

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI**

TOPLANTI NO : 870
TOPLANTI TARİHİ : 20/02/2019

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 16:00 – 17:30

TOPLANTIYA KATILANLAR

Prof. Dr. Naci ÇAĞLAR
Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU
Doç. Dr. Ertan BOL
Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
Prof. Dr. Mehmet ÖZEN
Doç. Dr. İ. Hakan SELVİ

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

Enstitü Müdürü Prof. Dr. Naci ÇAĞLAR başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

01. İnşaat Mühendisliği EABD Hidrolik Bilim Dalı Doktora programı öğrencisi **Hatice Betül UMARUSMAN**'ın farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 16 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Orta Doğu Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden** almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Hatice Betül UMARUSMAN	5625701 Hidroklimatoloji /Hydroclimatology	-

02. 2017-2018 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı'nda **100/2000 YÖK Doktora Bursu Programı** kapsamında enstitümüz anabilim dallarına alınacak doktora öğrencilerinin **15 Ağustos 2017** tarihinde yapılacak Bilimsel Değerlendirme Sınavı jürilerinin aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

KİMYA EABD	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ EABD (Elektrikli ve Hibrit Araçlar)
Prof. Dr. Ahmet TUTAR Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU Dr. Öğr. Üyesi Murat TUNA Prof. Dr. Abdil ÖZDEMİR (Yedek Üye) Doç. Dr. İlkey ŞİŞMAN (Yedek Üye)	Prof. Dr. Hatem AKBULUT Prof. Dr. Cuma BİNDAL Prof. Dr. Ahmet ALP Doç. Dr. M. Oğuz GÜLER (Yedek Üye) Doç. Dr. Tuğrul ÇETİNKAYA (Yedek Üye)
MATEMATİK 8Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik)	
Prof. Dr. Metin BAŞARIR Doç. Dr. Mustafa ERÖZ Dr. Öğr. Üyesi Aynur ŞAHİN Prof. Dr. Mehmet ÖZEN (Yedek Üye) Doç. Dr. Selma ALTUNDAĞ (Yedek Üye)	

03. Kimya EABD BiyokimyaEBD Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisi 1650Y18251 nolu **Şengül YILMAZ**'ın dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 29. Maddesinin (1) bendi uyarınca, mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine oy birliği ile karar verildi.
- ✓ Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**Testosteronun Cladosporium sphaerospermum ve Ulacladium chartarum ile biyotransformasyonları**" olmasına oy birliği ile karar verildi.

04. Endüstri Mühendisliği EABD Doktora programı öğrencisi **Sena KIR**'ın 12/02/2019 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başardığını belirtir Jüri Raporu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; öğrencinin programının tüm gereklerini yerine getirdiği anlaşıldığından kendisine **Bilim Doktoru** unvanı verilmesinin uygun olduğuna,
- ✓ Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**Üç Boyutlu Palet Yükleme Probleminin Karışık Tam Sayılı Programlama (MILP) ve Hibrit Genetik Algoritma ile Çözümü**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

5. Enstitümüz Çevre Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisinin Çevre Mühendisliği EABD öğretim üyesi hakkındaki 14.01.2019 tarih ve 864 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile görevlendirilen İnceleme Komisyonunun 12.02.2019 tarihli İnceleme Sonuç Raporu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; İnceleme Komisyonu Sonuç Raporu göz önüne alındığından 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu 53/A Maddesinin gereğince disiplin soruşturması başlatılmasına,
- ✓ Disiplin Soruşturma üyelerinin;

Prof. Dr. Kenan GENEL

Prof. Dr. Uğur ŞEN

Doç. Dr. Ali ÇORUH'dan oluşmasına,

- ✓ Disiplin Soruşturma üyelerine İnceleme komisyonu sonuç raporunun ve dosyasının iletilmesine oy birliği ile karar verildi.

06. İnşaat Mühendisliği EABD Yapı Bilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisi **Didem GENCER**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının da onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 16 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Pamukkale Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden** almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Didem GENCER	INS541 Toplu Taşıma	7,5

07. Endüstri Mühendisliği EABD Doktora programı öğrencisi **Elif İSEN**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının da onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 16 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersleri 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Üniversitemiz İşletme Enstitüsü'nden** almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Elif İSEN	YBS610 İş Zekası ve Analitiği (A) Ö.Ö.	6
	UYP 610 Rekabetçi Üretim Yönetimi (A) Ö.Ö.	6

08. Mimarlık EABD Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisi **Azalden HOSIIN**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının da onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 16 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Üniversitemiz Sosyal Bilimler Enstitüsü'nden** almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Azalden HOSSIN	GIT590 Seminer	6

09. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin kayıt sildirme taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı kararı ile uygulanan SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinin 19. Maddesinin 1-a bendi uyarınca aşağıda isimi yazılı öğrencinin kendi isteği üzerine Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazılı öğrencilerin **20/02/2019** tarihi itibarı ile kayıtlarının silinmesine,
- ✓ Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarında kayıtlı olan öğrencilerin danışmanlarına bilgi verilmesine oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Ahmet AYTEKİN	1450Y10909	Met. ve Malz. Müh.

10. İstanbul Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.04.16-1823 sayılı ve 21/01/2019 tarihli yazısı ve ekli evrağı incelendi.

- ✓ Enstitümüz Bilişim Teknolojileri Tezsiz Yüksek Lisans programı öğrencisi **Mustafa AKGÜL**'ün 2018-2019 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldığı derse ait başarı notunun aşağıdaki şekliyle kabulüne **oybirliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Mustafa AKGÜL	TEL 517 Bilgi Kuramı	6	FF	FF

11. Matematik EABD Topoloji Bilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisi Y185016502 nolu **Savaş YİĞİT**'in Bilim dalı değişikliği konulu dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Matematik EABD Başkanı Prof. Dr. Mehmet ÖZEN'in de uygun görüşü alındığından ilgili öğrencinin Topoloji olan bilim dalının "-----" olarak değiştirilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

12. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 21 (a-1, a-2 ve a-3) bendi uyarınca (**Sağlık -Mazeret -Askerlik nedeniyle**) kayıt dondurma taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde mazeretlerinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından kayıt dondurma taleplerinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Öğrenci No	Kayıt D.Nedeni	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Hüseyin AKSOY	1650Y16352	Mazeret	Matematik	2018-2019 Bahar-2019-2020 Güz
Arghawan YAZDANI	Y185014061	Sağlık	Çevre Müh.	2018-2019 Bahar- 2019-2020 Güz
Cemil SAĞLAM	1650Y15006	Mazeret	Yangın ve Yangın Güvenliği	2018-2019 Bahar- 2019-2020 Güz
Ünal NALCI	1350Y02118	Mazeret	Makine Müh.	2018-2019 Bahar
Meryem ARABACI	1550Y20009	Mazeret	Fizik	2018-2019 Bahar
Hasan Hüseyin SARI	1550Y18054	Sağlık	Kimya	2018-2019 Bahar
Nuran MISIR	1150Y06011	Sağlık	Endüstri Müh.	2018-2019 Bahar
Serdar EFE	0450Y02109	Sağlık	Makine Müh.	2018 – 2019 Bahar

13. Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğünün Ders Alma konulu 15/02/2019 tarih ve 20219791/050.02-E.2402 sayılı yazısı ve eki incelendi.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans Öğrencisi **Bora CANITEZ**'in tabloda yazılı dersleri 2018-2018 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitümüzden almasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Bora CANITEZ	MTM525 Polimer ve Polimer Kompozitler	6
	MTM537 Polimerik Malzeme ve Kaplama	6
	MTM544 Özel Döküm Yöntemleri	6

14. Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğünün Ders Alma konulu 15/02/2019 tarih ve 20219791/100-2-E.2394 sayılı yazısı okundu.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans Öğrencisi **Muhammed Talha KÖSEOĞLU**'nun tabloda yazılı dersi 2018-2018 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitümüzden almasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Muhammed Talha KÖSEOĞLU	MTM537 Polimerik Malzeme ve Kaplama	6

15. Gebze Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'nın 12/02/2019 tarihli Öğrenci not Döküm Belgesi incelendi.

- ✓Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği Doktora programı öğrencisi **Sebahattin BABUR**'un 2018-2019 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldığı derslere ait başarı notunun aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Sebahattin BABUR	ELM 567 Sayısal İşaret İşleme	7,5	FF	FF
	ELM 769Örüntü Tanıma	7,5	BB	BB

16. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü öğrencilerinin tez öneri formları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; danışmanlarının da uygun görüşü göz önünde bulundurularak SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Madde 25 (1) uyarınca Tez konularının aşağıdaki şekliyle kabulüne ve tez konusu değişikliklerinde SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 25 (4) maddesinin uygulanmasına karar verildi.

Adı Soyadı	Bölümü	Öğrenci No	Tez Öneri / Tez Konu Değişikliği	Tez Konusu
Rouand N. M. SALİM	Bilg. ve Bilişim Müh.	1650Y12011	Tez Öneri	Classification of movie reviews based on sentiment analysis
Ali Can IŞIK	Elk. Elctrn. Müh.	Y175008203	Tez Öneri	Ultrason görüntüsünün Nesterov hızlandırılmış gradyant inışı kullanarak yeniden yapılandırılması
Bassel ABODAN	İnşaat Müh.	1550Y04012	Tez Adı Değişikliği	Betonarme kirişlerin kesmeye karşı farklı sarım yöntemi kullanarak BFRP ile güçlendirilmesi
Gökçe ÇELİK	İnşaat Müh.	Y175004156	Tez Öneri	2018 Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği ve Eurocode ışığında konsol dayanma yapılarının karşılaştırmalı irdelenmesi
Fatih KORKMAZ	İnşaat Müh.	Y175004106	Tez Öneri	İri daneli zeminlerde boşluk oranı-kayma direnci ilişkisi
Azizullah RASULY	İnşaat Müh.	Y175004017	Tez Öneri	Genişletilmiş çelik levhalarla güçlendirilmiş sıvalı düşey delikli blok tuğla duvarlarda kullanılan levha kalınlığının diyagonal tekdüze yükler altındaki duvar davranış ve dayanımı üzerindeki etkisi
Abdul Salam AKRAMI	İnşaat Müh.	Y175004016	Tez Öneri	Diyagonal tekdüze yükler altındaki genişletilmiş çelik levha ve çelik lif katkılı püskürtme beton uygulamasıyla güçlendirilmiş düşey delikli blok tuğla duvarlarda kullanılan blon aralığının davranış ve dayanım üzerindeki etkisi
Tuğrul SOYSAL	Yangın ve Yangın Güvenliği	Y185015002	Tez Öneri	Bir karargah yerleşkesindeki personele yönelik periyodik tahliye eğitimi etkilerinin deneysel ve simülasyon destekli değerlendirilmesi
Nilay AÇIKGÖZ	Endüstri Müh.	1450Y06053	Tez Öneri	EFQM Mükemmellik modelinin bulanık mantık çerçevesinde incelenmesi
Muhammet Halil MUTİ	Bilg. ve Bilişim Müh.	1650Y12002	Tez Önerisi	Dinamik Güvenlik testi uygulamalarınınntek sayfa internet uygulamalardaki güvenlik açıklarını tespit etme yetkinliklerinin karşılaştırılması

17. Enstitümüz Anabilim Dalı Doktora ve Yüksek Lisans öğrencilerinin danışman tercih formları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ Lisanüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 19 (a-1) bendi ve danışman atama işlemlerinde uygulanan esaslar dikkate alındığından danışmanlıkların **20/02/2019** tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle olmasına **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

Adı Soyadı	Numarası	EABD	Programı	Danışmanı
Ayşe BAŞTUĞ KOÇ	--	Bilgisayar ve Biliş. Müh.	Doktora	Doç. Dr. Devrim AKGÜN
Ercan ÖZKAYA	Y185012090	Bilgisayar ve Biliş. Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Devrim AKGÜN

18. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin danışman değiştirme isteğini içeren formları incelendi.

- ✓ Eski ve yeni danışmanların uygun görüşü ve EABD başkanlarının onayı göz önüne alınarak, öğrencilerin danışmanlıklarının **20/02/2019** tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne **oy birliği** ile karar verildi.

Adı-Soyadı	Numarası	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
E. Ayşe ZAIMOĞLU	D185012003	Doktora	Dr. Öğr. Üyesi Ali GÜLBAĞ	Doç. Dr. Nilüfer YURTAY

19. Enstitümüz Yangın ve Yangın Güvenliği EABD **T185054055** nolu Tezsiz Yüksek Lisans programı Öğrencisi **Özkan AYAN**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 14/02/2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli Yüksek Lisans programında Öğrenci olarak kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g(1) bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Acil Durum Planlaması	6	BA

20. Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD **Y185008257** nolu Tezli Yüksek Lisans programı Öğrencisi **Muhammet KESKİN**'in ders saydırma talebi ile ilgili 29/01/2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Üniversitemiz Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programında 1550Y08273 numarası ile öğrenci olarak kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g(1) bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin **1 dönem** kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
EEM588 Sanal Enstrümantasyon	6	AA
EEM574 Elektrik Enerji Sis Güvenilirlik Değerlendirilmesi	6	CB
EEM535 Biyomedikal Mühendisliği Temelleri	6	AA
EEM505 Mühendislikte Optimizasyon Teknikleri	6	CC

21. Enstitümüz Yangın ve Yangın Güvenliği EABD **Y185015053** nolu Tezli Yüksek Lisans programı Öğrencisi **Hasan KAMAL**'ın ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Üniversitemiz Yangın ve Yangın Güvenliği Tezsiz Yüksek Lisans programında T175054015 numarası ile öğrenci olarak kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g(1) bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin **2 dönem** kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Bilgisayar Destekli Teknik Çizim ve Tasarım Uygulamaları	6	BB
Patlama Verimlilik Analizi	6	BB
Delme Patlatma Teknolojisine Giriş	6	BB
Patlayıcı Türleri ve Seçimi	6	BB
Basamak Patlatma Tasarımı	6	BB
Yangın ve Yanma Esasları	6	BA
Yangın Sonrası Olay Yeri İnceleme	6	BA
Yangın Kimyası	6	CC

22. Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora programı Öğrencisi **Ayşe BAŞTUĞ KOÇ**'un; danışman öğretim üyesi Doç. Dr. Devrim AKGÜN'ün ilgili öğrencinin önceki üniversitesindeki almış olduğu derslerin sayılması ile ilgili 14.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 13.02.2019 tarih ve 869 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu toplantısında Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora programına yatay geçişi kabul edilen ilgili öğrencinin danışmanının onayı gözönüne alınarak aşağıdaki derslerinin kredisine sayılmasına ve **2 dönem** kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Uygulamalı Yapay Zeka	6	AA
Bilgisayarlı Görme Uygulamaları	6	AA
Biyomedikal Görüntü İşleme	6	BA
Bulanık Sistem Tanıma ve Modelleme	6	BA
Doğrusal Olmayan Sistemlerin Kaotik Davranışları	6	AA
Yapay Sinir Ağlarında Öğrenme Yöntemleri	6	BA
Yapay Zeka Algoritmaları ve Yöntemleri	6	AA
Seminer	6	YT

23. Karabük Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğünün Ders Alma konulu 27105693-302.01.13-E.1866 SAYI VE 13.02.2019 tarihli yazısı ve ekleri incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Karabük Üniversitesi Endüstri Mühendisliği EABD Doktora programı öğrencileri **Ebru Şeyma KARAKOYUN**, **Sena AZDEMİR**, **Mücahid Fatih BALLI**, **Muhammet ERİKLİ**, **Celal Hakan KINCI**, **Kübra ARSLAN** ve **İsmail Burak AKINCI**'nin tabloda yazılı dersleri 2018-2018 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitümüzden almalarının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Ebru Şeyma KARAKOYUN	ENM 523 Bulut Bilişim ve Büyük Veri Yapıları	6
	ENM602 Zeki Modelleme Optimizasyon ve Kontrol	6
	ISE 515 Veri Görselleştirme	6
İsmail Burak AKINCI	ENM 523 Bulut Bilişim ve Büyük Veri Yapıları	6
	ENM602 Zeki Modelleme Optimizasyon ve Kontrol	6
	ISE 515 Veri Görselleştirme	6
Sena AZDEMİR	ENM505 İleri İmalat Planlama ve Kontrol Sistemleri	6
	ENM522 Büyük Veri Analitiği ve Veri Madenciliği	6
	ENM543 Mühendislik Ekonomisi	6

Mücahid Fatih BALLI	ENM505 İleri İmalat Planlama ve Kontrol Sistemleri	6
	ENM522 Büyük Veri Analitiği ve Veri Madenciliği	6
	ENM543 Mühendislik Ekonomisi	6
Muhammet ERİKLİ	ENM503 Yön.Araştırmasında Deterministik Modeller	6
	ENM505 İleri İmalat Planlama ve Kontrol Sistemleri	6
	ENM543 Mühendislik Ekonomisi	6
Celal Hakan KINCI	ENM501 Uygulamalı Mühendislik Matematiği	6
	ENM503 Yön. Araştırmasında Deterministik Modeller	6
	ENM521 Karar Destek Sistemleri	6
	ENM549 Maliyet Yönetimi	6
Kübra ARSLAN	ENM522 Büyük Veri Analitiği ve Veri Madenciliği	6
	BSM617 Veri Madenciliği Uygulamaları	6

24. Enstitümüz Lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin **Ders Silme- Ekleme** taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde aşağıda adı, soyadı yazılı öğrencilerin ders silme taleplerinin **reddine**, ders ekleme taleplerinin ise **kabulüne**, **oy birliği** ile karar verildi.

Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı	Eklenecek Ders
Tahir ÇERLEK	Y185008254	Elektrik Elektronik Müh.	BSM617 Veri Madenciliği Uygulamaları (A)
Muhammet KESKİN	Y185008257	Elektrik Elektronik Müh.	EEM609 Müh. Sistemlerinde Kaotik Olaylar EEM503 Ayrık Kontrol Sistemlerinin Tasarımı (A)
Emrah GÖGEBAKAN	1450Y02076	Makine Müh.	Uzmanlık Alanı
Mustafa Onur MERSİN	E185007090	Müh. Yönetimi	MYU511 Yalın Üretim Uygulamaları MYU501 Mühendislik Yönetiminin Temelleri MYU502 Yönetim Bilişim Sistemleri MYU504 Yönetimde Karar Verme Teknikleri MYU534 Mühendislik Yönetiminde Örnek Olaylar MYU523 Proje (İntibak)
Ercan ÖZKAYA	Y185012090	Bilg. ve Bilişim Müh.	BSM531 Modelleme ve Simülasyon (A) Ö.Ö. BSM500 Seminer (A) SG508 Güvenli Yazılım Geliştirme (A) SG510 Kriptanaliz (A) SG512 Veri Güvenliği (A) BSM 843 Uzmanlık Alanı (A)
Sema KURU	Y185004016	İnşaat Müh.	İNM507 Çelik Yapıların Plastik Analizi

25. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Y175010052 numaralı Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisi Nur Seren GÜR'ün; 13.02.2019 tarih ve 869 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu toplantısında Kalite Yönetimi EABD Tezsiz Yüksek Lisans programına kabul edilen yatay geçişinin iptal edilmesi talebini içeren 18/02/2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ilgili öğrencinin talebinin **uygun olduğuna** ve eğitimine Metalurji Malzeme Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programında devam etmesine oybirliği karar verildi.

26. Üniversitemizden kurum dışına atanan öğretim üyelerinin Uzmanlık Alanı ders görevlendirilmeleri hususu görüşmeye açıldı.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığı'nın 25/12/2014 tarihli Genel Kurulunda alınan B maddesinin 5. bendi kararı uyarınca lisansüstü program süreci tamamlanmaya kadar ilgili danışmanlıkların devam etmesinin uygun olduğuna,
- ✓ İlgili öğretim üyelerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 40/d maddesine göre 2018 - 2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Uzmanlık Alan Derslerini vermek üzere görevlendirilmelerinin uygun olduğuna;
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına **oy birliği** ile karar verildi.

Danışman Öğretim Üyesi	Öğrenci Adı Soyadı	EABD	Öğrenci No	Üniversitesi
Doç. Dr. Rıfat AKBIYIKLI	Murat SÖNMEZ	İnşaat Müh.	1150D04490	Düzce Üniv.
Dr. Öğr.Üyesi Aydın MÜHÜRÇÜ	İbrahim DERLİ	Elk.-Elktr. Müh.	1250Y08004	Kırklareli Üniv.
Dr. Öğr.Üyesi Aydın MÜHÜRÇÜ	Fatih OKUYUCU	Elk.-Elktr. Müh.	1350Y08205	Kırklareli Üniv.
Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin EVİRGEN	Sinan İLYAS	Bilg. ve Bilş.M.	0550D12007	İstanbul Üniv.
Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin EVİRGEN	Ulaş YURTSEVER	Bilg. ve Bilş.M.	0750D12103	İstanbul Üniv.

Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin EVİRGEN	Serkan DARGA	Bilg. ve Bilş.M.	1150D12952	İstanbul Üniv.
Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin EVİRGEN	Ahmet ARSLAN	Bilg. ve Bilş.M.	1250D12004	İstanbul Üniv.
Doç. Dr. Kürşat AYAN	Şahiner GÜLER	Bilg. ve Bilş.M.	0450Y12013	İst. Med.Üniv.
Dr. Öğretim Üyesi T.Fikret KURNAZ	İrem ÖZKAVAF	Jeofizik Müh.	1350Y28015	Mersin Üniv.
Dr. Öğr.Üyesi Bahar DEMİRTÜRK BİTİM	Alev ALTINEL	Matematik	1450D16150	Bakırçay Üniv.

27. Üniversitemizden emekli olup başka bir kurumda göreve başlayan öğretim üyelerinin, Enstitümüz Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programı öğrencilerinin danışmanlık görevlerini devam ettirme talepleri incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığı'nın 25/12/2014 tarihli Genel Kurulunda alınan B maddesinin 5. bendi kararı uyarınca lisansüstü program süreci tamamlanmaya kadar ilgili danışmanlıklarını devam ettirmelerinin uygun olduğuna,
- ✓ İlgili öğretim üyelerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 40/d maddesine göre 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Uzmanlık Alan Dersini vermek üzere görevlendirilmelerinin uygun olduğuna;
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına **oy birliği** ile karar verildi.

Danışman Öğretim Üyesi	Öğrenci Adı Soyadı	Bölümü	Öğrenci No	Üniversitesi
Prof. Dr. Zeki GÜNDÜZ	İbrahim ÖZTÜRK	İnşaat Müh.	Y175004102	İstanbul Aydın Üniv.
	M.Fuat BALCI	İnşaat Müh.	Y175004152	
	Ümit KALKAN	İnşaat Müh.	1550Y04156	
	H. Hüseyin KAŞLI	İnşaat Müh.	1650Y04153	
Prof. Dr. Osman ÇEREZCİ	Adnan KAYA	Elk. Elctrn. Müh.	0950D08252	Üsküdar Üniv.
	Çağrı BİÇİCİ	Elk. Elctrn. Müh.	0950D08251	
	Erkin HALAÇLI	Elk. Elctrn. Müh.	1250D08201	

28. Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Prof. Dr. İhsan PEHLİVAN'ın; Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Doktora programı öğrencisi 1650D08090 nolu **Mehmet BOLAT**'ın Tez İzleme Komitesi Jüri üyeliğinden çekilme talebini içeren 11.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, **14.11.2018** tarih ve **856** sayılı Enstitü Yönetim Kurulu toplantısında ilgili öğrencinin Tez İzleme Komitesine seçilen öğretim üyesinin dilekçesinde belirtmiş olduğu mazeretinden dolayı, Tez İzleme Komite üyeliğinden çekilme talebinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

29. Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Prof. Dr. İhsan PEHLİVAN'ın; Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora programı öğrencisi 1550D12012 nolu **Saadia ELGATI**'nın Tez İzleme Komitesi Jüri üyeliğinden çekilme talebini içeren 11.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, **05.12.2018** tarih ve **858** sayılı Enstitü Yönetim Kurulu toplantısında ilgili öğrencinin Tez İzleme Komitesine seçilen öğretim üyesinin dilekçesinde belirtmiş olduğu mazeretinden dolayı, Tez İzleme Komite üyeliğinden çekilme talebinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

30. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü öğrencisinin proje adı değişikliği formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Proje danışmanının da uygun görüşü göz önünde bulundurularak SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Madde 34 (2) uyarınca yeni proje adının aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Bölümü	Öğrenci No	Proje Öneri / Proje Adı Değişikliği	Yeni Proje Adı
Yunus Emre YÜZÇELER	Yangın ve Yangın Güvenliği	T185054014	Proje Adı Değişikliği	Bir Yangın Vakfının Korunması Prosedürü

31. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın Kurum dışı Görevlendirme konulu 20/02/2019 tarih ve 903.07.02-E.7906 sayılı yazısı ve ekli evrakları incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler sonucunda, **Prof. Dr. Şenol YILMAZ**'ın; 20.02.2019 tarihinde Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Lisans programı öğrencileri için Karabük Demir Çelik Fabrikalarına yapılacak olan teknik gezide sorumlu öğretim üyesi olarak katılması sebebiyle 2547 sayılı kanunun 39. Maddesi ile Yurtiçinde ve Yurtdışında Görevlendirilmelerde Uygulacak Esaslar İlişkin Yönetmeliğin 2. Maddesinin (a) fıkrası ve 3. Maddesi gereğince, "**MTM821 Uzmanlık Alanı**" dersinin **Telafi programının** tablodaki şekliyle yapılmasının **uygun olduğuna** oybirliği ile karar verildi.

Dersin Adı	Ders Programında Yapılması Gereken Tarih ve Saati	İlgili Dersin Telafi Tarihi ve Saati
MTM821 Uzmanlık Alanı	20 Şubat 13:00-17:00	26 Şubat 09:00-13:00

32. Enstitümüz Çevre Mühendisliği EABD **D175014051** nolu Doktora programı Öğrencisi **Alper ER**'in ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi ve ekleri incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Umea Üniversitesi Fen ve Teknoloji Bilimleri Enstitüsü Ekoloji ve Çevre EABD Yüksek Lisans programında Öğrenci olarak kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı dersin SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g(1) bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin **1 dönem** kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Field Methods in Geocology	6	BA

33. İstanbul Teknik Üniversitesi Deprem Mühendisliği ve Afet Yönetim Enstitüsü'nün 29.01.2019 ve 302.01.13-E.7023/67 sayılı yazısı incelendi.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği Doktora programı öğrencisi **Berna İSTEGÜN**'ün'un 2018-2019 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldığı derse ait başarı notunun aşağıdaki şekliyle kabulüne **oybirliği** ile karar verildi.

Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Berna İSTEGÜN	DEP 514E Seismic Hazard Assesment	6	BB	BB

34. Enstitümüz Doktora programı öğrencilerinin dosyaları incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; *SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Madde 42-3* gereğince 5. Yarıyıl sonuna kadar Yeterlik Sınavına girmeyen tabloda adı soyadı yazılı ilgili öğrencilerinin enstitümüz ile **ilişkilerinin kesilmesine** oy birliği ile karar verildi.

0450D04003	Muhammet	Özyurt
0450D04502	İlter	Çaçur
0450D06101	Ali Sezai	Demirel
0450D06104	Murat Yaşar	Bayrak
0450D08013	Alper Rıza	Özdemir
0450D20105	Fuat Tolga	Atalay
0550D18501	Ahmet	Sakarya
0750D08401	Orkun	Akpınar
0750D18201	Abdülhakim	Aydın
0950D02105	Tolga	Sugetiren
0950D08207	Regaip Mutlu	Biçer
1050D08203	Musa	Demircioğlu
1150D06004	Kerim	Zilan
1150D12001	Orhan	Üçtepe
1150D12051	Ertuğrul	Murat
1250D06001	Fatih	Kar
1350D18202	Büşra	Kat
1450D12004	Özkan	Yalçın
1550D06051	Beyza	Topal
1550D10003	Cem Volkan	Yavaşcan
1550D12011	Abdifatah	Abdı
1550D12051	Ndouop Mouchılı	Lamine Cherif
1550D18001	Ayşenur	Yılmaz

35. Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğünün Misafir Öğrenci konulu 12.02.2019 tarih ve 302.01.13-E.503, 14.02.2019 tarih ve 302.01.13-E.536 ve 19.02.2019 tarih 302.01.13-E.583 sayılı evrakları incelendi.

✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, tabloda adı soyadı yazılı öğrencilerin ilgili dersleri 2018-2018 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitümüzden almalarının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Numara	Adı Soyadı	Ders Ad	Birim Adı
D175004001	Abdul Ahad Faizan	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		Afetler Ve Afet Yönetimi	Afet Yönetimi
Y180007064	Abdurrahman Özabacı	Çel.Yap.Karma Elm.Pl.Hes.	İnşaat Mühendisliği
		Çelik Yapıların Plas.Anal	İnşaat Mühendisliği
		Mühendislik Matematiği	İnşaat Mühendisliği
D180010001	Abdülmuttalip Öztürk	Ayrık Kontrol Sistemlerinin Tasarımı	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Y175044053	Adem Tüylü	Hesaplama Akışkanlar Dinamiği	Makina Mühendisliği
		Kurumsal Bilgi Yönetimi Ve Uygulamaları	Endüstri Mühendisliği
Y180006010	Ahmet Gürbüz	Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği
		Korozyonun Elektrokimyası	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180004065	Ali Sak	Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar	Elektrik, Elektronik Mühendisliği
		Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
		İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri	Endüstri Mühendisliği
Y180010057	Anıl Tunç	Uydu Sistemleri Tasarımı	Makina Mühendisliği
		Büyük Veri Analitiği Ve Veri Madenciliği	Endüstri Mühendisliği
1650Y04254	Aslıhan Albayrak	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		Baraj Planlama Ve Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
1150Y10055	Aykut Ayyıldız	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180007054	Berranur Çetin	İleri Yapı Dinamiği	İnşaat Mühendisliği
		Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	İnşaat Mühendisliği
Y180006059	Burak Ayyıldız	Uzmanlık Alanı	Kimya
Y180007057	Burak Aksu	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	İnşaat Mühendisliği
1650Y47004	Burcu Büyükdoğan	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180007062	Cengizhan Çelenk	Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	İnşaat Mühendisliği
Y175010069	Cevdet Özdurmuş	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
1650Y44054	Ecem Karagöl	İleri Modelleme Teknikleri	Makina Mühendisliği
0850Y22001	Elif Yarımbaş	Uzmanlık Alanı	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
1250Y10018	Elmas Akgöz	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
1450Y04007	Emrah Selim Karagüzel	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	İnşaat Mühendisliği
Y180007010	Emre Yavuzyiğit	Yamaçların Stabilitesi	İnşaat Mühendisliği
		İleri Temel Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği
		Trafik Tekniği Ve Etüdüleri	İnşaat Mühendisliği
Y180012004	Emre Aslan	Yüzey Analiz Teknikleri	Kimya
Y180010010	Enes Korkut	Uydu Sistemleri Tasarımı	Makina Mühendisliği
Y175047065	Engin Erdoğan	Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği

Y180013009	Erdem Ertürk	İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri	Endüstri Mühendisliği
1050Y22005	Ertuğrul Şahin	Uzmanlık Alanı	Bilişim Sistemleri Mühendisliği
Y175010013	Esen Ormanlı	Elektriksel Ve Kimyasal Kaplama Teknikleri	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
		Hasar Analizi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
		Metalurjik Proseslerin Kinetiği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
		Polimerler Ve Polimer Kompozitler	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y175004053	Esmâ Apti	İleri Yapı Dinamiği	İnşaat Mühendisliği
		Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
		Mühendislik Matematiği	İnşaat Mühendisliği
		Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
D175045051	Eyup Sönmez	Büyük Veri Analitiği Ve Veri Madenciliği	Endüstri Mühendisliği
Y180007063	Ferdi Fırat	Trafik Tekniği Ve Etüdlere	İnşaat Mühendisliği
Y175004353	Gonca Kurnaz	Mühendislik Matematiği	İnşaat Mühendisliği
		Çel.Yap.Karma Elm.Pl.Hes.	İnşaat Mühendisliği
		Endüstriyel Yangın Güvenliği	Yangın ve Yangın Güvenliği
Y180013005	Hakan Salık	Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği
		Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
Y175004006	Hasan Sağlık	İleri Yapı Statiği	İnşaat Mühendisliği
Y175004304	Hasan Hüseyin Akbalık	Yamaçların Stabilitesi	İnşaat Mühendisliği
		Betonarme Yapılarda Durabilite	İnşaat Mühendisliği
		Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
Y180007005	Hatice Nur Çakır	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
Y180009058	Hüseyin Tunahan Gözel	Yangın Emisyonları Ve Çevreye Etkileri	Yangın ve Yangın Güvenliği
		Kalıp Tasarım Ve İmalatı	Makina Mühendisliği
		Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
1250Y10069	İdris Soldamlı	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180009015	İlker Okan Yılmaz	Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği
		Bilg.Destekli İmalat	Makina Mühendisliği
		Kalıp Tasarım Ve İmalatı	Makina Mühendisliği
Y180007007	İncinur Ala	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
Y180009014	İsmail Özgün	Boyut Analizi Ve Benzerlik	Makina Mühendisliği
1450Y10020	İsmail Efe Emre	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
1250Y10061	Kadir Sanlı	Korozyonun Elektrokimyası	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
		Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği
Y175004202	Mehmet Kaya	Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
		Baraj Planlama Ve Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
		Afetler Ve Afet Yönetimi	Afet Yönetimi
Y175034008	Mehmet Yavuz	Kriptoanaliz	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
		Güvenli Yazılım Geliştirme	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
		Modelleme Ve Simülasyon	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
		Lineer Sistemler Teorisi	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
		Veri Madenciliği Uygulamaları	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
Y180007059	Mehmet Ali Aygün	Baraj Planlama Ve Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
Y175002092	Mehmet Fatih Yaşar	Sonlu Elemanlar Tekniği	Makina Mühendisliği
Y180009016	Mehmet Sait İnan	Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği

Y175044051	Melih Yılmaz	Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği	Makina Mühendisliği
		Kalıp Tasarım Ve İmalatı	Makina Mühendisliği
		Mühendislik Matematiği	Makina Mühendisliği
		Cad/Cam	Makina Mühendisliği
		Bilg.Destekli İmalat	Makina Mühendisliği
Y180009054	Melih Akın Atak	Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği
		Bilg.Destekli İmalat	Makina Mühendisliği
		Mühendislik Matematiği	Makina Mühendisliği
		Yangın Sonrası Olay Yeri İnceleme	Yangın ve Yangın Güvenliği
Y180007055	Mert Gürbüz	Mühendislik Matematiği	İnşaat Mühendisliği
		Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		Çel.Yap.Karma Elm.Pl.Hes.	İnşaat Mühendisliği
		Çelik Yapıların Plas.Anal	İnşaat Mühendisliği
9850D24006	Metin Sözbir	Uzmanlık Alanı	Makina Mühendisliği
Y175010061	Mine Sarı	Polimerik Malzeme Ve Kaplama	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180009052	Muhammed Ömer İbiş	Yoğuşturucular Ve Buharlaştırıcılar	Makina Mühendisliği
Y180009011	Muhammed Said Kılınç	Zeki Modelleme Optimizasyon Ve Kontrol	Endüstri Mühendisliği
Y180009002	Muhammet Dağlı	İleri Polimer Kimyası	Kimya
Y180007002	Muhammet Ramazan Mısır	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	İnşaat Mühendisliği
		İleri Yapı Dinamiği	İnşaat Mühendisliği
1450Y10060	Mustafa Arslan	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180010004	Mustafa Ali Dikçinar	Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
Y180010018	Mustafa Ömer Güler	Uygulamalı Mühendislik Matematiği	Endüstri Mühendisliği
Y175004358	Nematullah Saadat	Trafik Tekniği Ve Etüdlere	İnşaat Mühendisliği
		İleri Temel Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği
		Yamaçların Stabilitesi	İnşaat Mühendisliği
Y180004007	Okan Kuş	İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri	Endüstri Mühendisliği
Y180004063	Onur Kır	İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri	Endüstri Mühendisliği
		Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
		Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar	Elektrik, Elektronik Mühendisliği
Y175045056	Osman Sefa Sonbülül	Maliyet Yönetimi	Endüstri Mühendisliği
		Mühendislik Ekonomisi	Endüstri Mühendisliği
1650Y04255	Ömer İnan	Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
		Ulaşım Sistemlerinin Modellenmesi	İnşaat Mühendisliği
D180004052	Ömer Özdemir	Zeki Modelleme Optimizasyon Ve Kontrol	Endüstri Mühendisliği
		Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar	Elektrik, Elektronik Mühendisliği
Y175004108	Ömer Salih Yörük	İleri Temel Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği
		Yamaçların Stabilitesi	İnşaat Mühendisliği
1250Y10028	Önder Yıldırım	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
1650Y10045	Özgür Yılmaz	Özel Döküm Yöntemleri	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
0750D26003	Özkan Kon	Uzmanlık Alanı	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
D180007001	Pınar Erkuş Buyruk	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
Y180012008	Pınar Yolcu	Yüzey Analiz Teknikleri	Kimya
		Organik Bileşiklerin Yapı Aydınlatılması	Kimya

Y180007009	Rabia Keleş	Kaya Mekaniği	İnşaat Mühendisliği
		İleri Temel Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği
Y180009013	Samet Soytürk	Zeki Modelleme Optimizasyon Ve Kontrol	Endüstri Mühendisliği
Y180010001	Samet Arayıcı	Cad/Cam	Makina Mühendisliği
		Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar	Elektrik, Elektronik Mühendisliği
Y180010003	Samet Atay	Bilgisayar Destekli Metal Şekillendirme Teknolojisi	Makina Mühendisliği
		Kaynak Mühendisliği	Makina Mühendisliği
Y180010054	Seçkin Erdoğmuş	Kalıp Tasarım Ve İmalatı	Makina Mühendisliği
		Bilg. Destekli İmalat	Makina Mühendisliği
		Bilgisayar Destekli Metal Şekillendirme Teknolojisi	Makina Mühendisliği
Y180009003	Sefa Bacak	Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği	Makina Mühendisliği
Y180009007	Selda İstif	Kompozit Malzeme Mekaniği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Y180007053	Selen Davran	Kaya Mekaniği	İnşaat Mühendisliği
		Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
		İleri Temel Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği
		Yamaçların Stabilitesi	İnşaat Mühendisliği
Y180007015	Semanur Dursun	Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı	İnşaat Mühendisliği
		İleri Yapı Dinamiği	İnşaat Mühendisliği
		Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	İnşaat Mühendisliği
Y175004203	Serhat Osman Genç	Küresel İklim Değişimleri	Çevre Mühendisliği
Y180006067	Şerif Ozan Genç	Hasar Analizi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
0950D22002	Ümmühan Akhisar	Uzmanlık Alanı	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
D180009001	Yasin Akın	Elastisite Ve Plastisite Teorileri	Makina Mühendisliği
		Kırılma Mekaniği	Makina Mühendisliği
		Sonlu Elemanlar Tekniği	Makina Mühendisliği
D180006051	Yaşar Akman	Elastisite Ve Plastisite Teorileri	Makina Mühendisliği
D180010002	Yusuf Hamida El Naser	Ayrık Kontrol Sistemlerinin Tasarımı	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
		Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar	Elektrik, Elektronik Mühendisliği
Y180007012	Zeynep Kılıç	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	İnşaat Mühendisliği
		İleri Yapı Dinamiği	İnşaat Mühendisliği
		Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı	İnşaat Mühendisliği

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Muhammet Ramazan MISIR	İNM565 Karayolları Ve Havaalanı Üst Yapı Tasarımı	6
Burak AKSU	İNM565 Karayolları Ve Havaalanı Üst Yapı Tasarımı	6
Ebru DOĞRUSÖZ SARI	İNM503 Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi	6
Serhat BURUKOĞLU	İNM507 Çelik Yapıların Plas. Anal	6
Alperen TUNCER	MKM605 İleri Akışkanlar Dinamiği (Dr)	6
Muhammed Ömer İBİŞ	MKM503 Cad/Cam	6
	MKM520 Sonlu Elemanlar Tekniği	6
Caner KARABULUT	İNM507 Çelik Yapıların Plas. Anal	6
Pınar ERKUŞ BUYRUK	MİM505 Sürdürülebilir Mimarlık	6
Hatice Nur ÇAKIR	İNM512 Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi (A)	6
Erdi DİRİCAN	MYT501 Mühendislik Yönetiminin Temelleri	6
	MYT502 Yönetim Bilişim Sistemleri	6
	MYT503 Kurumsal Sistem Mühendisliği	6
	MYT509 Mühendislikte Eletronik Tablo Uygulamaları	6

Mehmet Ali BÜLBÜL	ENM507 İş Sıralama Ve Çizelgeleme	6
	ENM522 Büyük Veri Analitiği Ve Veri Madenciliği	6
Abdullah KAYGUSUZ	INM507 Çelik Yapıların Plas. Anal	6
	Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	6
Saniye Betül KURTULUŞ	Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı	6
Habibe ENGİN	INM536 Kaya Mekaniği	6
Seçkin ERDOĞMUŞ	MKM506 Kalıp Tasarımı Ve İmalat	6
	MKM514 Bilgisayar Destekli İmalat	6
	MKM523 Bilgisayar Destekli Metal Şekillendirme Teknolojisi	6
Pınar ERKUŞ BUYRUK	INM512 Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi	6
Erdi DİRİCAN	MYT501 Mühendislik Yönetiminin Temelleri	6
	MYT502 Yönetim Bilişim Sistemleri	6
	MYT503 Kurumsal Sistem Mühendisliği	6
	MYT509 Mühendislikte Elektronik Tablo Uygulamaları	6

36. Genel Sekreterliğin Ders Not İtirazı konulu 11/02/2019 tarih ve 302.01.13-E.6441 sayılı yazısı incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Mühendislik Yönetimi programı Tezsiz Yüksek Lisans programı öğrencisinin, “**MYU 504 Yönetimde Karar Verme Teknikleri**” dersi notu ile ilgili Üniversite Yönetim Kuruluna yapmış olduğu itiraza ilişkin istenen komisyon üyelerinin aşağıda adı soyadı ve ünvanı yazılı öğretim üyelerinden oluşmasına ve gereği için Rektörlüğe arzına **oy birliği** ile karar verildi.
- Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
- Doç. Dr. Nilüfer YURTAY
- Dr. Öğr. Üyesi Alper KİRAZ

37. İnşaat Mühendisliği EABD Geoteknik Bilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı öğrencileri **Selen TERZİ** ve **Melike AKYÜZ**’ün farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçeleri okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının da onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 16 uyarınca öğrencilerin aşağıda yazılı dersleri 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Sakarva Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü**’nden almalarının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Selen TERZİ	INM 522 Kompozit Malzemeler (A)	6
Melike AKYÜZ	INM 522 Kompozit Malzemeler (A)	6

38. Enstitümüz **T185013064** numaralı Bilişim Teknolojileri Tezsiz Yüksek Lisans programı Öğrencisi **Orçun AYDIN**’ın ders saydırma ve zorunlu ders muafiyet talebi ile ilgili 15/02/2019 tarihli dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin Hacettepe Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans programında Özel Öğrenci olarak kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g(1) bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına,
- ✓ BBS515Nesneye Yönelik Programlama dersinin kayıtlı olduğu programın **zorunlu dersi olan EBT 513 Nesneye Dayalı Programlama Dilleri** zorunlu dersi yerine sayılmasının EABD Başkanlığı onayı ve SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g maddesi uyarınca uygun olduğuna,
- ✓ EBT 513 Nesneye Dayalı Programlama Dilleri zorunlu dersinden muaf sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Orçun Aydın	BBS515Nesneye Yönelik Programlama	6	A1	MU
	BBS632 Veri Tabanı Sistemleri	6	A3	BA

Gündemde başka madde bulunmadığından oturuma son verilmiştir.