

**YÖNETİM KURULU KARARLARI**

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
21 Mayıs 2018	25	1-11

Fakülte Yönetim Kurulu Dekan Prof. Dr. Bülent ERDEM'in başkanlığında 21 Mayıs 2018 tarihinde toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

**Karar No-1:** C.Ü. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının 07.05.2018 tarihli ve 305056 sayılı yazısı okundu.

Fakültemiz 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı **Kurum içi** yatay geçiş kontenjanlarının aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi kabulüne,

Bölgümler/Kontenjan	I.ÖĞRETİM (3.Yarıyıl)	II.ÖĞRETİM (3.Yarıyıl)
Jeoloji Müh.	0	0
Maden Müh.	0	0
Makine Müh.	1	1
Çevre Müh.	4	0
Kimya Müh.	2	0
Elk. Elektronik Müh.	2	2
İnşaat Müh.	3	0
Jeofizik Müh.	0	0
Met. ve Malzeme Müh.	3	0
Gıda Müh.	2	0
Harita Müh.	2	0
Bilgisayar Müh.	1	1
Nanoteknoloji Müh.	2	0

**Karar No-2:** C.Ü. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının 07.05.2018 tarihli ve 305056 sayılı yazısı okundu.

Fakültemiz 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı **Yurt dışı** yatay geçiş kontenjanlarının aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi kabulüne,

Bölgümler/Kontenjan	I.ÖĞRETİM (2. Sınıf)	II. ÖĞRETİM (2. Sınıf)	I.ÖĞRETİM (3. Sınıf)	II. ÖĞRETİM (3. Sınıf)
Çevre Müh.	0	0	1	0
Gıda Müh.	1	0	1	1
Met. ve Malzeme Müh.	0	0	1	0
Bilgisayar Müh.	1	1	1	1

**YÖNETİM KURULU KARARLARI**

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
21 Mayıs 2018	25	1-11

**Karar No-3:** C.Ü. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının 07.05.2018 tarihli ve 305056 sayılı yazısı okundu.

2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Fakültemize **Kurum dışı** (Başarı Durumuna Göre) yatay geçiş ilave öğrenci kontenjanlarının aşağıda yazıldığı şekliyle kabulüne,

Bölmeler/ Kontenjan	I.ÖĞRETİM (2. Sınıf)	II. ÖĞRETİM (2. Sınıf)	I.ÖĞRETİM (3. Sınıf)	II. ÖĞRETİM (3. Sınıf)
Jeoloji Müh.	0	0	0	0
Maden Müh.	0	0	0	0
Makine Müh.	3	3	3	3
Çevre Müh.	0	0	3	0
Kimya Müh.	2	0	2	0
Elk. Elektronik Müh.	3	3	3	3
İnşaat Müh.	3	3	3	3
Jeofizik Müh.	0	0	0	0
Met. ve Malzeme Müh.	0	0	2	0
Gıda Müh.	2	0	2	2
Harita Müh.	2	0	2	0
Bilgisayar Müh.	3	3	3	3
Nanoteknoloji Müh.	2	0	2	0

**Karar No-4:** Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanlığının 17.05.2018 tarihli ve 307386 sayılı yazısı okundu.

Fakültemiz Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ali UÇURUM'un, 2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılında Yaz Öğretimi Programı kapsamında aşağıda belirtilen dersi açma isteğinin kabulüne, konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Saati
TMB4001	Mühendislik Ekonomisi	2

**Karar No-5:** Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 18.05.2018 tarihli ve 50-54 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 1 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Ahmet Gürkan YÜKSEK'in, 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu'nun 7. Maddesine ve Cumhuriyet Üniversitesi Öğretim Elemanlarının Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Görevlendirilme ve Şirket Kurabilmelerine Dair Yönetmelik kapsamında, Detay Danışmanlık Bilgisayar Hizmetleri San. ve Dış Tic. A.Ş.'nin "Kapalı Mekan Konum Bilgisi Üzerinden Personel Takip Sistemi" isimli projesi kapsamında, haftanın Salı, Perşembe ve Cuma günleri 16.00-17.00 saatleri arası ve mesai saatleri dışında danışmanlık hizmeti verebilmesinin kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

**YÖNETİM KURULU KARARLARI**

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
21 Mayıs 2018	25	1-11

**Karar No-6:** Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Başkanlığının 18.05.2018 tarihli ve 50-54 sayılı yazısı ekindeki bölüm kurulunun 2 nolu kararı okundu.

Fakültemiz Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Dr. Öğretim Üyesi Ahmet Gürkan YÜKSEK'in, 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu' nun 7. Maddesine ve Cumhuriyet Üniversitesi Öğretim Elemanlarının Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Görevlendirilme ve Şirket Kurabilmelerine Dair Yönetmelik kapsamında, Funfox Yazılım Bilişim Ar-Ge Tic. Ltd. Şti.'nin "Multitouch Özelliğe Sahip Akıllı Tahtalar İçin MIDI Tabanlı Etkileşimli Müzik Yazılımları" isimli projesi kapsamında, haftanın Salı ve Cuma günleri mesai saatleri dışında danışmanlık hizmeti verebilmesinin kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgiliye bildirilmesine ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

**Karar No-7:** İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığının 15.05.2018 tarihli ve 306814 sayılı yazısı okundu.

Fakültemiz İnşaat Mühendisliği 2014119054 nolu öğrencisi Ferhat CAN'ın, daha önceden alıp kaldığı SSD4011 Uygulamalı Girişimcilik dersinin transkriptinden çıkartılması isteğinin kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrenciye bildirilmesine ve konunun Rektörlük Makamına arz edilmesine,

**Karar No-8:** Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanlığının 14.05.2018 tarihli ve 306497 sayılı yazısı okundu.

Fakültemiz Jeoloji Mühendisliği 2010111070 nolu öğrencisi Emin TURAL'ın üniversitemizden kendi isteği ile ilişkisini kesme isteğinin C. Ü. Önlisans Ve Lisans Eğitim-Öğretim Ve Sınav Yönetmeliğinin 31. Maddesi (b) bendi uyarınca kabulüne, durumun bölüme, bölüm kanalıyla ilgili öğrencilere bildirilmesine ve Rektörlük Makamına arz edilmesine,

**Karar No-9:** 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılında Fakültemiz Bölümleri arasında uygulanacak olan Çift Anadal ve Yandal Programı takvimi aşağıdaki şekilde uygulanmasına;

<b>Başvurular</b>	17-19 Eylül 2018
<b>Değerlendirme Tarihi</b>	20-21 Eylül 2018
<b>İlan Tarihi</b>	24 Eylül 2018
<b>Kayıt Tarihi</b>	24-28 Eylül 2018

Not: En fazla 5 tercih yapılabilir.

**Karar No-10:** Fakültemiz 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı Çift Anadal kontenjanlarının aşağıdaki tabloda belirtildiği şekliyle kabulüne,

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

Bölümler	Toplam
Jeoloji Müh.	0
Maden Müh.	0
Makine Müh.	5

**YÖNETİM KURULU KARARLARI**

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Karar No
21 Mayıs 2018	25	1-11

**10 nolu kararın devamı;**

Bölümler	Toplam
Çevre Müh.	5
Kimya Müh.	5
Elk. Elektronik Müh.	5
İnşaat Müh.	5
Jeofizik Müh.	0
Met. ve Malzeme Müh.	5
Gıda Müh.	5
Harita Müh.	5
Bilgisayar Müh.	5
Nanoteknoloji Müh.	5

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

**Karar No-11:** Fakültemiz 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı Yandal kontenjanlarının aşağıdaki tabloda belirtildiği şekliyle kabulüne,

**Yandal Programı**

Bölümler	I. Öğretim	II. Öğretim
Jeoloji Müh.	0	0
Maden Müh.	0	0
Makine Müh.	4	4
Çevre Müh.	4	0
Kimya Müh.	4	0
Elk.-Elektronik Müh.	4	4
İnşaat Müh.	4	4
Jeofizik Müh.	0	0
Met. ve Malz. Müh.	4	0
Gıda Müh.	4	0
Harita Müh.	4	0
Bilgisayar Müh.	4	4
Nanoteknoloji Müh.	4	0

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

Oybirliği ile karar verildi.