
ALAN SEÇİMİ NASIL YAPILIR?

ALAN SEÇENEKLERİMİZ VE AĞIRLIKLIL DERSLER

TM

MATEMATİK
TÜRKÇE
COĞRAFYA

MF

MATEMATİK
FİZİK
KİMYA
BİYOLOJİ

TS

TÜRKÇE
TARİH
COĞRAFYA
FELSEFE

DİL

İNGİLİZCE



ALAN SEÇİMİ YAPTIKTAN SONRA İLERDE KARARINIZ DEĞİŞİRSE, DİLEKÇE VEREREK DÖNEM SONLARINDA VEYA BAŞINDA ALANINIZI DEĞİŞTİREBİLİRSİNİZ.



ÜNİVERSİTE SINAVINDA FARKLI ALANDAKİ DERSLERİN SORULARINI ÇÖZEBİLİR VE O ALANA AİT MESLEKLERİ TERCİH EDEBİLİRSİNİZ. İKİ GÜNDE YAPILAN ÜNİVERSİTE SINAVINDA İLK GÜN(CUMARTESİ) TYT SINAV OLACAK. BU SINAVDA 9 VE 10.SINIF KONULARI OLACAK. İKİNCİ GÜN(PAZAR) ÖĞLEDEN ÖNCE AYT SINAVI YAPILACAK. BU SINAVDA 10 VE 11.SINIF KONULARI OLACAK VE BÜTÜN ALANLAR ORTAK BİR KİTAPÇIKTA OLACAK. ÖĞLEDEN SONRA DA DİL SINAVI YAPILACAK.



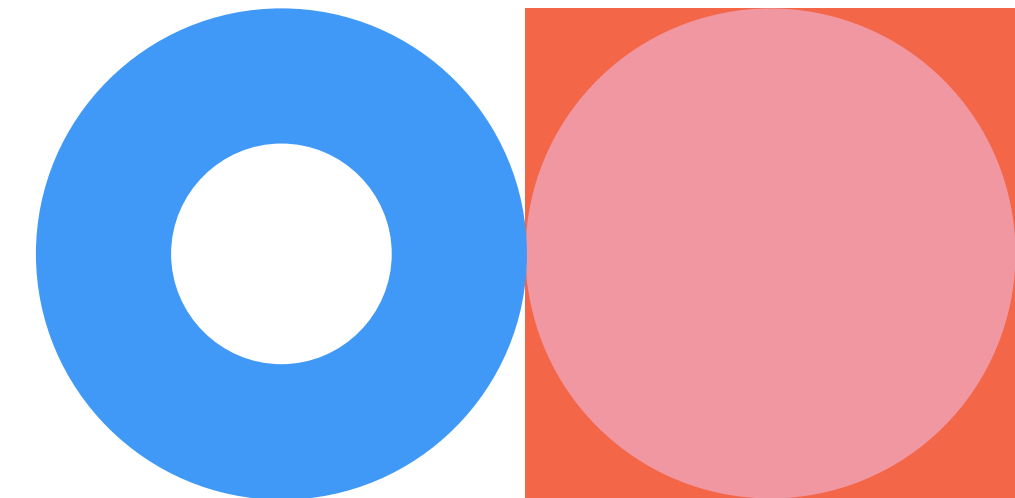
ALAN SEÇİMİ VE MESLEK SEÇİMİ BİRBİRİYLE BAĞLANTILIDIR ÇÜNKÜ DÜŞÜNDÜĞÜNÜZ MESLEK/MESLEKLER HANGİ ALANDAYSA O ALANI TERCİH ETMELİSİNİZ.

Hangi mesleği istiyorsak onun bulunduğu alanı seçmemiz gerektiği için meslek nasıl seçilir ondan bahsedelim. Etkili bir meslek seçiminin iki ayağı vardır. Birinci ayağı kendimizi iyi tanımak. Bu doğrultuda ilgilerimiz, yeteneklerimiz ve kişilik özelliklerimizi iyi bilmeliyiz. İkinci ayakta ise meslekleri tanımak vardır. Meslek seçeneklerimiz neler, alanların içinde bulunduğu bütün meslekleri öğrenmeliyiz.



İlgi
Yetenek
Kişilik Özellikleri(Değerler)

Sayısal
Eşit Ağırlık
Sözel
Dil
TYT



KENDİMİZİ TANIMAK

SKAL REHBERLİK SERVİSİ

Bu kapsamda size yardımcı olması için KENDİNİ DEĞERLENDİRME ENVANTERİ uyguladık. Bu envanter, aşağıda yer alan başlıklarla ilgili size kendinizi tanıma fırsatı sunmaktadır.

İLGİ

Temel Bilim
Sosyal Bilim
Canlı Varlık
Mekanik
İkna
Ticaret
İş Ayrıntıları
Edebiyat
Güzel Sanatlar
Müzik
Sosyal Yardım

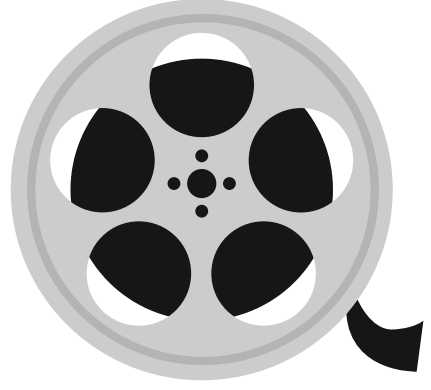
YETENEK

Sözel
Sayısal
Şekil Uzay

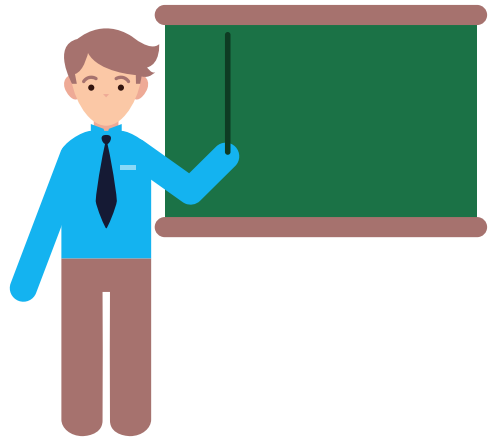
KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ

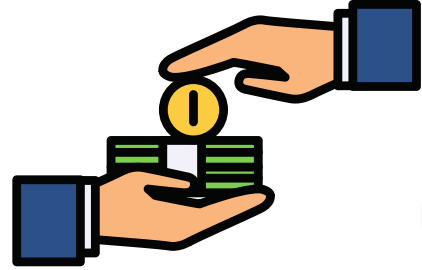
Yeteneği Kullanma
Yaratıcılık
Yarışma
İş Birliği
Değişiklik
Düzenli Yaşam
Liderlik
Kazanç
Ün Sahibi Olma

SÖZEL BÖLÜMÜ MESLEKLERİ



Arkeoloji ve Sanat Tarihi	Film Tasarım ve Yazarlık	Halkbilimi	İletişim ve Tasarımı	Okul Öncesi Öğretmenliği	Sinema ve Televizyon	Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği
Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı	Film Tasarım ve Yönetmenliği	Halkla İlişkiler	İslam Bilimleri	Özel Eğitim Öğretmenliği	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği	Türk Halkbilimi
Basın ve Yayın	Fotoğraf	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık	İslami İlimler	Radyo, Televizyon ve Sinema	Sümeroloji	Türkçe Öğretmenliği
Coğrafya	Fotoğraf ve Video	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Kazak Dili ve Edebiyatı	Reklam Tasarımı ve İletişimi	Süryani Dili ve Edebiyatı	Türkoloji
Coğrafya Öğretmenliği	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	İlahiyat	Kurgu-Ses ve Görüntü Yönetimi	Reklamcılık	Tarih	Yeni Medya
Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları	Gazetecilik	İletişim	Kültür ve İletişim Bilimleri	Rekreasyon Yönetimi	Tarih Öğretmenliği	Yeni Medya ve İletişim
Çerkez Dili ve Kültürü	Görsel İletişim Tasarımı	İletişim Bilimleri	Kürt Dili ve Edebiyatı	Sanat Tarihi	Televizyon Haberciliği ve Programcılığı	Zaza Dili ve Edebiyatı
Çizgi Film ve Animasyon	Görsel Sanatlar	İletişim Sanatları	Medya ve Görsel Sanatlar	Sanat ve Kültür Yönetimi	Tiyatro Eleştirmenliği ve Dramaturji	
El Sanatları	Görsel Sanatlar ve İletişim Tasarımı	İletişim Tasarımı ve Yönetimi	Medya ve İletişim	Sinema ve Dijital Medya	Türk Dili ve Edebiyatı	





EŞİT AĞIRLIK BÖLÜMÜ MESLEKLERİ-1

Aile ve Tüketici Bilimleri	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	Ekonomi	Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi	İktisat	Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler	Organik Tarım İşletmeciliği
Antrenörlük Eğitimi	Bilgi ve Belge Yönetimi	Ekonomi ve Finans	Girişimcilik	İnsan Kaynakları Yönetimi	Lojistik Yönetimi	Otel Yöneticiliği
Antropoloji	Bilim Tarihi	Elektronik Ticaret ve Yönetimi	Grafik Tasarımı	İşletme	Maliye	Pazarlama
Arkeoloji	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	Enerji Yönetimi	Gümrük İşletme	Kamu Yönetimi	Moda Tasarımı	Protohistorya ve Ön Asya Arkeolojisi
Bankacılık	Çocuk Gelişimi	Felsefe	Havacılık Yönetimi	Klasik Arkeoloji	Muhasebe ve Denetim	Psikoloji
Bankacılık ve Finans	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	Felsefe Grubu Öğretmenliği	Hukuk	Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı	Muhasebe ve Finans Yönetimi	Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik
Bankacılık ve Sigortacılık	Ekonometri	Finans ve Bankacılık	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	Kültür Varlık Koruma ve Onarım	Müzecilik	Rekreasyon



EŞİT AĞIRLIK BÖLÜMÜ MESLEKLERİ-2

Sağlık Yönetimi	Sigortacılık ve Aktüerya Bilimleri	Sosyal Hizmet	Tarih Öncesi Arkeoloji	Uluslararası Ekonomik İlişkiler	Uluslararası Ticaret ve Finans
Sanat ve Sosyal Bilimler Programları	Sigortacılık ve Risk Yönetimi	Sosyal ve Siyasal Bilimler	Teknoloji ve Bilgi Yönetimi	Uluslararası Finans	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik
Sermaye Piyasası	Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik	Sosyoloji	Tekstil Tasarımı	Uluslararası Finans ve Bankacılık	Uluslararası Ticaret ve Lojistik
Seyahat İşletmeciliği	Siyasal Bilimler	Spor Yöneticiliği	Tekstil ve Moda Tasarımı	Uluslararası Girişimcilik	Yerel Yönetimler
Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği	Siyaset Bilimi	Takı Tasarımı	Turizm İşletmeciliği	Uluslararası İlişkiler	Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği
Sınıf Öğretmenliği	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Tapu Kadastro	Turizm ve Otel İşletmeciliği	Uluslararası İşletme Yönetimi	Yönetim Bilimleri Programları
Sigortacılık	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Tarım Ekonomisi	Türk İslam Arkeolojisi	Uluslararası Ticaret	Yönetim Bilişim Sistemleri





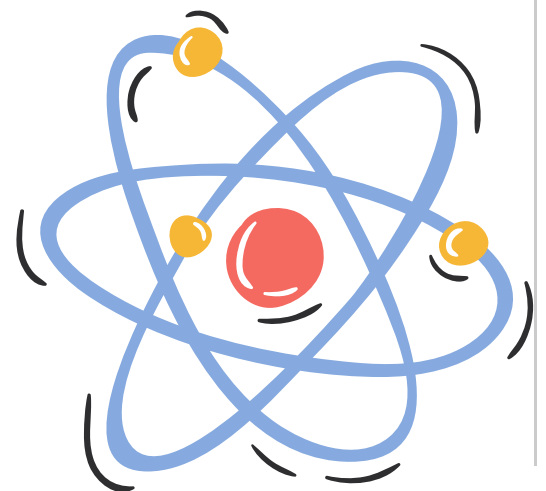
SAYISAL BÖLÜMÜ MESLEKLERİ-1

Acil Yardım ve Afet Yönetimi	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	Bilişim Sistemleri Mühendisliği	Biyoloji Öğretmenliği	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	Elektrik Mühendisliği	Enerji Mühendisliği
Adli Bilimler	Basım Teknolojileri	Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	Biyomedikal Mühendisliği	Deri Mühendisliği	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği
Adli Bilişim Mühendisliği	Beslenme ve Diyetetik	Bitki Koruma	Biyomühendislik	Dijital Oyun Tasarımı	Elektronik Mühendisliği	Ergoterapi
Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	Biyosistem Mühendisliği	Dil ve Konuşma Terapisi	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	Fen Bilgisi Öğretmenliği
Aktüerya Bilimleri	Bilgisayar Mühendisliği	Biyoformatik ve Genetik	Biyoteknoloji	Diş Hekimliği	Endüstri Mühendisliği	Fizik
Astronomi ve Uzay Bilimleri	Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri	Biyokimya	Cevher Hazırlama Mühendisliği	Ebelik	Endüstriyel Tasarım	Fizik Mühendisliği
Bahçe Bitkileri	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	Biyoloji	Çevre Mühendisliği	Eczacılık	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon



SAYISAL BÖLÜMÜ MESLEKLERİ-2

Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	Hidrojeoloji Mühendisliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	Kimya Mühendisliği	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	Gıda Teknolojisi	İç Mimarlık	İşletme Mühendisliği	Kimya Öğretmenliği	Malzeme Bilimi ve Teknolojileri	Meteoroloji Mühendisliği
Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği	Harita Mühendisliği	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	Jeofizik Mühendisliği	Kimya Biyoloji Mühendisliği	Matematik	Mimarlık
Gemi ve Yat Tasarımı	Havacılık Elektrik ve Elektronik	İmalat Mühendisliği	Jeoloji Mühendisliği	Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği	Matematik Mühendisliği	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Genetik ve Yaşam Bilimleri Programları	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği	Maden Mühendisliği	Matematik Öğretmenliği	Moleküler Biyoteknoloji
Geomatik Mühendisliği	Hayvansal Üretim ve Teknolojileri	İstatistik	Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	Makine Mühendisliği	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	Mühendislik Programları
Gerontoloji	Hemşirelik	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	Kimya	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Programları



SAYISAL BÖLÜMÜ MESLEKLERİ-3

Nanobilim ve Nanoteknoloji	Ortez Protez	Raylı Sistemler Mühendisliği	Tarımsal Genetik Mühendisliği	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Veteriner
Nanoteknoloji Mühendisliği	Otomotiv Mühendisliği	Su Bilimleri ve Mühendisliği	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Tütün Eksperliği	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetim
Nükleer Enerji Mühendisliği	Perfüzyon	Su Ürünleri Mühendisliği	Tarla Bitkileri	Uçak Elektrik Elektronik	Yazılım Mühendisliği
Odyoloji	Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	Süt Teknolojisi	Tekstil Mühendisliği	Uçak Gövde Motor Bakım	Ziraat Mühendisliği Programları
Optik ve Akustik Mühendisliği	Peyzaj Mimarlığı	Şehir ve Bölge Planlama	Tıp	Uçak Mühendisliği	Zootekni
Orman Endüstrisi Mühendisliği	Pilotaj	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği	Tıp Mühendisliği	Uzay Bilimleri ve Teknolojileri	
Orman Mühendisliği	Polimer Malzeme Mühendisliği	Tarımsal Biyoteknoloji	Tohum Bilimi ve Teknolojisi	Uzay Mühendisliği	



DİL BÖLÜMÜ MESLEKLERİ

Alman Dili ve Edebiyatı	Boşnak Dili ve Edebiyatı	Ermeni Dili ve Kültürü	Hungaroloji	İtalyan Dili ve Edebiyatı	Mütercim Tercümanlık	Yunan Dili ve Edebiyatı
Almanca Öğretmenliği	Bulgar Dili ve Edebiyatı	Eski Yunan Dili ve Edebiyatı	İbrani Dili ve Edebiyatı	Japon Dili ve Edebiyatı	Rus Dili ve Edebiyatı	
Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı	Fars Dili ve Edebiyatı	İngiliz Dil Bilimi	Japonca Öğretmenliği	Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği	
Arap Dili ve Edebiyatı	Çeviribilim	Fransız Dili ve Edebiyatı	İngiliz Dili ve Edebiyatı	Karşılaştırmalı Edebiyat	Sinoloji	
Arapça Öğretmenliği	Çin Dili ve Edebiyatı	Fransızca Öğretmenliği	İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları	Kore Dili ve Edebiyatı	Turizm Rehberliği	
Arnavut Dili ve Edebiyatı	Dilbilimi	Gürcü Dili ve Edebiyatı	İngilizce Öğretmenliği	Latin Dili ve Edebiyatı	Ukrayna Dili ve Edebiyatı	
Batı Dilleri	Doğu Dilleri	Hindoloji	İspanyol Dili ve Edebiyatı	Leh Dili ve Edebiyatı	Urdu Dili ve Edebiyatı	



Önceki slaytlarda alanların içinde tercih edebileceğiniz meslekleri tablo halinde gördünüz. Bu slatta ise meslekler hakkında daha detaylı bilgiler bulmanıza yardımcı olacak siteler verilmiştir.

İlk sitemize Google'a üni veri yazarak ulaşabilirsiniz. Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi üniversitelerden mezun öğrencilerin bilgisini alarak bunları SGK verileriyle karşılaştırıyor ve bu araştırmayı sitesinde yayınlıyor. Araştırma sonuçlarına göre ilk yılda işe girme oranı, başlangıç maaşı, kamuda işe yerleşme oranı gibi verilere ulaşabilirsiniz.

İkinci sitemizde ise düşündüğünüz mesleğin üniversite taban puanları, son giren kişinin netleri, üniversitelerin akademik kadroları gibi bilgilere ulaşabilirsiniz.

Üçüncü siteye girdiğinizde istediğiniz mesleğin çalışma alanları, gereken kişisel özellikler gibi bilgilere ulaşabilirsiniz.

ÜNİ VERİ

<https://www.cbiko.gov.tr/projeler/uni-veri>



YÖK ATLAS

<https://yokatlas.yok.gov.tr>



İŞKUR

<https://esube.iskur.gov.tr/Meslek/MeslekleriTaniyalim.aspx>



DİNLEDİĞİNİZ İÇİN TEŞEKKÜRLER

Psikolojik Danışman Emre Cesur

