

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

Toplantı Sayısı	Toplantı Tarihi
173	28.07.2022

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 İsteği Üzerine Kaydını 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 isteği üzerine kayıtlarının silinmesine;*

Sıra No	ÖĞRENCİ NO	ADI VE SOYADI	PROGRAMI
1	2*****5	Ö**** B*****	Bilgisayar Programcılığı
2	2*****8	B**** E*****	Harita ve Kadastro
3	2*****2	F***** A*****	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık
4	2*****2	C**** A****	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık
5	1*****1	S***** S*** Ö*****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi

3-Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü Öğretim Elemanı Dr. Öğr. Üyesi H*** V**** Ö*****'ın Akademik Çalışma ile İlgili Kitap Basımı:**

Yüksekokulumuz Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü 1609 sicil numaralı Öğretim Elemanı Dr. Öğr. Üyesi H***** V**** Ö*****'ın Akademik çalışma alanında hazırladığı “Teknik Elemanlar İçin Malzeme Bilgisi Temel Kavramlar, Temel Bilgiler, Pratik Örnekler” isimli kitabını kendi imkanlarıyla bastırma talebinin, tüm sorumluluğu kendisine ait olmak üzere uygunluğuna;

4- Yaz Okulunda Ders Almak İsteyen Öğrenci (S** Ö*****):**

Yüksekokulumuz, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37347 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü.

Yüksekokulumuz Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü, İş Sağlığı ve Güvenliği Programı 2*****6 numaralı Öğrencisi S**** Ö*****'ün, Yaz Okulunda Adnan Menderes Üniversitesinde açılacak olan aşağıda belirtilen dersleri almasının, Bölüm Başkanlığından geldiği aşağıdaki şekliyle kabulüne;

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu			Fırat Üniversitesi Teknik Bilimler MYO			İçerik
Dersin Adı	Ders Saati	AKTS	Dersin Adı	Ders Saati	AKTS	
TUR-3000 Türk Dili	4	4	TD101 Türk Dili I	2	2	Uygun
			TD102 Türk Dili II	2	2	Uygun

5-İnşaat Bölüm Başkanlığı'nın 40/a Ders Görevlendirme Yazısı:

Yüksekokulumuz İnşaat Bölüm Başkanlığı'nın 26.07.2022 tarihli ve E.37384 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü.

2022-2023 eğitim-öğretim yılı güz döneminde, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında okutulacak olan, *aşağıda belirtilen* dersleri vermek üzere, Doç. Dr. H**** C*****'ın, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 40/a maddesi gereğince görevlendirilmesine;

S. No	Dersin Kodu	Dersin Adı	Görevlendirilen Anabilim Dalı	Görevlendirilen Öğretim Elemanı
1	01INM1132	Endüstriyel Atıkların Betonda Kullanımı	İnşaat Mühendisliği	Doç. Dr. H**** C*****
2	01INM1203	Çevresel Etki Değerlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği	Doç. Dr. H**** C*****

6-Mezun Duruma Gelen Öğrenciler (ISUBÜ):

Yüksekokulumuz, İnşaat Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37383 sayılı, Elektronik ve Otomasyon Bölüm Başkanlığının 27.07.2022 tarihli ve E.37541 sayılı, Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37392 sayılı, Ulaştırma Hizmetleri Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37386 sayılı, Makine ve Metal Teknolojileri Bölüm Başkanlığının 28.07.2022 tarihli ve E.37830 sayılı, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37354 sayılı, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37366 sayılı, Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve 37351 sayılı, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölüm Başkanlığının 27.07.2022 tarihli ve 37535 sayılı, Görsel-İşitsel, Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37362 sayılı, yazıları ve ekleri görüşüldü.

Yüksekokulumuz İnşaat Bölümü İnşaat Teknolojisi ve Yapı Denetimi, Elektronik ve Otomasyon Bölümü Elektronik Teknolojisi, Biyomedikal Cihaz Teknolojisi, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Bilgisayar Programcılığı, Ulaştırma Hizmetleri Bölümü Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri, Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü Makine, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü Harita ve Kadastro, Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü İş Sağlığı ve Güvenliği, Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü Tekstil Teknolojisi, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü Optisyenlik, Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı Bölümü Radyo ve Televizyon Programcılığı ve Fotoğrafçılık ve Kameramanlık 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; 28.07.2022 tarihi itibarıyla mezuniyetlerine ve konunun Üniversitemiz Rektörlüğüne arzına;**

S.No	OGRNO	AD	SOYAD	Programı	Mezun Olacağı Üniversite
1	1*****4	H***	K*****	Yapı Denetimi	ISUBÜ
2	2*****5	M*****	S****	Yapı Denetimi	ISUBÜ
3	2*****5	R****	K*****	Yapı Denetimi	ISUBÜ
4	2*****0	Y**** E***	S****	Yapı Denetimi	ISUBÜ
5	2*****3	S***	K*****	Yapı Denetimi	ISUBÜ
6	2*****2	S*****	K*****	Yapı Denetimi	ISUBÜ
7	1*****6	H**** A***	S*****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
8	1*****5	E****	T****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
9	1*****8	K*** A*****	A****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
10	2*****4	A****	C*****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
11	2*****8	S*****	A****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
12	2*****2	Y**** E***	D***	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
13	2*****9	M***** E***	Ö*****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
14	2*****1	T****	U***	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
15	2*****5	E***	Y*****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
16	2*****2	Ö****	Y*****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
17	2*****5	C*****	K*****	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
18	2*****1	E***	K**	İnşaat Teknolojisi	ISUBÜ
19	1*****0	E*** F*****	B*****	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	ISUBÜ
20	2*****1	S*** E***	E*****	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	ISUBÜ
21	2*****7	E****	T*****	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	ISUBÜ
22	2*****2	B*****	K****	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	ISUBÜ
23	2*****4	E***	B****	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	ISUBÜ
24	2*****0	N***** S***	D*****	Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri	ISUBÜ
25	1*****9	E****	B****	Elektronik Teknolojisi	ISUBÜ
26	1*****0	E*****	Ç****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
27	2*****8	İ*** C**	B*****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
28	2*****2	İ*****	Z****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
29	2*****0	G*****	Ç****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
30	2*****7	N**** C**	P*****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
31	2*****8	R***** A*****	E*****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
32	2*****7	M*****	A*****	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	ISUBÜ
33	2*****4	T**** E***	T****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
34	2*****5	E****	G****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
35	2*****3	F****	A****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
36	2*****8	D**** Ü***	A***	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
37	2*****9	İ*****	K***	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
38	2*****0	B****	D*****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
39	2*****5	G****	K****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
40	2*****0	S*****	A***	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
41	2*****3	A*****	A****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
42	2*****6	F*****	T*****	Bilgisayar Programcılığı	ISUBÜ
43	1*****8	D***** M*****	Ş*****	Fotografçılık ve Kameramanlık İ.Ö.	ISUBÜ
44	1*****7	S*****	S*****	Radyo ve Televizyon Programcılığı	ISUBÜ
45	1*****4	R***** G*****	S*****	Harita ve Kadastro	ISUBÜ
46	1*****6	A**	I***	İş Sağlığı ve Güvenliği	ISUBÜ
47	2*****4	Ş***** G**	A*****	İş Sağlığı ve Güvenliği	ISUBÜ

48	2*****1	B****	D*****	İş Sağlığı ve Güvenliği	ISUBÜ
49	2*****6	F**** B****	K*****	İş Sağlığı ve Güvenliği	ISUBÜ
50	2*****1	B**** N**	S*****	İş Sağlığı ve Güvenliği	ISUBÜ
51	2*****5	M***	Ş*****	Makine	ISUBÜ
52	2*****6	F*****	Y****	Makine	ISUBÜ
53	2*****5	M*****	B*****	Makine	ISUBÜ
54	2*****8	M***C**	Y*****	Makine	ISUBÜ
55	2*****2	G****	Ç****	Makine	ISUBÜ
56	2*****6	O*****	Y*****	Makine	ISUBÜ
57	2*****1	T****	I*****	Makine	ISUBÜ
58	2*****6	E***	D*****	Makine	ISUBÜ
59	2*****8	B**** N**	B****	Optisyenlik	ISUBÜ
60	2*****9	E**** N**	B**	Optisyenlik	ISUBÜ
61	2*****0	S*****	G*****	Optisyenlik	ISUBÜ
62	2*****3	H****	K*****	Tekstil Teknolojisi	ISUBÜ
63	2*****4	B***	A*****	Tekstil Teknolojisi	ISUBÜ
64	2*****8	D*****	Y****	Tekstil Teknolojisi	ISUBÜ
65	2*****3	Y**** E***	T****	Tekstil Teknolojisi	ISUBÜ

7-Mezun Duruma Gelen Öğrenciler (SDÜ):

Yüksekokulumuz, İnşaat Bölüm Başkanlığının 26.07.2022 tarihli ve E.37383 sayılı, Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığının 28.07.2022 tarihli ve E.37763 sayılı yazıları ve ekleri görüşüldü.

Yüksekokulumuz İnşaat Bölümü Yapı Denetimi, Elektrik ve Enerji Bölümü Elektrik 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; 28.07.2022 tarihi itibarıyla mezuniyetlerine, adı geçen öğrencilerin dilekçe ile başvurularından dolayı Süleyman Demirel Üniversitesi Diploması almalarına ve konunun Üniversitemiz Rektörlüğüne arzına;**

S.No	OGRNO	AD	SOYAD	Programı	Mezun Olacağı Üniversite
1	1*****5	F****	Ç*****	Yapı Denetimi	SDÜ
2	0*****2	S*****	T***	Elektrik	SDÜ

8-2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Ek Sınav Hakkı Verilen Öğrenciler:

2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Akademik Takvimine istinaden azami öğrenim süresini tamamlamış olan (2018 ve önceki yıllarda girişli öğrenciler için) öğrenciler devamsızlıktan kaldığı FF, FD,K harf notu aldığı derslerden ve mezun durumunda olup başarı şartını sağlayamadı ise DD DC harf notu aldığı derslerden ek sınav hakkı bulunan öğrencilerin durumlarının Yüksekokulumuz Öğrenci İşleri Birimi ve Bölüm Başkanları onayından geldiği şekliyle ve sınavların ders sorumlusu öğretim elemanı tarafından ekte belirtilen program çerçevesinde yapılmasının uygunluğuna;

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ AZAMI ÖĞRENİM SÜRELERİ SONUNDA SINAVA GİRECEK ÖĞRENCİ LİSTESİ

BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ

ÖĞR. NO	KOD	DERSADI	ADI	SOYADI	Sonuç
1*****4	BPR-201	Görsel Programlama II	F***** M***	Ç****	Uygun
	BPR-213	Web Projesi Yönetimi	F***** M***	Ç****	
	BPR-217	Sayısal Elektronik	F***** M***	Ç****	
	BPR-225	Veri Tabanı II	F***** M***	Ç****	
	BPR-227	Sistem Analizi I	F***** M***	Ç****	
	BPR-231	Oyun Programlama	F***** M***	Ç****	
	BPR-241	Java Programlama II	F***** M***	Ç****	
	MAT-173	Kalkülüse Giriş	F***** M***	Ç****	
BPR-208	Nesne Tabanlı Programlama II	F***** M***	Ç****		

ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ

ÖĞR. NO	KOD	DERSADI	ADI	SOYADI	Sonuç
1*****9	ELO-101	Doğru Akım Devre Analizi	A*****	Ç*****	Uygun
	ELO-104	Sayısal Tasarım	A*****	Ç*****	
	ELO-201	Elektronik II	A*****	Ç*****	
	ELO-202	Güç Elektronik	A*****	Ç*****	
	ELO-211	Optik Elektronik	A*****	Ç*****	
	ELO-214	Radyo TV Tekniği	A*****	Ç*****	
	ELO-218	Güç Kaynakları	A*****	Ç*****	
1*****9	ELO-202	Güç Elektronik	E****	S*****	Uygun
	ELO-104	Sayısal Tasarım	E****	S*****	
	ELO-218	Güç Kaynakları	E****	S*****	
1*****7	BMC-207	Analog Elektronik	T****	G****	Uygun
	BMC-104	Mesleki Matematik	T****	G****	
	BMC-202	Sayısal Elektronik	T****	G****	
	BMC-204	Güç Elektronik	T****	G****	
	BMC-210	Fizyolojik Sinyal İşleme	T****	G****	

MİMARLIK VE ŞEHİR PLANLAMA BÖLÜMÜ

ÖĞR. NO	KOD	DERSADI	ADI	SOYADI	Sonuç
1*****1	HRT-204	Ölçme IV	M***** F****	A****	Uygun
	HRT-203	Ölçme III	M***** F****	A****	
	HRT-107	Haritacılık Faaliyetleri	M***** F****	A****	
	HRT-101	Ölçme I	M***** F****	A****	
	HRT-104	Haritacılıkta Bilgisayara Giriş	M***** F****	A****	

İNŞAAT BÖLÜMÜ

ÖĞR. NO	KOD	DERSADI	ADI	SOYADI	Sonuç
1*****3	INT-105	Mekanik ve Statik	T****	K*****	Uygun
	INT-104	Yapı Statiği	T****	K*****	
1*****0	INT-207	Şantiye Organizasyonu	M*****	S****	Uygun
	INT-105	Mekanik ve Statik	M*****	S****	
1*****1	INT-105	Mekanik ve Statik	F***** H*****	KOPARAN	Uygun
1*****0	INT-104	Yapı Statiği	H****	Ö****	Uygun
	INT-203	Zemin Mekaniği	H****	Ö****	
	INT-205	Betonarme	H****	Ö****	
	INT-202	Çelik Yapılar	H****	Ö****	
	INT-103	Yapı Malzemeleri	H****	Ö****	
	INT-108	Beton Teknolojisi	H****	Ö****	
	INT-207	Şantiye Organizasyonu	H****	Ö****	

MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ

ÖĞR. NO	KOD	DERSADI	ADI	SOYADI	Sonuç
1*****1	IGU-111	Fiziksel Risk Unsurları	S****	Ü*****	Uygun
	IGU-219	Taşıma ve Depolama	S****	Ü*****	

GÖRSEL-İŞİTSEL TEKNİKLER VE MEDYA YAPIMCILIĞI BÖLÜMÜ

ÖĞR. NO	KOD	DERSADI	ADI	SOYADI	Sonuç
---------	-----	---------	-----	--------	-------

Oy birliđi ile karar verilmiřtir.