

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Fakülte Yönetim Kurulu Dekan Vekili Prof. Dr. Mehmet ŞİMŞİR'in başkanlığında 30 Mayıs 2017 tarihinde toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

Karar No-1: Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 26.05.2017 tarihli ve 168659 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 1 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Sezai ELAGÖZ'ün, Fransa'da düzenlenecek olan "17th European Workshop on Metal-Organic Vapour Phase Epitaxy EWMOPE17" konferansında poster sunmak üzere, 17-23 Haziran 2017 tarihleri arasında 7 (yedi) gün süreyle yolluklu-yevmiyeli olarak, yol(uçak), konaklama, konferans giderlerinin TÜBİTAK 115E109 nolu projesinin bütçesinden karşılanmak üzere görevlendirilmesine, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Karar No-2: Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 26.05.2017 tarihli ve 168659 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 2 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümü Arş. Gör. İlkay DEMİR'in, Fransa'da düzenlenecek olan "17th European Workshop on Metal-Organic Vapour Phase Epitaxy EWMOVPE17" konferansında poster sunmak üzere, 17-23 Haziran 2017 tarihleri arasında 7 (yedi) gün süreyle yolluklu-yevmiyeli olarak görevlendirilmesine, yolluk-yevmiye ve ulaşım giderlerinin Fakültemiz Bütçesinden karşılanmak üzere 03.3.3.01 harcama kaleminden 1900 TL'ye kadar ödemedede bulunulmasına, konaklama ve konferans giderlerinin TÜBİTAK 113G103 nolu projesinin bütçesinden karşılanmasına, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Karar No-3: Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 26.05.2017 tarihli ve 168659 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 3 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümü Arş. Gör. İsmail ALTUNTAŞ'ın, Fransa'da düzenlenecek olan "17th European Workshop on Metal-Organic Vapour Phase Epitaxy EWMOVPE17" konferansında poster sunmak üzere, 17-23 Haziran 2017 tarihleri arasında 7 (yedi) gün süreyle yolluklu-yevmiyeli olarak görevlendirilmesine, yolluk-yevmiye ve ulaşım giderlerinin Fakültemiz Bütçesinden karşılanmak üzere 03.3.3.01 harcama kaleminden 1900 TL'ye kadar ödemedede bulunulmasına, konaklama ve konferans giderlerinin TÜBİTAK 113G103 nolu projesinin bütçesinden karşılanmasına, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Karar No-4: İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığının 30.05.2017 tarihli ve 169673 sayılı yazısı okundu.

Fakültemiz İnşaat Mühendisliği Bölümü I. Öğretim 2014119019 nolu öğrencisi Hüseyin KILIÇ'ın, 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Yaz Öğretimi kapsamında almak istediği fakat Fakültemizde açılmayan aşağıda eş değeri belirtilen dersleri, Erzincan Üniversitesinden alma isteğinin kabulüne, öğrencinin Cumhuriyet Üniversitesi Yaz Öğretimi Yönetmeliği gereğince en fazla 4 ders ve 16 saate kadar ders almasına, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye bildirilmesine ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Erzincan Üniv. Alınacak Dersler	T U K	Eşdeğer Sayılan Dersler	T U K
1103020509 Hidrolik	3 0 3	İNŞ3022 Hidrolik	2 1 2,5

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Karar No-5: İnşaat Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 24.05.2017 tarihli ve 16-248 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 1 nolu kararı okundu.

Fakültemiz İnşaat Mühendisliği Bölümü Arş. Gör. Sevgi ÇAVDAR'ın, 03 Temmuz-31 Ağustos 2017 tarihleri arasında İstanbul Teknik Üniversitesi'nde doktora tez çalışmaları için, anılan tarihler arasında 2 (iki) ay süreyle yolluksuz-yevmiyesiz olarak İstanbul'da görevlendirilmesine, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Karar No-6: Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Yavuz TÜRKAY'ın 30.05.2017 tarihli dilekçesi okundu.

Fakültemiz Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Yavuz TÜRKAY'ın, Üniversitemiz bünyesinde oluşturulması planlanmakta olan Klinik Mühendisliği Araştırma ve Uygulama Merkezi çalışmaları kapsamında fakülteyi temsilen Ankara Gülhane Eğitim ve Araştırma Hastanesi Başhekimliğinde görüşmeler yapmak üzere 01 Haziran 2017 tarihinde 1 (bir) gün süreyle yolluksuz-yevmiyeli olarak Ankara'da görevlendirilmesine, bu görevlendirmeden dolayı kendisine tahakkuk edecek geçici görev yolluğu bedelinin Fakültemiz Bütçesinin 03.3.1.01 harcama kaleminden karşılanmasına, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Karar No-7: Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 26.05.2017 tarihli ve 50-50 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 1 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Bilgisayar Mühendisliği Bölümü 2014141039 nolu II. Öğretim 3. Sınıf öğrencisi Nurten BULUT'un, 2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı Güz ve Bahar Yarıyıllarında Farabi Değişim Programı kapsamında Erciyes Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümünden almak istediği derslerin denkliklerinin aşağıdaki tabloda belirtilen şekliyle kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye ve Farabi Koordinatörlüğüne bildirilmesine,

Kabul Eden Yükseköğretim Kurumunda Alınan Dersler (Erciyes Üniversitesi)			Gönderen Yükseköğretim Kurumunda Sayılacak Dersler (Cumhuriyet Üniversitesi)		
Kodu	Dersin Adı	Kredi	Kodu	Dersin Adı	Kredi
BS435	Web Programlama	2	BİL4005	İnternet Mühendisliği	3,5
BS441	Girişimcilik-I	2	SSD4011	Uygulamalı Girişimcilik-I	0
BS437	Ekonomi	2	BİL4002	Mühendislik Ekonomisi	2
BS446	Girişimcilik-II	2	SSD4012	Uygulamalı GirişimcilikII	0
BS405	Seçmeli	2	BİL4007	Seçmeli (Robot Programlama)	2,5
BS447	Seçmeli	2	BİL4211	Seçmeli (Veri Madenciliği)	3
BS440	Seçmeli	2	BİL4207	Seçmeli (Görüntü İşleme)	3
BS432	Seçmeli	2	BİL4010	Seçmeli (Paralel Proglamlama)	3
BS408	Seçmeli	2	BİL4006	Seçmeli (Gömülü Sistemler)	3
			BİL4008	Seçmeli (Makine Öğrenmesi)	3
BZ412	Bitirme Ödevi	8	BİL4003	Bitirme Ödevi-I	1
			BİL4004	Bitirme Ödevi-II	1
TOPLAM KREDİ		26	TOPLAM KREDİ		25

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Karar No-8: Elektrik–Elektronik Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 29.05.2017 tarihli ve 169676 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 1 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Elektrik–Elektronik Mühendisliği Bölümü I. Öğretim 2015117003 nolu 2. sınıf öğrencisi Halil İbrahim UÇAR'ın 2017-2018 Eğitim-Öğretim yılı Güz ve Bahar yarıyıllarında Farabi Değişim Programı kapsamında Sakarya Üniversitesi Elektrik –Elektronik Mühendisliği Bölümünden almak istediği derslerin denkliklerinin aşağıdaki tabloda belirtilen şekliyle kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye ve Farabi Koordinatörlüğüne bildirilmesine,

	Kabul Eden Yükseköğretim Kurumunda Alınacak Dersler			Gönderen Yükseköğretim Kurumunda Sayılacak Dersler		
	(SAKARYA ÜNİVERSİTESİ)			(CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ)		
	Alınacak Derslerin Kodu	Dersin Adı	Kredi	Sayılacak Derslerin Kodu	Dersin Adı	Kredi
1	EEM309	Elektrik Makinaları-1	4	EEM3001	Elektrik Makinaları-1	3
				EEM3013	Elektrik Makinaları Lab.-1	1
2	EEM 308	Otomatik Kontrol	3	EEM 3003	Otomatik Kontrol -1	2
3	EEM 305	İşaretler ve Sistemler	3	EEM 3005	Sinyaller ve Sistemler	3
4	EEM214	Sayısal Devre Tasarımı	4	EEM3015	Sayısal Eletronik	3
				EEM3009	Sayısal Elektronik Laboratuvarı	1
5	IST 204	Olasılık ve İstatistik	3	EEM 3017	Olasılık ve İstatistik	3
6	EEM 310	Elektrik Makinaları -2	4	EEM 3002	Elektrik Makinaları -2	3
7	EEM 312	Güç Elektroniği	3	EEM 3006	Güç Elektroniği	3
8	EEM 304	Mikroişlemciler	3	EEM 3010	Mikroişlemciler	3
9	EEM 457	Aydınlatma Tekniği ve Projesi	3	EEM 4003	Aydınlatma Tekniği	3
10	EEM401	Elektrik Mühendisliği Tasarımı	2	EEM3497	Mühendislik Projesi	2
11	EEM311	Yüksek Gerilim Tekniği	3	EEM 4004	Yüksek Gerilim Tekniği	2
12	EEM 209	Mühendislik Ekonomisi	3	EEM 4001	Mühendislik Ekonomisi	2
	TOPLAM KREDİ		38	TOPLAM KREDİ		34

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Karar No-9: Elektrik–Elektronik Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 29.05.2017 tarihli ve 169676 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 2 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Elektrik–Elektronik Mühendisliği Bölümü I.Öğretim 2015117043 nolu 2. sınıf öğrencisi Mücahit YILMAZ'ın 2017-2018 Eğitim-Öğretim yılı Güz ve Bahar yarıyıllarında Farabi Değişim Programı kapsamında Ondokuz Mayıs Üniversitesi Elektrik –Elektronik Mühendisliği Bölümünden almak istediği derslerin denkliklerinin aşağıdaki tabloda belirtilen şekliyle kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye ve Farabi Koordinatörlüğüne bildirilmesine,

	Kabul Eden Yükseköğretim Kurumunda Alınacak Dersler			Gönderen Yükseköğretim Kurumunda Sayılacak Dersler		
	(ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ)			(CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ)		
	Alınacak Derslerin Kodu	Dersin Adı	Kredi	Sayılacak Derslerin Kodu	Dersin Adı	Kredi
1	EEM322	Elektrik Makinaları	4	EEM3001	Elektrik Makinaları-1	3
				EEM3002	Elektrik Makinaları -2	3
2	EEM 401	Otomatik Kontrol	3	EEM 3003	Otomatik Kontrol -1	2
3	EEM 301	Sinyaller ve Sistemler	3	EEM 3005	Sinyaller ve Sistemler	3
4	EEM 411	Sayısal Elektronik Lab.		EEM3009	Sayısal Elektronik Lab.	1
5	EEM 421	Elektrik Makinaları Lab.	1	EEM3013	Elektrik Makinaları Lab.-1	1
				EEM3012	Elektrik Makinaları Lab.-2	1
6	EEM312	Sayısal Elektronik Mantık Devreleri	4	EEM 3015	Sayısal Eletronik	3
7	EEM 251	Olasılık Kuramı	3	EEM3017	Olasılık ve İstatistik	3
8	EEM 324	Güç Elektroniği	4	EEM 3006	Güç Elektroniği	3
9	EEM 492	Mühendislik Ekonomisi	3	TMB 4001	Mühendislik Ekonomisi	2
10	EEM 475	Yüksek Gerilim Tekniği	3	EEM 4004	Yüksek Gerilim Tekniği	2
11	EEM 496	Tasarım ve Uygulama Çalışması	2	EEM 3497	Mühendislik Projesi	2
12	EM 478	Dağıtım Sistemleri	3	EEM 4002	Enerji Dağıtımı	2
13	EM 302	Kontrol Sistemlerine Giriş	2	EEM3003	Otomatik Kontrol	2
	TOPLAM KREDİ		36	TOPLAM KREDİ		34

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Karar No-10: Elektrik–Elektronik Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 29.05.2017 tarihli ve 169676 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 3 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Elektrik–Elektronik Mühendisliği Bölümü I. Öğretim 2016117040 nolu 1. sınıf öğrencisi Edanur IŞIK’ın 2017-2018 Eğitim–Öğretim yılı Güz ve Bahar yarıyıllarında Farabi Değişim Programı kapsamında İstanbul Üniversitesi Elektrik –Elektronik Mühendisliği Bölümünden almak istediği derslerin denkliklerinin aşağıdaki tabloda belirtilen şekliyle kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye ve Farabi Koordinatörlüğüne bildirilmesine,

	Kabul Eden Yükseköğretim Kurumunda Alınacak Dersler			Gönderen Yükseköğretim Kurumunda Sayılacak Dersler			
	(İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ)			(CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ)			
	Alınacak Derslerin Kodu	Dersin Adı	Kredi	Sayılacak Derslerin Kodu	Dersin Adı	Kredi	
1	ODA 10001	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-1	2	ATA 1001	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-1	2	
2	ELMU 2056	Sinyaller ve Sistemler	3	EEM3005	Sinyaller ve Sistemler	3	
3	ELMU 3012	Olasılık Teorisi ve Rasgele Süreçler	3	EEM3017	Olasılık ve İstatistik	3	
4	ELMU2007	Elektronik Devreler-1	3	EEM 2009	Elektronik -1	3	
5	ELMU 2004	Devre Teorisi	3	EEM 2011	Devre Teorisi -1	3	
6	ELMU 3015	Elektrik Devreleri Lab-1	1	EEM 2012	Elektronik Lab.-1	1	
7	ELMU 2003	Calculus -3	3	MAT 2265	Yüksek Matematik	3	
8	ELMU 2009	Elektromagnetik Alan Teorisi	3	EEM2006	Elektromagnetik Alan Teorisi	4	
9	ODA10002	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-2	2	ATA 1002	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi-2	2	
10	ELMU 4003	Elektromagnetik Dalga Teorisi	3	EEM2006	Elektromagnetik Dalga Teorisi	3	
11	ELMU 1002	Sayısal Analiz	3	EEM 2010	Sayısal Çözümleme	3	
12	LMU 3057	Elektronik Devreler Lab.2	1	EEM2016	Elektronik Lab.2	1	
13	LMU 2008	Devre Analizi	3	EEM2020	Devre Teorisi-2	3	
14	LMU 3014	Elektronik Devreler-2	3	EEM2022	Elektronik -2	3	
15	LMU 2922	Diferansiyel Denklemler	4	MAT 2217	Diferansiyel Denklemler	3	
TOPLAM KREDİ			40	TOPLAM KREDİ			40

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Karar No-11: Makine Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 29.05.2017 tarihli ve 14-85 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 1 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölümü I. Öğretim 2011113052 nolu öğrencisi Kazım GENÇ'in, 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında almış olduğu MAK4028 Tasarım ve Malzeme Seçimi (2 0 2) dersinin sistemden kaynaklanan sorun nedeniyle devamsız olarak gözükmesi nedeniyle ilgili öğrencinin transkriptin incelenmesi sonucunda devamını verdiği anlaşılmış olup ÖBS sistemine dersin eklenmesine, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye ve Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Karar No-12: Fakültemizin çeşitli bölümlerinde okuyan ve aşağıda isimleri belirtilen öğrencilerin C.Ü. Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 18. Maddesi kapsamında, 2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı Güz ve Bahar Yarıyılarında kayıt dondurma isteklerinin kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrencilere duyurulmasına ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

<u>Adı Soyadı</u>	<u>Numarası</u>	<u>Bölümü</u>
Ahmet Nail KARABULUT	201113920	Gıda Müh.

Karar No-13: 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılında Fakültemiz Bölümleri arasında uygulanacak olan Çift Anadal ve Yandal Programı takvimi aşağıdaki şekilde uygulanmasına;

Başvurular	11-13 Eylül 2017
Değerlendirme Tarihi	14-15 Eylül 2017
İlan Tarihi	18 Eylül 2017
Kayıt Tarihi	18-22 Eylül 2017

Karar No-14: Fakültemiz 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Çift Anadal kontenjanlarının aşağıdaki tabloda belirtildiği şekliyle kabulüne,

Çift Anadal Programı (1. Ve 2. Öğretim birlikte)

Bölümler	Toplam
Jeoloji Müh.	5
Maden Müh.	5
Makine Müh.	5
Çevre Müh.	5
Kimya Müh.	5
Elk. Elektronik Müh.	5
İnşaat Müh.	5
Jeofizik Müh.	3
Met. ve Malzeme Müh.	5
Gıda Müh.	5
Geomatik Müh.	5
Bilgisayar Müh.	5
Nanoteknoloji Müh.	5

*Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümüne başvurmak isteyen öğrencilerin hazırlık sınıfı okuyup başarılı olmaları gerekmektedir.

YÖNETİM KURULU KARARLARI

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
30 Mayıs 2017	22	1-16

Karar No-15: Fakültemiz 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Yandal kontenjanlarının aşağıdaki tabloda belirtildiği şekliyle kabulüne,

Yandal Programı

Bölmeler	I. Öğretim	II. Öğretim
Jeoloji Müh.	8	0
Maden Müh.	8	0
Makine Müh.	8	8
Çevre Müh.	8	0
Kimya Müh.	8	0
Elk. Elektronik Müh.	8	8
İnşaat Müh.	8	8
Jeofizik Müh.	8	0
Met. ve Malz. Müh.	8	0
Gıda Müh.	8	8
Geomatik Müh.	8	0
Bilgisayar Müh.	8	8
Nanoteknoloji Müh.	8	0

* Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümüne başvurmak isteyen öğrencilerin hazırlık sınıfı okuyup başarılı olmaları gerekmektedir.

Karar No-16: Fakülte Yönetim Kurulunun 25 Nisan 2017 tarihli ve 17/20 nolu kararda alınan; Fakültemiz Geomatik Mühendisliği Bölümü I. ve II. öğretim öğrencilerine 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında okutulmakta olan GEO3016 Arazi Çalışması dersi kapsamında görevlendirilen Memur Filiz TEMEL'in, fazla mesailerde %40 barajı aşamayacağı için ilgili kişinin arazi çalışması görevlendirilmesinden çıkarılmasına, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Oybirliği ile karar verildi.