

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ (TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU) YÜKSEKOKUL KURULU KARARI	Toplantı Tarihi	10.05.2023
		Toplantı Sayısı	48
		Karar Sayısı	2

1-Bir Önceki Toplantı Tutanağının İmzalanması:

Okulumuz Yüksekokul Kurulu, Okul Müdürü Prof. Dr. C***** Ö*** başkanlığında toplanmış, bir önceki Yüksekokul Kurulu toplantısına ait kararlar kontrol edilmiş ve iş bu kararlar üyeler tarafından imza altına alınmıştır.

2- 2022-2023 Eğitim-Öğretim Güz Yarı Yılı Çift Anadal Kontenjan ve Başvuru Koşulları:

Okulumuz Elektronik ve Otomasyon Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E.25212 sayılı, Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E. 25174 sayılı, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E. 25241 sayılı, İnşaat Bölüm Başkanlığının 09.05.2023 tarihli ve E. 25061 sayılı, Makine ve Metal Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E. 25159 sayılı, Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E. 25234 sayılı, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölüm Başkanlığının 09.05.2023 tarihli ve E. 250078 sayılı, Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E.25289 sayılı, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölüm Başkanlığı'nın 09.05.2023 tarihli ve E. 25110 sayılı, Ulaştırma Hizmetleri Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E. 25193 sayılı, Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E. 25227 sayılı, Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 10.05.2023 tarihli ve E.25202 sayılı yazıları ve ekleri görüşüldü.

Üniversitemiz Çift Anadal Programı Yönergesine istinaden Yüksekokulumuz Bölümlerine ait, 2023-202 eğitim-öğretim güz yarıyılı çift anadal kabul koşulları ve kontenjanlarının Bölüm Başkanlıklarından geldiği şekliyle uygunluğuna;

Başvuru Koşulları:

- 1) Anadal önlisans programının en erken 2 inci yarıyılın başında, en geç 3 üncü yarıyılın başında olmak,
- 2) Anadal lisans programının en erken 3 üncü yarıyılın başında, en geç ise dört yıllık programlarda 5 inci yarıyılın başında, beş yıllık programlarda 7 inci yarıyılın başında, altı yıllık programlarda ise 9 uncu yarıyılın başında olmak,
- 3) 4.00 üzerinden en az 2,71 genel not ortalamasına sahip olmak ve anadal programının ilgili sınıfında başarı sıralaması itibarı ile ilk %20'lik dilimde bulunmak,
- 4) Anadal diploma programındaki genel not ortalaması en az 4.00 üzerinden 2.71 olan ancak anadal diploma programının ilgili sınıfında başarı sıralaması itibarı ile en üst % 20 sinde yer almayan öğrencilerden çift anadal yapılacak programın ilgili yıldaki taban puanından az olmamak üzere puana sahip olanlar da çift anadal programına başvurabilirler.
- 5) Çift anadal programına kayıtlı olmamak.

*Yüksekokulumuz programlarında 3+1 İşyeri Eğitim Modeli uygulanmaktadır.

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM GÜZ YILI ÇİFT ANADAL KONTENJANLARI			
FAKÜLTE/ MESLEK YÜKSEKOKULU	Programın Adı	I.Öğretim Kontenjanı	BAŞVURUSU KABUL EDİLEN PROGRAMLAR
		III.YY	
Teknik Bilimler MYO	İnşaat Teknolojisi (Önlisans Öğrencileri İçin)	2	Harita ve Kadastro, Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri, Yapı Denetim
Teknik Bilimler MYO	İnşaat Teknolojisi (Lisans Öğrencileri İçin)	2	İnşaat Mühendisliği (Tek. Fak.)
Teknik Bilimler MYO	Yapı Denetim (Önlisans Öğrencileri İçin)	2	Harita ve Kadastro, İnşaat Teknolojisi, Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri
Teknik Bilimler MYO	Yapı Denetim (Lisans Öğrencileri İçin)	2	İnşaat Mühendisliği (Tek. Fak.)

Not: Yüksekokulumuzda İkinci Öğretim Programı bulunmamaktadır.

Kontenjan Talebi Olmayan Bölümler:

- 1- Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü
- 2- Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü
- 3- Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü
- 4- Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölümü
- 5- Ulaştırma Hizmetleri Bölümü
- 6- Bilgisayar Teknolojileri Bölümü
- 7- Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü
- 8- Elektrik ve Enerji Bölümü
- 9- Elektronik ve Otomasyon Bölümü
- 10- Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü
- 11- Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü

Oybirliğı ile karar verilmiştir.