

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 851
TOPLANTI TARİHİ : 19/09/2018

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 14:00 – 16:30

TOPLANTIYA KATILANLAR

Prof. Dr. Naci ÇAĞLAR
Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU
Doç. Dr. Ertan BOL
Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
Prof. Dr. Barış Tamer TONGUÇ
Prof. Dr. Osman ELDOĞAN

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

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

01. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Huda AL-JADER** 'in 14/09/2018 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla geçtiğini belirten Jüri Raporu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; öğrencinin programının tüm gereklerini yerine getirdiği anlaşıldığından kendisine **Bilim Doktoru** unvanı verilmesinin uygun olduğuna,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

02- SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları 10. Maddesi uyarınca **Dereceye Giren Öğrenci** olarak Enstitümüz Anabilim Dallarında 2018-2019 Öğretim Güz Yarıyılından itibaren kayıt olmak isteyen adaylar ile ilgili Enstitü Anabilim Dalı Başkanlıklarının yazısı okundu.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Anabilim Dalı Başkanlıklarının görüşü dikkate alındığından, Özel Öğrenci olarak **KABUL/RED** edilen adayların **aşğıdaki şekliyle kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Sıra No	Adı Soyadı	Anabilim Dalı/Bilim Dalı	Sonuç
1	Hümeyra Balta	İnşaat Mühendisliği/ Yapı Bilim Dalı	Kabul
2	Sema Kuru	İnşaat Mühendisliği/ Yapı Bilim Dalı	Kabul

03.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 26 (1) uyarınca Tez konularının aşğıdaki şekliyle kabulüne ve tez konusu değişikliklerinde SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 26 (3) maddesinin uygulanmasına karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Bölümü	Danışmanı	Tez Öneri / Tez Konusu Değişikliği	Tez Konusu
Selin ERDOĞAN GÜLLÜCE	Endüstri Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Esra TEKEZ	Tez Konu Değişikliği	Kalite Fonksiyonu Yayılımı (QFD) Yöntemi İle Ödeme Kaydedici Cihazlar İçin Oluşturulan Bulut Sisteminin İyileştirilmesi.
Özgür BATMAN	Makine Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Erdal KARADENİZ	Tez Öneri	Yüksek İşleme Kabiliyetine Sahip 2XXX Serisi Alüminyum Biyet Geliştirilmesi (2011) ve 6XXX Serisi İle Kıyaslanması.
Can KANBEROĞLU	Makine Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin DAL	Tez Öneri	Tekstil Endüstrisinde Dokuma Tezgahı Titreşim Yalıtımının İncelenmesi.
Aslihan ÖNCÜ	Met. ve Malz. Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Tuğrul ÇETİNKAYA	Tez Öneri	Lityum Hava Batarya Uygulamaları İçin Yüksek Çevrim Kapasitesi Gösteren Grafen Ve Karbon Nanotüp Esaslı Serbest Durabilen Esnek Nanokompozit Katot Elektrotların Geliştirilmesi.
Engin EKİCİ	Matematik	Doç. Dr. Yalçın YILMAZ	Tez Öneri	(P-Q)-Simetrik Varyasyonel Hesap.
Serhat DİLEK	Metal. ve Malz. Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet UYSAL	Tez Öneri	Pulse Elektrolitik Kaplama Yöntemi İle Üretilen Ni-W-TiC Kompozit Kaplamaların Yüksek Sıcaklık Aşınma Davranışlarının İncelenmesi.
Zhala Ali ZADA	Çevre Müh.	Prof. Dr. İ. Ayhan ŞENGİL	Tez Öneri	Organoklorlu Pestisitlerin Peroksi Elektrokagülasyon Ve Elektrofenton Yöntemi İle Arıtılabilirliği'nin İncelenmesi.
Elif Birce SİPER	Çevre Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Aliye Suna ERSES YAY	Tez Öneri	Arıtma Çamurunun Hidrotermal Karbonizasyon Yöntemiyle Kömürleştirilmesi
Kübra KÖSE	Biyoloji	Doç. Dr. Tuğba	Tez Öneri	Ketence Gölü Fitoplankton Komunitesi

		ONGUN SEVİNDİK		Yapısı.
Meerim Arystanbek KYZY	Biyoloji	Dr. Öğr. Üyesi Kenan TUNÇ	Tez Konu Değişikliği	Türkiye Orijinli Bazı Yabani Gemik Buğday (Triticum Turgidum Subsp Dicoccoides) Genotiplerinin İPBS-Retrotranspozon Marker Yöntemiyle Genetik Karakterizasyonu.
Büşra TOSUN	Kimya	Doç. Dr. Gülnur ARABACI	Tez Öneri	Glutasyon Redüktaz Enziminin Biberiye Bitkisinden Ekstraksiyonu Ve Karakterizasyonu.
Büşra BAYTÜZ	İnşaat Müh.	Prof. Dr. Kemalettin YILMAZ	Tez Öneri	Mevcut Yapı Stoğunun Yenilenmesi Gerekliğinin Temel Gereççeleri.
Sare DEMİR	İnşaat Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Zeki ÖZCAN	Tez Öneri	Elektrik İletim Hattı Kulelerinin Yapısal Analizi Ve Hasar Nedenleri.
Ceren BOYSAN ŞİMŞEK	Metal. ve Malz. Müh.	Prof. Dr.S. Can KURNAZ	Tez Öneri	Santrifüj Döküm Yöntemi İle Üretilen Al-Mg-Si (Mag) Alaşımının Mikroyapı Ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi.
Mehmet GÜRSOY	Metal. ve Malz. Müh	Prof. Dr. Hüseyin Özkan TOPLAN	Tez Öneri	Endüstriyel Atıklardan Üretilen Kordiyerit-Mullit-Anortit Seramik Kompozitlerin Mikroyapısal Özelliklerin İncelenmesi.
Hasan Hüseyin KAŞLI	İnşaat Müh.	Prof. Dr. Zeki GÜNDÜZ	Tez Öneri	Adapazar'ında Dayanma Yapılarının Deprem Güvenliğine Türkiye Deprem Tehlike Harita'sının Getirmiş Olduğu Etkiler.
Seda TEMEL	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Sedat Sert	Tez Öneri	Yüksek Modüllü Kolonlarla Zemin İyileştirmesinin Midas GTS Yazılımı İle Üç Boyutlu İrdelenmesi.
Ebru Şirin YILDIRIM	Fizik	Doç. Dr. Betül USTA	Tez Öneri	Üç Kez İyonlaşmış Lantanın (La IV) Atomik Yapı Hesaplamaları
Muhammet ÖZBAY	Kimya	Prof. Dr. Arif BARAN	Tez Öneri	Oksijen ve/veya Azot Molekülü İçeren Bileşiklerin Yeni Ftalosiyanin Sentezi
Murat DEMİR	Kimya/Anorganik	Dr. Öğr. Üyesi Kemal KARADENİZ	Tez Öneri	Bitkisel Kökenli Poliüretanların Elektrolit Özelliklerinin İncelenmesi
Numan AKYÜREK	Çevre Müh.	Dr. Öğr. Üyesi Yasemin DAMAR ARIFOĞLU	Tez Öneri	Artılmış atıksuların yeniden kullanımı

04. Endüstri Mühendisliği EABD 1650Y06013 numaralı Tezli Yüksek Lisans programı öğrencisi **Selin GÜLLÜCE**'nin; Soyadı değişikliği ile ilgili 13.09.2018 tarihli dilekçesi ve ekleri incelendi.

- ✓ Adı geçen öğrencinin, Soyadının Evlilik sebebiyle "**ERDOĞAN**" olarak değiştiği için, **19/09//2018** tarihinden sonraki işlemlerinde yeni soyadının kullanılmasına oybirliği ile karar verildi.

05. 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 **19.09.2018** tarihi itibari ile kaydının silinmesine,
- ✓ Danışman öğretim üyelerine bilgi verilmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Ayhan AYIK	1750T42140	Yönetim Bilişim Sistemleri
Bünyamin SÖĞÜT	1750Y08207	Elektronik
Tuğrul SOYSAL	1750T54054	Yangın Güvenliği ve Yanma
Ebru KOCA	1750Y16303	Matematik/Uygulamalı Matematik

06. 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.

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Dondurma Nedeni	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Aykut KOCATÜRK	1550Y06014	Askerlik	Endüstri Müh	2018-2019 Güz
Enes SARAÇ	1750T09023	Mazeret	Mühendislik Yönetimi	2018-2019 Güz
Gizem PAKSOY	1650D36002	Sağlık Sebebi	Gıda Müh.	2018-2019 Güz+Bahar

Anisa DARMAN	1450Y30012	Sağlık Sebebi	Biyoloji	2018-2019 Güz+Bahar
Burcu BUDAK	1850Y06006	Mazeret	Endüstri Müh	2018-2019 Güz+Bahar
Melih PEHLEVAN	1650Y10024	Askerlik (bedelli)	Metalurji ve Malz. Müh	2018-2019 Güz+Bahar
Büşra TOPÇU	1350Y0209	Sağlık Sebebi	Makine Müh. Enerji ABD	2018-2019 Güz+Bahar
Murat YILMAZ	1350Y02037	Mazeret	Makine Müh. Tasarım Konsrt. ABD	2018-2019 Güz
Muhammet Haydar ÇAKIR	1750Y02103	Mazeret	Enerji ABD	2018-2019 Güz+Bahar
Mehmet Emin ASAN	1450D06053	Mazeret+Sağlık	Endüstri Müh.	2018-2019 Güz+Bahar

07. Matematik EABD doktora ve Yüksek Lisans programı öğrencisi **Fatih ERDUVAN- Kübra GED ve Elanur ÇETİNER**'in 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 (c) maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2017-2018 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında **Kocaeli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden** almasının uygun olduğuna, SAÜ LEÖY 16 Maddesinin c-3 bendinin (Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü ya da Üniversitelerden ders/dersler alarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Fatih ERDUVAN (Doktora)	5133157 Genelleştirilmiş Fibonacci Sayılar ve Uygulamaları (Generalized Fibonacci Numbers And Applications)	6
Kübra GED(Y.Lisans)	5133157 Genelleştirilmiş Fibonacci Sayılar ve Uygulamaları (Generalized Fibonacci Numbers And Applications)	6
Elanur ÇETİNER(Y.Lisans)	5133157 Genelleştirilmiş Fibonacci Sayılar ve Uygulamaları (Generalized Fibonacci Numbers And Applications)	6

08. Enstitümüz Biyoloji EABD Yüksek Lisans öğrencisi **1850Y30003** nolu **Burcu ÖZTÜRK**'ün ders saydırma ve zorunlu ders muafiyet talepleri ile ilgili formlar incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji EABD'da Yüksek lisans programında iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 9. Maddesi f bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin **2 yarıyıl** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Elektron Mikroskop Teknikleri	6	AA
Işık Mikroskopide Temel Teknikler	6	BB
Bilimsel Makale ve Tez Yazımı	6	BA
Sitogenetikte Uygulamalar	6	AA
İleri Histoloji	6	AA
Moleküler Görüntüleme Teknikleri	6	BA
Histolojik Preparasyon Teknikleri	6	AA
Sitogenetik	6	AA
Uzmanlık Alanı	6	AA
Uzmanlık Alanı	6	AA

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen Seminer dersinin kayıtlı olduğu programın zorunlu dersi olan **'Seminer'** zorunlu dersi yerine sayılmasının EABD Başkanlığı onayı ve SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g maddesi uyarınca uygun olduğuna,
- ✓ Bilimsel Makale ve Tez Yazımı dersinin kayıtlı olduğu programın **zorunlu dersi olan Biyolojik Bilimlerde Araştırma ve Yayın** zorunlu dersi yerine sayılmasının EABD Başkanlığı onayı ve SAÜ LEÖY Senato Esasları 16. Maddesi g maddesi uyarınca uygun olduğuna,

09. Enstitümüz Endüstri Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **1850Y06022** nolu **Cansu ERCEYLAN**'ın ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Endüstri Mühendisliği EABD'da Doktora programında özel öğrenci iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 9. Maddesi f bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin **2 yarıyıl** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
ENM 502-İmalat Sistemleri Müh. İlkeleri	6	AA
ENM 503-Yöneylem Araştırmasında Deterministik Modeller	6	CC
ENM 501-Uygulamalı Mühendislik Matematiği	6	BA
ENM 507-İş Sıralama ve Çizelgeleme	6	AA
ENM 555-Esnek Hesaplama Yöntemleri ve Uygulamaları	6	BA
İMM 526-Hafif Metal ve Alaşımlarının Birleştirme Tekniği	6	AA
İMM 524-Otomotiv Sektöründe Kullanılan Kaynak Yöntemleri	6	BA

10. Gazi Üniversitesi Biyoloji Enstitü Anabilim Dalı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Beyza Nur AYDIN**'ın Enstitümüz Biyoloji EABD Doktora programına yatay geçiş başvurusunu içeren dilekçesi ve ekli evrakları incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ilgili kişinin Yatay Geçiş başvurusunun *SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 14* gereğince **uygun olmadığına** oy birliği ile karar verildi.

11. Biyoloji EABD Başkanlığı'nın doktora yeterlik komitesi hususundaki 35231 sayılı 18.09.2018 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Sakarya Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 42. maddesinin (3) bendi uyarınca ilgili anabilim dalı Doktora Yeterlik Komitesinin aşağıdaki öğretim üyelerinden oluşmasına oy birliği ile karar verildi.

EABD	Asıl Üyeler	Yedek Üyeler
Biyoloji	Prof. Dr. Ali UZUN Doç. Dr. Hüseyin AKSOY Doç. Nazan Deniz YÖN ERTUĞ Doç. Dr. Şule BARAN Doç. Dr. Tuğba Ongun SEVİNDİK	

12. Dr.Öğretim Üyesi Halil İbrahim DEMİR'in Ders notu hakkındaki 18/09/2018 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 1450Y02075 nolu Makine Mühendisliği EABD Makine Tasarım ve İmalat Bilim Dalı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Emrullah AKSU**'nun 'Mühendislik Ekonomisi'' dersinin sehven "CC" yazılan başarı notunun "BA" olarak değiştirilmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

13. Kimya Anabilim Dalı Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Ahmet TUTAR**'ın danışmanlığını yürüttüğü ve 30.04.2018 tarihli yapılan Doktora Savunma Sınavında başarılı bulunan 1450D18401 nolu **Raşit Fikret YILMAZ**'ın tezinin 14.03.2019 tarihinde erişime açılması talebini içeren 14.09.2018 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Danışman öğretim üyesinin beyanından Doktora tezinin henüz makaleye dönüşmediği anlaşıldığından Lisansüstü Tezlerin Elektronik Ortamda Toplanması, Düzenlenmesi Ve Erişime Açılmasına İlişkin Yönerge'nin 6. Maddesinin 2. Bendi uyarınca 14.03.2019 tarihine kadar Doktora Tezinin erişime kapatılmasına oy birliği ile karar verildi.

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

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 19 (a-1) bendi ve danışman atama işlemlerinde uygulanan esaslar dikkate alındığından danışmanlıkların **19/09/2018** tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle olmasına **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	Danışman
Azalden HOSSIN	Azalden HOSSIN	Sanat Tasarım ve Mimarlık	Y. Lisans	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Senem DOYDUK
Aygül SAVAŞ	1250Y06006	Endüstri Müh.	Y. Lisans	Dr. Öğr. Üyesi Tijen ÖVER ÖZÇELİK
Aldülvehap DÜNDAR	0350Y02042	Makina Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Vahdet UÇAR

Gündemde başka madde bulunmadığından oturuma son verilmiştir.