

	T.C. ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU YÖNETİM KURULU KARARLARI	Toplantı Tarihi	22.11.2023
		Toplantı Sayısı	245
		Sayfa No	1 / 6

1-Bir Önceki Toplantı Tutanağının İmzalanması:

Gündemin 1. maddesine göre, bir önceki Yüksekokul Yönetim Kurulu toplantısına ait kararlar üyeler tarafından kontrol edilerek imzalandı.

2- Kendi İstekleri Üzerine Kayıtlarını Sildiren Öğrenciler:

Aşağıda adı, soyadı, okul numarası ve programı yazılı öğrencilerin dilekçelerine istinaden **Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Eğitim -Öğretim ve sınav Yönetmeliğinin 28/a maddesi gereğince kendi istekleri üzerine kayıtlarının silinmesine;**

Sıra No	ÖĞRENCİ NO	ADI VE SOYADI	PROGRAMI
1	2*****7	M***** A*****	Makine
2	2*****2	F**** B*****	Radyo ve Televizyon Programcılığı
3	2*****8	D***** K*****A	Radyo ve Televizyon Programcılığı

3-Dr. Öğr. Üyesi M*** E**** Ş*****'in, 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı İşletmede Mesleki Eğitim Dersi Denetleme Görevlendirmesi:**

Yüksekokulumuz, Elektronik ve Otomasyon Bölüm Başkanlığının 20.11.2023 tarihli ve E.68879 sayılı yazısı ve eki görüldü.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında İşletmede Mesleki Eğitimini yapan aşağıdaki listede adı, soyadı yazılı Biyomedikal Cihaz Teknolojileri ile Elektronik Teknolojisi Programı Öğrencilerini yerinde denetlemek amacıyla Dr. Öğr. Üyesi **M***** E**** Ş*****'in**, 06 Aralık 2023 tarihinde 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 39. Maddesi gereğince, yolluk ücretinin Yüksekokulumuz bütçesinden karşılanmak üzere görevlendirilmesinin uygunluğuna ve konunun **Üniversitemiz Rektörlüğüne arzına;**

Ek:Liste

4- Öğr. Gör. M** E*****T'in Telifisi:**

Yüksekokulumuz, Yüksekokulumuz, Makine ve Metal Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E.69386 sayılı yazısı görüldü.

Yüksekokulumuz, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü öğretim elemanlarından Öğr. Gör. **M**** E*****T'in** sıhhi izinli olması nedeniyle, söz konusu tarihte yapamadığı derslerini aşağıda belirtilen tarihte ve saatte telafi etme isteğinin uygunluğuna;

Dersin -Adı	Dersi Kredisi	Ders Tarihi	Telafi Tarihi	Telafi Saati
MKN-3203 İş Sağlığı ve Güvenliği	2	14.11.2023	24.11.2023	11-12
MKN-3111 Statik	4	14.11.2023	25.11.2023	1-2-3-4
MKN-3109 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	4	17.11.2023	25.11.2023	5-6-7-8
MYO-3010 İşletmede Mesleki Eğitim	5	14.11.2023	22.11.2023	17:00-19:00
MKN-3209 Hidrolik ve Pnömatik	3	17.11.2023	09.12.2023	10-11-12
MYO-3003 Bitirme Projesi	2	14.11.2023	09.12.2023	9-10

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	T.C. ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU YÖNETİM KURULU KARARLARI	Toplantı Tarihi	22.11.2023
		Toplantı Sayısı	245
		Sayfa No	2 / 6

5-Yüksekokulumuz Elektrik ve Enerji Bölümü Komisyon Üyelerinin Güncellenmesi:

Yüksekokulumuz Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E.69008 sayılı yazısı görüşüldü.

Yüksekokulumuz Elektrik ve Enerji Bölümü bünyesindeki Farabi Program Koordinatörleri, Mezuniyet Tescil, Yatay Geçiş, İntibak, Staj, ACTS Koordinatörleri, Erasmus Koordinatörleri, Mevlâna Program Koordinatörleri, Uygulamalı Eğitimler Komisyonu Üyelerinin güncellenmiş halinin Bölüm Başkanlığından geldiği aşağıdaki şekliyle kabulüne;

Ek: Komisyon üyeleri listesi

6-2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Kurumiçi ve Kurumlararası Yatay Geçiş Kontenjanları:

Okulumuz Elektronik ve Otomasyon Bölümü Başkanlığı'nın 22.11.2023 tarihli ve E.69385 sayılı, Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E.69007 sayılı, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E. 68945 sayılı, İnşaat Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E. 69023 sayılı, Makine ve Metal Teknolojileri Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E.69001 sayılı, Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E.69183 sayılı, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E. 68938 sayılı, Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E.68951 sayılı, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E. 68988 sayılı, Ulaştırma Hizmetleri Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E. 68998 sayılı, Tekstil, Giyim Ayakkabı ve Deri Bölüm Başkanlığı'nın 21.11.2023 tarihli ve E.68953 sayılı, Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 21.11.2023 tarihli ve E.69071 sayılı yazıları görüşüldü.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında, Yüksekokulumuz I. Öğretim Programlarına Yatay Geçiş yoluyla kabul edilecek Kurumiçi ve Kurumlararası Öğrenci Kontenjanlarının Bölüm Başkanlıklarımızın teklif ettikleri şekliyle uygunluğuna ve konunun **Üniversitemiz Rektörlüğüne Arzına;**

2023-2024 Eğitim- Öğretim Bahar Yarıyılı Kurum İçi Yatay Geçiş Kontenjanları					
Fakülte/MYO Adı	Program Adı	ÖSYM Kontenjanı	Mevcut Kontenjan	Kontenjan 2. Yarıyıl	Özel Koşul/Program Adı
TBMYO	Bilgisayar Programcılığı	70	74	-	*Programlarımızda İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	70	73	1	*Programlarımızda İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Elektrik	50	54	3	*Programlarımızda İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Elektronik Teknolojisi	40	41	-	*Programlarımızda İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	70	62	-	*Programlarımızda İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Harita ve Kadastro	65	70	-	*Programlarımızda İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

	T.C. ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU YÖNETİM KURULU KARARLARI	Toplantı Tarihi	22.11.2023
		Toplantı Sayısı	245
		Sayfa No	3 / 6

TBMYO	İnşaat Teknolojisi	75	77	1	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	İş Sağlığı ve Güvenliği	65	60	2	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Makine	50	52	-	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Optisyenlik	60	50	-	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Radyo ve Televizyon Programcılığı	70	68	-	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Tekstil Teknolojisi	40	39	-	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	60	63	-	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Yapı Denetimi	60	62	1	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
TBMYO	Kozmetik Teknolojisi	30	30	-	*Programlarımızda İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

KURUMLARARASI YATAY GEÇİŞ:

Elektronik ve Otomasyon Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Elektronik Teknolojisi	40	41	1	-	*Programlarımızda 3+1 İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	70	73	1	-	

Elektrik ve Enerji Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Elektrik	50	54	3	-	Programlarımızda 3+1 İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
	Nükleer Teknolojisi ve Radyasyon Güvenliği	40	36	3	-	

Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Harita ve Kadastro	65	70	-	-	Programlarımızda 3+1 İşletme Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.



T.C.
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	22.11.2023
Toplantı Sayısı	245
Sayfa No	4 / 6

İnşaat Bölümü

Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	İnşaat Teknolojisi	75	77	1	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
	Yapı Denetimi	60	62	1	-	

Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü

Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Makine	50	52	-	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

Bilgisayar Teknolojileri Bölümü

Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Bilgisayar Programcılığı	70	74	-	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü

Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	İş Sağlığı ve Güvenliği	65	60	2	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölümü

Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	2. Yarıyıl			
			Mevcut Kontenjan	İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Radyo ve Televizyon Programcılığı	70	68	-	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.
	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	70	62	-	-	

	T.C. ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU YÖNETİM KURULU KARARLARI	Toplantı Tarihi	22.11.2023
		Toplantı Sayısı	245
		Sayfa No	5 / 6

Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	Mevcut Kontenjan	2. Yarıyıl		
				İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Optisyenlik	60	50	-	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	Mevcut Kontenjan	2. Yarıyıl		
				İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Tekstil Teknolojisi	40	39	2	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

Ulaştırma Hizmetleri Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	Mevcut Kontenjan	2. Yarıyıl		
				İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	60	63	-	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü						
Meslek Yüksekokul Adı	Bölüm Program	ÖSYM Kontenjanı	Mevcut Kontenjan	2. Yarıyıl		
				İlave Kontenjan		
				Yurtiçi	Yurtdışı	Özel Koşullar
Teknik Bilimler MYO	Kozmetik Teknolojisi	30	30	2	-	Programlarımızda 3+1 İşletmede Mesleki Eğitim Modeli Uygulanmaktadır.

7-Mezun Durumda Olan Öğrenciler:

Yüksekokulumuz Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E69265 sayılı, Elektronik ve Otomasyon Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E.69297 sayılı, Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölüm Başkanlığının 21.11.2023 tarihli ve E.68952 sayılı, Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E.69427 sayılı, Makine ve Metal

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	T.C. ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU YÖNETİM KURULU KARARLARI	Toplantı Tarihi	22.11.2023
		Toplantı Sayısı	245
		Sayfa No	6 / 6

Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E.69585 sayılı, Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E.69439 sayılı, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölüm Başkanlığının 21.11.2023 tarihli ve E.68942 sayılı, Ulaştırma Hizmetleri Bölüm Başkanlığının 21.11.2023 tarihli ve E.69073 sayılı, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölüm Başkanlığının 22.11.2023 tarihli ve E.69384 sayılı, yazıları ve ekleri görüşüldü.

Yüksekokulumuz Elektrik ve Enerji Bölümü Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği, Elektronik ve Otomasyon Bölümü Elektronik Teknolojisi ile Biyomedikal Cihaz Teknolojisi, Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü Tekstil Teknolojisi, Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölümü Radyo ve Televizyon Programcılığı ile Fotoğrafçılık ve Kameramanlık, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü Makine, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Bilgisayar Programcılığı, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü İş Sağlığı ve Güvenliği, Ulaştırma Hizmetleri Bölümü Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü Optisyenlik Programlarından tüm zorunlu ve seçmeli derslerinden başarılı olup stajını yaparak mezun duruma gelen aşağıdaki listede adı, soyadı, okul numarası ve programı yazılı öğrencilerin; Bölümlerin Mezuniyet Tescil Komisyonlarından geldiği şekliyle, **Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 30. Maddesi gereğince; 22.11.2022 tarihi itibarıyla mezuniyetlerine ve konunun Üniversitemiz Rektörlüğüne arzına;**

Ek:Liste