

# LİSE ALAN SEÇİMİ



# Alan Seçimi Nedir?



- İlgi, yetenek, istek ve ders başarısına göre yaptığı tercihtir.
- Lisede en uygun alana yönelmek; bireyin en uygun üniversite ve daha güvenli bir geleceğe ulaşması anlamına gelir.



# Kendimize Hangi Soruları Sormalıyız?



- **Kişinin yeteneklerinin belirlenmesi.**(Ben neleri yapabilirim, nelerde başarılı olurum?)
- **İlgi alanlarının belirlenmesi.**(Neleri yapmaktan hoşlanıyorum?)
- **İş değerlerinin belirlenmesi.**(Meslekte neye önem veriyorsunuz, meslekteki beklentiniz nedir?)
- **Kişilik özelliklerinin belirlenmesi.**(Karakterim nasıl? Sabırsız, girişken, sakin vs.)
- **İlgi duyulan mesleklerin tanınması.**( Ben hangi işi en iyi ve severek yapabilirim.)

## ALAN SEÇERKEN DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

01

İLGİ  
YETENEĞİNİ  
KEŞFET



02

DERS  
İÇERİKLERİNİ  
ÖĞREN



03

MESLEKLERİ  
BİL



04

DERS BAŞARINI  
GÖZ ÖNÜNE AL



ALAN SEÇİMİ

# ALAN DERSLERİ



SÖZEL	EŞİT AĞIRLIK	SAYISAL	YABANCI DİL
Edebiyat Tarih Coğrafya Felsefe	Matematik Edebiyat Coğrafya	Matematik Fizik Kimya Biyoloji	İngilizce Almanca

# Sözelde Lisans Bölümleri



- Özel Eğitim Öğretmenliği
- Türkçe Öğretmenliği
- Sosyal Bilgiler Öğretmenliği
- Coğrafya Öğretmenliği
- Gastronomi ve Mutfak Sanatları
- Halkla İlişkiler ve Reklamcılık
- İlahiyat
- Radyo, Televizyon ve Sinema
- Edebiyat Öğretmenliği
- Fotoğraf
- El Sanatları
- Reklamcılık



# Sözelde Ön lisans Bölümleri



- Adalet
- Aşçılık
- Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı
- Çağrı Merkezi Hizmetleri
- Çocuk Gelişimi
- Halıcılık ve Kilimcilik
- Hukuk Büro Yönetimi ve Sekreterliği
- Kültürel Miras ve Turizm
- Marka İletişimi
- Mimari Dekoratif Sanatlar
- Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri
- Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik
- Uygulamalı İngilizce ve Çevirmenlik
- Yerel Yönetimler



# Eşit Ağırlık Lisans Bölümleri

- Hukuk
- Psikoloji
- Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik
- İşletme
- Ekonomi
- Çocuk Gelişimi
- Uluslararası İlişkiler ve Siyaset Bilimi
- Yönetim Bilişim Sistemleri
- Grafik Tasarımı
- Bankacılık
- Kamu Yönetim
- İç Mimarlık



- Sınıf Öğretmenliği
- Beden Eğitimi Öğretmenliği
- Havacılık Yönetimi
- Sosyal Hizmetler
- İktisat
- Maliye
- Çalışma Ekonomisi
- Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik
- Uluslararası Girişimcilik
- Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret
- Uluslararası Ticaret ve Lojistik
- Uluslararası Ulaştırma Sistemleri



# Eşit Ağırlık Ön Lisans Bölümleri

- Arıcılık
- Avcılık ve Yaban Hayatı
- Basım ve Yayın Teknolojileri
- Bilgi Yönetimi
- Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri
- Deniz Brokerliği
- Deniz ve Liman İşletmeciliği
- Dış Ticaret
- Hava Lojistiği
- İnsan Kaynakları Yönetimi
- Kuyumculuk ve Takı Tasarım
- Lojistik
- Moda Tasarımı

- Pazarlama
- Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri
- Spor Yönetimi
- Tarımsal İşletmecilik
- Turizm ve Otel İşletmeciliği
- Uçuş Harekat Yöneticiliği
- Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi



# Sayısal Lisans Bölümleri

- Tıp
- Bilgisayar Mühendisliği
- Pilotaj
- Diş Hekimliği
- Beslenme ve Diyetetik
- Mühendislikler
- Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon
- Mimarlık
- Veterinerlik



- Matematik Öğretmenliği
- Moleküler Biyoloji ve Genetik
- Eczacılık
- Odyoloji
- Hemşirelik
- Biyoloji Öğretmenliği
- Fen Bilgisi Öğretmenliği



# Sayısal Ön Lisans Bölümleri



- Optisyenlik
- Odyometri
- Harita ve Kadastro
- Fizyoterapi
- Bilgisayar Programcılığı
- Bilgisayar Teknolojisi
- Diş Protez Teknolojisi
- Anestezi
- Ameliyathane Hizmetleri
- Bilgi Güvenliği Teknolojisi



# Yabancı Dil Lisans Bölümleri

- İngilizce Öğretmenliği
- Almanca Öğretmenliği
- Mütercim-Tercümanlık
- Karşılaştırmalı Edebiyat
- Turizm Rehberliği
- Dilbilim
- Fransızca Öğretmenliği
- Arapça Öğretmenliği
- Amerikan Kültürü ve Edebiyatı
- İngiliz Dili ve Edebiyatı



# Yabancı Dil Ön Lisans Bölümleri



- Turist Rehberliği
- Turizm ve Seyahat işletmeciliği
- Uygulamalı İngilizce ve Çevirmenlik
- Uygulamalı İspanyolca ve Çevirmenlik
- Uygulamalı Rusça ve Çevirmenlik

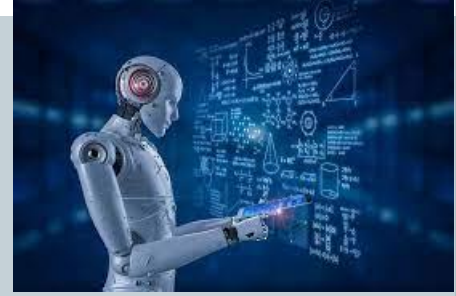




# Geleceğin Parlayan Meslekleri



- İklim (Hava Durumu) Kontrol Mühendisi
- Akıllı Şehir Uzmanı
- Mobil Uygulama ve Oyun Geliştiricisi
- Robot Koordinasyon Uzmanı
- Veri Güvenliği Uzmanı
- Yapay Zeka Uzmanı
- Sentetik Biyoloji Uzmanı(Yapay besinler)
- Epidemiyolog(Hastalık incelemesi)
- Finansal Yönetici
- Yazılım Geliştirici
- Dijital Rehabilitasyon Uzmanı
- Dijital İçerik Uzmanı
- Sanal Gerçeklik Tasarımcısı
- Genetik Uzmanı



# Polis Olmak



- T.C. vatandaşı olmak.
- Lise, Lisans ve ön lisans mezunu olmak.
- Yurtdışı okullardan mezun olan kişiler için denklik belgesi.
- Gerekli KPSS taban puanı geçmek. **(Lisans=60 puan, Ön Lisans=65 puan)**
- 18 yaşını tamamlamış olmak.
- 30 yaşından gün almamış olmak.
- Fiziki şartlarda aranan nitelikler arasında erkek 167 cm, kadın adayların ise 162 cm'den uzun olması.
- Tüm adayların sağlık yönetmeliği şartlarını taşıması, silah taşımaya engel bir durumun bulunmaması ve herhangi bir yüz kızartıcı ceza almış olmaması gerekiyor.

Dinlediđiniz için teŐekkür ederim...



HAZIRLAYAN

OKUL PSİKOLOJİK DANIŐMANI

MERVE BAKİ AKDOĐAN