

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ

ÇİFT ANADAL KABUL ve DERS PROTOKOL FORMU

Öğrenci No :

Adı Soyadı :

ANADAL

Fakültesi : **Teknoloji Fakültesi**

Bölümü/ Anabilim Dalı :

Bilgisayar Müh. Bölümü

ÇİFT ANADAL

Fakültesi : **Teknoloji Fakültesi**

Bölümü/Anabilim Dalı :

Elektrik-Elektronik Müh. Bölümü

ÖĞRENCİNİN ÇİFT ANADAL PROGRAMINDA ALACAĞI DERSLER

Ders Kodu :	AKTS	Ders Adı :
3302157	2	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH. GİRİŞ
3302158	6	KİMYA
3302352	5	DEVRE ANALİZİ-1
3302353	5	ELEKTRONİK-1
3302355	3	ELEKTROMANYETİK ALAN TEORİSİ
3302451	3	SİNYALLER VE SİSTEMLER
3302452	5	DEVRE ANALİZİ-2
3302453	5	ELEKTRONİK-2
3302456	5	DİFERANSİYEL DENKLEMLER
3302552	5	ELEKTROMEKANİK ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ
	3	4.YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ*
3302551	4	KONTROL SİSTEMLERİ
3302553	4	GÜÇ ELEKTRONİĞİ
	4	5.YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-1) **
	4	5.YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-2)
	4	5.YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-3) ***
3302652	5	ELEKTRİK MAKİNELERİ
3302653	5	MÜHENDİSLİK TASARIMI
	4	6. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-1)
	4	6. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-2)****
	4	6. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-3)
3302751	6	BİTİRME PROJESİ
3302651	5	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON
	4	7. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-1)
	4	7. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-2)
	4	7. YARIYIL TEKNİK SEÇMELİ (GRUP-3)
3302851	18	İŞYERİ EĞİTİMİ
3302852	6	STAJ-1
3302853	6	STAJ-2
TOPLAM AKTS	142	

* Bilgisayar Müh. bölümünden 3301354 kodlu Veri Yapıları ve Uygulamaları dersinin alınması durumunda 3302458 kodlu Veri Yapıları dersinden muaf sayılacaktır.

** Bilgisayar Müh. bölümünden 3301553 kodlu Veri Haberleşmesi Ve Ağlar dersinin alınması durumunda 3302556 kodlu Veri İletişim Teknikleri de Grup-1 rsinden muaf sayılacaktır.

*** Bilgisayar Müh. bölümünden 3301651 kodlu Yapay Zeka dersinin alınması durumunda 3302458 kodlu 3302561 kodlu Makine Öğrenmesi Ve Yapay Zeka Grup-3 dersinden muaf sayılacaktır.

**** Bilgisayar Müh. bölümünden 3301653 kodlu Görüntü İşleme dersinin alınması durumunda 3302458 kodlu 3302659 kodlu Görüntü İşleme Grup-2 dersinden muaf sayılacaktır.

Öğrenci	Anadal Danışmanı	Anadal Bölüm/ Anabilim Dalı Başkanı
İmza	İmza	İmza
Çift Anadal Koordinatörü	Çift Anadal Bölüm/Anabilim Dalı Başkanı	
İmza		İmza
Tarih		

Not: Bu form dört nüsha olarak düzenlenecek,

- Bir tanesi öğrenci,
- Bir tanesi anadal danışmanı,
- Bir tanesi çift anadal koordinatörü,
- Bir tanesi de çift anadal bölüm/anabilim dalı başkanlığı tarafından saklanacaktır.