

# HAYDARPAŞA MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

Okulumuz proje okulu kapsamındadır. Öğrenim süresi 4 yıl olan okulumuzun “Hazırlık” sınıfı ve okula ait yurt/pansiyon bulunmamaktadır. Okulumuzda sene başında alınan talepler doğrultusunda destekleme ve yetiştirme kursları düzenlenmektedir. Toplu taşımaya yakınlığı sebebiyle okulumuzun öğrenci servisi yoktur. Maddi durumu olmayan öğrencilerimiz için okul öğretmenlerimiz ve değerli bağışçımız Mehmet ÇOPUR tarafından burs sağlanmaktadır. Öğrenci kıyafet zorunluluğu bulunmaktadır. Ders başlama saati 8.45, bitiş saati 17.10 dur. Okulumuzda 2 Konferans Salonu, 1 Spor Salonu, 62 Atölye-İşlik, 1 Biyoloji Laboratuvarı, 1 Kütüphane, 18 Mesleki Uygulama Laboratuvarı, 1 Kimya Laboratuvarı, 1 Tenis Kordu, 1 Halı Saha, 1 Mescid, 1 Yemekhane 1, 6 BT Sınıfı bulunmaktadır.



Okulumuzda Anadolu Meslek Programı (AMP) ve Anadolu Teknik Programı (ATP) olmak üzere iki farklı program uygulanmaktadır.

Anadolu Meslek Programı (AMP), Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) ile öğrenci kabul etmektedir. 2024-2025 Eğitim – Öğretim yılında ilk defa Bilişim Teknolojileri ve Endüstriyel Otomasyon alanlarında birer şubeye LGS puanıyla öğrenci alınmıştır. AMP öğrencileri 12. Sınıfta haftanın üç günü staja gitmektedirler. İlgili alanlardan mezun olan öğrencilerimiz ilgili alanlarda istihdam edilmektedir.

Anadolu Teknik Programı (ATP), Liselere Giriş Puanı (LGS) ile öğrenci kabul etmektedir. ATP öğrencileri tatillerde yapacakları toplam 40 iş günü staj ile okulu tamamlamaktadırlar.

Bölümlerimizin 2024-2025 Eğitim Öğretim yılı taban – tavan puanları aşağıdaki gibidir.

## ATP 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Taban-Tavan Puanları

BÖLÜM	TABAN PUAN	TAVAN PUAN
Bilişim Teknolojileri Alanı	381,60	410,56
Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanı	346,29	409,34
Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı	348,48	385,21,
Makine ve Tasarım Teknolojisi Alanı	327,49	383,51
Mobilya ve İç Mekan Tasarımı Alanı	181,74	273,56

## AMP 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Taban-Tavan Puanları

BÖLÜM	TABAN PUAN	TAVAN PUAN
Bilişim Teknolojileri Alanı	66,47	93,32
Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanı	66,72	91,66
Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı	76,80	94,09
Makine ve Tasarım Teknolojisi Alanı	59,50	87,72
Mobilya ve İç Mekan Tasarımı Alanı	58,95	86,04
Motorlu Araçlar Teknolojisi Alanı	69,07	90,76
Raylı Sistemler Teknolojisi Alanı	69,84	90,00
Metal Teknolojisi Alanı	63,28	90,72
Yenilenebilir Enerji Teknolojileri Alanı	72,57	90,31
Bilişim Teknolojileri Alanı (Sınavlı)	316,01	402,98
Endüstriyel O. Teknolojileri Alanı (Sınavlı)	305,10	398,54

Okulumuz ulusal ve uluslararası projelere katılım göstermektedir. Okulumuzun Makine Teknolojileri Alanın Erasmus+ projesi kapsamında faaliyetler göstermektedir.

100 lisanslı öğrencimizin olduğu okulumuzda 30 yarışmaya katılım gösterdik. Atletizm alanında İstanbul 1.ligi ve 3.lüğü, Judo alanında İstanbul 1.ligi, Tekvando alanında Avrupa 3.lüğü ve Güreş alanında Türkiye 3.lüğümüz bulunmaktadır.

**Telefon:** 0216 345 40 55 **Web Sitesi:** haydarpaşa.meb.k12.tr/

**Adres:** Selimiye Mahallesi Tıbbiye Caddesi No 29/1 Üsküdar / İstanbul

