

	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü GÖREV TANIMI FORMU	Doküman No	EELT-GT-3,03.001
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	1
		Revizyon Tarihi	11.09.2024
		Sayfa 1 / 1	

Görev Unvanı:	Birim Çift Anadal/Yandal Koordinatörü
Üst Birim Adı:	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi
Birim Adı:	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
Üst Yönetici/Yöneticileri	Bölüm Başkanı
Bağlı Alt Unvanlar	
Vekalet Eden	

Görevin Tanımı
Çift Anadal/Yandal Programına gelen öğrenciler ile ilgili akademik işlemler

Görevin Sorumlulukları ve Yetkileri

- Çift Anadal/Yandal programına gelen öğrenciyi verecek dersler, muaf tutulacağı dersler öğrenci gönderen program koordinatörü ile koordineli olarak belirlemek,
- Öğrencilerin muaf/denk tutulacağı derslere ilişkin bilgileri Bölümlerarası Müfredat Denklikleri Formuna işlemek ve bu formu Fakülte Yönetim Kurulunda görüşülmek üzere Dekanlığa sunmak,
- Çift Anadal/Yandal programları öğrencilerinin alacağı derslerin belirlenmesinde, derslerin alınacağı dönemleri planlamada öğrencilere yardımcı olmak,
- Çift Anadal/Yandal programının amacına uygun biçimde yürütülmesini sağlamak,
- Öğrencilerin ders danışmanı görevini yürütmek.
- Öğrencilerin Anadal/Yandal lisans program danışmanı ile iletişim içinde olmak,

*Yukarıda belirtilen görev ve sorumlulukları gerçekleştirme yetkisine sahip olmak.

Görevin Gerektirdiği Nitelikler

- 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nda belirtilen genel niteliklere sahip olmak,
- Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yandal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esasları Hakkındabilgi sahibi olmak,
- Konya Teknik Üniversitesi Çift Anadal/Yandal Yönergesine vakıf olmak

İşbu görev tanımını okuduğumu ve mevcut görevlerimi kapsadığını kabul ediyorum. Görev tanımı gerektiğinde güncelliği sağlamak amacıyla revize edilecektir.

11/09/2024

Görev Unvanı Sorumlusu
Prof. Dr. Ramazan AKKAYA

Onaylayan Üst Yönetici
Prof. Dr. Ercan YALDIZ