

**ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ 2021-2022 ÖĞRETİM YILI
GÜZ DÖNEMİ ÇİFT ANADAL PROGRAM / BÖLÜM KONTENJANLARI**

AÇILACAK PROGRAMLAR/BÖLÜM	KONTENJANLAR		BAŞVURABİLECEK PROGRAMLAR	KOŞUL / AÇIKLAMALAR
	3.YARIYIL	5.YARIYIL		
EĞİTİM FAKÜLTESİ				
Almanca Öğretmenliği	15	15	Eğitim Fakültesinin Tüm Bölümleri	Hazırlık muafiyet sınavından en az 70/100 almış olmak.
İngilizce Öğretmenliği	5	5	Almanca Öğretmenliği, Fransızca Öğretmenliği	Hazırlık muafiyet sınavından en az 80/100 almış olmak veya Ç.Ü.YADYO Hazırlık muafiyet koşullarını yerine getirmiş olmak.
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	6	6	Matematik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği	Alt dönemden başarısız dersi olmayanlardan.
Felsefe Grubu Öğretmenliği	4	-	Eğitim Fakültesinin Tüm Bölümleri	Asgari 18 kredi Sosyoloji, 18 Kredi Psikoloji, 18 kredi Felsefe, 8 kredi Mantık derslerinden kredi şartını sağlayarak asgari 240 AKTS dersin alınmasına.
Fen Bilgisi Öğretmenliği	3	3	Eğitim Fakültesinin Tüm Bölümleri	

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Biyoloji	10	10	Kimya,Çevre Müh.,Su Ürünleri Müh.	
Kimya	4	-	Endüstri Müh.,Gıda Müh.,Çevre Müh.,Elektrik-Elektronik Müh., Kimya Müh.(Ceyhan), Biyomedikal Müh.,İnşaat Müh.,Bilgisayar Müh.,Jeoloji Müh.,Fen Bilgisi Öğretmenliği,Fizik,Biyoloji,Matematik	
Matematik	12	-	Elektrik-Elektronik Müh.,Makine Müh.,İnşaat Müh.,Endüstri Müh.,Bilgisayar Müh.,Fizik,İstatistik	
İstatistik	8	8	Matematik,Ekonometri,Endüstri Müh.,Bilgisayar Müh.	
Fizik	4	4	Mühendislik Fak.Bölümleri ile Kimya,Biyoloji,Matematik,İstatistik,Fen Bilgisi Öğretmenliği	

GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ

Seramik	8		Grafik, Tekstil ve Moda Tasarımı	Yetenek Sınavında başarılı olmak.
---------	---	--	----------------------------------	-----------------------------------

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Ekonometri (NÖ)	2	2	İstatistik	
İktisat (NÖ)	10	10	İşletme,Siyaset Bil. ve Ulusl. İlişk.,Hukuk,İletişim Bilimleri,Spor Yöneticiliği	
İktisat (İng)	8	8	İletişim Bilimleri, Hukuk, İşletme,Siyaset Bilimi ve Ulusl.İlişk.	Ç.Ü.YADYO Hazırlık muafiyet koşullarını yerine getirmiş olmak.
İşletme (NÖ)	3	3	İktisat,Maliye,Siyaset Bil. ve Ulusl. İlişk.,Ekonometri	
İşletme (İÖ)	3	3	İktisat,Maliye,Siyaset Bil. ve Ulusl. İlişk.,Ekonometri	

İLETİŞİM FAKÜLTESİ

İletişim Bilimleri	12	-	İktisat	
Radyo Televizyo ve Sinema	15	15	Spor Yöneticiliği	

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilgisayar Mühendisliği	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	
Çevre Mühendisliği	6	-	İnşaat Müh.,Maden Müh.,Jeoloji Müh.	
Endüstri Mühendisliği	2	-	Makine Müh.,Otomotiv Müh.,Tekstil Müh.	
İnşaat Mühendisliği	3	3	Çevre Müh.,Makine Müh., Mimarlık	
Jeoloji Mühendisliği	4	-	Çevre Müh.,İnşaat Müh.,Maden Müh.	
Maden Mühendisliği	12	12	Çevre Müh.,Jeoloji Müh.	
Makine Mühendisliği	5	-	Endüstri Müh.,Elektri-Elektronik Müh.,İnşaat Müh.,Otomotiv Müh.,Tekstil Müh.	Ç.Ü.YADYO Hazırlık muafiyet koşullarını yerine getirmiş olmak.
Otomotiv Mühendisliği	2	-	Endüstri Mühendisliği	
Tekstil Mühendisliği	1	-	Makine Mühendisliği	

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	8	8	Antrenörlük Eğitimi	
Antrenörlük Eğitimi	10	10	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	
Spor Yöneticiliği	11	12	Antrenörlük,Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, Radyo,Televizyon ve Sinema, İktisat,	

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ

Su Ürünleri Mühendisliği	10	10	Biyoloji,Kimya,Çevre Müh.,Gıda Müh.,Zootekni	Başvurabilecek programlardan 2 şer kişi kabul edilecektir.
--------------------------	----	----	--	--

ZİRAAT FAKÜLTESİ

Bahçe Bitkileri	2	2	Ziraat Fakültesinin Tüm Bölümleri (Gıda Mühendisliği hariç)	
Bitki Koruma	2	2	Ziraat Fakültesinin Tüm Bölümleri (Gıda Mühendisliği hariç)	
Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği	2	-	Ziraat Fakültesinin Tüm Bölümleri (Gıda Mühendisliği ve Tarım Ekonomisi hariç) ile Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği	
Tarimsal Yapılar ve Sulama	3	2	Ziraat Fakültesinin Tüm Bölümleri (Gıda Mühendisliği hariç) ile Çevre Müh.,İnşaat Müh.,Kimya,Matematik, İstatistik	
Tarla Bitkileri	2	2	Ziraat Fakültesinin Tüm Bölümleri (Gıda Mühendisliği hariç)	
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	-	2	Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma	
Zootekni	4		Ziraat Fakültesi, Ceyhan Veteriner Fakültesi,Su Ürünleri Fakültesi	

ADANA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ	6	-	Makine, Tekstil Teknolojisi	AOSB Teknik Bilimler MYO öğrencisi olmak
Makine	7	-	Coğrafi Bilgi Sistemleri, Tekstil Teknolojisi	AOSB Teknik Bilimler MYO öğrencisi olmak
Elektrik	7		Elektronik Teknolojisi	AOSB Teknik Bilimler MYO öğrencisi olmak
Elektronik Teknolojisi	8		Elektrik	AOSB Teknik Bilimler MYO öğrencisi olmak
Tekstil Teknolojisi	6		Coğrafi Bilgi Sistemleri, Makine	AOSB Teknik Bilimler MYO öğrencisi olmak