



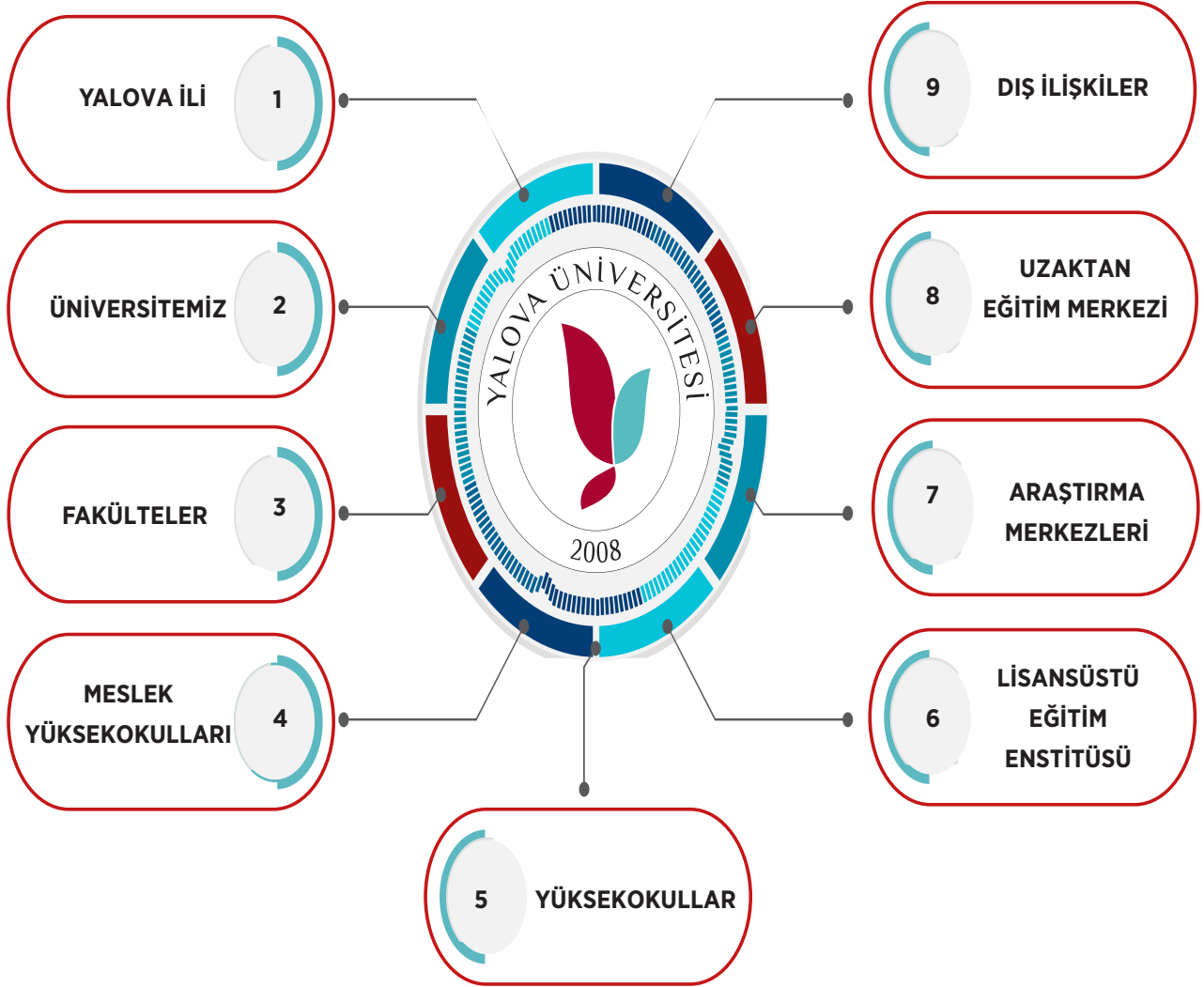


# TANITIM KATALOĐU



- Yayınlayan Publisher Yalova Üniversitesi 2024 - Koordinatör Coordinator Sıddık BADILLI
- Metin Düzenleme Text Editing : Öğr. Gör. Caner VAROL - Öğr. Gör. Sena POLAT
- Grafik Tasarım Graphic Design : Öğr. Gör. İsrail YÜCEL
- Redaksiyon ve Baskı Öncesi Kontrol Proofreading and Prepress Control : Öğr. Gör. Caner VAROL
- Fotoğraf Photography : Bünyamin KOÇ, Halil CAN, Dr. Öğr. Üyesi. Yasin YILMAZ, Serhat ERKANAR, Cem ÖZYURT

# İÇİNDEKİLER





# YALOVA

# TARİHÇE

Türkiye'nin kuzeybatısında, Marmara Bölgesi'nin güneydoğu kesiminde yer alan Yalova, doğusunda Kocaeli, güneyinde Bursa ve kuzeyinde İstanbul ile adeta büyük şehirlerin keşişme nokası konumundadır. Yüz ölçümü olarak ülkemizin en küçük ili iken kuzeyinden güneyatısına kadar muhteşem maviliği ile çevrelendiği Marmara Denizi'ne olan 105 kilometre kıyısıyla denize en uzun kıyısı olan illerimizden biridir. Bu coğrafi konumu ile teknolojiden aayiye, ulaşım ve denizcilikten tarıma, ülkemiz için önemli birçok üretim ve hizmet faaliyetine yakınlığıyla eğitim ve istihdam için bir cazibe merkezi olarak öne çıkmaktadır.

Kuzeyinde bulunan ve feribot ile 45 dakikada ulaşmanın mümkün olduğu İstanbul'dan ayrılarak 1995 yılında il statüsüne kavuşan Yalova, merkezi ile birlikte altı ilçeden oluşmaktadır. Üniversitemizin her birinde, bölgenin ihtiyaç ve yapısına uygun olarak gerekli meslek yüksekokullarını açtığı bu ilçeler Altınova, Armutlu, Çınarcık, Çiftlikköy ve Termal'dir. Marmara'nın en güzel kıyılarından birine sahip olan Yalova, bu ilçelerine dağılan tesislerle deniz, sağlık ve doğa turizmini bir araya getirmesi açısından da önemli bir liman kentidir.

Armutlu ve Çınarcık'taki doğa harikası ormanları, uzun yürüyüş parkurları ve ziyaretçilerine abinme imkânı sağlayan Kurtköy'deki Kent Ormanı, Atatürk Orman Çiftliği, Milli Parkı, Harmankaya Kanyonu, Su Düşen Şelalesi, Çifte Şelale, yemyeşil piknik alanlarıyla Delmece ve Teşvikiye Yaylası, Dipsiz Göl ve Türkiye'nin ilk özel arberetumu olan Karaca Arberetumu ile Yalova; doğa ile iç içe hafta sonu etkinlikleri planlamayı sevenler kadar doğa sporlarına ilgi duyanların da beklentilerini karşılayacak niteliktedir.



“Yalova Benim Kentimdir”

Mustafa Kemal Atatürk

Yalova, ilçelerinde yeşilin mavi ile buluştuğu koylarıyla su sporları ve deniz turizmi için de oldukça uygun bir konumdadır. Bunların yanı sıra özellikle Çınarcık ilçesi, denizi, güneşi ve hareketli yaz akşamları ile Marmara Bölgesi'nin en gözde tatil beldelerinden biri olarak eğitimi için Yalova Üniversitesi'ni seçen geçlere eğlence ve sosyal yaşam anlamında da geniş olanaklar sunmaktadır. Yalova'yı bölgenin ve hatta tüm ülkenin göz bebeklerinden biri haline getiren bir başka hazine de Termal ve Armutlu ilçelerinde bulunan şifalı kaplıcalarıdır.

Yalova Termal Kaplıcaları Türkiye'nin 1. dereceden doğal, arkeolojik ve tarihi sit alanı olarak korunan bölgelerindedir. Yüzyıllardır çeşitli medeniyetlerin şifa merkezi olan Termal, günümüzde de birçok hastalığın çaresi olarak görüldüğünden Yalova'yı hem sağlık turizmi hem de sağlık eğitimi için önemli bir nokta haline getirmektedir.Yalova, Osmanlı ve Cumhuriyet tarihinin izlerinin sürülebileceği mimari yapılarıyla da dikkat çeken bir şehirdir. Yerli Malı Haftası,Türk Tarih ve Dil Kurumlarının kurulması, Kuran'ı-Kerim'in Türkçeleştirilmesi gibi birçok önemli kararların alındığı yer olan Termal Atatürk Köşkü ve Yürüyen Köşk, her gün onlarca ziyaretçiyi ağırlamaktadır. Atatürk'ün isteği ile çatısına zarar veren çınar ağacının kesilmesi için, 1930 yılında tramvay rayları üzerinde kaydırılmasıyla bilinen Yürüyen Köşk ilin kimliğinde önemli yeri olan yapılardandır.

Ayrıca Altınova İlçesi, Hersek Köyü'nde bulunan, 15. Yüzyılda yapılan Hersekzade Ahmet Paşa Camii ve Yalova merkezde bulunan Rüstem Paşa Camii Osmanlı döneminin mimari anlayışını, Taşköprü, Çoban Kale ve Elmalık Kalesi de Yalova ilinin tarihi kimliğini sergilemektedir.Büyük şehirlere ve dolayısıyla önemli üretim, hizmet ve teknoloji noktalarına yakınlığı,muhteşem doğası, kaplıcaları, birbirinden güzel kumsalları ve güler yüzlü sakinleriyle Marmara'nın incisi Yalova, hem eğitim hem de istihdam olanaklarıyla Türkiye'nin her yerinden gelecek öğrencilerine kucak açmayı bekleyen sıcacık bir kenttir.





# Sevgili Gençler,



Yalova Üniversitesi, 2008 yılında kurulan genç bir üniversite olarak hem fiziki hem de akademik imkanlarında gösterdiği hızlı gelişim ve dönüşüm ile benzerleri arasında öne çıkmaktadır. Yükseköğrenimin her aşamasında kaliteli ve çağdaş eğitim olanakları sunma konusunda kararlı olan üniversitemiz, 2023 yılı itibariyle 9 fakülte, 5 yüksekokul, 1 enstitü ve 16 araştırma ve uygulama merkezi ile 16 binden fazla öğrenciye eğitim vermektedir. Gelişen dünyanın yükselen hızı ve artan bilgi ihtiyacını dikkate alarak çağa ayak uyduran ve çağın ötesini öngörmeyi amaçlayan eğitim anlayışımızla çözüm odaklı, kendine güvenen, geleceğe güvenle ve umutla bakan, ülkesine ve insanlığa katma değer yaratarak faydalı olacak nesiller yetiştirmeyi amaçlamaktayız. Bu amaç doğrultusunda, alanında uzman akademik kadrosu ile öğrencilerinin bilgi gereksinimlerini en doğru şekilde karşılamaya çalışan ve öğrenci - öğretim üyesi etkileşimini verimli bir yaklaşımla harmanlayan kurumumuz ürettiği bilimsel çalışmalar ile toplumsal sorunluluklarını her geçen gün daha etkin bir şekilde yerine getirmeyi hedeflemektedir.

Üniversitenin, bilgi üretiminin ve geleceğin profesyonellerinin eğitiminin merkezi olduğu kadar siz gençlerin; sosyal ve kültürel birikimler edineceği ve önünüzdeki hayatınızda sizi tanımlayacak kimliğinizi çok yönlü olarak geliştirecek bir alan olduğunun da bilincindeyiz. Deniz ve ormanlarla çevrili doğayla iç içe bir yerleşkede yer alan üniversitemiz, öğrencilerimizin ihtiyaçlarını ve beklentilerini dikkate alarak bu noktada da üçüncü nesil üniversite olma gayesiyle istikrarlı ilerleyişine devam etmektedir. Üniversitemiz, öğrencilerimizin sosyalleşebilecekleri yaşam alanları, kendilerini güvende hissedebilecekleri barınma imkanları ve yeteneklerini geliştirebilecekleri yaşam merkezleri sağlamaya yönelik devam eden projeleriyle bütüncül bir yükseköğrenim kurumunun özelliklerini bünyesinde bulundurmaktadır. Değerli adaylarımız, üniversitemizin bulunduğu Yalova ili; sanayi üretiminden bilişime, denizcilikten tarıma birçok sektörün ana merkezlerinin kesişim noktasında yer alması sebebiyle eğitim sürecinde olduğu kadar istihdam sürecinde de mezunlarımıza çeşitli avantajlar sunmaktadır. Bu nedenle Yalova Üniversitesi öğrencileri nitelikli eğitim ve kaliteli sosyal faaliyetlerin yanı sıra öğrenim gördükleri alanın merkezleri ile sağladıkları coğrafi yakınlığın getirdiği imkanlarla henüz okuldayken ulaşılabilen deneyimin ayrıcalıklarından da yararlanmaktadır.

Biz Yalova Üniversitesi ailesi olarak, alanında yetkin ve nitelikli öğretim elemanlarımız, deneyimli idari kadromuz, avantajlı coğrafi konumumuz ve her geçen gün geliştirdiğimiz fiziki imkanlarımız ile sizlere, günümüz yüksek öğretiminin gerektirdiği nitelikleri kazandırmak için üzerimize düşen sorumluluğu yerine getirmekteyiz. Siz aday öğrencilerimizin bu imkân ve avantajları en verimli şekilde değerlendireceğine inanıyor, eğitim hayatınız ve sonrasında başarılar diliyorum.

**Prof. Dr. Mehmet BAHÇEKAPILI**  
**Yalova Üniversitesi Rektörü**

# TARİHÇE

Günümüz küresel gelişmelerine uyum sağlayabilecek çağdaş donanımlara sahip bireyler yetiştirmek hedefiyle, 31 Mayıs 2008 tarihinde kurulan Yalova Üniversitesi'nin temelleriUludağ Üniversitesi Yalova Meslek Yüksekokulu'na dayanmaktadır. 1995 yılında il statüsüne kavuşan Yalova'ya ait bir üniversiteye duyulan ihtiyaç, 1996 yılında Yalova Yüksek Öğretim Vakfı'nın ve 2007 yılında da Yalova Üniversitesi Yaptırma ve Yaşatma Derneği'nin kurulmasını sağlamıştır. Yalova Üniversitesi, sonucunda genç ve dinamik bir şehir olarak ortaya çıkan Yalova'da yürütülen bu çabalar sonunda 2008 yılında eğitim-öğretim faaliyetlerine başlamıştır.



Üniversitemiz; yetkin akademik ve deneyimli idari kadrosu, ulusal ve uluslararası güçlü ilişkileri ve coğrafi avantajı ile yakın gelecekte konusunda öncü, sosyal ve teknik bölümlere sahip olmayı hedeflemektedir. 2 enstitü, 8 fakülte ve 5 meslek yüksekokulu ile ön lisans, lisans ve lisansüstü düzeyinde eğitim-öğretim faaliyetlerine sürdüren Yalova Üniversitesi, Türkiye'de ilk kez açılan bölümleri ile bölgesinin ihtiyaç duyduğu alanlarda söz sahibidir.





Yalova Üniversitesi toplumun kendisinden beklediği görevin ve varlık nedeninin bilinciyle ulusal ve uluslararası alanda bilimsel ve kültürel çalışmalarını sürdürürken, evrensellik ilkelerini benimseyen şeffaf ve katılımcı bir yönetim anlayışıyla ülkemizin 2023 hedefleri doğrultusunda üzerine düşen görevi en iyi şekilde yapma azim ve kararlılığına sahiptir.

Ülkemizin aydınlık geleceğine inanan, yarınların inşasında söz sahibi olmak isteyen, ülkesine ve insanlığa değer katmayı hedefleyen öğrencilerini, çağın gereklerine uygun teknik ve bilimsel değerlerle donatarak ülkemizin ve insanlığın hizmetine kazandırmayı hedefleyen Yalova Üniversitesi, 12 yıllık akademik birikimi, genç ve dinamik kadrosuyla ve öğrenci merkezli yönetim anlayışıyla her geçen yıl başarılarına yenilerini eklemektedir. Marmara bölgesinin parlayan yıldızı olan Yalova Üniversitesi, İstanbul, Bursa ve Kocaeli gibi büyük şehirlerin kesişimindeki coğrafi konumunun sağlamış olduğu potansiyeli en iyi şekilde kullanarak hedeflerine hızla ulaşacaktır.



## MİSYON

Öğretim, eğitim, araştırma ve sosyal faaliyetlerde kaliteyi ön planda tutan, bilimsel ve teknolojik donanıma sahip, etik değerlere bağlı girişimci bireyler yetiştiren ve toplumsal gelişime katkı sağlayan bir üniversite olmaktır.

## VİZYON

Bilimsel, sosyal ve sanatsal alanlardaki özgün faaliyetleriyle insanlığın gelişimine katkı sunan bir üniversite olmaktır.

## TEMEL DEĞERLER

**Öğrenci odaklılık :** Yalova Üniversitesi, var oluş amacı olan öğrencilerinin beklenti ve isteklerine uygun şekilde faaliyetlerini sürdürmektedir.

**Saygı ve Sevgi :** Yalova Üniversitesi, topluma ve çevreye duyarlı olarak saygı ve sevgi çerçevesinde faaliyetlerini sürdürmektedir.

**Bilimsellik :** Yalova Üniversitesi, tüm faaliyetlerini bilimi öğrenme, değerlendirme ve uygulamaya yönelik olarak sürdürmektedir.

**Kalite ve Estetik :** Yalova Üniversitesi, ürün ve hizmetlerini paydaşlarının beğeni, ihtiyaç ve beklentilerine uygun olarak belirlemektedir.

**Etik Değerlere Bağlılık :** Yalova Üniversitesi, bilimsel çalışmalarını hukuksal, bilimsel ve ahlaki değerlere bağlılık çerçevesinde sürdürmektedir.

**Doğruluk, Dürüstlük ve Şeffaflık :** Yalova Üniversitesi, faaliyetlerine ilişkin kararlarını, mevzuat,kurallar ve düzenlemeler doğrultusunda almakta ve uygulamaktadır. Bu kararlardan etkileneceklerin bilgiye erişiminin sağlanması ve bu bilginin de ulaşılabilir ve anlaşılır olmasına özen göstermektedir.

**Katılımcılık :** Yalova Üniversitesi, iç ve dış paydaşlarının idari ve akademik süreçlerde görüş ve önerilerini dikkate almaktadır.

**Özgünlük, Yenilikçilik ve Girişimcilik :** Yalova Üniversitesi, akademik personel ve öğrencilerinin kamu-üniversite-sanayi iş birliğine yönelik özgün bilimsel proje ve faaliyetlerini desteklemektedir.









# Üniversitede Yaşam

Öğrencilerimizin tüm ihtiyaçlarını yerleşke içerisinde konforlu bir şekilde karşılamalarını sağlayacak öğrenci yaşam merkezi içerisinde; merkez kantin, öğrenci kulüpleri büroları, posta merkezi, banka şubesi, kuaför, market, kırtasiye gibi ihtiyaç karşılamaya yönelik hizmetler ve kafe gibi sosyal alanlar bulunmaktadır.





Yalova Üniversitesi Kütüphanesi, eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerinin verimli şekilde gerçekleşmesi için, bilgi kaynaklarının araştırmacılar tarafından kullanılmasını sağlamaktadır. 226 oturma kapasitesi bulunan kütüphanemizde, bir bilgisayar odası ve üç gurup çalışma odası bulunmaktadır. Kütüphane binamız iki katlı olup 1654,70 metrekare büyüklüğündedir ve içerisinde kaliteli ve hızlı hizmet sunmamızı sağlayan katalog tarama bilgisayarları ve otomatik kitap ödünç alma ve iade istasyonları bulunmaktadır.Yalova Üniversitesi öğrencilerine, akademik ve idari personeline ve dış kullanıcılara 7/24 hizmet veren kütüphanemizde, LC (Library Of

Congress) sınıflandırma sistemi kullanılmaktadır. Kitap koleksiyonumuz yaklaşık 85.869 adet basılı ve 470.322 adet elektronik kitaptan oluşmaktadır. Süreli yayın koleksiyonunda ise elektronik ve basılı olarak yaklaşık 322.726 adet kaynak bulunmaktadır. Kütüphanemiz bunlar dışında, 638 adet tez, 445 adet DVD ve 25 adet veri tabanına sahiptir.

Ayrıca kullanıcılarımıza, araştırma ve eğitim çalışmaları için gerekli olan, ancak kütüphanemizde bulunmayan bilgi kaynağı, diğer üniversite kütüphanelerinden sağlanabilmektedir. Kütüphanemizde basılı ve elektronik kaynakların yanı sıra üniversite personeli ve öğrencilerine hizmet veren çeşitli yazılım imkânları da mevcuttur. Yüksek lisans ve doktora tezlerinde intihalleri ve usulsüz alıntılarını engellemek amacıyla web sitemizde intihal veri tabanı bulunmaktadır. Ayrıca elektronik kaynakların daha verimli kullanımına yönelik eğitim seminerleri düzenlenerek hizmetlerimizden optimum seviyede yararlanılmasına yardımcı olunmaktadır.

## Barınma Hizmetleri

Yalova şehir merkezinde 575 kişi kapasiteli bir adet kız öğrenci yurdu ve Termal ilçesinde 555 kişi kapasiteli bir erkek öğrenci yurdu Kredi Yurtlar Kurumu'na bağlı olarak hizmet vermektedir. Bunun yanı sıra Yalova Üniversitesi Merkez Yerleşkesi karşısında 650 kişi kapasiteli yeni bir öğrenci yurdu daha inşa edilmektedir. Ayrıca Yalova il merkezinde öğrencilerin konaklayabileceği çok sayıda özel öğrenci yurdu da mevcuttur.

## Sağlık Hizmetleri

Yalova şehir merkezinde 575 kişi kapasiteli bir adet kız öğrenci yurdu ve Termal ilçesinde 555 kişi kapasiteli bir erkek öğrenci yurdu Kredi Yurtlar Kurumu'na bağlı olarak hizmet vermektedir. Bunun yanı sıra Yalova Üniversitesi Merkez Yerleşkesi karşısında 650 kişi kapasiteli yeni bir öğrenci yurdu daha inşa edilmektedir. Ayrıca Yalova il merkezinde öğrencilerin konaklayabileceği çok sayıda özel öğrenci yurdu da mevcuttur.



## Beslenme Hizmetleri

Yerleşkelerimizdeki 5 öğrenci yemekhanesinde, üniversitemiz öğrencilerine gıda mühendislerince denetlenen sağlıklı ortamlarda öğle ve akşam yemeği sunulmaktadır. Bunun yanı sıra üniversitemizde öğrencilerimiz ve personelimizin kullanabileceği 5 adet kantin bulunmaktadır .

**Merkez Yerleşke  
Öğrenci Yemekhanesi**

**Termal MYO  
Öğrenci Yemekhanesi**

**Yalova MYO  
Öğrenci Yemekhanesi**

**Çınarcık MYO  
Öğrenci Yemekhanesi**

**Armutlu MYO  
Öğrenci Yemekhanesi**

## Yemekhane Hizmetleri

Üniversitemizde, öğrencilerimizin yararlanabileceği yemek bursu uygulaması yapılmaktadır. Bursa hak kazanan öğrencilerimiz gün içerisinde ilk yemeklerini ücretsiz yerken kartlarını ikinci kez okutmaları halinde 2TL ücret ödemektedirler. 2019 - 2020 eğitim öğretim yılında 271 öğrencimiz yemek bursundan yararlanmıştır.

**Merkez Yerleşke Kantin  
+  
Öğrenci Yaşam Merkezi**

**Çınarcık MYO Kantin**

**Hukuk Fakültesi Kantin**

**Termal MYO Kantin**

**Yalova MYO Kantin**

**Armutlu MYO Kantin**

- ULUSLARARASI İLİŞKİLER KULÜBÜ - HUKUK KULÜBÜ
- BÜYÜDÜM ÇOCUK OLDUM - SİBER GÜVENLİK VE TEKNOLOJİ
- GENÇ FENERBAHÇELİLER - OKÇULUK KULÜBÜ
- TİCARET VE FİNANS KULÜBÜ - TİCARET VE FİNANS KULÜBÜ
- SİNEMA KULÜBÜ - GENÇ YEŞİLAY - HUKUK VE MÜNAZARA KULÜBÜ
- HUKUK TOPLULUĞU - YAPI KULÜBÜ - YAPAY ZEKA KULÜBÜ
- ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ KULÜBÜ - SOSYAL AKTİVİTE VE YARDIMLAŞMA KUL.
- AİKİDO KULÜBÜ - GÖREV BENDE KULÜBÜ
- TASARIM YOLCULARI KULÜBÜ - İNSANİ YARDIM KULÜBÜ
- DÜNYA KÜLTÜR KULÜBÜ - PSİKO GELİŞİM VE FARKINDALIK
- YENİLER KULÜBÜ - GENÇ FİKİRLER KULBÜ - ETİK KULÜBÜ
- DÜNYA DANSLARI KULÜBÜ - BEŞİKTAŞLILAR KULÜBÜ
- İEEE KULÜBÜ - PROSES KULÜBÜ - İÇ MİMARLIK VE TASARIM KULÜBÜ
- GENÇ KIZILAY - DAĞCILIK KULÜBÜ - MAZİ VE ATIKULÜBÜ
- SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ - ŞURA KULÜBÜ
- MİLLİ GENÇLİK KULÜBÜ - ÇEKO KULÜBÜ - SOSYAL DESTEK KULÜBÜ
- TİYATRO KULÜBÜ - MÜZİK KULÜBÜ - GİRİŞİMCİLİK VE KARIYER PLANLAMA
- İLAHİYATLAR KULÜBÜ - LÖSEV KULÜBÜ - DENİZCİLİK KULÜBÜ - ENERJİ KULÜBÜ
- RESİM KULÜBÜ - MİMAR VE MÜHENDİS GELİŞİM KULÜBÜ
- TARİH VE MEDENİYET KULÜBÜ - E TİCARET KULÜBÜ
- TRABZONSPORLULAR TARAF KULÜBÜ - SATRAÇ KULÜBÜ
- DİPLOMASİ VE MODEL BİRLEŞTİRME - KAMU DENETÇİLİĞİ KULÜBÜ
- E-SPOR KULÜBÜ - DEMOKRASİ VE İNSAN HAKLARI KULÜBÜ
- ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. KUL - İLK VE ACİL YARDIM KULÜBÜ
- KAMPÜS PATİLERİ KULÜBÜ - İŞLETME VE EKONOMİ KULBÜ
- İLETİŞİM KULÜBÜ - FİZYOTERAPİ KULÜBÜ
- İŞLETME VE EKONOMİ KULBÜ - İLETİŞİM KULÜBÜ - FİZYOTERAPİ KULÜBÜ
- POLİMER ARAŞTIRMA KULÜBÜ - GENÇ TEMA KULÜBÜ
- GENÇLİK VE MEDENİYET KULÜBÜ - HALK DANSLARI KULÜBÜ
- İNOVATİF DÜŞÜNCELER VE KALİTE KULÜBÜ - GENÇ HUKUKÇULAR
- EDEBİYAT KULÜBÜ - GELENEKSEL SPORLAR KULÜBÜ
- SUALTI SPORLARI KULÜBÜ - AKSA KULÜBÜ - İSLAM TARİHİ ARAŞTIRMALARI KULÜBÜ
- FITNESS KULÜBÜ - MİLLİ KARDEŞLİK VE İSTİŞARE KULÜBÜ
- SPOR ORGANİZASYONLARI KULÜBÜ - ULUSLARARSI ÖĞRENCİLER KULÜBÜ
- ADLI BİLİMLER VE CEZA HUKUKU KULÜBÜ - BLOCKCHAIN KULÜBÜ
- DİJİTAL OYUN GELİŞTİRME KULÜBÜ - ÖZGÜR YAZILIM KULÜBÜ
- İDEAL HUKUK KULÜBÜ - AKADEMİK DÜŞÜNCE EĞİTİM VE MEDENİYET KULÜBÜ (ADEM)
- ATATÜRKÇÜ FİKİR KULÜBÜ - BİSİKLET KULÜBÜ - DAMLA TOPLULUĞU
- DENETİM KULÜBÜ - ESMOB (ENERJİ SİSTEMLERİ MÜH.ÖĞRENCİ BİRLİĞİ)
- FOTOĞRAFCILIK KULÜBÜ - GENÇ AŞÇILAR KULÜBÜ - GENÇ TURİZMCİLER KULÜBÜ
- GENÇLİK KULÜBÜ - GERİ DÖNÜŞÜM VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KULÜBÜ
- HAVACILIK KULÜBÜ - İNGİLİZCE KONUŞMA KULÜBÜ - İYİLİK HAREKETİ KULÜBÜ
- KAFKAS HALKLARI KULÜBÜ - KAİZEN KULÜBÜ - KARMA DÖVÜŞ SANATLARI KULÜBÜ
- KÜLTÜR VE MEDENİYET KULÜBÜ - OSMANLI MEDENİYETİ KULÜBÜ
- PROSES MÜHENDİSLİĞİ KULÜBÜ - SAĞLIKLI YAŞAM VE EGZERSİZ KULÜBÜ
- SOSYAL HİZMET ENGELSİZ ÜNİVERSTE KULÜBÜ - SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA KULÜBÜ - ŞİİR VE MEDENİYET KULÜBÜ - TEKNOLOJİ VE İNOVASYON KULÜBÜ
- TERMAL GENÇLİK - TOPLUM GÖNÜLLÜLERİ KULÜBÜ - TÜRK İRFANI CEMİYETİ KULÜBÜ
- TÜRK TARİH VE KÜLTÜRÜ KULÜBÜ - ULTRASLAN
- ULUSLARARASI ÖĞRENCİ TOPLULUĞU KULÜBÜ
- ULUŞTIRMA MÜH. - YALOVA ÜNİVERSİTESİ GOLF KULÜBÜ
- YALOVA ÜNİVERSİTESİ SU SPORLARI KULÜBÜ
- YENİ FİKİRLER (FUSHION OF IDEAS KULÜBÜ) - MEVZİ KULÜBÜ
- KADIN GİRİŞİMCİLER KULÜBÜ

## Kültürel ve Sportif Alanlar

Yalova Üniversitesi'nde öğrencilere sosyokültürel etkinliklerde hizmet veren 3 adet konferans salonu bulunmaktadır. Bunlar 185 kişilik 15 Temmuz Konferans, 200 kişilik SKS Konferans Salonu ve 130 kişilik Rektörlük Konferans Salonudur. Bunların yanı sıra 4 adet açık ve 2 adet kapalı spor alanı halı saha, futbol, voleybol, tenis sahası ve fitness salonu olarak hizmet vermektedir.

Tesisin Adı	Bulunduğu Yerleşke	Sayısı	Alanı
■ Açık Halı Saha	■ Merkez	■ 1	■ 1000 m <sup>2</sup>
■ Kapalı Halı Saha	■ Merkez	■ 1	■ 2000 m <sup>2</sup>
■ Açık Voleybol Sahası	■ Merkez	■ 1	■ 1000 m <sup>2</sup>
■ Açık Basketbol Sahası	■ Merkez	■ 1	■ 1000 m <sup>2</sup>
■ Kapalı Voleybol ve Basketbol Sahası	■ Merkez	■ 1	■ 2000 m <sup>2</sup>
■ Açık Tenis Kortu	■ Merkez	■ 1	■ 1000 m <sup>2</sup>

## Kısmi Zamanlı Çalışma İmkânı

Üniversitemizde eğitim görürken ilgileri ve isteklerine yönelik deneyim kazanmak ve çalışmak isteyen öğrencilerimiz idari ve akademik birimlerde kısmi zamanlı öğrenci olarak görev yapabilmektedir. 2019 - 2020 eğitim öğretim yılında 92 öğrenci kısmi zamanlı öğrenci olarak üniversitemiz bünyesinde çalışmaktadır



# FAKÜLTELER

## 1- Hukuk Fakültesi

- Hukuk Bölümü

## 3- İslami İlimler Fakültesi

- Temel İslam Bilimleri Bölümü

## 5- Sağlık Bilimleri Fakültesi

- Beslenme ve Diyetetik Bölümü
- Çocuk Gelişimi Bölümü
- Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü
- Hemşirelik Bölümü

## 7- Spor Bilimleri Fakültesi

- Antrenörlük Eğitimi Bölümü
- Spor Yöneticiliği Bölümü
- Rekreasyon Bölümü

## 9- Tıp Fakültesi

- Temel Tıp
- Cerrahi Tıp
- Dahili Tıp

## 2- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

- Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü
- İktisat Bölümü
- İşletme Bölümü
- Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü
- Uluslararası İlişkiler Bölümü (İngilizce)
- Uluslararası Ticaret ve Finansman Bölümü

## 4- Mühendislik Fakültesi

- Bilgisayar Mühendisliği
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği
- Endüstri Mühendisliği
- Enerji Sistemleri Mühendisliği
- İnşaat Mühendisliği
- Kimya Mühendisliği
- Makine Mühendisliği
- Polimer Malzeme Mühendisliği
- Ulaştırma Mühendisliği

## 6- Sanat ve Tasarım Fakültesi

- Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü
- Geleneksel Türk Sanatları Bölümü
- Grafik Bölümü
- İç Mimarlık Bölümü
- İletişim ve Tasarım Bölümü
- Resim Bölümü

## 8- İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi

- Sosyal Hizmet Bölümü





# Hukuk Fakültesi



## Hukuk Bölümü

Yalova Üniversitesi Hukuk Bölümü'nün amacı dünya çapında eğitim veren özel sektör ve kamu kurumlarınca kabul edilen uluslararası düzeyde hukuk formasyonu kazanmış, hukukun üstünlüğünü içselleştirmiş, fikrî ve ahlaki erdemlere sahip donanımlı hukukçular yetiştiren saygın bir eğitim kurumu olmaktır. Bölümümüz ayrıca insanlığın gelişmesine ve barış içinde bir arada yaşamasına somut katkılar sunacak hukukçu ve akademisyenlerin yetiştirildiği, hukuk biliminin üretildiği, öğretildiği ve geliştirildiği bir merkez haline gelmek, yirminci kuruluş yıldönümümüze kadar başarı sıralamasında ülkemizin ilk on hukuk fakültesi arasına girmeyi hedeflemektedir.

4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan ve Türkçe olarak sunulan eğitim-öğretim planının ilk yıllarında öğrencilere, temel sosyal bilim dersleri ve alana giriş dersleri sunulmaktadır. İlerleyen yıllarda ise öğrencilerimiz çeşitli hukuk dallarında sunulan seçmeli derslerden ilgilerine göre seçim yapabilmektedir. Öğrencilerimiz mezun olabilmek için bu zorunlu ve seçmeli derslerden oluşan 240 AKTS kredisini tamamlamakla yükümlüdür.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Fakültemizden mezun olan öğrencilerimiz hâkim, savcı ve avukat olmak üzere değişik kamu görevlerinde istihdam edilebilmekte ve ayrıca bir kamu kurumunun hukuk danışmanı veya müşaviri olarak görev yapabilmektedir.





## Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü

Yalova Üniversitesi Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü'nde sosyal politika, çalışma ilişkileri ve insan kaynakları yönetimi alanlarında disiplinler arası bir eğitim verilmektedir.

Öğrenciler 4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan ve Türkçe olarak sunulan eğitimden mezun olabilmek için zorunlu ve seçmeli derslerden oluşan 240 AKTS kredisini tamamlamak ve bir adet bitirme tezi yazmakla yükümlüdür. Yalova Üniversitesi Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümünde örgün ve ikinci öğretim programları mevcuttur.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Yalova Üniversitesi İktisat Bölümü, Türkiye ve dünya ekonomisinde yaşanan iktisadi sorunları bir iktisatçı gözüyle okuyup analiz edebilen ve çözümler üretebilen mezunlar yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Öğrenim süresi 4 yıl (8 yarıyıl) olan bölümün eğitim dili %30 İngilizcedir.

Bölümümüzün eğitim programını hukuk, genel işletme, makroekonomi ve mikroekonomi gibi temel alan derslerinin yanı sıra mesleki zorunlu ve çeşitli alanlardan seçmeli dersler içermektedir. İktisat Bölümü öğrencileri 4 yıllık bu süreç sonunda 240 AKTS kredisini başarılı olarak tamamlayarak mezun olabilmektedir. Örgün ve ikinci



### **Mezunların İstihdam Profilleri:**

Mezunlarımız, Merkez Bankası, Hazine ve Maliye Bakanlığı, Rekabet Kurumu, Türkiye İstatistik Kurumu, Sermaye Piyasası Kurulu, özel bankalar gibi birçok ulusal ve uluslararası kuruluşlarda çalışabilmektedir.



## İşletme Bölümü

Öğrencilerimiz, kuramsal ve pratik derslerin bir arada bulunduğu bölümümüzde zorunlu temel dersler ile beraber, ilgilerine göre düzenleyebilecekleri seçmeli ve mesleki dersler almaktadır. 8 yarıyıldan (4 yıl) oluşan bölümde, öğrenciler zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet mezuniyet projesinden oluşan 240 AKTS kredilik programı tamamlayarak mezun olmaktadır. Öğrencilerimize sektör paydaşları ile birlikte sektörel uygulamalı eğitim ve staj imkânı sunulmaktadır. Türkçe ve İngilizce olmak üzere iki dilde eğitim seçeneği ile birlikte örgün

## Mezunların İstihdam Profilleri:

İngilizce İşletme Bölümü'nden mezun olma avantajıyla yerel veya çok uluslu büyük şirketlerde çalışabilme imkânıyla birlikte Merkez Bankası, Hazine Müsteşarlığı, Sermaye Piyasası Kurulu, Borsa İstanbul gibi kurum ve kuruluşlarda da iş imkânına sahip olabilmektedirler. Ayrıca mezunlar Kamu Personeli Seçme Sınavı'na girerek kamu kuruluşlarındaki ilgili alan ve uygun pozisyonlarda görev alabilmektedir.

## Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü, siyaset bilimi, siyasal düşünce, kamu hukuku, kamu yönetimi, kentleşme ve çevre alanlarında küreselden yerele kadar, tarihsel, felsefi ve uygulamaya dönük üst düzeyde araştırma yapmak isteyen lisans öğrencilerine yönelik program çalışmalarını yürütmekte ve disiplinlerarası bir perspektif sunmaktadır. Öğrenciler, 8 yarıyıldan oluşan bölümde, zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet bitirme tezinden oluşan 240 AKTS kredisi içeren programı tamamlayarak mezun olmaktadır.

Öğrenciler, 8 yarıyıldan oluşan bölümde, zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet bitirme tezinden oluşan 240 AKTS kredisi içeren programı tamamlayarak mezun olmaktadır.



### **Mezunların İstihdam Profilleri:**

Mezunlarımız kamu ve özel sektörlerde faaliyet gösteren firmalarda yönetici, bankalarda uzman veya müfettiş olarak görev yapabilmelerinin yanı sıra haberci, muhabir veya gazeteci olarak da iş bulabilmektedirler.



## Uluslararası İlişkiler Bölümü (İngilizce)

Uluslararası İlişkiler Bölümü, uluslararası konulara ve sorunlara analitik, derinlikli ve sorgulayıcı bir şekilde bakabilen, öğrenimi süresince edindiği bilgi birikimini aynı bağlamda kullanabilen ve bu özelliklerini Türkiye dâhilinde ve haricinde aktif bir biçimde sunabilecek olan nitelikli bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Öğrenim süresi 4 yıl (8 yarıyıl) olan Uluslararası İlişkiler Bölümü'nün eğitim dili İngilizcedir. Ayrıca öğrencilerimize ikinci bir yabancı dil öğrenme imkânı sunulmaktadır. İkinci öğretim imkânı da sunulan programdan mezun olabilmek için geçerli olan ders programına ait bütün zorunlu dersleri ve belirtilen sayıda seçmeli dersi tamamlanması ve 240 AKTS kredisini toplanması gerekmektedir.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlarımız, Dışişleri Bakanlığı başta olmak üzere bakanlıklar, müsteşarlıklar, kamu iktisadi teşebbüsleri, kalkınma ajansları gibi devlet kurumlarında uzman ve müfettiş olarak; Türkiye'de ve dünyada faaliyet gösteren sivil toplum örgütleri, uluslararası örgütler ve araştırma merkezlerinde uzman; özel sektörde faaliyet gösteren uluslararası şirketlerde uzman ve yönetici olarak çalışabilmektedir.

## Uluslararası Ticaret ve Finansman Bölümü

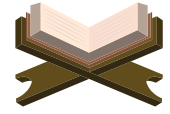
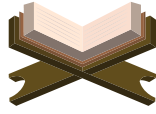
Bölümümüzde eğitim-öğretim iki yönde yapılandırılmıştır. Birinci yönü ders plan ve içeriklerinin öğrenci odaklı oluşturulması, diğeri ise bu ders planlarının staj ve iş yeri uygulamaları ile desteklenmesidir. Ders planlarımız ve içerikleri dört temel kuşak üzerine kurgulanmıştır. Bunlar, yabancı dil becerisi sağlayan, bilgisayar temelli, analitik problemleri çözebilme becerilerini geliştirme ve uzmanlık dersleridir. Öğrenciler programdan mezun olabilmek için gerekli zorunlu ve seçmeli dersleri alarak 240 AKTS kredisini tamamlamak ve bir adet bitirme projesini hazırlamakla yükümlüdürler.



### Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlarımız Ulusal ve uluslararası şirketlerin ihracat-ithalat, tedarik zinciri,satın alma ve finans birimlerinde, taşımacılık ve lojistik firmaları ile banka ve sigortacılık gibi hizmet işletmelerinde uzman olarak istihdam edilmekte veya dış ticaret alanında kendi işlerini kurarak girişimci olabilmektedir.





## Temel İslam Bilimleri Bölümü

Temel İslam Bilimleri Bölümü, dininin temel kaynaklarını orijinal metinlerinden okuyup anlayabilecek, Müslüman toplumların hâlini ve istikbalini ilgilendiren her alanda doğru bilgiyi üretip işleyebilecek ve bunu dava şuuruyla yapacak karakter ve yetkinlikte İslam âlimi adayları yetiştirmeyi hedeflemektedir. Bölümüz mezunlarının İslam dininin temel kaynaklarını ve İslam medeniyetinin sürekliliği içerisinde verilmiş eserleri, kendi geleneğinin imkânları içerisinde yorumlayabilecek ve bugüne taşıyabilecek yeterlilikte bir donanıma sahip olmaları hedeflenmektedir.

Temel İslam Bilimleri Bölümü, %100 Arapça ve Türkçe olmak üzere iki programda eğitim imkânı sunmaktadır. Öğrenim süresi 4 yıl (8 yarıyıl) olmakla birlikte %100 Arapça programında ayrıca zorunlu Arapça hazırlık bulunmaktadır. Öğrencilerimiz mezun olabilmek için 240 AKTS kredisini tamamlamak ve bir adet bitirme tezi yazmakla yükümlüdür.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Fakültemizden mezun olan öğrencilerimiz Diyanet İşleri Başkanlığı'nda imam-hatip, vaiz, din hizmetleri uzmanı, Kur'ân kursu öğreticisi olarak çalışabilmekte, Milli Eğitim Bakanlığı'nda ilkokuldan liseye kadar farklı kademe-lerde öğretmenlik yapabilmekte ve akademisyenlik, din ataşeliği gibi çeşitli mesleklerde görev alabilmektedir.



## Felsefe ve Din Bilimleri

Mantık, İslam Felsefesi, Felsefe Tarihi, Din Felsefesi, Din Sosyolojisi, Din Psikolojisi, Din Eğitimi ve Dinler Tarihi ana bilim dallarından oluşan Felsefe ve Din Bölümleri Bölümü; mantık, felsefe, sosyoloji, psikoloji ve eğitim gibi sosyal-beşeri bilimlerin yöntemleriyle dini araştırmaktadır. Bu çerçevede bölümümüz doğru düşünmenin yöntem ve kurallarını; düşüncenin felsefe tarihi boyunca gelişimini; İslam ve Batı düşüncesi arasındaki etkileşimini; insan-din, insan-akıl, akıl-vahiy ilişkilerini; dinin felsefi, sosyal ve psikolojik boyutlarını; dinin bireysel ve toplumsal hayattaki yerini ve fonksiyonlarını; tarih içinde görünen farklı inanç, ibadet ve kurumlarını; dinlerin ve inançlarının günümüze kadar geçirdikleri evrelerini; din eğitiminin tarihi ve günümüz eğitim sistemindeki yerini, sağlıklı bir din eğitiminin dayanaklarını, yöntemlerini ve unsurlarını inceler. Böylece bölümde okutulan dersler, öğrencilerin düşünce dünyalarının zenginleşmesine, bireysel ve toplumsal hayattaki sorunları bilimsel yöntemlerle analiz edip, kendilerini etkili biçimde ifade edebilmelerine, eleştirel ve rasyonel bakış açısı kazanmalarına yardımcı olmaktadır.



## Temel İslam Bilimleri

Tasavvuf, Kur'an-ı Kerim Okuma ve Kıraat İlmi, İslam Mezhepleri Tarihi, Kelam, İslam Hukuku, Tefsir, Hadis ve Arap Dili ve Belagati ana bilim dallarından oluşan bu İslam dinin inanç, ibadet, hukuk, ahlak esaslarına dair metinlerini, bu metinlere dayanan İslam ilim ve kültür mirasını akademik bir anlayışla ve ana kaynaklara dayalı olarak inceler. Günümüz gelişmeleriyle ortaya çıkan güncel dini sorunlara çözüm üretmeye çalışır. Öğrencilerin temel metinleri doğru değerlendirecek kabiliyete sahip olmaları için dini ilimlerin usulleri öğretilir.





## Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

Bilgisayar Mühendisliği bölümü olarak amacımız, bilgi toplumu ve hızla ilerleyen teknolojik gelişmeler dünyası hakkında fikir ve farkındalık sahibi olan, bilgili ve yüksek özgüvene sahip bilgisayar mühendisleri yetiştirmektir. Bölümümüzün eğitim dili %30 İngilizce olarak belirlenmiştir. Bu sebeple öğrencilerimize 1 yıl hazırlık eğitiminden sonra 4 yıl (8 yarıyıl) süre ile lisans eğitimi verilmektedir.

Bölümümüz temel bilim dersleri ve bilgisayar mühendisliği alan derslerini kapsamaktadır. Öğrenciler eğitim süresi boyunca çeşitli özel veya kamu kurumlarının bilgisayar ve bilgi işlem merkezlerinde her biri en az 20 iş günü olmak üzere toplam 60 günlük staj yapmaktadır. Bunun yanı sıra bölüm de okuyan öğrenciler, Endüstri Mühendisliği ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümlerinde çift ana dal, fakültemizin diğer bölümlerinde ise yan dal yapma imkânına sahip olmaktadır.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Siber güvenlik, makine öğrenmesi, nesnelerin interneti, blok zinciri, 3B yazıcılar gibi endüstrideki trend konular günlük hayatımızda daha çok yer edinmekte ve bölümümüzün iş alanlarını oluşturmaktadır. Mezunlarımız büyük ölçüde iş gücüne katılım (%87) göstermektedir. Öğrencilerimiz yurtdışında, çok uluslu şirketlerde ve kendi girişimini kurarak çalışmaktadır.





## Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, ses ve video gibi verilerin işlenmesi, iletilmesi, saklanması ve bu işlevleri yerine getiren elektronik sistemlerin tasarımı ile uğraşan, aynı zamanda enerjinin üretilmesi ve iletilmesi ile ilgilenen çok disiplinli bir çalışma alanıdır. Eğitim dili Türkçe olan bölümümüzün amacı öğrencilerimizin, araştırma ve geliştirme aşamalarında faaliyet gösteren kuruluşlarda çalışabilecek ya da çalışmalara kısa sürede adapte olabilecek yetkinliğe erişmiş yeniliklere açık birer mühendis olarak mezun olmalarını sağlamaktır.

Bölümümüz öğrencileri, 4 yıllık (8 yarıyıl) bu programdan mezun olabilmek için tüm derslerinin yanında 12 hafta süreli bir stajı ve bitirme projesini başarıyla tamamlamakla ve 240 AKTS kredisini kazanmakla yükümlüdür

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezun olan öğrencilerimiz haberleşme, savunma, finans ve enerji sektörleri başta olmak üzere bilgi teknolojilerindeki gelişmelerle birlikte birçok sektörde kendilerine iş alanı bulabilmektedir. Bunların yanı sıra elektrik üretimi, radyo/televizyon ve havaalanları gibi kamu alanlarında da hizmet verebilmektedir.



# Mühendislik Fakültesi



## Endüstri Mühendisliği Bölümü

Endüstri Mühendisliği, insanın da içine dâhil olduğu her türlü sistemin, kısıtlı kaynaklarını daha etkin ve verimli kullanabilmesi için bilimsel yöntemlerden faydalanan ve bu yöntemler ışığında insan, makine, malzeme, bilgi ve enerjinin analizini gerçekleştiren, sistemler ve süreçler tasarlayan bunları organize eden ve yöneten mühendislik dalıdır. Endüstri Mühendisliği, mühendislik bilimi ile işletme bilimini birbirine bağlayan, bütün mühendislik birimleri içinde en fazla fırsata ve esnekliğe sahip olan bilim dalıdır.

Endüstri Mühendisliği Bölümü öğrencileri, 4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan eğitimlerinde temel bilimler, temel mühendislik bilimleri ile çeşitli mesleki dersler görmektedir. Eğitimin %30 İngilizce olarak sürdürüldüğü bölümümüzde öğrenciler, zorunlu ve seçmeli derslerin yanı sıra staj ve bitirme projelerini içeren 240 AKTS kredilik bir müfredatı tamamlayarak mezun olmaktadır.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlarımız; üretim, lojistik, bilişim, otomotiv, sağlık, gıda, demir-çelik, banka-finans, danışmanlık, turizm, savunma, kamu, tekstil, havacılık, telekomünikasyon gibi çeşitli sektörlerde; üretim planlama, kalite kontrol ve geliştirme, pazarlama, satış, lojistik, satın alma, satış sonrası hizmet, ürün tasarımı (ar-ge), süreç ve sistem analizi, üretim, proje yönetimi gibi alanlarda çalışabilmektedir.





## Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü

Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümümüz, Türkiye’de devlet üniversitelerinde kurulan ilk bölüm olarak alanının öncüleri arasındadır. 4 yılı (8 yarıyıl) kapsayan eğitimimiz süresince öğrencilerimiz temel bilim dersleri ile sosyal ve teknik seçmeli derslerden oluşan toplam 240 AKTS kredilik bir program ile eğitim öğretim süreçlerine devam etmektedir. Bu program içerisinde öğrencilerimiz, mezun olabilmek için bir adet proje ve bir adet bitirme tezini tamamlamakla yükümlüdür.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlar enerji üretiminin veya enerji dönüşümünün gerçekleştiği tüm özel ya da kamu işletmelerinde çalışabilir. Enerji Bakanlığı ve bağlı kuruluşlar ile birlikte termik santraller, hidroelektrik santralleri, güneş santralleri, rüzgâr santralleri, biyoyakıt üretimi, enerji planlaması, nükleer elektrik ve akaryakıt sektörleri mezunlarımızın görev yapabileceği sektörlerden bazılarıdır

## İnşaat Mühendisliği Bölümü

Bölümümüz öğrencileri eğitim sürecinde, temel matematik ve fizik derslerinin yanı sıra birçok alan dersi, mesleki ders ve seçmeli dersin bulunduğu bir müfredata tabi olmaktadır. 4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan bölümde, öğrenciler çeşitli zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet bitirme tezinden oluşan 240 AKTS kredilik programı tamamlayarak mezun olmaktadır.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlar, her türlü hizmet ve endüstri yapılarının planlanması, tasarlanması, projelendirilmesi, yapımı ve denetimi alanlarında çalışabilecek bilgi ve tecrübeye sahip olacaktır.





## Kimya Mühendisliği Bölümü

Kimya Mühendisliği, kimya ve klasik temel mühendislik dallarından alınmış olan genel süreçlerin birlikte verildiği disiplinler arası çalışmayı içeren bir bölümdür. Kimya Mühendisliği Bölümü, mevcut doğal kaynakları verimli kullanabilen, kaynaktan ürüne kadar olan sürecin tüm aşamalarını planlayıp yönetebilen, sektör mevzuatına ve yasalara hâkim, farklı disiplinlerden aldığı eğitimi özümsemiş, kazandığı bilimsel bakış açışı ve analitik yetenekleri ile kimya ve teknik süreçler konusunda yeterli düzeyde bilgi ve donanıma sahip, ülkemizde ve dünyada endüstriyel gelişime katkıda bulunacak genç mühendisler yetiştirmeyi hedeflemektedir.

4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan bölümümüz toplam 240 AKTS kredilik ders programı yanında bir adet bitirme tezi ve ilk üç sene içerisinde tamamlanması gereken 20'şer günlük 3 ayrı stajı (Laboratuvar Stajı, İşletme - Üretim Stajı I ve İşletme - Üretim Stajı II) da içermektedir

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlar kimya, maden, metalürji, çevre, biyokimya, enerji, akaryakıt, üretim-dağıtım-pazarlama, yerel yönetimler ve üniversiteler gibi alanlarda çalışabilirler. Ayrıca endüstriyel tesisler laboratuvarlar, özel ve kamu proje büroları, petrokimya sektörü, otomotiv sektörü, gıda sektörü, çimento sektörü, seramik sektörü, ilaç sektörü, tekstil sektörü, boya sektörü, cam sanayi, metal ve kaplama sanayi, gübre sektörü ve lastik ve kauçuk sektörü gibi alanlarda çalışabilirler.



# Mühendislik Fakültesi



## Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği her türlü madde ve enerjiyi kullanarak mekanik, ısı ve hidrolik sistemlerin, mekanizmaların ve makine elemanlarının konstrüksiyon, imalat, analiz ve onarımının gerçekleştirilmesini sağlayan, üretim teknolojileri geliştiren ve bunları test eden mühendislik dalıdır.

Bölümümüzün amacı, almış oldukları eğitimler ile bilgiyi elde etme ve yorumlayabilme, mühendislik tasarımı yapabilme, takım çalışması yapabilme, yeniliğe ayak uydurabilme, sistematik yaklaşım, liderlik, toplumsal ve çevresel faktörlere duyarlı olma gibi çeşitli kazanımlar elde etmiş ülkemizin ve toplumumuzun geleceğine yön verecek mezunlar yetiştirmektir.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlar makine imalat, araştırma geliştirme, termik santral, gıda, ısıtma-soğutma, otomotiv, uzay, havacılık ve savunma sanayi, gemi inşa, beyaz eşya, enerji üretim sektörleri ile otonom sistemler ve kontrol sistemleri gibi pek çok farklı alanda çalışabilmektedir.



# Mühendislik Fakültesi



## Polimer Malzeme Mühendisliği Bölümü

Bölümümüz polimer bilimi ve teknolojisindeki birikimlerimizden yararlanarak, ülkemize sanayi, araştırma ve eğitim alanlarında hizmet verecek, mesleğinde başarılı, üstün nitelikli mühendisler kazandırmayı hedeflemektedir. Eğitim dili %30 oranında İngilizcedir. Eğitim süresi 4 yıl (8 yarıyıl)'dır. 240 AKTS kredisinden oluşan öğretim programında zorunlu ve seçmeli derslerin yanı sıra toplamda 60 günlük üç staj bulunmaktadır. Ayrıca öğrenciler, toplamda 40 iş günü süreli üretim stajını da başarıyla tamamlamaktan sorumludurlar.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Otomotiv ve raylı taşımacılık, havacılık, uzay ve savunma sanayi, beyaz eşya makine imalat sanayi, elektrik-elektronik, oyuncak sektörü, kimya ve kozmetik sektörü, ambalaj ve paketlenme endüstrisi, denizcilik ve gemi inşa, kırtasiye ve yapıştırıcı sektörü, sağlık, biyoteknoloji ve medikal sektörü, tekstil ve hazır giyim sektörü, mezunların istihdam olanağı bulabileceği alanlardır.

## Ulaştırma Mühendisliği Bölümü

Temel mühendislik normlarını ve spesifik ulaştırma ve trafik bilgilerini kullanarak,ülke, bölge ve kentsel planlama esasında ulaşım sistemlerinin kurgulanması,yapılması, geliştirilmesi, iyileştirilmesi ve işletilmesini sağlamaktadır. Müfredatı 8 yarıyıl (4 yıl) olan bölümde eğitim dili Türkçe'dir.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlar kamu sektörü ve özel sektörlerde planlama, tasarım, yapım, bakım,onarım, kontrol, yönetim, işletim ve lojistik alanlarında istihdam imkânlarına sahiptirler.





## Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, alanında uzman öğretim üyesi kadrosu ile hareket bozukluğuna yol açan her türlü yaralanmada, hastalık ve yaşlılıkta, ağrı ve fonksiyon bozukluklarında uzman hekimin tanısı sonrası fizyoterapi ve rehabilitasyona özgü değerlendirme yöntemlerini kullanarak tedavi yaklaşımlarını planlayıp uygulamaya yönelik bilgi ve beceriyi kazanan, sağlık ve yaşam kalitesinin artırılmasında önemli görevleri olan, hastalık durumları dışında da kişilerin fiziksel aktivitelerini düzenlemek ve hareket kabiliyetlerini arttırmak için mesleğiyle ilgili ölçüm ve testleri yaparak kanıta dayalı koruyucu ve geliştirici protokolleri belirleyen, planlayan ve uygulayan, hasta hakları ve mesleki değerlere saygılı, yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinen, yenilikçi, üretken, mesleği ile ilişkili ulusal ve uluslararası her alanda çalışabilecek fizyoterapistler yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

Yalova Üniversitesi bünyesine yeni katılmış genç ve dinamik bir birim olan Sağlık Bilimleri Fakültesi çatısı altında faaliyet gösteren Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü'nün 4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan eğitim programında öğrencilerin mezun olabilmeleri için 240 AKTS kredisi karşılığı derslerden başarılı olmaları gerekmektedir.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlarımız, yataklı ve ayaktan tedavi hizmeti veren hastanelerde ortopedi, nöroloji, nöroşirurji, romatoloji, kardiyoloji, kardiyovasküler cerrahi, göğüs hastalıkları, göğüs cerrahisi, pediatri, geriatri, ortez-protez üniteleri, yanık merkezleri, anestezi-reanimasyon üniteleri, plastik ve rekonstrüktif cerrahi ve fizik tedavi ünitelerinde, bedensel, görsel, işitsel rehabilitasyon merkezlerinde, spor ve fiziksel uygunluk merkezlerinde ve protez-ortez rehabilitasyon merkezlerinde çalışabilmektedir.



# Sağlık Bilimleri Fakültesi



## Çocuk Gelişimi Bölümü

Çocuk Gelişimi Bölümü'nün amacı, 0-18 yaş arasındaki normal gelişim gösteren, özel eğitim gereksinimi olan, korunmaya muhtaç ve hastanede yatan çocukların zihinsel, dil, motor, öz bakım, sosyal ve duygusal tüm gelişim aşmalarında destekleyici teorik ve uygulamalı eğitim programları ile tam donanımlı çocuk gelişimi eğitimcisi bireyler yetiştirmektir. Çocuğa, aileye, eğitimciye ve topluma hizmet sunan, ülkemize ve dünyaya katkı sağlayacak bilinçli nesillerin yetişmesine destek olacak eğitimcileri iş hayatlarına hazırlamak öncelikli misyonumuzdur.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı Anadolu Kız Meslek ve Kız Meslek Liseleri, ilköğretim okulları ile resmî ve özel kurumların kreş, yuva, anaokulu, ana sınıfı, gibi okul öncesi eğitim kurumlarında ve çocuk kulüplerinde çalışabilmektedir.







## Hemşirelik Bölümü

Hemşirelik Bölümü, mesleki bilgi, beceri ve yetkinlik kazanmış, çeşitli bilimsel-toplumsal etkinlikler ve toplumsal sorumluluk bilinci ile etik ilkeleri içselleştirerek meslek bilinci ve bağlılığını geliştirmiş, günümüz bilgi toplumu ve küreselleşme sürecinde değişen ilke ve değerleri benimseyerek kişisel gelişimlerini sürdüren bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Bölüm 4 yıldan (8 yarıyıl) oluşan eğitim programında öğrencilerin mezun olabilmeleri için 240 AKTS kredisi karşılığı derslerden başarılı olmaları gerekmektedir.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

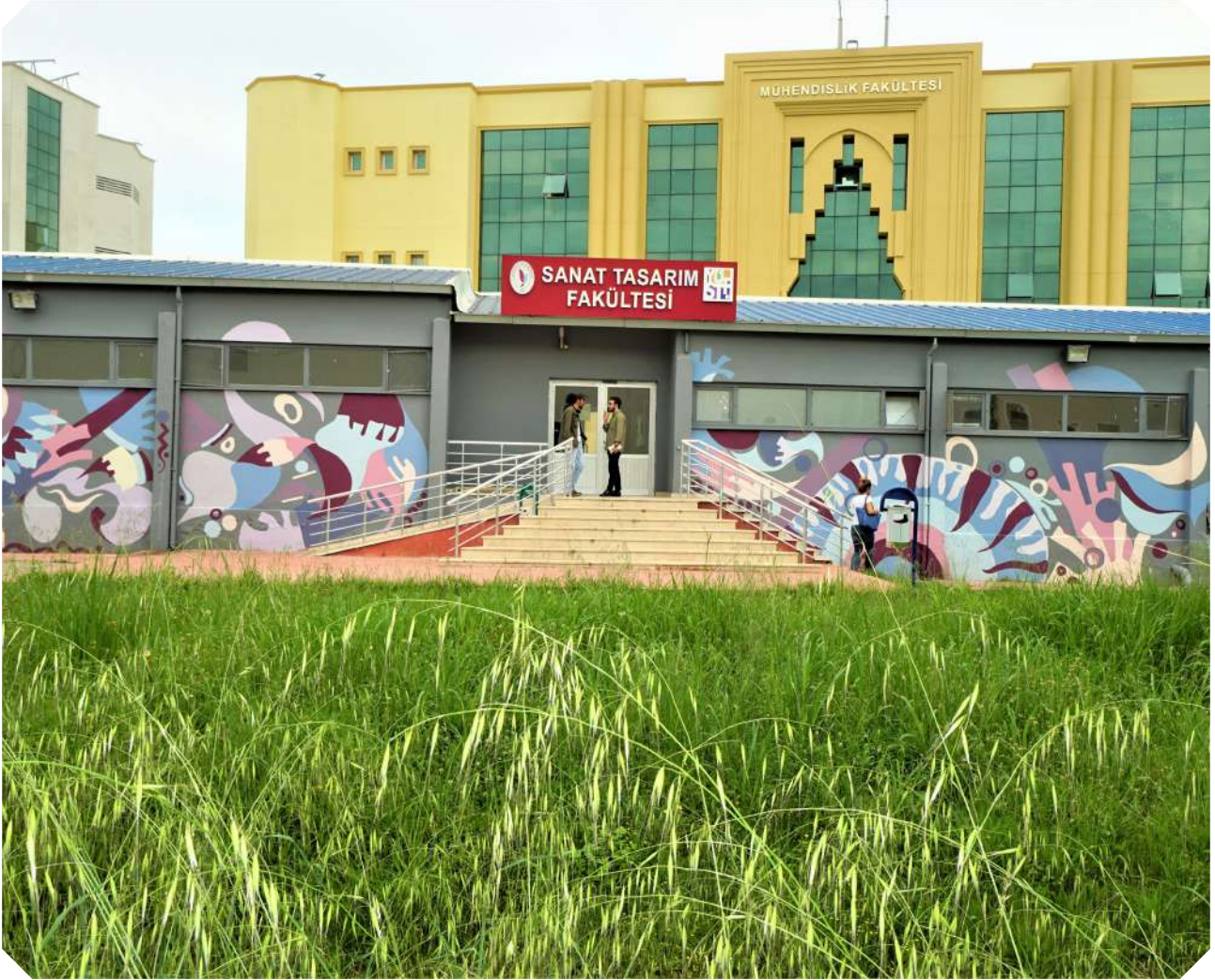
Öğrencilerimiz mezuniyetlerini takiben, kamuya ve özel sektöre ait hastanelerde, rehabilitasyon merkezlerinde, ayakta tanı ve tedavi hizmeti sunan sağlık kuruluşlarında, yaşlı bakım evlerinde, okullarda, özel gruplara yönelik (çocuk, yaşlı, engelli vb.) bakım ve eğitim merkezlerinde, işyeri sağlık birimlerinde, evde bakım hizmeti veren kuruluşlarda ve acil sağlık hizmetlerinde klinisyen, eğitmen, yönetici, koordinatör olarak çalışabilmektedir.







# Sanat ve Tasarım Fakültesi





# Sanat ve Tasarım Fakültesi



## Grafik Tasarımı Bölümü

Bölümünün amacı; sanat ve tasarım kuramlarına hâkim, üretimde tasarımın felsefi değerlerinden yararlanabilen, bilgisayar kullanılan tasarım uygulamalarında yeterlilik kazanmış ve el becerisini geliştirebilen, tasarımın varlık gösterdiği tüm alanlarda görev alabilecek kalifiye grafik tasarımcılar yetiştirmektir. Grafik Tasarımı Bölümü, 8 yarıyıldan (4 yıllık) oluşan müfredatı ile öğrencileri tüm sektörlerde gerekli donanıma sahip kılacak bilgilerin yer aldığı derslerden oluşturulmuştur. Öğrenciler bölümden, ilgili zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet bitirme projesinden oluşan 240 AKTS kredisini içeren programı tamamlayarak mezun olmaktadır.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Üniversitemizin yetiştirdiği Grafik Tasarımı Bölümü mezunları, ulusal ve uluslararası firmalar ve kuruluşlarının grafik tasarım ve reklam ile ilgili tüm birimlerinde (reklam ajansı, matbaa, yapım şirketi ve kurumların reklam ve tanıtım departmanlarında) uzman, art-direktör, sosyal medya hesap yöneticisi, web tasarımcısı gibi pozisyonlarda istihdam edilebilmektedir.

## İç Mimarlık Bölümü

Bölümümüz öğrencilerine çevreyi, çalıştıkları mekânı ve bu mekânın bileşenlerini gözlemlene, değerlendirme ve muhtemel sorunlara çözüm getirme becerisini kazandıracak bilgiyi, mesleki donanımı ve tasarım yetisini kazandırmayı amaçlamaktadır. Yüksek sanatsal ve estetik anlayışlarının yanı sıra, mesleki teknik ve uygulama bilgilerinin de geliştirilmesini sağlayacak bir eğitim-öğretim programı tasarlanmıştır. 8 yarıyılı (4 yıl) kapsayan eğitim süreçlerinde 240 AKTS kredisini içeren öğrenim programlarını tamamlayarak mezun olabilmektedir.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

İç Mimarlık Bölümü öğrencileri kendi tasarım ve uygulama atölyelerini kurarak veya tasarım ofislerinde görev alarak çalışmalarını sürdürebilmelerinin yanı sıra, üretim yapan sanayi kuruluşlarında tasarımcı veya üretim geliştirme danışmanı olarak çalışabilmektedir.





# Sanat ve Tasarım Fakültesi



## Resim Bölümü

Resim Bölümü disiplinler arası düşünceye uygun olarak; sanat ve tasarım üretiminde farklı disiplinleri birlikte uygulayabilecek bilgi ve beceriye sahip, çağdaş, evrensel, yaratıcı, araştırmacı ve üretken bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. 8 yarıyıldan (4 yıl) oluşan bölümde öğrenciler, ilgili zorunlu ve seçmeli derslerden oluşan 240 AKTS kredilik (Avrupa Kredi Transfer Sistemi) programı tamamlayarak mezun olmaktadır.

8 yarıyıldan (4 yıl) oluşan bölümde öğrenciler, ilgili zorunlu ve seçmeli derslerden oluşan 240 AKTS kredilik (Avrupa Kredi Transfer Sistemi) programı tamamlayarak mezun olmaktadır.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Resim Bölümü öğrencileri kendi tasarım ve uygulama atölyelerini kurarak veya resim atölyelerinde ve okullarda görev almaktadırlar.







# Spor Bilimleri Fakültesi



## Antrenörlük Eğitimi Bölümü

Antrenörlük Eğitimi Bölümü'nün amacı; spor bilimlerinin disiplinler arası yapısını kavramış, mesleki bilgi ve becerileri bakımından donanımlı, ülkemiz ve dünya sporuna hizmet edebilecek çalıştırıcılar yetiştirmektir. Öğrenim süresi 4 yıl (8 yarıyıl) olan Antrenörlük Eğitimi Programının öğrenim dili Türkçedir. Öğrenciler bölümden mezun olabilmek için zorunlu dersler ile birlikte sosyal ve mesleki seçmeli derslerden oluşan 240 AKTS kredisini tamamlamakla yükümlüdürler.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Antrenörlük eğitimi bölümünden mezun olan öğrenciler, kamu kurum ve kuruluşlarında, özel spor işletmelerinde, amatör ve profesyonel spor kulüpleri ve milli takımlarda çalışabilir; teknik direktör, kondisyoner, masör, bireysel antrenör, maç analizi uzmanı olarak istihdam edilebilir.

## Rekreasyon Bölümü

Rekreasyon Bölümü; bilişsel, duyuşsal ve psikomotor gelişimine katkı sağlamak için farklı sosyo-kültürel ortamlarda rekreasyon olanaklarının geliştirilmesi ve yönetilmesine hizmet verecek uzmanları ve rekreasyon liderlerini yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Öğrenim süresi 4 yıl (8 yarıyıl) olmakla birlikte programın öğrenim dili Türkçedir. Öğrenciler bölümden mezun olabilmek için 240 AKTS kredisini tamamlamakla yükümlüdür.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Rekreasyon Bölümü'nden mezun olan öğrenciler, kamu ve özel sektörde, belediyeler, sivil toplum kuruluşları, Gençlik ve Spor Genel Müdürlüğü, üniversiteler, rekreasyon ve turizm işletmeleri içerisinde yer alan animasyon ve rekreasyon faaliyetlerini yürütebilmektedir. Aynı zamanda, yönetici pozisyonunda iş olanaklarına da sahip olabilmektedir.





## Spor Yöneticiliği Bölümü

Bölümümüz spor organizasyonları, spor endüstrisi, rekreasyon, spor tesisleri, spor pazarlaması, spor ekonomisi gibi birçok alanda hizmet verebilecek entelektüel düşünebilen, girişimci, karar verme yetkinliğine sahip, yaratıcı ve problem çözme kabiliyeti yüksek mezunlar verilmesi hedeflenmektedir. Öğrenim süresi 4 yıl (8 yarıyıl) olan Spor Yöneticiliği Programının öğrenim dili Türkçedir ve eğitim öğretim programı 240 AKTS kredisinden oluşmaktadır.

### Mezunların İstihdam Profilleri:

Spor Yöneticiliğinden Mezun olan öğrenciler, Gençlik ve Spor Bakanlığına bağlı il ve ilçe teşkilatlarının çeşitli kademelerinde, amatör ve profesyonel liglerdeki spor kulüplerinde, kamu ve özel sektöre ait her türlü spor işletmesinde ve organizasyonunda çalışabilir.

# SPOR TESİSLERİMİZ





# İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi



## Sosyal Hizmet Bölümü

Yalova Üniversitesi Sosyal Hizmet Bölümü, insana yönelik bir meslek olması dolayısıyla, evrensel insan haklarını dikkate alan, milli değerleri ve tarihi tecrübeyi önceleyen, dünyadaki gelişmeleri de takip eden değişen ve değişmekte olan insan ihtiyaçlarını karşılamayı hedef alan ve bu alanda sosyal çalışmalar yapacak olan öğrenciler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Yalova Üniversitesi Sosyal Hizmet Bölümü bu amaç doğrultusunda, psikoloji, sosyoloji, sosyal politika gibi birçok bilimsel alandan yararlanarak oluşturulan ders programı sayesinde öğrencilere disiplinler arası bir bakış açısı kazandırmayı ve işgücü piyasanın ihtiyaç duyduğu sosyal çalışmacıları en donanımlı şekilde yetiştirmeyi hedeflemektedir. 8 yarıyıldan (4 yıl) bir eğitim programımızda kuramsal ve uygulamalı dersler bir arada sunulmaktadır. Eğitimin ikinci yılından itibaren alabilecekleri seçmeli dersler ile kendi alanlarını belirleyebilirler. Öğrenciler eğitim süreleri boyunca alacakları teorik ve uygulamalı derslerin yanı sıra son dönemlerinin tamamını oluşturan bir stajdan sorumludurlar. Örgün ve ikinci öğretim programları mevcuttur.

## Mezunların İstihdam Profilleri:

Mezunlarımız Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığına Bağlı tüm kurum ve kuruluşlarda, Ergen Danışma Merkezleri, Koruyucu Aile Hizmetleri, Aile Danışma Merkezleri, Yaşlı Bakım ve Huzurevleri, Rehabilitasyon Merkezleri, Özel Eğitim Kuruluşları, Toplum Merkezleri, Sosyal Yardım Birimleri, Sağlık Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Özel/Devlet/Üniversite/Branş ve İhtisas Hastaneleri, Mediko-Sosyal Merkezleri, Kredi ve Yurtlar Kurumu, Gençlik ve Spor Genel Müdürlüğü, Gençlik Merkezleri, Adalet Bakanlığı Cezaevleri, İslahevleri, Çocuk Mahkemeleri gibi alanlarda çalışabilirler.



## Yeni Medya ve İletişim Bölümü

Yeni Medya ve İletişim Bölümü hem geleneksel medya hem de dijitalleşen medya ortamları ile ilgili zengin ve geniş kapsamlı bir müfredata sahiptir. Kuramsal ve uygulamalı eğitimi bir arada vererek öğrencilere her açıdan gerekli donanımın kazandırılmasını amaçlayan bölüm, teknolojik gelişmeleri takip eden, çağın gereklerini yakalayıp hızına ayak uydurabilen, aynı zamanda literatüre hâkim ve eleştirel bir bakış açısı benimseyebilen öğrenciler yetiştirmeyi hedeflemektedir.

## Mezunların İstihdam Profilleri

Öğrencilerimiz mezuniyet sonrasında Sosyal Medya Yöneticisi, Dijital Medya Programcısı, Dijital İçerik Yöneticisi, Sosyal Medya Danışmanı, Portal Yöneticisi, Dijital Pazarlama Yöneticisi, Yeni Nesil İletişim Uzmanı, SEO (Arama Motorları Optimizasyonu) Uzmanı, SEM (Arama Motorları Reklam) Uzmanı, E-Ticaret Uzmanı, Dijital Yayın Direktörü, Yeni Medya Muhabiri, Yeni Medya Editörü, Yeni Medya Prodüktörü, Online Gazeteci gibi unvanlarla kariyerlerini sürdürebilmektedir.



## Psikoloji Bölümü

Psikoloji Bölümü, Lisans eğitiminde öğrencilerin psikolojinin temel alt alanlarını ve farklı araştırma ve uygulama perspektifleri içinde; teorik, uygulamalı ve seçmeli dersler aracılığıyla tanınmalarına odaklanmaktadır. Lisans programı, ulusal ve uluslararası standartlar göz önünde bulundurularak psikolojinin temel alt alanlarını kapsayan (klinik, sosyal, deneysel, bilişsel, adli psikoloji vb.) ve zengin seçmeli dersler aracılığıyla (psikanalizin doğuşu ve gelişimi, sosyal biliş, çocuk ve oyun, psikoterapi yaklaşımları vb.) daha özgün alanları tanıma fırsatı sunan bir müfredata sahiptir.

Mezunların, etik kurallara ve insana saygılı, mesleki mevzuatı ve güncel alan yazını takip eden ve bilimsel düşünme becerisi ile donanmış meslektaşlar olarak yetişmeleri ve kazandıkları becerileri uygulamaya ve topluma katkı sağlayacak çalışmalara dökülebilmeleri hedeflenmektedir.

## Mezunların İstihdam Profilleri

Psikoloji programı mezunları hastaneler, huzurevleri, okullar, cezaevleri, işahavleri gibi devlet kurum ve kuruluşlar ile özel sektörde insan kaynakları birimlerinde “psikolog” unvanıyla çalışabilmektedir. Lisans eğitiminin ardından yüksek lisansa devam etmek isteyen öğrenciler, “klinik psikolog”, “gelişim psikoloğu”, “sosyal psikolog”, “trafik psikoloğu”, “endüstri ve örgüt psikoloğu” gibi unvanlarla uzmanlık birimlerine ilişkin oldukça çeşitli alanlara yönelebilmek imkânına sahiptirler.



## Tarih Bölümü

2020 yılında kurulan ve beş anabilim dalından oluşan Tarih Bölümümüz, dört yıllık lisans eğitimi vermek üzere hazırlık çalışmalarını tamamlamış olup güz döneminde gelecek ilk öğrencilerini beklemektedir. Kadrolu 1 profesör, 1 doçent ve 2 Dr. Öğr. Üyesi ile çağdaş tarih bilgisinin temellerini vermeye hazır bölümümüzde 1. yıl dersleri farklı bilgi düzeyine sahip öğrencileri aynı bilgi seviyesine getirmek amacıyla başlıca ve temel dersleri içermektedir.

2 ilâ 4. yıllarda dallara göre organize edilmiş seçmeli dersler mevcuttur. Bu dersler sayesinde öğrencilere tarih alanına ilişkin zengin seçenekler sunulmaktadır. Dördüncü yılın ikinci döneminde alınan Bitirme Ödevi, araştırma ve geliştirmeye yönelik bir başlangıç olmakta ve bir tez hâlinde sunulmaktadır. Öğrencilerimizin mezuniyet sonrasında meslek sınavlarında başarılı olmaları, kamu, özel ve gönüllü sektör kuruluşlarında öğretmen veya tarihçi unvanıyla çalışabilmeleri, uluslararası düzeyde yetenekli ve donanımlı birer tarihçi olarak yetişmeleri için istekli bir kadroya sahip olan Tarih Bölümümüz yeni yılda katılacak yeni öğretim elemanlarıyla daha da güçlenecektir.

## Mezunların İstihdam Profilleri

Tarih bölümü mezunları kariyerleri konusunda çeşitli seçeneklere sahiplerdir. Mezunların geneli; Araştırma Görevlisi, Okutman, Öğretim Görevlisi ve Uzman gibi akademik kadrolarda çalışabilecekleri gibi; Devlet Arşivleri Genel Müdürlüğü, Türk Tarih Kurumu, Atatürk Araştırma Merkezi, Türk Tarih Kurumu, Müzeler, Tarih Araştırma Merkezleri'nde istihdam olanakları bulabilirler.

Tarih Bölümünde bu seçeneklerin haricinde, alacakları pedagoji formasyonu ile Milli Eğitim Bakanlığı bünyesinde yer alan okullarda tarih öğretmeni olarak görev alabilirler. Kariyer seçeneklerinde yer alan devlet kurumlarında göreve atanmaları için Kamu Personeli Seçme Sınavı (KPSS)'den yeterli puanı elde etmeleri gerekmektedir.





# TIP FAKÜLTESİ

## Program Hakkında Genel Bilgi

Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi, Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın onayı doğrultusunda 06.02.2021 tarih ve 31387 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak kurulmuştur. Sağlık Bakanlığı'na ait tesislerin, üniversitelerin ilgili birimleri ile birlikte kullanımını ve iş birliğini kapsayan "Afiliasyon" modeli ile hayata geçirilen Tıp Fakültesi, her yönüyle çağdaş, bilimsel ve son teknoloji ile donatılmış bir eğitim programı uygulamayı amaçlamaktadır.

Hastaların sağlık sorunlarını gidermek ve onları sağlıklarına kavuşturmak için çözümler geliştiren Tıp Fakültesi'nin altı yıl olan eğitim süresinin ilk üç yılında, temel ve klinik tıp bilgileri verilmektedir. Daha sonra iki yıl boyunca klinik eğitimleri alan öğren-ciler, son yılda ise internlük dönemine geç- mektedir. Son yılı da başarıyla tamamlayan öğrencilere tıp doktoru unvanı verilmektedir.

## Neden Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi ?

Marmara bölgesinin en önemli noktalarından birinde yer alan Yalova ilinde Tıp Fakültesi eğitimi alacak olan öğren-ciler, sağlık alanında bilimin ve modern tıbbın tüm donatılarına eksik şekilde sahip olacaklardır. Fakültemiz, sağlık eğitiminin öneminin çok daha iyi anlaşıldığı salgın günlerinde vakit kaybetmeden eğitim-öğretim faaliyetlerine başlayarak 2021-2022 Akademik Yılı'nda öğrenci kabul etme kararı almıştır.

2021 Yükseköğretim Kurumları Sınavı sonucuna göre Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi'ni tercih eden adaylar, eğitim- lerinin ilk üç yılını bölgenin en köklü üniversitelerinden biri olan Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde alacaklardır.

Eğitimlerinin klinik stajları ve internlük dönemini kapsayan son yıllarını ise Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde devam edecek olan öğrenciler, Yalova'da yapımı tamamlanan 400 yataklı devlet hastanesinin imkanlarından fay- dalanabileceklerdir.



## Mezunların İstihdam Profilleri

Tıp Fakültesi'ni başarıyla tamamlayan adaylar Tıpta Uzmanlık Sınavı'na (TUS) sonucunda bir alanda uzmanlaşma hakkına da sahiptir. İstedikleri alan için yeterli puan alan mezunlar, üniversite veya eğitim ve araştırma hastanelerinde, Acil Tıp, Adli Tıp, Aile Hekimliği, Anatomi, Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Beyin ve Sinir Cerrahisi, Deri ve Zührevi Hastalıkları, Çocuk Cerrahisi, Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, İç Hastalıkları, Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon, Fizyoloji, Genel Cerrahi, Göğüs Cerrahisi, Göğüs Hastalıkları, Göz Hastalıkları, Halk Sağlığı, Hava ve Uzay Hekimliği, Histoloji ve Embriyoloji, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Kardiyoloji, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları, Kalp ve Damar Cerrahisi, Nöroloji, Nükleer Tıp, Ortopedi ve Travmatoloji, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi, Ruh Sağlığı ve Hastalıkları, Radyasyon Onkolojisi, Radyoloji, Spor Hekimliği, Su Altı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp, Tıbbi Biyokimya, Tıbbi Farmakoloji, Tıbbi Genetik, Tıbbi Mikrobiyoloji, Tıbbi Patoloji, Üroloji alanlarında uzmanlık eğitimi yapabilmektedir.

Tıp Fakültesi'nde lisans eğitimini başarıyla tamamlayan öğrenciler, "Tıp Doktoru" unvanı ile mezun olmaktadır. Sağlık hizmetlerinin çeşitli kademelerinde tanı ve tedavi, danışmanlık, öğretmenlik ve yöneticilik gibi alanlarda görev yapmakta olan tıp doktorları, zorunlu kamu hizmetlerini tamamlayarak kamuya ait veya özel sağlık kurum ve kuruluşlarında çalışabilmektedirler





# MESLEK YÜKSEKOKULLARI

## Altınova Meslek Yüksekokulu

**Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü**  
Kaynak Teknolojisi Programı

**Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri  
Bölümü**

Gemi İnşaatı Programı  
Su Altı Teknolojisi Programı

## Armutlu Meslek Yüksekokulu

**Gıda İşletme Bölümü**  
Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programı  
Gıda Teknolojisi Programı  
Su Ürünleri İşleme Teknolojisi Programı

**Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri Bölümü**  
Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı

**Pazarlama ve Reklamcılık Bölümü**  
Halkla İlişkiler ve Tanıtım Programı

**Yönetim ve Organizasyon Bölümü**  
Lojistik Programı

## Termal Meslek Yüksekokulu

**Sağlık Hizmetleri Bölümü**  
Yaşlı Bakım Programı

**Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü**  
Fizyoterapi Programı

**Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü**  
İlk ve Acil Yardım Programı

**Yönetim ve Organizasyon Bölümü**  
Sağlık Kurumları İşletmeciliği Programı

## Çınarcık Meslek Yüksekokulu

### Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölümü

Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı Programı

### Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri Bölümü

Çocuk Gelişimi Programı

### Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü

Özel Güvenlik ve Koruma Programı

### Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Bölümü

Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Programı

### Pazarlama ve Reklamcılık Bölümü

Medya ve İletişim Programı

### Sosyal Hizmet ve Danışmanlık Bölümü

Sosyal Hizmetler Programı

### Yönetim ve Organizasyon Bölümü

Yerel Yönetimler Programı

## Yalova Meslek Yüksekokulu

### Bilgisayar Teknolojileri Bölümü

Bilgisayar Programcılığı Programı

### Elektrik ve Enerji Bölümü

İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi Programı

### Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü

Lastik ve Plastik Teknolojisi Programı

### Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü

Deniz Ulaştırma ve İşletme Programı

### Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü

Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı

### Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri Bölümü

Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı

Aşçılık Programı

### Park ve Bahçe Bitkileri Bölümü

Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı

### Pazarlama ve Reklamcılık Bölümü

Pazarlama Programı

### Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü

Tekstil Teknolojisi Programı

### Ulaştırma Hizmetleri Bölümü

Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı

Marina ve Yat İşletmeciliği Programı

# Altınova Meslek Yüksekokulu



## Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü

### Kaynak Teknolojisi Programı

Kaynak Teknolojisi Programı Bölümümüz üniversite, sanayi ve yerel yönetim iş birliği çerçevesinde ilimiz ve bölgemizdeki imalat sektörü başta olmak üzere iş dünyasının talep ettiği yeterliliklere sahip nitelikli bireyler yetiştirmek vizyonu ile kurulmuştur. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak belirlenen bölümümüzde 3+1 eğitim sistemi benimsenmiştir.

Öğrencilerimiz, 3 yarıyıl mesleki ve teknik zorunlu ve seçmeli derslerini alırken 1 yarıyıllarını da işyeri uygulaması yaparak tamamlamaktadır. Bunun yanı sıra 120 AKTS kredisinden oluşan programımızda öğrencilerimizin mezun olabilmeleri için 30 iş günü endüstriye dayalı öğretim (EDÖ/Staj) yapması ve bir adet bitirme projesi hazırlaması zorunludur.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

İsteyen öğrencilerimiz ön lisans eğitimini başarıyla tamamladıktan sonra Dikey Geçiş Sınavına (DGS) girerek mühendislik eğitimine başvurabilmektedir. Bölümden mezun olan öğrenciler, Altınova tersaneler bölgesinde istihdam olanağı bulabilmektedir. Ayrıca Marmara bölgesindeki tersanelerde, inşaat ve otomotiv sektörü ağırlıkta olmak üzere; altyapı, ulaştırma, gemi inşa, rafineri ve enerji santrali gibi birçok sektörün kurulması ve üretim proseslerinde, iş bulabileceklerdir.

## Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü

### Gemi İnşaatı Programı

Gemi İnşaatı programında eğitim alan öğrenciler, gemi tasarlama, problem çözme, karar verme, takım çalışması yapabilmenin yanında iş sağlığı ve güvenliği alanlarında gerekli donanıma sahip güçlü bir teknikerlik temeline sahip olacaktır. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak planlanan programda, öğrenciler zorunlu ve seçmeli derslerden 120 AKTS krediyi tamamlamakla ve 30 iş günü staj yapmakla yükümlüdür.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Bu programdan mezun olan öğrenciler, Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Gemi İnşaat ve Gemi Makineleri Mühendisliği ile Makine Mühendisliği lisans programına geçiş yapabilmektedir. Bölüm mezunlarının istihdam alanları ise; gemi tasarım büroları, tersanelerin yeni inşaa sahaları-bakım onarım sahaları, yat tersaneleri ve mekanik atölyelerdir.



## Su Altı Teknolojisi Programı

Programımıza kayıt yapan öğrenciler, eğitim süreçlerinin ilk yılında, temel dalış ve scuba dalgıçlığı eğitimlerini tamamlamanın yanı sıra serbest dalış cankurtaran eğitimleri alırlar. İkinci yıl ise sanayi dalgıçlığı, su altı kesme ve kaynak eğitimleri, kurtarma dalgıçlığı, su altı inşaat, araştırma ve arkeolojisi ile ağ kafes dalgıçlığı, basınç odası operatörlüğü gibi konularda eğitimlerini tamamlayarak Deniz Kuvvetleri Komutanlığınca verilebilen “Birinci Sınıf Dalgıç” belgesi ve Basınç Odası Operatörü” belgelerine sahip profesyoneller olarak mezun olabileceklerdir.

Su Altı Teknolojisi Programı 2 yıldan (4 yarıyıl) oluşan bir ön lisans programıdır. Öğrencilerimizin mezun olabilmeleri için, 120 AKTS kredisini tamamlamaları ve 30 iş gününü kapsayan sportif dalış veya sanayi dalgıçlığı alanında yapılabilecek olan bir adet staj uygulamasını başarıyla tamamlamaları gerekmektedir.

## Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Dikey Geçiş Sınavı (DGS) ile Su Ürünleri Mühendisliği ve Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği bölümlerine geçiş yapabilirler. Bölüm mezunlarının istihdam alanları ise; su altı ve üstü inşaatları, sudaki gemilerin karaya çekilmeden onarımı ve temizliği, su altı arama-kurtarma çalışmaları, su altı fotoğraf ve video çekimleri, akvaryum ve balık çiftlikleri bakımı, basınç odası operatörlüğü, sismik araştırma, dalış eğitimi, liman inşaatları, tersaneler ve Kıyı Emniyet Genel Müdürlüğü, Sahil Güvenlik Komutanlığı, İtfaiye birimleri, deniz polisi gibi kamu kurumlarında çalışma imkânı bulabilirler.





## Gıda İşletmesi Bölümü

### Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programı

Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programında öğrenciler bölümleriyle ilgili olarak gıdaların bileşimi, işlenmesi, fiziksel, kimyasal ve mikrobiyolojik analizleri, kalite kontrolü, gıda ile ilgili mevzuatlar ve işletme kontrolleriyle alakalı teorik dersler almalarının yanı sıra farklı işletmelerde bu bilgilerini pratik olarak uygulama şansı bulmaktadırlar.

Programın öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak belirlenmiştir. Öğrenciler, 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadırlar.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezun olan öğrenciler Dikey Geçiş Sınavıyla (DGS); Beslenme ve Diyetetik, Bitki Koruma, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi, Kimya, Tarımsal Genetik Mühendisliği ve Tarımsal Biyoteknoloji lisans bölümlerine geçiş yapabilmektedirler. Mezun öğrencilerimiz Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı, Orman Bakanlığı Kontrol Laboratuvarları, Hıfzısıhha Enstitüsü, Tarış, Belediyeler, İl Sağlık Müdürlükleri gibi kamu kuruluşlarında ve özel sektöre bağlı gıda endüstrisinde yönetim, üretim ve laboratuvar alanlarında çalışabilmekte, kendi özel işyerlerini de açabilmektedirler.

# Armutlu Meslek Yüksekokulu



## Gıda Teknolojisi Bölümü

### Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programı

Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programında öğrenciler bölümleriyle ilgili olarak gıdaların bileşimi, işlenmesi, fiziksel, kimyasal ve mikrobiyolojik analizleri, kalite kontrolü, gıda ile ilgili mevzuatlar ve işletme kontrolleriyle alakalı teorik dersler almalarının yanı sıra farklı işletmelerde bu bilgilerini pratik olarak uygulama şansı bulmaktadırlar. Programın öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak belirlenmiştir. Öğrenciler, 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadırlar.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri:

Mezun olan öğrenciler Dikey Geçiş Sınavıyla (DGS); Beslenme ve Diyetetik, Bitki Koruma, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi, Kimya, Tarımsal Genetik Mühendisliği ve Tarımsal Biyoteknoloji lisans bölümlerine geçiş yapabilmektedirler.

## Gıda Teknolojisi Bölümü

### Gıda teknolojisi Programı

Gıda Teknolojisi programı; gıda hammaddesi işleyen küçük, orta ve büyük ölçekli işletmelerde üretim biriminin kalite kontrol ve üretim bölümlerinde yöneticilere yardımcı olacak, iş gücü veya kendi adına iş yeri açıp çalıştırabilecek uzman kişiler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak planlanan programın örgün ve ikinci öğretim seçenekleri bulunmaktadır. Öğrenciler zorunlu ve seçmeli dersler ile 30 iş gününü içeren bir adet stajdan oluşan 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadır.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlar Dikey Geçiş Sınavıyla (DGS); Gıda Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Bitki Koruma, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Gıda Teknolojisi, Kimya, Tarımsal Genetik Mühendisliği ve Tarımsal Biyoteknoloji gibi birçok lisans bölümlerine geçiş yapabilmektedir. Gıda Teknikeri, özel sektör veya kamu kurumundaki görevi itibarıyla üst düzey yönetici veya mühendis ile teknisyen arasında kendine yer edinmektedir.

### Su Ürünleri İşleme Teknolojisi Programı

Su Ürünleri İşleme Teknolojisi Programı; su ürünleri işleme yöntemlerini bilecek, işleme yöntemine uygun ham madde seçimi yapabilecek, işlenecek su ürünlerine ön işlem uygulayabilecek ve işlenmiş su ürünlerini tekniğine uygun olarak muhafaza edebilecek ara insan gücü yetiştirmeyi amaçlamaktadır. 2 yıl (4 yarıyıl) olarak belirlenmiş eğitim sürecinde öğrenciler, çeşitli zorunlu ve seçmeli dersler ve 30 işgünü içeren bir adet stajdan oluşan 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadır.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlar Dikey Geçiş Sınavıyla (DGS); Balıkçılık Teknolojisi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Gıda Mühendisliği ve Su Ürünleri Mühendisliği lisans bölümlerine geçiş yapabilmektedir. Mezunlarımız Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı İl Müdürlüklerinde, Tarım Bakanlığı'na bağlı su ürünleri araştırma enstitülerinde, İlçe Ziraat Müdürlüklerinde, belediyelerde ve özel sektörde faaliyet gösteren su ürünleri işleme tesislerinde çalışabilecekleri gibi kendileri de özel işyeri açabilir

## Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri Bölümü

### Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı

Turizm İşletmeciliği Ve Otelcilik Programı, çağdaş turizm anlayışına uygun olarak, misafirlerin her türlü ihtiyacını karşılamak üzere çok çeşitli hizmetleri veren modern otel, lokanta vb. turizm hizmetlerini yürütebilen profesyonelleri yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Ön lisans seviyesinde eğitim veren programımızda öğretim süresi 2 yıldır (4 yarıyıl). Programı başarıyla tamamlamak için 120 AKTS kredisi karşılığı dersi geçmek ve bir adet staj uygulamasını tamamlamak gerekmektedir. Ön lisans seviyesinde eğitim veren programımızda öğretim süresi 2 yıldır (4 yarıyıl). Programı başarıyla tamamlamak için 120 AKTS kredisi karşılığı dersi geçmek ve bir adet staj uygulamasını tamamlamak gerekmektedir.



### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Programımızı tamamlayan öğrenciler, Dikey Geçiş Sınavına (DGS) girerek İşletme, İşletme Enformatiği, İşletme Yönetimi, Konaklama İşletmeciliği, Konaklama ve Turizm İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik ve Turizm ve Otel İşletmeciliği bölümlerinde lisans eğitimi alabilirler. Mezun olacak olan öğrenciler, Kültür ve Turizm Bakanlığı çatısı altında tüm il ve ilçe kültür ve turizm müdürlüklerinde çalışma olanağına sahiptirler. Bunun yanı sıra turizm sektöründe konaklama ve yiyecek - içecek işletmelerinde görev alabilirler veya kendi iş yerlerini açarak girişimci olabilirler.



## Pazarlama ve Reklamcılık Bölümü

### Halkla İlişkiler ve Tanıtım Programı

Bölümümüz, pazarlama alanındaki yenilikleri, markalaşma, reklam, halkla ilişkiler alanlarındaki eğilimleri takip edebilen, analitik düşünme yeteneğine sahip, iletişim becerileri gelişmiş, hızlı değişime ayak uydurabilen profesyonelleri yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Bölümümüz 2 yıl (4 yarıyıl)'dır. Programdan mezun olabilmek için 120 AKTS kredisi karşılığı dersi geçmek ve bir adet staj uygulamasını tamamlamak gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Bölüm mezunları Dikey Geçiş Sınavı ile Görsel İletişim Tasarımı, Halkla İlişkiler, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, Halkla İlişkiler ve Tanıtım, İletişim, İletişim Bilimleri, İletişim Sanatları, İletişim Tasarımı, İletişim ve Tasarım, İletişim Tasarımı ve Yönetimi, Reklam Tasarımı ve İletişimi, Reklamcılık, Reklamcılık ve Halkla İlişkiler bölümlerine geçiş yapabilmektedirler.

Mezunlar sahada satış elemanı, satış temsilcisi, satış yöneticisi olarak istihdam edilebileceği gibi reklam ve halkla ilişkiler ajanslarında, gazete, dergi, radyo ve televizyonlarda, baskı ve grafik tasarım ajanslarında içerik üreticisi olarak çalışma imkânlarına sahiptirler.

## Yönetim ve Organizasyon Bölümü

### Lojistik Programı

Programımız Ulusal ve uluslararası lojistik sektöründeki gelişmelere odaklanmış, lojistiğin temel faaliyetlerini planlayıp yürütebilecek ve sanayi 4.0'ın getireceği yeniliklerin lojistik sektöründeki etkilerine uyum sağlayabilecek mezunlar yetiştirmeyi hedeflemektedir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak planlanan programda 2 alması gereken zorunlu ve seçimlik derslerin toplamı 120 AKTS kredisidir. Ayrıca öğrencilerimiz 1 staj ve 1 iş yeri eğitimi sınavını başarıyla tamamlamakla yükümlüdürler.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Lojistik Programı mezunu öğrencilerimizin Dikey Geçiş Sınavından (DGS) gerekli puanları alarak İşletme, Lojistik Yönetimi, Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği, Ulaştırma ve Lojistik, Uluslararası Finans, Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık gibi birçok Lisans programına geçiş yapabilme imkânına sahiptir.

Mezun olan öğrencilerimiz özel ve kamu kurum ve kuruluşlarında dış ticaret satış ve pazarlama ile lojistik şirketlerin dış ticaret, kargo firmaları, kara, hava, deniz, demiryolu ve intermodal taşımacılık şirketleri, lojistik danışmanlık ve eğitim kuruluşlarında iş imkânına sahiptirler





## Çınarcık Meslek Yüksekokulu



## Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölümü

### Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı Programı

Programımızla değişen ve gelişen iş dünyasının gereksinimlerini karşılayabilecek, yöneticinin çalışmalarına etkili bir şekilde destek veren ve yönetimde verimliliğe katkı sağlayan yönetici asistanları yetiştirmeyi hedeflemektedir. Örgün ve ikinci öğretim imkânları da sunan program 2 yıl (4 yarıyıl) olarak düzenlenmiştir. Öğrencilerin mezun olabilmeleri için müfredatta mevcut olan zorunlu ve seçmeli derslerden 120 AKTS krediyi ve 45 iş gününü içeren zorunlu stajı tamamlamaları gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Program mezunları Dikey Geçiş Sınavı'ndan (DGS) gerekli notları almaları halinde örgün öğretimde Halkla İlişkiler, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, Halkla İlişkiler ve Tanıtım, İşletme Bilgi Yönetimi, Reklamcılık ve Halkla İlişkiler, Sağlık Yönetimi, Sağlık İdaresi, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerine geçiş yapabilmektedir. Mezun olan öğrenciler, sektör ayrımı olmaksızın tüm işletmelerde büro elemanı, yönetici adayı, yönetici asistanı, yönetici sekreteri, sekreter unvanlarıyla iş bulabilmektedir.

## Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri Bölümü

### Çocuk Gelişimi Programı

Çocuk Gelişimi Programı, öğrencilerimizin, sahip oldukları bilgiyi kullanabilen, araştırma yapabilen, mesleğinin ve ülkesinin gelişimine katkıda bulunabilen ve mesleklerindeki gelişmelere sürekli uyum sağlayabilen bireyler olarak eğitilmesi amaçlanmaktadır. Öğrenciler, öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programda 30 günlük bir adet staj ve 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak mezun olmaya hak kazanmaktadır.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Programımızdan mezun olan öğrenciler Dikey Geçiş Sınavı'ndan (DGS) gerekli başarıyı sağlamaları halinde örgün öğretim içerisinde bulunan Çocuk Gelişimi, Okul Öncesi Öğretmenliği, Sosyal Hizmet, Özel Eğitim Öğretmenliği bölümlerine geçiş yapabilir. Mezunlar, Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okul öncesi eğitim kurumlarında, Sağlık Bakanlığı'na bağlı hastanelerin çocuk kliniklerinde, rehabilitasyon merkezlerinde, Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu Genel Müdürlüğü'ne bağlı resmi ve özel okul öncesi eğitim kurumlarında istihdam edilebilme olanağına sahip olur.

## Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü

### Özel Güvenlik ve Koruma Programı

Bölümümüzün genel eğitiminde öğrencilerimiz; güvenlik bilincini, güvenliğin insanlık için anlamını ve yardım bilincini, düzeni bozan, değiştiren-değiştirmeye yeltenen unsurları, suç ve suçlulara karşı tepkisel planlamayı-uygulamayı, ilk yardımın uygulamalarını kuramsal ve uygulamalı olarak öğrenebilirler. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan program, müfredatta sunulan derslerden toplamda 120 AKTS kredisine denk sayıda dersten başarılı olmayı ve 30 iş gününü kapsayan bir adet stajı tamamlamayı gerektirmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri:

Öğrenciler, mezuniyetin ardından Dikey Geçiş Sınavına (DGS) girerek Sosyal Hizmetler ve Acil Yardım ve Afet Yönetimi alanında lisans eğitimlerine devam edebilirler. Mezunlarımız; özel güvenlik personeli, özel güvenlik şirketlerinde yönetici ve özel güvenlik eğitim kurumlarında eğitici olabilecekleri gibi, güvenlik alanında işletme yönetiminde görev alabilirler.





## Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Bölümü

### Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Programı

Program, finansal muhasebe bilgilerini öğrenip, işletmenin temel kavramlarını, amaçlarını ve çevreyle olan ilişkilerini, işletme fonksiyonlarını ve bunlar arasındaki ilişkileri kavrayabilen ve iletişim bilgi ve becerilerini sağlayabilen, Türk Hukuk Sistemini ve işletmenin tabi olduğu ticarî mevzuatı tanıyan, sosyal güvenlik işlemlerini ve vergi hesaplamalarını yapabilen, muhasebe belgelerini işleyip, beyanname düzenleyebilen gerekli sayısal verilerin elde edilmesi ve işlenmesi hakkında bilgi sahibi profesyoneller yetirmeyi hedeflemektedir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programdan mezun olabilmeleri için öğrencilerin, söz konusu derslerden toplam 120 AKTS kredisi karşılığını ve 30 işgünü kapsayan bir adet staj uygulamasını başarıyla tamamlamış olmaları gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız Dikey Geçiş Sınavından başarılı olmak koşuluyla örgün öğretim kurumlarının Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Ekonomi, İktisat, İşletme, İşletme Bilgi Yönetimi, İşletme Enformatiği, İşletme Yönetimi, İşletme-Ekonomi, Lojistik Yönetimi, Maliye, Muhasebe, Muhasebe Bilgi Sistemleri, Muhasebe ve Finans Yönetimi, Muhasebe ve Finansal Yönetim, Muhasebe ve Denetim olmak üzere ilgili bölümlere geçiş yapabilirler. Program mezunları, başta Serbest Muhasebeci ve Mali Müşavir (SMMM) ile Yeminli Mali Müşavir (YMM) bürolarında yardımcı eleman olarak çalışabildikleri gibi, kamu veya özel sektöre ait işletmelerin muhasebe bölümlerinde, maliye ve vergi dairelerinde görev alabilir.



### Medya ve İletişim Programı

Medya ve İletişim Programımızın amacı; iletişim becerilerine sahip, doğru ve etkili iletişim kurabilen, halka doğru ve dürüst haber ileten, iletişim alanının temel ilkelerine ve etik kurallarına uyan, etkin hizmet verebilecek medya çalışanı yetiştirmektir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan Medya ve İletişim Programı örgün ve ikici öğretimde eğitim vermektedir. Programdan mezun olabilmek için toplamda 120 AKTS kredisine karşılık gelecek dersleri ve 30 iş gününü kapsayan bir adet staj uygulamasını başarıyla tamamlamak gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız, gazeteler, dergiler, televizyon ve radyo kanalları, reklam şirketleri, film yapım ve dağıtım şirketleri, halkla ilişkiler kuruluşlarının yanı sıra çeşitli alanlarda faaliyet gösteren kamu ve özel kuruluşlarda istihdam edilebilmektedir. Öğrenciler, Dikey Geçiş Sınavında başarılı olmaları halinde, Basın ve Yayın, Film Tasarım ve Yazarlık, Kurgu-Ses ve Görüntü Yönetimi, Fotoğraf ve Video, Gazetecilik, Görsel İletişim Tasarımı, Medya ve İletişim Sistemleri, Sinema ve Dijital Medya, Radyo ve Televizyon, Sinema ve Televizyon, Televizyon Haberciliği ve Programcılığı ve ilgili alanlarda lisans eğitimi veren bölümlere geçiş yapabilir.



## Sosyal Hizmet ve Danışmanlık Bölümü

### Sosyal Hizmetler Programı

Programımızın amacı; ülkemizde yürütülen sosyal hizmet uygulamalarında, profesyonel meslek elemanlarının iş yükünü hafifletmek ve mesleki çalışmalarını etkin ve verimli sürdürebilmeleri için “yardımcı/ara eleman” ihtiyacının karşılanmasıdır. Öğretim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olarak planlanmış olan programın örgün ve ikinci öğretim seçenekleri bulunmaktadır. Programdan mezun olabilmek için 120 AKTS kredisine denk gelecek çeşitli zorunlu ve seçmeli dersler ile 30 iş gününü kapsayacak bir adet staj uygulamasını başarıyla tamamlanması gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız Dikey Geçiş Sınavından (DGS) geçerli notu alarak Sosyal Hizmet ve Sosyoloji lisans programlarında öğrenim görebilir. Mezunlarımız Kredi ve Yurtlar Müdürlüğüne bağlı yurtlarda kadrolu yurt yönetim memuru statüsünde, Sağlık Bakanlığına bağlı resmi ve özel hastanelerde, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı rehberlik araştırma merkezlerinde İŞ-KUR il müdürlüklerinde çalışabilir.

## Yönetim ve Organizasyon Bölümü

### Yerel Yönetimler Programı

Yerel Yönetimler Programı'nın temel amacı; büyükşehir, il, ilçe, belde belediyeleri, mahalli idare birlikleri, il özel idareleri ve diğer kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarının etkin ve verimli çalışabilmesi için yetenekli, bilgi birikimine sahip, yaratıcı fikirler üretebilen ara eleman yetiştirmektir. Öğrencilerin 30 iş gününü kapsayan bir stajı tamamlaması zorunludur.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız Dikey Geçiş Sınavından gerekli notu almaları şartı ile Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Yerel Yönetimler ve Uluslararası İlişkiler bölümlerinden lisans eğitimlerine devam edebilirler. Yerel Yönetimler Programı'ndan mezun olan öğrenciler, kamu kuruluşlarının dışında özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarının genel yönetimi, insan kaynakları yönetimi, araştırma ve geliştirme gibi bölümlerinde, bir anlamda yönetimin her kademesinde görev alabilmektedirler.





# Termal Meslek Yüksekokulu



## Sağlık Hizmetleri Bölümü

### Yaşlı Bakım Programı

Yaşlı Bakım Programında öğrenim göreceğ öğrencilerin, bakım hizmeti konusunda gerekli bilgi, beceri ve değerleri bütünleştirip, özümseyerek; kamu alanı, özel alan ve sivil toplum örgütlerinde yaşlı bakım hizmetini uygulayıcı ve geliştirici niteliğe sahip yetkin bir sağlık teknikeri olmalarını sağlamak amaçlanmaktadır. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programın eğitim dili Türkçedir. Öğrenciler, 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadırlar.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız Dikey Geçiş Sınavı'nda (DGS) gerekli puanları almak kaydıyla; Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Hemşirelik, Hemşirelik ve Sağlık Hizmetleri ve Beslenme ve Diyetetik bölümlerine geçiş yapabilmektedir. Mezunlarımız yaşlı bakım hizmetlerinin yürütüldüğü; Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu, belediyeler, hastaneler, huzurevleri, yaşlı bakım evleri, sağlık birimlerindeki evde bakım hizmetleri gibi yerlerde uzman gözetiminde çalışabilir.





## Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü

### Fizyoterapi Programı

Fizyoterapi Programı, çağdaş eğitim anlayışı çerçevesinde, değişen toplumsal koşullara uygun, toplumsal refah alanlarına yönelik teori ve uygulamalar ışığında, sağlık profesyonellerinin uygulamalarını kolaylaştıracak ara eleman olarak fizik tedavi tekniklerinin yetiştirilmesini hedeflemektedir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programın eğitim dili Türkçedir. Öğrenciler, çeşitli zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet staj ve klinik uygulamadan oluşan 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadır.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Fizyoterapi Programını tamamlayan öğrencilerimize Fizyoterapi Teknikeri unvanı verilir. Mezunlar, Sağlık Bakanlığı'na bağlı kamu ve özel yataklı / yataksız sağlık kurum ve kuruluşlarında ve iyileştirme merkezlerinde görev yapabilmektedirler. Mezunlarımız, Dikey Geçiş Sınavı'nda (DGS) başarılı oldukları takdirde, ilgili fakültelerde lisans eğitimlerini tamamlayabilirler.

## Tıbbi Hizmet Teknikler Bölümü

### İlk ve Acil Yardım Programı

Programının amacı gerekli temel ve ileri acil yardım eğitimi kuramsal ve uygulamalı boyutta almış, çabuk ve doğru karar verebilen, dikkatli, soğukkanlı ve sorumluluk duygusu güçlü, başkaları ile iyi iletişim kurabilen, elde ettiği bilgileri teorik bilgi ve deneyimleriyle harmanlayabilen, ilk ve acil yardım teknikleri yetiştirebilmektir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programın eğitim dili Türkçedir. Öğrenciler 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadır.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız, Dikey Geçiş Sınavı'nda (DGS) başarılı oldukları takdirde, Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Hemşirelik ve Sağlık Hizmetleri gibi ilgili fakültelerde lisans eğitimlerini tamamlayabilmektedir. Mezunlar İlk ve Acil Yardım Teknikerleri, özel veya resmi ambulans servislerinde, üniversite ve devlet hastanelerinin, özel sağlık kuruluşlarının; acil servisleri ve iş yeri acil yardım ünitelerinde istihdam imkânı bulabilmektedir.



### Sağlık Kurumları İşletmeciliği Programı

Sağlık Kurumları İşletmeciliği Programı, sağlık kurumlarında planlama, örgütleme, yürütme, koordinasyon ve denetim fonksiyonlarına ilişkin kavram, ilke, kuram, model ve teknikleri sistematik ve bilinçli bir şekilde uygulayabilen işletmecileri yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Mezunlarımız, Dikey Geçiş Sınavı'nda yeterli puanı aldıkları takdirde Sağlık İdaresi, Sağlık Yönetimi, Sağlık Kurumları İşletmeciliği, Sağlık Kurumları Yöneticiliği ve İşletme lisans programlarına geçiş yapabilirler. Mezunlarımız kamu ve özel sağlık kurumlarında medikal muhasebe, muhasebe, finans, hasta hizmetleri, destek hizmetleri, pazarlama, halkla ilişkiler, fiyatlandırma departmanları gibi birçok farklı bölümde istihdam edilebilmektedirler.



# Yalova Meslek Yüksekokulu



## Bilgisayar Teknolojileri Bölümü

### Bilgisayar Programcılığı Programı

Bilgisayar Programcılığı Programı, güncel teknolojilere uygun olarak belirlenen eğitim programı ile temel programlama mantığı, veri tabanı tasarımı, web tasarımı, web programlama, ağ sistemleri ve bilgisayar donanımı konularında yetkin bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Örgün ve ikinci öğretim imkânları bulunan programın süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olup eğitim dili Türkçedir. Öğrenciler, çeşitli zorunlu ve seçmeli dersler ile bir adet iş yeri Uygulama Eğitimi'nden oluşan 120 AKTS kredilik müfredatı tamamlayarak programımızdan mezun olmaya hak kazanmaktadır.



### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Yükseköğretim Kurulu'nun ilgili yönetmeliği uyarınca, tanınan sınav hakları ile üst derece programlara geçiş imkânı sağlanmaktadır. Mezunlarımız başta yazılım şirketleri olmak üzere, e-ticaret şirketleri, sanayi kuruluşları, bilgisayar satış ve teknik destek şirketleri, bankalar, sigorta şirketleri, borsalar, ulaştırma, lojistik şirketleri ve hizmet sektöründe yer alan kamu kurum ve kuruluşlarında geniş iş imkânına sahiptir.

## Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü

### Lastik ve Plastik Teknolojisi Programı

Bölüm olarak, amacımız başta Marmara Bölgesi ve çevresi olmak üzere, ulusal ve uluslararası düzeyde kabul gören bilgi, beceri ve donanıma sahip, etik kurallarına bağlı, güncel teknolojileri takip eden, yüksek kalite standartları hedefleyen, yenilikçi bir yükseköğretim birimi olmaktır. Lastik ve Plastik Teknolojisi Programı eğitim planında sunulan 120 AKTS kredilik zorunlu ve seçmeli dersleri ve 90 günlük işyeri uygulama eğitimini başarıyla tamamlayan öğrenciler ön lisans diploması olarak mezun olabilmeye hak kazanırlar.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Program mezunları, Dikey Geçiş Sınavı ile Üretim Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya ve Polimer Mühendisliği ile Polimer ve Lif Mühendisliği bölümlerine geçiş yapma imkânına sahiptirler. Mezunlarımız plastik üretim yapan işletmelerde tekniker, üretim sorumlusu olarak çalışabileceği gibi kendi işletmelerini kurarak girişimci de olabilirler.





## Elektrik ve Enerji Bölümü

### İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi Programı

Programımız, temel iklimlendirme, havalandırma, ısıtma ve soğutma sistemlerinin yanı sıra atölye işlemleri, doğal-gaz tesisatından yenilenebilir enerji kaynaklarına pek çok farklı alandan seçmeli ve mesleki dersleri laboratuvar ve atölye ortamlarında sunmaktadır.

Programımız 2 yıldan (4 yarıyıl) oluşmakta olup öğrenciler bu zorunlu ve seçmeli dersler ile 120 AKTS kredilik programı tamamlayarak mezun olmaktadır. Program teorik ve pratik derslerin bir arada bulunduğu çok boyutlu bir eğitim-öğretim anlayışına sahiptir. Öğrenciler, teorik bilgilerini katıldıkları atölyeler ve ürettikleri projeler ile somutlaştırabilir ve henüz okuldan ayrılmadan sektörde karşılaşacakları konu başlıklarını deneyimleme fırsatı yakalayabilmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Öğrencilerimiz, Dikey Geçiş Sınavı ile Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği gibi Mühendislik Fakültelerine geçiş yapabilirler. İklimlendirme ve Soğutma Teknolojileri Programı mezunları Havalandırma, doğalgaz tesisatı, iklimlendirme ve soğutma sistemleri ve otomotiv sektöründe araç iklimlendirmesi gibi birçok alanda çalışabilmektedir.

## Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü

### Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı

Sivil Savunma ve İtfaiyecilik programımızın temel amacı, bu faktörlerin yol açabileceği kayıpları en az indirecek her türlü önlemi kapsayan yangın güvenliği kavramlarını öğrencilerine benimsek için gerekli olan eğitimi vermektir. Eğitim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı'ndan mezun olabilmek için öğrencilerin müfredatta yer alan zorunlu ve seçmeli derslerden toplam 120 AKTS kredisi karşılığını tamamlaması gerekmektedir.

Ön lisans eğitimini başarı ile tamamlayan öğrenciler, Dikey Geçiş Sınavı'nda yeterli puanı almak koşulu ile "Acil Yardım ve Afet Yönetimi" veya "Sosyal Hizmetler" lisans programlarına geçiş yapabilir. Programı başarı ile tamamlayıp mezuniyete hak kazanan öğrenciler başta belediyelerin itfaiye teşkilatlarında olmak üzere çeşitli kamu ve özel kuruluşlarda da istihdam imkânı bulmaktadır.

## Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü

### Deniz Ulaştırma ve İşletme Programı

Deniz Ulaştırma ve İşletme Programı, denizcilik sektöründe ihtiyaç duyulan personellerden biri olan güverte zabiti pozisyonunda çalışabilecek bireyler yetiştirmek amacıyla kurulmuştur. Eğitim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programımızda bir yıl da İngilizce hazırlık süresi bulunmaktadır. Programımızdan mezun olabilmek için öğrencilerin, eğitim müfredatında sunulan zorunlu ve seçmeli derslerden toplam 120 AKTS kredisini tamamlamaları ve açık denizlerde çalışan ticari gemilerde 1 ay staj yapmaları gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri: Programımızdan mezun olan öğrenciler, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Lojistik ve Taşımacılık, Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi gibi ilgili bölümlere lisans derecesi kazanabilmek için Dikey Geçiş Sınavı ile ilgili bölümlere geçiş yapabilirler. Mezuniyet sonrası öğrencilerimiz, 12 ay açık deniz gemi stajını tamamlayıp açık deniz staj komisyonuna onaylattıktan sonra, gemi adamları sınav merkezi tarafından yapılan Vardiya Zabiti sınavına girebilmektedirler.



## Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri Bölümü

### Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı

Turizm ve Otel İşletmeciliği Programının amacı, mesleki bilgi ve deneyimi yüksek, mesleki otomasyon programlarına ve yabancı dile vakıf, mesleki sorumluluk ve iş ahlakı bilincinde bireyler yetiştirmektir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programdan mezun olabilmek için 120 AKTS kredisine denk zorunlu ve seçmeli dersleri tamamlamak ve toplamda 60 günlük staj uygulamalarından başarılı olmakla yükümlüdürler.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Yüksek Öğretim Kurulunun ilgili yönetmeliği uyarınca, tanınan sınav hakları ile üst derece programlara geçiş imkânı sağlanmaktadır. Programdan mezun olan öğrenciler turizm sektöründeki üretici ve pazarlamacı işletmelerde istihdam olanağı bulmaktadırlar. Aşçılık Programını başarı ile tamamlayan mezunlar, turizm endüstrisinde konaklama, yiyecek-içecek, banket ve endüstriyel yemek hazırlama işletmelerinin mutfak ve servis başta olmak üzere ilgili birimlerinde çalışma olanağına sahip olabilmektedirler.





## Park ve Bahçe Bitkiler Bölümü

### Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı

Programının amacı ekolojik sistemi tanıyan, çevre değerlerini çevre estetiği ile buluşturan, tüm peyzaj değerlerine hakim, peyzajı oluşturan elemanların detaylarını bilen, peyzaj bitkileri yetiştiriciliği konusunda tam donanımlı teknik eleman yetiştirmektir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programımızda, öğrencilerin 120 AKTS kredisini toplaması ve 30 iş günü endüstri stajını başarılı bir şekilde tamamlaması gerekmektedir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı mezunları Dikey Geçiş Sınavı ile Mimarlık Fakülteleri, Ziraat ve Orman Fakültelerinin dört yıllık lisans programlarına geçiş yapabilmektedir. Mezuniyetleri sonrası ise araştırma merkezi, İller Bankası, belediyeler, Tarımsal Araştırma Enstitüsü, fidanlık gibi kamu kuruluşları ile özel sektöre ait süs bitkisi yetiştiren sera ve fidanlıklar, inşaat veya mimarlık büroları ile peyzaj hizmetleri veren firmalarda çalışabilmektedir.



## **Pazarlama ve Reklamcılık Bölümü**

### **Pazarlama Programı**

Programın amacı öğrencileri, ulusal ekonomi ve istihdamda önemli yer tutan pazarlama alanında, pazarlama teori ve uygulamalarının gerekliliklerine uygun bir şekilde donatılmış ülke ekonomisine katkı yapacak kapasitede modern pazarlama anlayışını özümsemiş uzmanlar yetiştirmektir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programda öğrenciler, en az 120 AKTS kredilik dersi başarıyla geçmiş, 8 AKTS kredilik 30 iş günü süreli meslek stajlarını tamamlamış ve en az 2.00 not ortalamasına erişmiş olmaları gerekmektedir.

### **Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri**

Dikey Geçiş Sınavı'ndan başarılı olmak kaydıyla Halkla İlişkiler, Halkla İlişkiler ve Tanıtım, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, İletişim Bilimleri, İşletme, İşletme Enformatiği, İşletme Yönetimi, İşletme-Ekonomi, Lojistik, Lojistik Yönetimi, Pazarlama, Reklam Tasarımı ve İletişimi, Reklamcılık, Reklamcılık ve Halkla İlişkiler, Teknoloji ve Bilgi Yönetimi, Uluslararası İşletmecilik, Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret, Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi bölümlerine geçiş yapılabilmektedir.

## Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü

### Tekstil Teknolojileri Programı

Programın amacı uygun bilgisayar programlarını kullanabilen, lif ve dokuları tanıyabilen, bunları günümüz teknolojisini kullanarak işleyebilen, iş sağlığı ve güvenliği kurallarını çalışma hayatında uygulayabilen mesleği ile ilgili yenilikleri takip edebilen, gerekli donanıma sahip tekstil teknikerlerini yetiştirmektir.

Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programda öğrencilerin toplam 120 AKTS kredisini tamamlamış olmaları, ayrıca da 30 iş günü stajı yapmaları gerekmektedir. Mezunlarımız Dikey Geçiş Sınavı ile Moda Giyim, Tekstil Baskı / Tekstil-Baskı Moda Tasarımı, Tekstil Dokuma Moda ve Tekstil Tasarımı, Tekstil İplikçilik Tekstil, Tekstil Teknolojisi, Tekstil Mühendisliği, Tekstil Tasarımı, Tekstil ve Moda Tasarımı bölümlerine Üst Derece Programlarına Geçiş bulunmaktadır. Mezunlarımız iplik eğirme, dokuma, örme, boyama-baskı ve konfeksiyon fabrikaları ve tasarım büroları gibi her türlü işletmede çalışabilirler

### Aşçılık Programı

Turizm ve Otel İşletmeciliği Programının amacı, mesleki bilgi ve deneyimi yüksek,mesleki otomasyon programlarına ve yabancı dile vakıf, mesleki sorumluluk ve iş ahlakı bilincinde bireyler yetiştirmektir. Öğrenim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programdan mezun olabilmek için 120 AKTS kredisine denk zorunlu ve seçmeli dersleri tamamlamak ve toplamda 60 günlük staj uygulamalarından başarılı olmakla yükümlüdürler.

Yüksek Öğretim Kurulunun ilgili yönetmeliği uyarınca, tanınan sınav hakları ile üst derece programlara geçiş imkânı sağlanmaktadır. Aşçılık Programını başarı ile tamamlayan mezunlar, turizm endüstrisinde konaklama, yiyecek-içecek, banket ve endüstriyel yemek hazırlama işletmelerinin mutfak ve servis başta olmak üzere ilgili birimlerinde çalışma olanağına sahip olabilmektedirler.



## Ulaştırma Hizmetleri Bölümü

### Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı

Deniz ve Liman İşletmeciliği Programının amacı, ulusal ve uluslararası düzeyde istihdam edebilecek orta kademe yöneticiler yetiştirmektir. Program ülkemizin de taraf olduğu, gemi adamlarının eğitim, belgelendirme ve vardiya tutma standartları hakkındaki uluslararası sözleşme olan STCW-95 'e uygun bilgili ve nitelikli denizciler yetiştirmektedir.

Eğitim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programımızda öğrencilerin toplam 120 AKTS kredisi karşılığını tamamlamaları ve açık denizlerde çalışan ticari gemilerde 1 ay staj (okul stajı) yapmaları zorunludur. Mezun olan öğrencilere “Deniz Ulaştırma İşletme Programı, Tekniker” ön lisans diploması verilir.

### Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri

Programımızdan mezun olan öğrenciler, lisans derecesi kazanabilmek için Dikey Geçiş Sınavı ile Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, İşletme, Lojistik gibi ilgili bölümlere geçiş yapabilirler.

Programdan mezun olan öğrenciler denizde çalışmak isterlerse, açık deniz stajı prosedürlerine uygun olarak toplam 12 ay stajlarını tamamlarlar ve sınavla Sınırlı Vardiya Zabiti (500 GT) yeterliliğini alabilir ve ticari gemiler için güverte zabiti olarak göreve başlayabilirler.





### **Marina ve Yat İşletmeciliği Programı**

Programımızın amacı, ülkemiz ekonomisinin önemli sektörlerinden biri olarak kabul edilen denizcilik alanında, yat ve marina işletmecisi ve deniz turizmi konularında bilgili yat kaptanı ve yat işletmecisi yetiştirmektedir. Yüksekokulumuzda yer alan Denizcilik Programlarında, ülkemizin de taraf olduğu Uluslararası STCW-95 sözleşmesine (Gemi adamlarının Eğitim, Belgelendirme ve Vardiya Tutma Standartları hakkında uluslararası sözleşme) uygun bilgili ve nitelikli denizciler yetiştirilerek ön lisans diploması verilmektedir. Eğitim süresi 2 yıl (4 yarıyıl) olan programımızda bir yıl İngilizce hazırlık süresi bulunmaktadır. Programdan mezun olabilmek için öğrencilerin, eğitim müfredatında sunulan zorunlu ve seçmeli derslerden toplam 120 AKTS kredisi karşılıklı tamamlamaları gerekmektedir.

### **Dikey Geçiş ve İstihdam Profilleri**

Öğrencilerimiz Dikey Geçiş Sınavından geçerli not almaları ve yeterli düzeyde mezuniyet notuna (3.0 ve üstü) sahip olmaları koşuluyla Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi/Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi, İşletme Yönetimi, Lojistik gibi ilgili lisans programlarında öğrenimlerine devam edebilirler. Program mezunlarından isteyenler sınavla Yat Kaptanlığı (499grt) belgelerini alarak özel ve ticari yatlarda, isteyenler de yat ve marina işletmecisi olarak çalışmaya başlayabilirler

# Yabancı Diller Yüksekokulu

Yabancı dil öğretimimizin temel amacı çeşitli fakültelere kayıt yaptırmaya hak kazanmış, İngilizce bilgileri yeterli olmayan öğrencileri düzey belirleme sınavıyla belirleyip, fakültelerinde öğretime başladıklarında, öğretim dili İngilizce olan dersleri kolaylıkla anlayabilecekleri seviyede İngilizce öğretmektir. Ayrıca, fakülte ve meslek yüksekokullarında zorunlu ve seçmeli yabancı dil dersleri de yüksekokulumuz tarafından verilmektedir. Yüksekokulumuzda, Avrupa Dilleri Öğretimi Ortak Çerçeve Programı (The Common European Framework of Reference for Languages) kapsamında Avrupa Konseyi Dil Politikaları Bölümü tarafından hazırlanan Avrupa Dil Portfolyosu çerçevesinde modüler sistem uygulanmaktadır.

Bir eğitim öğretim yılı, her biri ortalama 8 hafta süren 4 çeyrekte oluşmaktadır. Her çeyrekte, öğrencilerin İngilizce seviyelerine göre farklı modüller bulunmaktadır. En düşük seviye olan A1 düzeyinde başlayan bir öğrenci, normal bir eğitim öğretim sürecinde dördüncü çeyreğin sonunda B2 modülünden başarılı olarak hazırlık eğitimini tamamlamaktadır.



# LİSANÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

**FEN  
BİLİMLERİ**

**SOSYAL  
BİLİMLER**



Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 06.02.2021 tarih ve 31387 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan 3518 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile Sosyal Bilimler Enstitüsü ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nün tek çatı altında birleştirilmesiyle 'Lisansüstü Eğitim Enstitüsü' adı ile kurulmuştur.

En önemli hedefi, Yalova Üniversitesi'nin faaliyetlerinde etikliğini ve verimliliğini yükselterek ulusal ve uluslararası alanda güvenilen, saygı duyulan ve tercih edilen bir yükseköğretim kurumu olmasını sağlamak olan Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, bünyesinde 22 Anabilim Dalı, 11 Doktora Programı, 54 Yüksek Lisans Programı bulunmaktadır. 2021 yılı itibarıyla öğrenci sayısını 953'ye ulaştıran Lisansüstü Eğitim Enstitümüzde Öğretim Üyesi sayısı 185'e ulaşmıştır.

## ENSTİTÜ ANABİLİM DALI

## LİSANSÜSTÜ PROGRAM ADI

## Polimer Mühendisliği ABD

- Polimer Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
- Polimer Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans
- Polimer Mühendisliği Doktora

## Enerji Sistemleri ABD

- Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
- Atık Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans
- Enerji Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans

## Bilgisayar Mühendisliği ABD

- Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
- Bilgisayar Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans
- Bilgisayar Mühendisliği Doktora

## Kimya ve Süreç Mühendisliği ABD

- Kimya ve Süreç Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
- Kimya ve Süreç Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans
- Kimya ve Süreç Mühendisliği Doktora

## Endüstri Mühendisliği ABD

- Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
- Endüstri Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans

## Su Ürünleri EABD

- Su Ürünleri Tezli Yüksek Lisans

## Ulaştırma Mühendisliği ABD

- Ulaştırma ve Lojistik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans

## Adli Bilişim ABD

- Adli Bilişim Tezli Yüksek Lisans



## ENSTİTÜ ANABİLİM DALI

## LİSANSÜSTÜ PROGRAM ADI

### Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri ABD

- Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Doktora
- İnsan Kaynakları Çalışma İlişkileri Tezli Yüksek Lisans
- İnsan Kaynakları Çalışma İlişkileri Tezsiz Yüksek Lisans ( II.Öğretim )
- Sosyal Politika Tezli Yüksek Lisans

### Felsefe ve Din Bilimleri

- Felsefe ve Din Bilimleri Doktora
- Felsefe ve Din Bilimleri Tezli Yüksek Lisans

### İletişim Sanatları ABD

- İletişim Sanatları Tezli Yüksek Lisans
- İletişim Sanatları Tezsiz Yüksek Lisans ( II.Öğretim )

### İktisat ABD

- Ekonomi Tezli Yüksek Lisans
- Ekonomi Tezli Yüksek Lisans ( II.Öğretim )
- Uluslararası Parasal Ekonomi Tezsiz Yüksek Lisans ( II.Öğretim )

### İşletme ABD

- Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
- Endüstri Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans

### Su Ürünleri EABD

- Su Ürünleri Tezli Yüksek Lisans

### Ulaştırma Mühendisliği ABD

- Ulaştırma ve Lojistik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans

### Adli Bilişim ABD

- Adli Bilişim Tezli Yüksek Lisans



# Araştırma Merkezleri





## Dış ilişkiler

**Erasmus  
Programı**

**Farabi  
Programı**

**Mevlana  
Programı**



# DEĞİŞİM PROGRAMLARI

Yalova Üniversitesi yakın geçmişine rağmen uluslararası bir üniversite olma yolunda hızlı ve emin adımlarla yürüyen ve uluslararası bir üniversite kimliği kazanmayı hedeflemektedir. Üniversitemiz ikili anlaşmalar ve iş birliği girişimleriyle uluslararasılaşma faaliyetlerine büyük önem vermektedir. Ayrıca bu iş birliklerini ortak menfaatler ve sürdürülebilirlik çerçevesinde yürütmeyi temel vizyon edinmiştir. Koordinatörlüğümüzün hedefi üniversitemizi uluslararası öğrenciler için bir cazibe merkezi haline getirmektir.

Yalova Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğü; küresel entegrasyon sürecinde üniversiteler ve kurumlarla kurduğu ilişkiler çerçevesinde sosyal, kültürel, ekonomik, bilimsel ve teknik projeler gerçekleştirmekte, değişim programları düzenlemekte ve akademik çalışmalar yürütmektedir. Koordinatörlüğün amacı; bilimsel ve kültürel konularda Üniversitemizin uluslararası ilişkilerini arttırmak, geliştirmek, uluslararası platformlarda tanıtımını yapmak, akademik ve idari personel ile öğrencilerin uluslararası bilimsel ve kültürel hareketliliğini sağlamak, gelişmesi ve zenginleşmesine yardımcı olmaktır.

## Üniversitemizin tercih edilme sebepleri

- Deniz ve ormanla çevrili bir yerleşkeye sahip olması,
- Huzurlu bir üniversite ortamının olması,
- Derslik ve laboratuvarların teknik cihaz ve malzemelerinin nitelik ve nicelik olarak yeterli seviyede olması,
- Üniversite merkez kütüphanesinin aralıksız hizmet vermesi ve online kaynaklara erişim zenginliği,
- Türkiye'nin en önemli sanayi bölgesinde bulunması sebebiyle sanayi-üniversitesi iş birliği imkanına sahip olması,
- Metropollere yakınlığı ve önemli ulaşım yolları üzerinde olması,
- Hibrit mühendislik dallarının olması,
- Küresel düzeyde hukuk eğitimi,
- İslami İlimler Fakültesi'nde Arapça eğitim verilmesi,
- İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nde İngilizce eğitim verilmesi,

## Erasmus Değişim Programı

Erasmus+ Programı, eğitim, gençlik ve spor alanlarında yeni ihtiyaçlara yönelik Avrupa 2020 Stratejisi hedeflerine uygun olarak farklı sektörler arasında iş birliğini teşvik eden daha etkili araçlar sunmayı amaçlamaktadır. Yükseköğretim alanına özel olarak ise, kaliteyi arttırmayı, kurumları birbirleri ve iş dünyası ile iş birliğini güçlendirmeyi amaçlamaktadır. Öğrencilerimiz, öğrenim hayatının bir kısmını yurtdışında anlaşmalı olduğumuz bir yükseköğretim kurumunda geçirerek farklı bir eğitim öğretim sistemini yakından gözlemlemekte, farklı akademisyenlerden eğitim alma fırsatı yakalamaktadır. Yabancı dili hem akademik hem günlük hayatta kullanan öğrencilerimiz değişim sayesinde dil yetkinliklerini geliştirmektedir. Kurumumuz ile program ülkeleri arasında yüz elliye yakın ikili anlaşma imzalanmıştır. Erasmus+ kurumlar arası anlaşmalarımızda belirtilen kontenjanlar doğrultusunda öğrencilerimiz ve akademisyenlerimiz iş birliğimizin olduğu partner üniversitelerde hareketliliklerini gerçekleştirebilmektedir. 2019 yılı içinde 65 öğrencimiz Erasmus hareketliliğine katılma fırsatı yakalamıştır.





## Mevlana Değişim Programı

Mevlana Değişim Programı, yurtiçinde eğitim veren yükseköğretim kurumları ile yurtdışında eğitim veren yükseköğretim kurumları arasında öğrenci ve öğretim elemanı değişimini mümkün kılan bir programdır. Diğer değişim programlarından farklı olarak, hiçbir coğrafi bölge ayrımı olmaksızın, değişim programı bünyesindeki hareketlilik bütün dünyadaki yükseköğretim kurumlarını kapsamaktadır. Mevlana Değişim Programı'nın öncelikli amacı, yurt içinde eğitim veren yükseköğretim kurumları ile yurt dışında eğitim veren yükseköğretim kurumları arasında öğrenci ve öğretim elemanı değişimini sağlamaktır. Mevlana Değişim Programı ile Türkiye'den farklı bir ülkede eğitim alma fırsatını yakalayan Mevlana öğrencileri; uluslararası alanda kendilerini ifade etmede çok yönlü, analitik ve karşılaştırmalı bakış açısına sahip olacaklardır. Program kapsamında 19 ülke ile Mevlana Protokolü yapılmış olup; hem gelen hem giden öğrencilerle program amacına uygun bir şekilde gerçekleştirilmektedir.

## Farabi Değişim Programı

Farabi Değişim Programı, ülkemizdeki yükseköğretim kurumları arasında öğrenci ve öğretim üyesi değişimine olanak sağlamaktadır. Kurumumuzun, ülkemizde bulunan 56 yükseköğretim kurumu ile protokolü bulunmaktadır. Yükseköğretim Kurulu'nun öğrenci ve öğretim üyesi hareketliliğini teşvik etmek adına uygulamasına büyük önem verdiği Yükseköğretim Kurumları Arasında Öğrenci ve Öğretim Üyesi Değişim Programı'nın temel amacı, kurumlar arasındaki etkileşimi arttırmak ve öğrenci ve öğretim üyesi hareketliliğini teşvik etmektir. Farabi Değişim Programı, bilgi ve becerilerin farklı akademik ortamlarda paylaşılarak zenginleşeceği gerçeğinden hareketle, öğrencilerimizin eğitim öğretim süreçlerinin zenginleşmesine ve geleceğe yönelik kariyer hedeflerine ulaşmalarında önemli katkılar sağlamaktadır.





## ULUSAL PROTOKOLLER

ÜNİVERSİTE ADI	ANLAŞMA KONUSU
Abant İzzet Baysal Üniversitesi	FARABI
Aydın Adnan Menderes Üniversitesi	FARABI
Adıyaman Üniversitesi	FARABI
Afyon Kocatepe Üniversitesi	FARABI
Akdeniz Üniversitesi	FARABI
Alanya Alaattin Keykubat Üniversitesi	FARABI
Anadolu Üniversitesi	FARABI
Atatürk Üniversitesi	FARABI
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi	FARABI
Bingöl Üniversitesi	FARABI
Bitlis Eren Üniversitesi	FARABI
Bursa Teknik Üniversitesi	FARABI
Bülent Ecevit Üniversitesi	FARABI
Celal Bayar Üniversitesi	FARABI
Cumhuriyet Üniversitesi	FARABI
Çankırı Karatekin Üniversitesi	FARABI
Dokuz Eylül Üniversitesi	FARABI
Düzce Üniversitesi	FARABI
Erzincan Üniversitesi	FARABI
Gaziantep Üniversitesi	FARABI
Gazi Üniversitesi	FARABI
Hacettepe Üniversitesi	FARABI
Hacı Bayram Veli Üniversitesi	FARABI
Hakkari Üniversitesi	FARABI

# ULUSAL PROTOKOLLER

ÜNİVERSİTE ADI	ANLAŞMA KONUSU
Hasan Kalyoncu Üniversitesi	FARABİ
Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi	FARABİ
Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi	FARABİ
İskenderun Üniversitesi	FARABİ
İstanbul Üniversitesi	FARABİ
Karabük Üniversitesi	FARABİ
Kilis 7 Aralık Üniversitesi	FARABİ
Kocaeli Üniversitesi	FARABİ
Mardin Artuklu Üniversitesi	FARABİ
Marmara Üniversitesi	FARABİ
Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi	FARABİ
Munzur Üniversitesi	FARABİ
Namık Kemal Üniversitesi	FARABİ
Necmettin Erbakan Üniversitesi	FARABİ
Nevşehir Üniversitesi	FARABİ
Ondokuz Mayıs Üniversitesi	FARABİ
Ordu Üniversitesi	FARABİ
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi	FARABİ
Pamukkale Üniversitesi	FARABİ
Sakarya Üniversitesi	FARABİ
Selçuk Üniversitesi	FARABİ
Süleyman Demirel Üniversitesi	FARABİ
Trakya Üniversitesi	FARABİ
Tunceli Munzur Üniversitesi	FARABİ
Uludağ Üniversitesi	FARABİ
Yıldız Teknik Üniversitesi	FARABİ

## ULUSLARARSI PROTOKOLLER

Ülke	Üniversitenin Adı	Anlaşma Konusu
ABD	North Dakota State Üniversitesi	İkili Anlaşma
ABD	Tompkins Cortland Community College	İkili Anlaşma
ABD	Benedict College	İkili Anlaşma
Almanya	Martin - Luther - Universität Halle -Wittenberg	Erasmus
Almanya	Technische Universität Chemnitz	Erasmus
Almanya	Universität Heidelberg	Erasmus
Almanya	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	Erasmus
Almanya	Baden-Württemberg Cooperative State University Of Mosbach	Erasmus
Almanya	Technische Universität Chemnitz	Erasmus
Arnavutluk	Tiran Tarım Üniversitesi	İkili Anlaşma
Avusturya	Montanuniversitaet Leoben	Erasmus

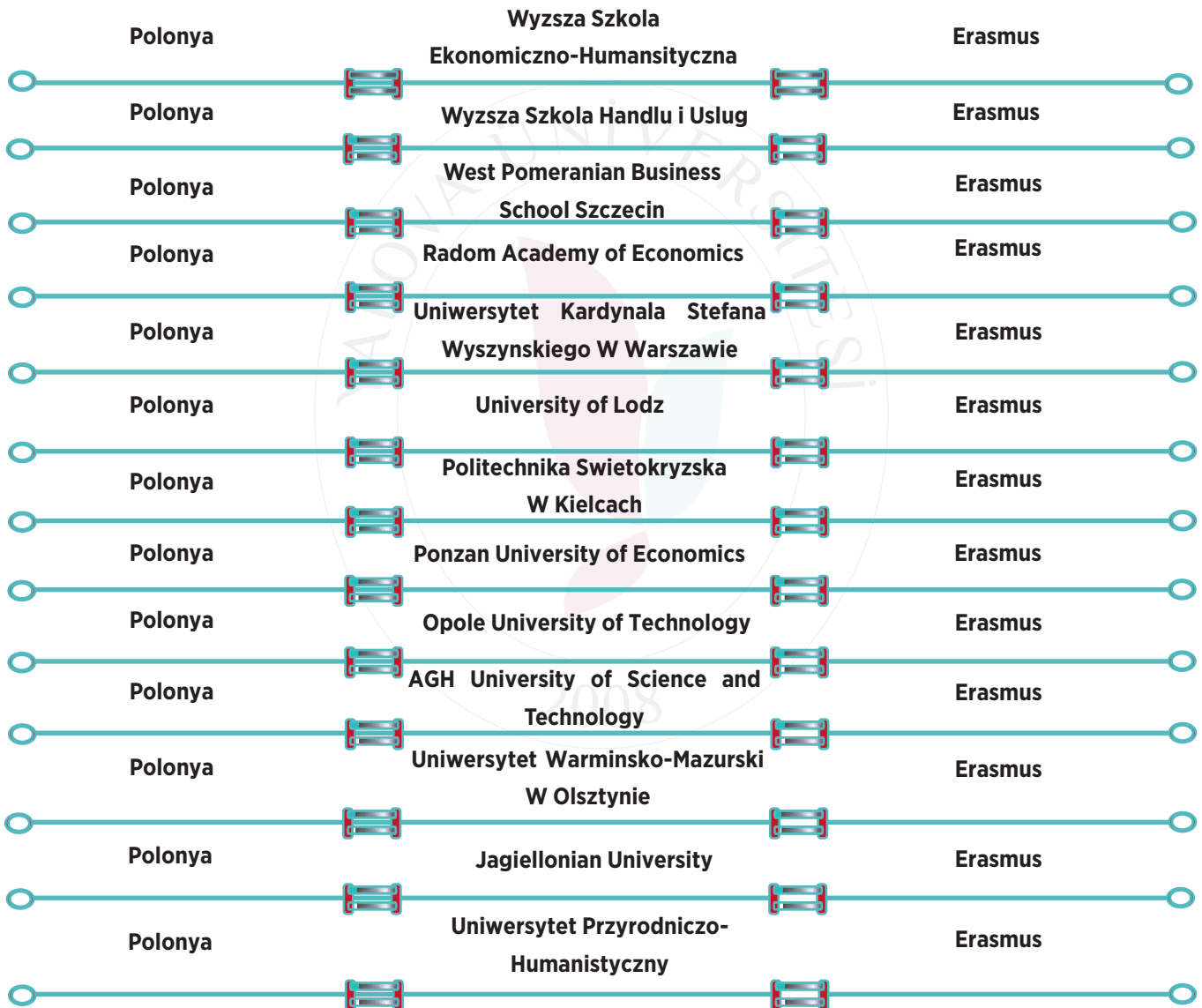
# ULUSLARARSI PROTOKOLLER

Ülke	Üniversitenin Adı	Anlaşma Konusu
Bosna Hersek	International University Of Sarajevo	Erasmus
Bosna Hersek	International Burch University	Erasmus
Bosna Hersek	Tuzla Üniversitesi	Mevlana
Bosna Hersek	Bihaç Üniversitesi	İkili Anlaşma
Bulgaristan	Stopanska Akademia 'D.A. Tsenov'	Erasmus
Bulgaristan	Technical University of Gabrovo	Erasmus
Bulgaristan	University of Chemical Technology and Metallurgy	Erasmus
Bulgaristan	University of National and World Economy	Erasmus
Bulgaristan	Prof. Dr. Assen Zlatarov University	Erasmus
Bulgaristan	Sofia University St. Kliment Ohridski	Erasmus
Bulgaristan	Vasil Levski National Military University	Erasmus

Bulgaristan	Konstantin Preslavsky Üniversitesi	İkili Anlaşma
Bulgaristan	Tsenov Academy	İkili Anlaşma
Çek Cumhuriyeti	University Of West Bohemia	Erasmus
Estonya	Tallinna Ülikool	Erasmus
Fransa	EFAP	Erasmus
Fransa	ICART	Erasmus
Fransa	Universite de Pau et des Pays de l'Adour	Erasmus
Dağıstan	Dağıstan Devlet Üniversitesi	İkili Anlaşma
İngiltere	Leeds Beckett University	Erasmus
İspanya	Universiade Da Coruna	Erasmus
İspanya	Universidad de la Laguna	Erasmus
İspanya	University Of Mondragon	Erasmus

İspanya	University Of Oveido	Erasmus
İspanya	Universidad de Santiago de Compostela	Erasmus
İtalya	Università Degli Studi Della Tuscia	Erasmus
İtalya	Università Degli Studi di Foggia	Erasmus
İtalya	Universita Delgi Studi di Firenze	Erasmus
İtalya	University of Sassari	Erasmus
İtalya	Universita' Delgi Studi Del Sannio	Erasmus
Kosova	Prizren Üniversitesi	Mevlana
Kosova	Prizren Üniversitesi	İkili Anlaşma
Litvanya	Siaures Lietuvos Kolejija	Erasmus
Litvanya	Alytaus Kolejija	Erasmus
Litvanya	Northern Lithuania College	Erasmus

Litvanya	Klaipeda State College	Erasmus
Litvanya	Kaunas University of Technology	Erasmus
Macaristan	Miskolc Üniversitesi	İkili Anlaşma
Macaristan	University Of Szeged	Erasmus
Macaristan	University of Miskolc	Erasmus
Macaristan	Szegedi Tudományegyetem	Erasmus
Macaristan	Szent Istvan Egyetem	Erasmus
Makedonya	Uluslararası Balkan Üniversitesi	İkili Anlaşma
Makedonya	Tetova Üniversitesi	İkili Anlaşma
Polonya	Uniwersytet W Białymstoku	Erasmus
Polonya	The Stefan Batory Higher School of Business in Piotrkow Trybunalski	Erasmus
Polonya	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa W Elblagu	Erasmus
Polonya	Jan Kochanowski in Kielce	Erasmus





Polonya	Nicholas Copernicus University	Erasmus
Polonya	University of Technology and Life Sciences in Bydgoszcz	Erasmus
Polonya	University Of Lodz	Erasmus
Polonya	Cardinal Stefan Wyszyński University In Warsaw	Erasmus
Polonya	Jan Kochanowski University In Kielce	Erasmus
Polonya	St. Cyril And St. Methodius University Of veliko Turnovo	Erasmus
Polonya	Nicolaus Copernicus University In Torun	Erasmus
Polonya	Lodz Üniversitesi	İkili Anlaşma
Portekiz	Instituto Politécnico De Santarém	Erasmus
Portekiz	Universidade de Beira Interior	Erasmus
Portekiz	Instituto Politecnico Do Cavado E Do Ave	Erasmus
Portekiz	Escola Superior de Tecnologias de Fate	Erasmus
Slovakya	Univerzita Sv. Cyrila a Metoda v Trnave	Erasmus

Slovenya	Polymer Technology College	Erasmus
Slovenya	Gea College - Visoka Sola Za Podjetnistvo	Erasmus
Slovenya	University of Maribor	Erasmus
Ukrayna	Kharkov Politeknik Enstitüsü	Mevlana
Ukrayna- Kırım Özerk Cumhuriyeti	Kırım Mühendislik ve Pedagoji Üniversitesi	İkili Anlaşma
Romanya	Ovidius University of Constanta	Erasmus
Fas	Med V Üniversitesi	Mevlana
Fas	Hassan 2 Üniversitesi	Mevlana
Fas	Ibn Tofail Üniversitesi	Mevlana
Fas	Ibn Zohr Üniversitesi	Mevlana
Fas	Moulay Slimane Üniversitesi	Mevlana
Fas	Sidi Med Ben Abdellah Üniversitesi	Mevlana
Fas	Moulay İsmail Üniversitesi	Mevlana

Fas	Abdelmalek Essaadi Üniversitesi	Mevlana
Kırgızistan	Karaganda Economic University	Erasmus
Kırgızistan	Narin Üniversitesi	İkili Anlaşma
Kazakistan	Ahmet Yesevi Üniversitesi	Mevlana
Kazakistan	Kainas Üniversitesi	İkili Anlaşma
Kanada	Ryerson University	İkili Anlaşma
Kıbrıs	Kıbrıs Sosyal Bilimler Üniversitesi	İkili Anlaşma
Hindistan	Kiit Üniversitesi	İkili Anlaşma
Hindistan	Pandit Deendayal	İkili Anlaşma
Hindistan	Petroleum Üniversitesi	Mevlana
Hindistan	Pandit Deendayal	Mevlana
Hindistan	Petroleum Üniversitesi	Mevlana
Pakistan	Lahore Mühendislik ve Teknoloji Üniversitesi	Mevlana
Pakistan	Lahore Mühendislik ve Teknoloji Üniversitesi	İkili Anlaşma
Ürdün	Philadelphia Üniversitesi	İkili Anlaşma
Rusya Federasyonu	Kazan Ulusal Teknolojik Araştırma Üniversitesi	İkili Anlaşma

Güney Kore	Kore Katolik Üniversitesi	Mevlana
Güney Kore	Kore Katolik Üniversitesi	İkili Anlaşma
Gürcistan	Ivane Javakhishvili Tiflis Devlet Üniversitesi	Mevlana
Gürcistan	Tiflis Devlet Üniversitesi	Mevlana
Gürcistan	Gürcistan Teknik Üniversitesi	İkili Anlaşma
Azerbaycan	Lenkeran Devlet Üniversitesi	Mevlana
Suudi Arabistan	Ümmü'l Kura Üniversitesi (Mecca)	İkili Anlaşma
Suudi Arabistan	Tabiah Üniversitesi	İkili Anlaşma
İran	Amirkabir Teknoloji Üniversitesi	Mevlana
İran	Rosdiyah Yüksek Eğitim Enstitüsü	İkili Anlaşma
Endonezya	Bengkulu Üniversitesi	İkili Anlaşma
Suriye	Şam Üniversitesi	İkili Anlaşma
Malezya	Uluslararası İslam Üniversitesi	İkili Anlaşma
Yunanistan	University Of Thessaly	Erasmus





İLETİŞİM BİLGİLERİ	TELEFON	E-POSTA
Rektörlük	( 226 ) 815 50 00	bilgi@yalova.edu.tr
Hukuk Fakütesi	( 226 ) 815 50 39	hukuk@yalova.edu.tr
İktisad İdari Bilimler Fakültesi	( 226 ) 815 51 14	iibf@yalova.edu.tr
İslami İlimler Fakültesi	( 226 ) 815 52 34	islamiilimler@yalova.edu.tr
Mühendislik Fakültesi	( 226 ) 815 54 01	muhendislik@yalova.ezdu.tr
Sağlık Bilimleri Fakültesi	( 226 ) 815 50 00	saglikbilimleri@yalova.edu.tr
Sanat Tasarım Fakültesi	( 226 ) 815 54 34	sanattasarim@yalova.edu.tr
Spor Bilimleri Fakültesi	( 226 ) 815 65 82	sporbilimleri@yalova.edu.tr
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	( 226 ) 815 50 00	itbf@yalova.edu.tr
Altınova Meslek Yüksekokulu	( 226 ) 815 54 30	altinovamyoyalova.edu.tr
Armutlu Meslek Yüksekokulu	( 226 ) 815 54 30	armutlumyo@yalova.edu.tr
Termal Meslek Yüksekokulu	( 226 ) 815 56 19	termalmyo@yalova.edu.tr
Çınarcık Meslek Yüksekokulu	( 226 ) 815 55 22	cinarcik@yalova.edu.tr
Yalova Meslek Yüksekokulu	( 226 ) 815 56 14	yalovamyo@yalova.edu.tr
Yabancı Diller Yüksekokulu	( 226 ) 815 56 55	yabancidiller@yalova.edu.tr



[instagram.com  
universityalova](https://www.instagram.com/universityalova)



[twitter.com  
universityalova](https://twitter.com/universityalova)



[LinkedIn.com  
Yalova Üniversitesi](https://www.linkedin.com/company/Yalova%20%C3%9Cniversitesi)



[facebook.com  
universityalova](https://www.facebook.com/universityalova)



[youtube.com  
Yalova Üniversitesi](https://www.youtube.com/Yalova%20%C3%9Cniversitesi)

Yalova Üniversitesi Merkez Yerleşkesi,  
Çınarcık Yolu Üzeri 77200 Yalova  
Telefon : 90 ( 226 ) 815 50 00  
Fax : 90 ( 226 ) 815 50 04  
[www.yalova.edu.tr](http://www.yalova.edu.tr)