

HAYDAR ALIYEV MESLEKI VE TEKNIK ANADOLU LİSESİ

REHBERLİK SERVİSİ