

# KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

"Karadeniz Teknik Üniversitesi Çift Ana Dal, Yan Dal ve Yaz Dönemi Yönetmeliği" uyarınca **2011-2012** Eğitim-Öğretim yılında "**Çift Ana Dal**" ve "**Yan Dal**" eğitim-öğretimine başvuru şartları, gerekli belgeler, başvuru tarihleri ve diğer hususlar aşağıya çıkarılmıştır.

## I. BAŞVURU KOŞULLARI:

### 1. Çift Ana Dal Lisans için

- Lisans eğitiminin **üçüncü** veya **beşinci yarıyılı** başında olmak
- Bulunduğu döneme kadar lisans eğitimindeki tüm derslerden başarılı olmak
- Lisans eğitiminin genel not ortalaması **en az 3,20** olmak
- Üniversiteden ilişiği kesilmemiş olmak
- Öğrenciliği süresince "**uyarma**" dışında disiplin cezası almamış olmak

### 2. Yan Dal için

- Lisans eğitiminin **üçüncü** veya **en geç altıncı yarıyılı** başında olmak
- Bulunduğu döneme kadar lisans eğitimindeki tüm derslerden başarılı olmak
- Lisans eğitiminin genel not ortalaması **en az 2,80** olmak
- Üniversiteden ilişiği kesilmemiş olmak
- Öğrenciliği süresince "**uyarma**" dışında disiplin cezası almamış olmak

## II. GEREKLİ BELGELER:

- Transkript (not durumunu gösterir belge)
- Başvuru dilekçesi

## III. BAŞVURU TARİHLERİ:

Bütün başvurular bir dilekçe ekinde ve istenilen belgeler ile birlikte **01-19 Ağustos 2011** tarihleri arasında Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına yapılacaktır

## IV. DEĞERLENDİRME

- Başvuran öğrencilerin seçimi ve yerleştirilmeleri ilgili Fakülte Yönetim Kurulunca kararlaştırılacaktır.
- Çift Ana Dal ve Yan Dal programlarına yerleştirilecek olan öğrenciler kendi lisans dalları dışında almaları gereken dersler ve diğer hususlar ile ilgili ayrıntılı bilgi için ilgili bölümlere müracaat edeceklerdir.
- İngilizce hazırlık sınıfı uygulanan bölümlerde öğrenim gören öğrencilerden çift ana dal ve yan dal eğitimi almak isteyenlere;** kendi bölümlerindeki hazırlık sınıfı esasları uygulanır. İngilizce hazırlık sınıfı olmayan bölümlerden gelen öğrencilerin ise İngilizce yeterlilik sınavını başarmış olmaları gerekmektedir.

## V. MEVZUAT

- ✓ Çift Ana Dal Lisans eğitimi-öğretimi en az 40, Yan Dal eğitimi-öğretimi en az 20 krediden oluşur. Çift Ana Dal ve Yan Dal eğitim-öğretim planında belirtilen dersleri başarı ile tamamlayanlar mezun olmaya hak kazanırlar.
- ✓ Öğrencinin kendi lisans eğitimi-öğretimi ile çift ana dal lisans ve yan dal eğitim-öğretiminin ayrılığı esastır.
- ✓ Kendi lisans programından mezuniyet hakkı elde eden ve çift ana dal lisans programını tamamlayan öğrenciye ikinci bir ana dal lisans diploması verilir.
- ✓ Kendi lisans programından mezuniyet hakkı elde eden ve yan dal programını tamamlayan öğrenciye yan dal sertifikası verilir.
- ✓ Kendi lisans programından mezuniyet hakkı elde eden ancak çift ana dal lisans programını bitiremeyenlere iki dönemden fazla süre tanınmaz.
- ✓ Eğitim Fakültesi öğretmen yetiştirme programları ile diğer Fakültelerin programları arasında çift ana dal lisans programı uygulanmaz.

ÇİFT ANA DAL VE YAN DAL EĞİTİMİ YÜRÜTEN BÖLÜMLER		YÜRÜTÜLEN EĞİTİM
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Harita Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Jeoloji Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Jeofizik Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Maden Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Bilgisayar Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	İnşaat Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
ORMAN FAKÜLTESİ	Orman Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Orman Endüstri Mühendisliği	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Peyzaj Mimarlığı	Çift Ana Dal ve Yan Dal
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İşletme	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	İktisat	Çift Ana Dal ve Yan Dal
FATİH EĞİTİM FAKÜLTESİ	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Okul Öncesi Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Sınıf Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Fen Bilgisi Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Zihin Engelliler Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	İşitme Engelliler Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Bilgisayar Ve Teknolojileri Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Kimya Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Fizik Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Matematik Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Biyoloji Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Coğrafya Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Türkçe Öğretmenliği	Çift Ana Dal
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Çift Ana Dal
	Resim-İş Öğretmenliği	Çift Ana Dal
Müzik Öğretmenliği	Çift Ana Dal	
FEN FAKÜLTESİ	Matematik	Çift Ana Dal ve Yan Dal

	Fizik	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Kimya	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Biyoloji	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	Çift Ana Dal ve Yan Dal
EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Türk Dili ve Edebiyatı	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Tarih	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	İngiliz Dili ve Edebiyatı	Çift Ana Dal ve Yan Dal
SÜRMENE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	Yan Dal
MİMARLIK FAKÜLTESİ	Mimarlık	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	İç Mimarlık	Çift Ana Dal ve Yan Dal
	Şehir Bölge ve Planlama	Çift Ana Dal ve Yan Dal

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" VE "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
Makine Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Makine Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	İnşaat Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Fizik, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Yan Ana Dal Eğitimi	Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği
Harita Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mimarlık, Orman Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Şehir Bölge ve Planlama
Harita Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi Tüm Bölümleri, Mimarlık, Şehir Bölge ve Planlama, Orman Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı
Jeoloji Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Maden Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği,
Jeoloji Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Kimya, Maden Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Harita Mühendisliği
Jeofizik Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Maden Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği
Jeofizik Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	İnşaat Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Şehir Bölge ve Planlama, Fizik, Matematik
Maden Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi Tüm Bölümleri
Maden Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi Tüm Bölümleri, İİBF Tüm Bölümleri, Biyoloji, Kimya
Bilgisayar Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği,
Bilgisayar Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi Tüm Bölümleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri
İnşaat Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Makine Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Mimarlık
İnşaat Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi Tüm Bölümleri, Mimarlık
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Makine Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Makine Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Orman Mühendisliği

**FATİH EĞİTİM FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
İlköğretim Matematik Öğretmenliği Çift Ana Dal	Bilgisayar Ve Teknolojileri Öğretmenliği OFMA Matematik Öğretmenliği
Okul Öncesi Öğretmenliği Çift Ana Dal	Sınıf Öğretmenliği, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, İşitme Engelliler Öğretmenliği, Zihin Engelliler Öğretmenliği
Sınıf Öğretmenliği Çift Ana Dal	Okul Öncesi Öğretmenliği, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, İşitme Engelliler Öğretmenliği, Zihin Engelliler Öğretmenliği
Sosyal Bilgiler Öğretmenliği Çift Ana Dal	Sınıf Öğretmenliği, Coğrafya Öğretmenliği
Fen Bilgisi Öğretmenliği Çift Ana Dal	Bilgisayar Ve Teknolojileri Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği
Zihin Engelliler Öğretmenliği Çift Ana Dal	Bilgisayar Ve Teknolojileri Öğretmenliği, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Sınıf Öğretmenliği, Okul Öncesi Öğretmenliği, İşitme Engelliler Öğretmenliği
İşitme Engelliler Öğretmenliği Çift Ana Dal	Bilgisayar Ve Teknolojileri Öğretmenliği, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Sınıf Öğretmenliği, Okul Öncesi Öğretmenliği, Zihin Engelliler Öğretmenliği
Bilgisayar Ve Teknolojileri Öğretmenliği Çift Ana Dal	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Okul Öncesi Öğretmenliği, Sınıf Öğretmenliği, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, OFMA Matematik Öğretmenliği
Kimya Öğretmenliği Çift Ana Dal	OFMA Matematik Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği
Fizik Öğretmenliği Çift Ana Dal	OFMA Matematik Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği
Matematik Öğretmenliği Çift Ana Dal	Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği
Biyoloji Öğretmenliği Çift Ana Dal	OFMA Matematik Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği
Coğrafya Öğretmenliği Çift Ana Dal	Sınıf Öğretmenliği, Sosyal Bilgiler Öğretmenliği
Türkçe Öğretmenliği Çift Ana Dal	Sınıf Öğretmenliği, Sosyal Bilgiler Öğretmenliği, Okul Öncesi Öğretmenliği
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Çift Ana Dal	İşitme Engelliler Öğretmenliği, Zihin Engelliler Öğretmenliği, Okul Öncesi Öğretmenliği
Resim-İş Öğretmenliği Çift Ana Dal	Okul Öncesi Öğretmenliği, Sınıf Öğretmenliği
Müzik Öğretmenliği Çift Ana Dal	Okul Öncesi Öğretmenliği, Sınıf Öğretmenliği

**ORMAN FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" VE "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
Orman Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Harita Mühendisliği
Orman Endüstri Mühendisliği Çift Ana Dal Eğitimi	Orman Mühendisliği, Fizik, Kimya, Biyoloji, Matematik, Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mimarlık, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İktisat, İşletme, Maliye, Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler, Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler, Ekonometri
Peyzaj Mimarlığı Çift Ana Dal Eğitimi	Orman Mühendisliği, Mimarlık, İç Mimarlık
Peyzaj Mimarlığı Yan Dal Eğitimi	Orman Mühendisliği, Mimarlık, İç Mimarlık

**İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" VE "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
İşletme Çift Ana Dal Eğitimi	Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mimarlık, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İktisat, İşletme, Maliye, Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler, Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler, Ekonometri, Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Kimya, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği
İşletme Yan Dal Eğitimi	Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mimarlık, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İktisat, İşletme, Maliye, Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler, Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler, Ekonometri, Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Kimya, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Müh. , Balıkçılık Teknolojisi Müh.
İktisat Çift Ana Dal Eğitimi	İşletme, Kamu Yönetimi, Uluslar Arası İlişkiler, İstatistik ve Bilgisayar Bilim Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mimarlık, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği,
İktisat Yan Dal Eğitimi	İstatistik ve Bilgisayar Bilim Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mimarlık, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği,

**FEN FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" ve "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
Matematik Çift Ana Dal Eğitimi, Fizik Çift Ana Dal Eğitimi, Kimya Çift Ana Dal Eğitimi, Biyoloji Çift Ana Dal Eğitimi, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Çift Ana Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi, Orman Fakültesi, Eğitim Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Fen Fakültesi `nin uygun programları
Matematik Yan Dal Eğitimi, Fizik Yan Dal Eğitimi, Kimya Yan Dal Eğitimi, Biyoloji Yan Dal Eğitimi, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Yan Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi, Orman Fakültesi, Eğitim Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Fen Fakültesi `nin uygun programları

**EDEBİYAT FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" ve "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

Tarih Çift Ana Dal Eğitimi, Türk Dili ve Edebiyatı Çift Ana Dal Eğitimi, İngiliz Dili Ve Edebiyatı Çift Ana Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi, Orman Fakültesi, Eğitim Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Edebiyat Fakültesi `nin uygun programları
Tarih Yan Dal Eğitimi, Türk Dili ve Edebiyatı Yan Dal Eğitimi, İngiliz Dili Ve Edebiyatı Yan Dal Eğitimi	Mühendislik Fakültesi, Orman Fakültesi, Eğitim Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Edebiyat Fakültesi `nin uygun programları

**SÜRMENE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİNDE "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Yan Dal Eğitimi	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği

**MİMARLIK FAKÜLTESİNDE "ÇİFT ANA DAL" VE "YAN DAL" YÜRÜTEN BÖLÜMLER**

<b>EĞİTİM YÜRÜTEN BÖLÜMLER</b>	<b>EĞİTİME BAŞVURU YAPABİLECEK BÖLÜMLER</b>
Mimarlık Çift Ana Dal Eğitimi	İç Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Peyzaj Mimarlığı
Mimarlık Yan Dal Eğitimi	İç Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, İnşaat Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı
İç Mimarlık Çift Ana Dal Eğitimi	Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Peyzaj Mimarlığı
İç Mimarlık Yan Dal Eğitimi	Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Peyzaj Mimarlığı
Şehir ve Bölge Planlama Çift Ana Dal Eğitimi	Mimarlık, İç Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı
Şehir ve Bölge Planlama Yan Dal Eğitimi	Mimarlık, İç Mimarlık, İnşaat Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Kamu Yönetimi, Ekonomi, Sosyoloji, Harita Mühendisliği, Hukuk, Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği