

11. SINIF DERS SEÇİMİ



Bağlıca Anadolu Lisesi
Rehberlik ve Psikolojik Danışma Servisi

Canan ŞAMAN DİLER
Uzm. Psikolojik Danışman

Demet EKİZ
Uzm. Psikolojik Danışman

KARİYER PLANLAMASI

DERS-ALAN
SEÇİMİ



Meslek seçimine giden yol

MESLEK

YKS

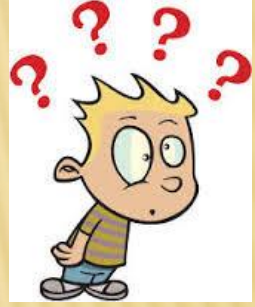
ANADOLU LİSELERİNDE DERS SEÇİMİ

- ✘ Anadolu Liseleri'nde 10. sınıf sonunda, 11. sınıfa geçişte ders seçimi yapılmaktadır.
- ✘ Ders seçimi yapılırken herhangi bir ortalama şartı yoktur.

UYGUN DERS SEÇİMİ NEDEN ÖNEMLİDİR?



✘ Ortaöğretimde derslerinize olan motivasyonunuzu etkiler.



✘ İyi motivasyon derslerde notlarınızı etkiler

✘ Ortaöğretimde iyi notlar Yüksek Öğretime Kurumları Sınavı (**YKS**)' de Ortaöğretim Başarı Puanı(OBP) olarak karşınıza çıkacaktır.

UYGUN DERS SEÇİMİ

- ✘ Sizi hayalinizdeki mesleğe yakınlaştırır.
- ✘ Uygun olmayan meslek seçimi sizi uzun yıllar sevmediğiniz , ilginizin ve yeteneğinizin olmadığı bir mesleği yapmak zorunda bırakabilir.
- ✘ İlginizin , yeteneğinizin doğrultusunda seçmediğiniz bir meslek iş hayatında sizi mutsuz edebilir.



UYGUN DERS SEÇİMİ

- ✘ Güncel olmayan bilgiler, aile veya çevreden gelen yönlendirmeler, istemediğiniz bir seçim yapmanıza neden olabilir



veya



- ✘ Siz, sadece arkadaşlarınızla aynı sınıfta okumak için araştırmadan alan seçen bir öğrenci de olabilirsiniz.

UYGUN DERS SEÇİMİ ÖNEMLİDİR, ÇÜNKÜ;

- ✘ Popüler bir meslek sahibi olmak için ,öğrenciler kendilerine uygun olmayan seçimlerde bulunabilmektedirler. Popüler olan bir mesleğin sizi mutlu etme garantisi yoktur.
- ✘ Ders-alan seçimlerinde Okul Rehberlik ve Psikolojik Danışma Servisinizden yardım alınması yararlı olacaktır.



İYİ BİR SEÇİM NASIL OLMALIDIR?



✘ SEÇİLEN DERSLERİ İYİ TANI

- ❖ YKS sınavlarında yerleştirme yapılan lisans programları ve puan türleri iyi bir şekilde araştırılmalıdır.
- ❖ Hedeflediğiniz yüksek öğretim programları hangi puan türünde (Sayısal, Sözel, Eşit Ağırlık ve Dil) öğrenci alıyorsa derslerinizi bu puan türlerinin hesaplanmasında dikkate alınan derslerden seçmelisiniz.

İYİ BİR SEÇİM NASIL

OLMALIDIR?

✘ KENDİNİ TANI

İlgilerinizin , yeteneklerinizin farkında olmalı ve bu doğrultuda seçim yapmalısınız. İlgi ve yeteneklerinizle , seçmek istediğiniz alanın ne kadar örtüştüğünü iyi analiz etmeniz gerekir. İlgi ve yeteneklerinizin farkında değilseniz, bu konuda Okul psikolojik danışmanından ve diğer uzman kişilerden yardım almalısınız.



İYİ BİR SEÇİM NASIL OLMALIDIR?

× HEDEFLEDİĞİN MESLEĞİ ARAŞTIR

Hedeflediğiniz mesleğin şartlarını en iyi o mesleği yapan insanlardan öğrenebilirsiniz. Günümüzde istediğimiz meslek sahibine ulaşmak oldukça kolay. Mesleğin şartlarını öğrendikten sonra, sizi o mesleğe götürecek alan-ders seçimini daha etkili yapabilirsiniz.



İYİ BİR SEÇİM NASIL OLMALIDIR?

× SEÇİMİNİ YAP

Gerekli araştırmaları yaptıktan sonra artık karar verme zamanı. Okul psikolojik danışmanınız, branş öğretmenleriniz ve aileniz ile görüştüğten sonra etkili bir seçim yapabilirsiniz.



YKS Sınavlarında Yerleştirme Yapılan Lisans Programları ve Puan Türleri

- ❖ Üniversitede hedeflediğimiz bölümler yoğunluk olarak hangi puan türünde öğrenci alıyorsa 11. sınıf seçmeli derslerimizi de ona göre seçmeliyiz.
- ❖ Yükseköğretim Kurumları Sınavında (YKS) karşımıza iki sınav grubu çıkacaktır. Bunlardan ilki Temel Yeterlilik Testi (TYT) dir ve tüm öğrencilerin girmek zorunda olduğu sınavdır. Bu test hangi puan türünde olursa olsun YKS Yerleştirme Puanına % 40 oranında etki eder.
- ❖ Yükseköğretim Kurumları Sınavındaki ikinci test ise Alan Yeterlilik Testidir (AYT) ve YKS Yerleştirme Puanına % 60 oranında etki eder.
- ❖ YKS sınavlarında yerleştirme yapılan lisans programları ve puan türlerine ulaşmak için tıklayınız.(YKS 2020 Klavuzu)
- ❖ Özel yetenek sınavı sonuçlarına göre öğrenci alan yükseköğretim programları için tıklayınız.(YKS 2020 Klavuzu)

ALAN SEÇİMİ

- ◉ SAYISAL
- ◉ EŞİT AĞIRLIK
- ◉ SÖZEL
- ◉ DİL

SAYISAL ALAN

- Acil Yardım ve Afet Yönetimi (Fakülte),
- Acil Yardım ve Afet Yönetimi (Yüksekokul),
- Adli Bilimler, Adli Bilişim Mühendisliği,
- Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği,
- Aktüerya (Fakülte),
- Aktüerya (Yüksekokul),
- Aktüerya Bilimleri,
- Astronomi ve Uzay Bilimleri,
- Bahçe Bitkileri,
- Bahçe Bitkileri Üretimi ve Pazarlaması,
- Balıkçılık Teknolojisi,
- Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği,
- Basım Teknolojileri (Yüksekokul),
- Beslenme ve Diyetetik (Fakülte),
- Beslenme ve Diyetetik (Yüksekokul),
- Bilgisayar Bilimleri,
- Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri (Yüksekokul),
- Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği,
- Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği,
- Bilgisayar-Enformatik,
- Bilişim Sistemleri Mühendisliği,
- Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri,
- Bitki Koruma, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri,
- Biyoenformatik ve Genetik,
- Biyokimya, Biyoloji,
- Biyoloji Öğretmenliği,
- Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik,
- Biyosistem Mühendisliği,
- Biyoteknoloji,
- Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji,
- Cevher Hazırlama Mühendisliği,
- Çevre Mühendisliği,
- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (Fakülte),
- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (Yüksekokul), Deri Mühendisliği, Dijital Oyun Tasarımı, Dil ve Konuşma Terapisi, Diş Hekimliği, Ebelik (Fakülte), Ebelik (Yüksekokul),

SAYISAL ALAN

- Eczacılık,
- Elektrik Mühendisliği,
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği,
- Elektronik Mühendisliği,
- Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği,
- Endüstri Mühendisliği,
- Endüstri Mühendisliği Programları,
- Endüstri Ürünleri Tasarımı (Fakülte),
- Endüstri Ürünleri Tasarımı (Yüksekokul),
- Endüstri ve Sistem Mühendisliği,
- Endüstriyel Tasarım,
- Endüstriyel Tasarım Mühendisliği,
- Enerji Mühendisliği,
- Enerji Sistemleri Mühendisliği,
- Ergoterapi (Fakülte),
- Ergoterapi (Yüksekokul),
- Fen Bilgisi Öğretmenliği,
- Fizik,
- Fizik Mühendisliği,
- Fizik Öğretmenliği,
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Fakülte),
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Yüksekokul),
- Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği,
- Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği (Fakülte),
- Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği (Yüksekokul),
- Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği,
- Gemi ve Yat Tasarımı,
- Genetik ve Biyomühendislik,
- Genetik ve Yaşam Bilimleri Programları,
- Geomatik Mühendisliği,
- Gerontoloji,
- Gıda Mühendisliği,
- Gıda Teknolojisi (Yüksekokul),
- Güverte (Yüksekokul),
- Harita Mühendisliği,
- Havacılık Elektrik ve Elektronik (Fakülte),
- Havacılık Elektrik ve Elektronik (Yüksekokul),
- Havacılık ve Uzay Mühendisliği

SAYISAL ALAN

Hayvansal Üretim (Yüksekokul),
Hemşirelik (Fakülte),
Hemşirelik (Yüksekokul),
Hemşirelik ve Sağlık Hizmetleri (Fakülte)
Hemşirelik ve Sağlık Hizmetleri
(Yüksekokul) ,
Hidrojeoloji Mühendisliği,
İç Mimarlık,
İlköğretim Matematik Öğretmenliği,
İmalat Mühendisliği,
İnşaat Mühendisliği,
İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri,
İş Sağlığı ve Güvenliği (Fakülte),
İş Sağlığı ve Güvenliği (Yüksekokul) ,
İşletme Mühendisliği,
Jeofizik Mühendisliği,
Jeoloji Mühendisliği,

- Kanatlı Hayvan yetiştiriciliği,
- Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı,
- Kimya, Kimya Mühendisliği,
- Kimya Mühendisliği ve Uygulamalı Kimya,
- Kimya Öğretmenliği,
- Kimya ve Süreç Mühendisliği,
- Kimya-Biyoloji Mühendisliği,
- Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği,
- Lif ve Polimer Mühendisliği,
- Maden Mühendisliği,
- Makine Mühendisliği,
- Makine ve İmalat Mühendisliği,
- Malzeme Bilimi ve Mühendisliği,
- Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği,
- Malzeme Bilimi ve Teknolojileri,
- Malzeme Mühendisliği,

SAYISAL ALAN

- Matematik,
- Matematik Mühendisliği,
- Matematik Öğretmenliği,
- Matematik ve Bilgisayar Bilimleri,
- Matematik-Bilgisayar,
- Mekatronik Mühendisliği,
- Mekatronik Sistemler Mühendisliği,
- Metalurji ve Malzeme Mühendisliği,
- Meteoroloji Mühendisliği,
- Mimarlık, Moleküler Biyoloji ve Genetik,
- Moleküler Biyoteknoloji,
- Mühendislik Programları,
- Mühendislik ve Doğa Bilimleri Programları,
- Nanobilim ve Nanoteknoloji,
- Nanoteknoloji Mühendisliği,
- Nükleer Enerji Mühendisliği,
- Odyoloji (Fakülte),
- Odyoloji (Yükseköğretim Kurumları),
- Optik ve Akustik Mühendisliği,
- Orman Endüstrisi Mühendisliği,
- Orman Mühendisliği,
- Ortez-Protez (Fakülte),
- Ortez-Protez (Yükseköğretim Kurumları),
- Otomotiv Mühendisliği,
- Perfüzyon (Fakülte),
- Perfüzyon (Yükseköğretim Kurumları),
- Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği,

SAYISAL ALAN

- Peyzaj Mimarlığı, Pilotaj,
- Polimer Mühendisliği,
- Raylı Sistemler Mühendisliği,
- Su Bilimleri ve Mühendisliği,
- Su Ürünleri Mühendisliği,
- Süt Teknolojisi,
- Şehir ve Bölge Planlama,
- Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği,
- Tarımsal Biyoteknoloji,
- Tarımsal Genetik Mühendisliği,
- Tarımsal Yapılar ve Sulama,
- Tarla Bitkileri, Tekstil Mühendisliği,
- Tıp,
- Tıp Mühendisliği,
- Toprak Bilimi ve Bitki Besleme,
- Tütün Ekspertiği (Yükseköğretim),
- Uçak Elektrik-Elektronik (Fakülte),
- Uçak Elektrik-Elektronik (Yükseköğretim),
- Uçak Gövde-Motor Bakım (Fakülte),
- Uçak Gövde-Motor Bakım (Yükseköğretim)
- Uçak Mühendisliği,
- Uçak ve Uzay Mühendisliği,
- Ulaştırma Mühendisliği,
- Uzay Bilimleri ve Teknolojileri,
- Uzay Mühendisliği,
- Veteriner,
- Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi,
- Yazılım Mühendisliği,
- Yer Bilimleri Mühendisliği Programları,
- Ziraat Mühendisliği Programları,
- Zootekni.

SÖZEL ALAN

⊗ SÖZEL BÖLÜMLERİ VE MESLEKLERİ:

- ⊗ Animasyon ve Oyun Tasarımı,
- ⊗ Arkeoloji ve Sanat Tarihi,
- ⊗ Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı,
- ⊗ Basın ve Yayın, Canlandırma Filmi Tasarım ve Yönetimi,
- ⊗ Coğrafya, Coğrafya Öğretmenliği,
- ⊗ Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları,
- ⊗ Çerkez Dili ve Edebiyatı,
- ⊗ Çizgi Film ve Animasyon,
- ⊗ El Sanatları, Film Tasarım ve Yazarlık,
- ⊗ Film Tasarım ve Yönetmenliği,
- ⊗ Film Tasarımı, Fotoğraf,
- ⊗ Fotoğraf ve Video,
- ⊗ Gastronomi (Yüksekokul),
- ⊗ Gastronomi (Fakülte),
- ⊗ Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Fakülte),
- ⊗ Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Yüksekokul),
- ⊗ Gazetecilik,
- ⊗ Geleneksel Türk Sanatları,
- ⊗ Görsel İletişim,
- ⊗ Görsel İletişim Tasarımı,

Görsel Sanatlar,
Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı,
Halkbilim,
Halkla İlişkiler,
Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (Fakülte),
Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (Yüksekokul),
Halkla İlişkiler ve Tanıtım, Hititoloji,
İlahiyat, İletişim,
İletişim Bilimleri,
İletişim Sanatları,
İletişim Tasarımı,
İletişim Tasarımı ve Medya,
İletişim Tasarımı ve Yönetimi,
İletişim ve Tasarım, İslam ve Din Bilimleri,
İslami İlimler, Kurgu-Ses ve Görüntü Yönetimi,
Kültür ve İletişim Bilimleri,
Kürt Dili ve Edebiyatı,
Medya ve Görsel Sanatlar,
Medya ve İletişim (Fakülte),
Medya ve İletişim (Yüksekokul),
Okul Öncesi Öğretmenliği,
Özel Eğitim Öğretmenliği,
Radyo ve Televizyon, Radyo,
Televizyon ve Sinema,
Reklam Tasarımı ve İletişimi,
Reklamcılık, Reklamcılık ve Halkla İlişkiler,
Rekreasyon Yönetimi (Fakülte), Rekreasyon
Yönetimi (Yüksekokul), Sanat Tarihi, Sanat ve
Kültür Yönetimi, Sanat Yönetimi,

SÖZEL ALAN

- ⊗ **SÖZEL BÖLÜMLERİ VE MESLEKLERİ:**
- ⊗ Sinema ve Dijital Medya,
- ⊗ Sinema ve Televizyon,
- ⊗ Sosyal Bilgiler Öğretmenliği,
- ⊗ Sümeroloji, Süryani Dili ve Edebiyatı,
- ⊗ Tarih, Tarih Öğretmenliği,
- ⊗ Televizyon Haberciliği ve Programcılığı (Fakülte),
Televizyon Haberciliği ve Programcılığı (Yüksekokul),
Tiyatro Eleştirmenliği ve Dramaturji,
- ⊗ Türk Dili ve Edebiyatı,
- ⊗ Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği,
- ⊗ Türk Halkbilimi, Türkçe Öğretmenliği,
- ⊗ Yeni Medya (Fakülte),
Yeni Medya (Yüksekokul),
- ⊗ Yeni Medya ve Gazetecilik,
- ⊗ Yeni Medya ve İletişim,
- ⊗ Zaza Dili ve Edebiyatı.

EŞİT AĞIRLIK ALANI

- Aile ve Tüketici Bilimleri,
- Aktüerya ve Risk Yönetimi,
- Aktüerya ve Risk Yönetimi,
- Antrenörlük Eğitimi,
- Antropoloji, Arkeoloji,
- Avrupa Birliği İlişkileri,
- Bankacılık (Fakülte),
- Bankacılık (Yüksekokul),
- Bankacılık ve Finans (Fakülte),
- Bankacılık ve Finans (Yüksekokul),
- Bankacılık ve Sigortacılık (Fakülte),
- Bankacılık ve Sigortacılık (Yüksekokul),
- Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği,
- Bilgi ve Belge Yönetimi,
- Bilim Tarihi,
- Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri,
- Çocuk Gelişimi (Fakülte),
- Çocuk Gelişimi (Yüksekokul),

Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi,
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi,
Ekonometri, Ekonomi,
Ekonomi ve Finans,
El Sanatları Tasarımı ve Üretimi,
Elektronik Ticaret ve Teknoloji Yönetimi,
Enerji Yönetimi,
Eşit Ağırlıklı Programlar,
Felsefe,
Felsefe Grubu Öğretmenliği,
Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi
(Fakülte), Gayrimenkul Geliştirme ve
Yönetimi (Yüksekokul), Gayrimenkul ve
Varlık Değerleme (Fakülte), Gayrimenkul
ve Varlık Değerleme (Yüksekokul),
Girişimcilik, Grafik Tasarım, Grafik
Tasarımı, Gümrük İşletme (Yüksekokul),
Havacılık Yönetimi (Fakülte), Havacılık
Yönetimi (Yüksekokul), Hukuk, İç Mimarlık
ve Çevre Tasarımı, İktisadi ve İdari Bilimler
Programları, İktisadi ve İdari Programlar,
İktisat, İnsan Kaynakları Yönetimi
(Fakülte), İnsan Kaynakları Yönetimi

EŞİT AĞIRLIK ALANI

- İslam Ekonomisi ve Finans,
- İŞletme,
- İŞletme Bilgi Yönetimi (Yüksekokul),
- İŞletme Enformatiği, İŞletme Yönetimi,
- İŞletme-Ekonomi, Kamu Yönetimi,
- Klasik Arkeoloji,
- Konaklama İŞletmeciliği (Fakülte),
- Konaklama İŞletmeciliği (Yüksekokul),
- Konaklama ve Turizm İŞletmeciliği (Yüksekokul),
- Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı,
- Kuyumculuk ve Mücevherat Tasarımı (Yüksekokul),
- Kùltür Varlıklarını Koruma ve Onarım,
- Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler,
- Lojistik (Yüksekokul),
- Lojistik ve TaŐımacılık (Yüksekokul),
- Lojistik Yönetimi (Fakülte),
- Lojistik Yönetimi (Yüksekokul),
- Maliye,
- Moda Tasarımı (Fakülte),
- Moda Tasarımı (Yüksekokul),
- Moda ve Tekstil Tasarımı,
- Muhasebe (Yüksekokul),
- Muhasebe Bilgi Sistemleri (Yüksekokul),
- Muhasebe ve Denetim (Fakülte),
- Muhasebe ve Denetim (Yüksekokul),
- Muhasebe ve Finans Yönetimi (Fakülte),
- Muhasebe ve Finans Yönetimi (Yüksekokul),
- Müzecilik,
- Organik Tarım İŞletmeciliği (Yüksekokul),
- Otel Yöneticiliği (Yüksekokul),
- Pazarlama (Fakülte),
- Pazarlama (Yüksekokul),
- Protohistorya ve Ön Asya Arkeoloğisi,
- Psikoloji,
- Rehberlik ve Psikolojik DanıŐmanlık,

EŞİT AĞIRLIK ALANI

- Rekreasyon, Restorasyon ve Konservasyon (Yüksekokul),
- Sağlık Yönetimi (Fakülte),
- Sağlık Yönetimi (Yüksekokul),
- Sanat ve Sosyal Bilimler Programları,
- Sermaye Piyasaları ve Portföy Yönetimi (Yüksekokul),
- Sermaye Piyasası (Yüksekokul),
- Seyahat İşletmeciliği (Fakülte),
- Seyahat İşletmeciliği (Yüksekokul),
- Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği,

EŞİT AĞIRLIK ALANI

Sınıf Öğretmenliği,
Sigortacılık (Yüksekokul),
Sigortacılık ve Aktüerya Bilimleri,
Sigortacılık ve Risk Yönetimi (Fakülte),
Sigortacılık ve Risk Yönetimi (Yüksekokul),
Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik, Siyaset Bilimi,
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi,
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler,
Sosyal Hizmet (Fakülte),
Sosyal Hizmet (Yüksekokul),
Sosyoloji, Spor Yöneticiliği (Fakülte),
Spor Yöneticiliği (Yüksekokul),
Taki Tasarımı, Tapu Kadastro (Yüksekokul),
Tarım Ekonomisi, Tarih Öncesi Arkeolojisi,
Taşınabilir Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım,
Teknoloji ve Bilgi Yönetimi, Tekstil Tasarımı,
Tekstil ve Moda Tasarımı,

Turizm İşletmeciliği (Fakülte),
Turizm İşletmeciliği (Yüksekokul),
Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik
(Yüksekokul),
Turizm ve Otel İşletmeciliği (Fakülte),
Turizm ve Otel İşletmeciliği (Yüksekokul),
Turizm ve Otelcilik (Fakülte), Turizm ve
Otelcilik (Yüksekokul), Türk İslam
Arkeolojisi, Ulaştırma ve Lojistik (Fakülte),
Ulaştırma ve Lojistik (Yüksekokul),
Uluslararası Finans (Fakülte), Uluslararası
Finans (Yüksekokul), Uluslararası Finans
ve Bankacılık (Fakülte), Uluslararası
Finans ve Bankacılık (Yüksekokul),
Uluslararası Girişimcilik, Uluslararası
İlişkiler, Uluslararası İşletme Yönetimi,
Uluslararası İşletmecilik, Uluslararası
İşletmecilik ve Ticaret (Fakülte),

EŞİT AĞIRLIK ALANI

- Uluslararası İŞletmecilik ve Ticaret (Yüksekokul),
- Uluslararası Lojistik ve TaŐımacılık (Fakülte),
- Uluslararası Lojistik ve TaŐımacılık (Yüksekokul),
- Uluslararası Lojistik Yönetimi,
- Uluslararası Ticaret (Fakülte),
- Uluslararası Ticaret (Yüksekokul),
- Uluslararası Ticaret ve Finans,
- Uluslararası Ticaret ve İŞletmecilik (Fakülte),
- Uluslararası Ticaret ve İŞletmecilik (Yüksekokul),
- Uluslararası Ticaret ve Lojistik (Fakülte),
- Uluslararası Ticaret ve Lojistik (Yüksekokul),
- Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi (Fakülte),
- Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi (Yüksekokul),
- Yerel Yönetimler, Yiyecek ve İçecek İŞletmeciliği (Fakülte),
- Yiyecek ve İçecek İŞletmeciliği (Yüksekokul),
- Yönetim Bilimleri Programları,
- Yönetim Bilişim Sistemleri (Fakülte),
- Yönetim Bilişim Sistemleri (Yüksekokul).

DİL BÖLÜMÜ VE MESLEKLER

⊗ **Dil – Edebiyat Bölümleri**

- ⊗ Karşılaştırmalı Edebiyat Edebiyatı
- ⊗ Mütercim Tercümanlık
- ⊗ Çeviribilim
- ⊗ İngiliz Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Dilbilim Edebiyatı
- ⊗ Sinoloji
- ⊗ Hungaroloji Edebiyatı
- ⊗ Hititoloji
- ⊗ Hindoloji Edebiyatı
- ⊗ Fransız Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Amerikan Kültürü ve Edebiyatı
- ⊗ Kore Dili ve Edebiyatı

İspanyol Dili ve

Çin Dili ve Edebiyatı

Rus Dili ve Edebiyatı

Japon Dili ve Edebiyatı

İtalyan Dili ve

Arap Dili ve Edebiyatı

Alman Dili ve

Latin Dili ve Edebiyatı

Yunan Dili ve

Fars Dili ve Edebiyatı

BulgarDili ve Edebiyatı

DİL

- ⊗ Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Ukrayna Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Eski Yunan Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Urdu Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Ermeni Dili ve Kültürü
- ⊗ Gürcü Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Leh Dili ve Edebiyatı
- ⊗ İbrani Dili ve Kültürü
- ⊗ Amavut Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Boşnak Dili ve Edebiyatı
- ⊗ Turizm Rehberliği
- ⊕ **Eğitim Fakültesi Bölümleri**
- ⊕ İngilizce Öğretmenliği
- ⊕ Arapça Öğretmenliği
- ⊕ Japonca Öğretmenliği
- ⊕ Fransızca Öğretmenliği
- ⊕ Almanca Öğretmenliği

Yüksek Öğretim
Kurumları Sınavı **3**
oturum olarak
yapılacak.



YKS Sınavlarında Testler ve Soru Dağılımları

Tablo 1B YKS'deki Testler ve Soru Sayıları

	Testler	Soru Sayısı	
Temel Yeterlilik Testi (TYT)	Türkçe Testi	40	
	Sosyal Bilimler Testi	5	
	Tarih	5	
	Coğrafya	5	
	Felsefe	5	
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi <i>(veya ilave Felsefe soruları)</i>	5	
	Temel Matematik Testi	40	
Fen Bilimleri Testi	Fizik	7	
	Kimya	7	
	Biyoloji	6	
	Alan Yeterlilik Testleri (AYT)	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi	
		Türk Dili ve Edebiyatı	24
		Tarih-1	10
		Coğrafya-1*	6
Sosyal Bilimler-2 Testi	Tarih-2	11	
	Coğrafya-2	11	
	Felsefe Grubu (Felsefe, Psikoloji, Sosyoloji, Mantık)	12	
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	6	
	<i>(veya ilave Felsefe Grubu soruları)</i>		
Matematik Testi	40		
Fen Bilimleri Testi	Fizik	14	
	Kimya	13	
	Biyoloji	13	
	Yabancı Dil Testi (YDT)	Yabancı Dil Testi	80

* Adaylar, Coğrafya-1 sorularında, Milli Eğitim Bakanlığı tarafından yayımlanan "ÖSYM tarafından 2020 yılında Gerçekleştirilecek TYT ve AYT Sınavlarına Esas Coğrafya Dersi Kazanım ve Açıklamaları"ndaki kazanımlardan sorumlu olacaklardır; ancak, 11. ve 12. sınıf seviyelerinde sadece 4 saatlik programda yer alan kazanımlardan (ilgili belgede kırmızı renkle yazılmış olan) sorumlu değillerdir.

11. SINIF ALANLARA GÖRE DERSLER

11. SINIF	
ORTAK DERSLER	SAATİ
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	5
DİN KÜLT. VE AHLAK BİLGİSİ	2
TARİH	2
FELSEFE	2
İNGİLİZCE	4
ALMANCA	2
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	2
GÖRSEL SANATLAR/MÜZİK	2
REHBERLİK	1
TOPLAM	22

SAYISAL GRUP SEÇ. DERSLER	SAATİ
SEÇMELİ MATEMATİK	6
SEÇMELİ FİZİK	4
SEÇMELİ KİMYA	4
SEÇMELİ BİYOLOJ	4
TOPLAM	18

DİL GRUBU SEÇ. DERSLER	SAATİ
SEÇ.MATEMATİK TAR. UYG.	2
SEÇ.TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	3
SEÇMELİ YABANCI DİL	10
SEÇ.YAB.DİL.EDB.	2
SEÇ.SOS.ETK.	1
TOPLAM	17

EŞİT AĞIRLIK SEÇ. DERSLER	SAATİ
SEÇMELİ MATEMATİK	6
SEÇ.MAT.TAR.UYG.	2
SEÇ.TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	3
SEÇMELİ TARİH	4
SEÇMELİ COĞRAFYA	2
SEÇ.SOS.ETK.	1
TOPLAM	18

SÖZEL GRUBU SEÇ. DERSLER	SAATİ
SEÇMELİ MATEMATİK	2
SEÇ. TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	3
SEÇMELİ TARİH	2
TÜRK KÜLT. VE MED. TAR.	2
SEÇMELİ COĞRAFYA	4
SOSYOLOJİ	2
PSİKLOJİ	2
SOSYAL ETKİNLİK	1
TOPLAM	18

ANADOLU LİSELERİNDE DERS SEÇİMİ

- ✘ Ders seçiminde okul başarı puanı (OBP) etkisi, YKS' de derslerden çıkan soru sayısı, seçilecek mesleğin hangi puan türünden olduğu ve bu puan türünden seçilen derslerin etkisi gibi konuları iyi bir şekilde araştırmak isteyen öğrencilerimiz, araştırmalarına;
 - ÖSYM Sınav Kılavuzu,
 - YÖK Atlas,
 - İş Kur Meslek Kitapçığı,
 - Ulusal Mesleki Bilgi Sistemi gibi kaynaklarla başlayabilirler.



MESLEKLER HAKKINDA BİLGİ

• https://media.iskur.gov.tr/17252/mbk_1.pdf



MESLEK KİTAPÇIĞI

ULUSAL MESLEKİ BİLGİ SİSTEMİ

⦿ <http://mbs.meb.gov.tr>

Ana Sayfa | S.S.S. | Bizi Tanıyın | İletişim

25 Aralık 2019, Çarşamba | 4:22:51 0



ulusal mesleki bilgi sistemi
hayat boyu rehberlik



Ana Sayfa

İletişim

Kendinizi Tanıyalın

Aileler

Eğitilenler/Ünvanlar

Ulklararası Hareketlilik

Kaynaklar

Ana Sayfa

Yeniden Merhaba,

Mesleki Bilgi Sistemi, hayat boyu sürecek öğrenme ve gelişim yolculuğunda size rehberlik etmeyi amaçlamaktadır.

Bu sistemin amacı, kendinizi tanıma, yapmaktan hoşlandığınız şeyleri, yeteneklerinizi fark etme, meslek seçimi, iş değiştirme gibi konularda sizlere destek olmaktır.

Sol tarafta yer alan menülere girerek mesleki gelişim, kendinizi tanımaya destek olabilecek ölçme araçlarına, eğitim ve iş piyasasına ilişkin bilgi ve kaynaklara ulaşabilirsiniz.

4267

Giriş Kodu

Kullanıcı Adı

Şifre

Giriş

Üye Olmak İstiyorum
Şifremi Unuttum
Yardım

SİZE UYGUN BİR SEÇİM YAPMANIZ DİLEĞİYLE



Bağlıca Anadolu Lisesi Rehberlik ve Psikolojik Danışma Servisi

Canan ŞAMAN DİLER
Uzm. Psikolojik Danışman

Demet EKİZ
Uzm. Psikolojik Danışman