

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 749
TOPLANTI TARİHİ : 02/03/2016

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 11:00 – 12:30

TOPLANTIYA KATILANLAR

Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT
Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU
Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
Prof. Dr. Osman ELDOĞAN
Prof. Dr. Barış Tamer TONGUÇ

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

02/03/2016 tarihinde, Enstitü Müdürü Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

01. Matematik EABD Topoloji EBD Yüksek Lisans öğrencisi **Gizem ÇAYLAK**'ın dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibarıyla mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;
- ✓ tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**k-Fibonacci sayıları ve (2,n)-Tor halkalarının Jones polinomları üzerine**" olmasına oy birliği ile karar verildi.

02. Matematik EABD Uygulamalı Matematik EBD Doktora öğrencisi **Işıl Arda KÖSAL**'ın Tez İzleme Komitesi tarafından yapılan Tez Öneri Değerlendirme Sınavı formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme sonucunda; SAÜ LEÖY Madde 44(7) uyarınca Tez İzleme Komitesince yapılan öneri değerlendirme sınavı sonucunda adı geçen öğrencinin tez konusunun "**Genelleştirilmiş metrik uzaylarda sabit nokta teorisi ve uygulamaları**" olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

03. Bilgisayar ve Bilişim Müh. EABD Doktora öğrencisi **Ümmühan AKHİSAR**'ın Tez İzleme Komitesi tarafından yapılan Tez Öneri Değerlendirme Sınavı formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme sonucunda; SAÜ LEÖY Madde 44(7) uyarınca Tez İzleme Komitesince yapılan öneri değerlendirme sınavı sonucunda adı geçen öğrencinin tez konusunun "**Görme engelliler için çevrimiçi elektronik ticaret uygulaması**" olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

04. Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU yönetiminde Doktora çalışmasını tamamlayan Kimya EABD Organik Kimya EBD doktora öğrencisi **Barış Seçkin ARSLAN**'ın çalışmalarını tamamladığını ve Enstitümüze teslim ettiğini belirten Tez yöneticisinin Doktora Tez Çalışması Teslim Formu Enstitü Yönetim Kurulu'nda okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Sakarya Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 47. Maddesinin (ç) bendi uyarınca Tez jürisinin;

Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU

(Yöneticisi)

Doç. Dr. Arif BARAN

(Jüri Üyesi)

Doç. Dr. Mehmet İŞLEYEN

(Jüri Üyesi)

Bursa Teknik Üniv. Çevre Müh.

Prof. Dr. Yaşar DÜRÜST

(Jüri Üyesi)

Abant İzzet Baysal Üniv. Kimya Bölümü

Prof. Dr. Mustafa KÜÇÜKİSLAMOĞLU

(Jüri Üyesi)

Prof. Dr. Ahmet TUTAR

(Yedek Jüri Üyesi)

Prof. Dr. Cavit UYANIK

(Yedek Jüri Üyesi) 'nden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

Kocaeli Üniv. Kimya Bölümü

05. İmalat Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 25/02/2016 tarihli tutanağı okundu.

- ✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; İmalat Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Emre DORUK** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Prof. Dr. Fehim FINDIK

Danışman

Prof. Dr. Salim ASLANLAR

Üye

Yrd. Doç. Dr. Osman İYİBİLGİN

Üye

Prof. Dr. Gürel ÇAM

Üye

MKÜ, MF, Makine Müh.

Doç. Dr. Murat PAKDİL

Üye

AİBÜ, MF, Makine Müh.

Prof. Dr. Ahmet ÖZEL

Yedek Üye

Prof. Dr. Cuma BİNDAL

Yedek Üye

06. Mekatronik Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 01/03/2016 tarihli tutanağı okundu.

✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Mekatronik Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Ekrem ÇALIŞKAN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Doç. Dr. Durmuş KARAYEL	Danışman
Doç. Dr. Fahri VATANSEVER	Üye
<i>Uludağ Üniv. Elektrik-Elektronik Müh.</i>	
Prof. Dr. Ahmet ERDİL	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Mekatronik Müh.</i>	
Doç. Dr. Murat ÇAKIROĞLU	Üye
Doç. Dr. Sinan Serdar ÖZKAN	Üye
Doç. Dr. Vedat ARI	Yedek Üye
Yrd. Doç. Dr. İsmet KANDİLLİ	Yedek Üye
<i>Kocaeli Üniv. Karamürsel MYO Elektronik ve Otomasyon Bölümü</i>	

07. Bilgisayar Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 24/02/2016 tarihli tutanağı okundu.

✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Bilgisayar Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Volkun SEYMEN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Doç. Dr. Özdemir ÇETİN	Danışman
Prof. Dr. İsmail ERTÜRK	Üye
<i>KOÜ, Teknoloji Fak. Elektrik Elektronik Müh.</i>	
Prof. Dr. Cemil ÖZ	Üye
Doç. Dr. Feyzi AKAR	Üye
<i>Deniz Harp Okulu, Elektrik Elektronik Müh.</i>	
Yrd. Doç. Dr. Mustafa Zahid YILDIZ	Üye
Prof. Dr. Celal ÇEKEN	Yedek Üye
Yrd. Doç. Dr. Ali İSKURT	Yedek Üye
<i>Yalova Üniv Elektrik Elektronik Müh.</i>	

08. Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 02/03/2016 tarihli tutanağı okundu.

✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Onur DEMİREL** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Prof. Dr. Uğur ARİFOĞLU	Danışman
Prof. Dr. Adnan DİRDİYOĞLU	Üye
Yrd. Doç. Dr. Aydın MÜHÜRÇÜ	Üye
Doç. Dr. Ali ÖZTÜRK	Üye
<i>Düzce Üniv. Elektrik Elektronik Müh.</i>	
Doç. Dr. Ayşen Basa ARSOY	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Elektrik Elektronik Müh.</i>	
Doç. Dr. Kürşat AYAN	Yedek Üye
Yrd. Doç. Dr. Salih TOSUN	Yedek Üye
<i>Düzce Üniv. Teknoloji Fak. Elektrik Elektronik Müh.</i>	

09. Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 25/02/2016 tarihli tutanağı okundu.

✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Özmen Emre DEMİRKOL** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Doç. Dr. Aşkın DEMİRKOL	Danışman
Prof. Dr. Cemil ÖZ	Üye
Yrd. Doç. Dr. Türker Fedai ÇAVUŞ	Üye
Yrd. Doç. Dr. Hayrettin EVİRGEN	Üye
<i>İstanbul Üniv. Açık ve Uzaktan Eğitim Fak.</i>	
Yrd. Doç. Dr. Ali Osman ÇIBIKDİKEN	Üye
<i>Necmettin Erbakan Üniv. Bilgisayar Müh.</i>	
Doç. Dr. Mehmet Recep BOZKURT	Yedek Üye
Doç. Dr. Rafet AKDENİZ	Yedek Üye
<i>Namık Kemal Üniv. Elektronik Haberleşme Müh.</i>	

10. Otomotiv Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 29/02/2016 tarihli tutanağı okundu.

✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Otomotiv Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Sadettin EKİN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekilde **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Doç. Dr. Halit YAŞAR
Prof. Dr. İsmet ÇEVİK
Prof. Dr. Can HAŞİMOĞLU
Prof. Dr. Ahmet ERDİL
Kocaeli Üniv. Mekatronik Müh.
Doç. Dr. Cenk ÇELİK
Kocaeli Üniv. Makine Müh.
Doç. Dr. Vezir AYHAN
Prof. Dr. Adnan PARLAK
Yıldız Teknik Üniv. Gemi Makineleri İşletme Müh.

Danışman
Üye
Üye
Üye
Üye
Yedek Üye
Yedek Üye

11. Kimya EABD Organik Kimya EBD Yüksek Lisans öğrencisi **Sümeyye DURMUŞ**'un dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibarıyla mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;
- ✓ tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**Bazı polihidroksi sübstitüe halkalı bileşiklerinin sentezi için yeni yöntemlerin geliştirilmesi**" olmasına oy birliği ile karar verildi.

12. Prof. Dr. Cemalettin KUBAT'ın danışmanlığını yaptığı Endüstri Mühendisliği EABD 1350D06001 nolu doktora öğrencisi **Erdoğan SOYDAŞ**'ın Doktora tez önerisi için ek süre talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, talebinin uygun olduğuna, Doktora tez önerisi için 30 gün ek süre (en geç 2 Nisan 2016) verilmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

13. Doç. Dr. Arzu ÇAĞRI MEHMETOĞLU'nun danışmanlığını yaptığı Gıda Mühendisliği EABD Doktora öğrencilerinin "Uzmanlık Alanı" ders notu hususundaki yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin 2014/2015 Akademik Yılı Bahar Yarıyılı Uzmanlık Alan Ders notlarının aşağıdaki şekliyle olmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Numarası	Adı Soyadı	Başarı Notu	Ders Kodu
1450D48052	Hasan ALGÜL	AA	906 / 4

14. Doç. Dr. Arzu ÇAĞRI MEHMETOĞLU'nun, danışmanlığını yaptığı Gıda Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencilerinin "Uzmanlık Alanı" ders başarı notları hususundaki yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin 2014/2015 Akademik Yılı Bahar Yarıyılı Uzmanlık Alan Ders notlarının aşağıdaki şekliyle olmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Numarası	Adı Soyadı	Başarı Notu	Ders Kodu
1350Y36092	Tülin YILMAZ	AA	805/4
1450Y36010	Paerhati WUSIMANJIANG	AA	805/4
1450Y36050	Emine SARI	AA	805/4
1450Y36052	İlknur CİVELEK	AA	805/4

15. Doç. Dr. Arzu ÇAĞRI MEHMETOĞLU'nun danışmanlığını yaptığı Gıda Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencilerinin "Uzmanlık Alanı" ders başarı notu hususundaki yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin 2014/2015 Akademik Yılı Güz Yarıyılı Uzmanlık Alan Ders notlarının aşağıdaki şekliyle olmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Numarası	Adı Soyadı	Başarı Notu	Ders Kodu
1450Y36010	Paerhati WUSIMANJIANG	AA	801/4

16. Doç. Dr. Ramazan KAYIKÇI'nın danışmanlığını yaptığı Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencilerinin "Uzmanlık Alanı" ders notu hususundaki yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin 2015/2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılı Uzmanlık Alan Ders notlarının aşağıdaki şekliyle olmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Numarası	Adı Soyadı	Başarı Notu	Ders Kodu
1450Y10956	Nurtaç ERASLAN	BB	-----

17. Otomotiv Müh. EABD Doktora öğrencisi **Zekeriya AYPARÇASI**'nin Tez İzleme Komitesi tarafından yapılan Tez Öneri Değerlendirme Sınavı formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme sonucunda; SAÜ LEÖY Madde 44(7) uyarınca Tez İzleme Komitesince yapılan öneri değerlendirme sınavı sonucunda adı geçen öğrencinin tez konusunun **"Polimer kaplı segman yüzeylerinin tribolojik özelliklerinin incelenmesi"** olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

18. Kimya EABD Başkanlığının 22.02.2016 tarihli ve 8502 sayılı yazısı ve ekli belgeler okundu.

- ✓ 2015-2016 Akademik Yılı Bahar Yarıyılında **"KİM 582 – Organik Bileşiklerin Yapı Aydınlatması"** ve **"KİM 591 – Asimetrik Sentez"** derslerinin öğretim üyelerinin ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından sehven yanlış girilmesi nedeniyle, ders görevlendirme değişikliğinin aşağıdaki şekli ile uygun olduğuna,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

GÖREVLENDİRME DEĞİŞİKLİĞİ TABLOSU

KURUMU	GÖREVLENDİRME DEĞİŞİKLİĞİ YAPILAN ÖĞRETİM ÜYESİNİN ADI - SOYADI	DERSİ VERECEK ÖĞRETİM ÜYESİNİN ADI-SOYADI	GÖREVLENDİRİLDİĞİ					
			OKUL KODU	BÖLÜ MÜ	DERSİN ADI	SAAT T+U+L	Y.Y	ÖĞR. TÜRÜ
FBE	Prof. Dr. Mustafa ARSLAN	Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU	50	Kimya	KİM 582 – Organik Bileşiklerin Yapı Aydınlatması	3+0	II	Örgün
FBE	Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU	Prof. Dr. Mustafa ARSLAN	50	Kimya	KİM 591 – Asimetrik Sentez	3+0	II	Örgün

01

ÖGR.Öİ.FR.23

19. 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 aşağıdaki şekliyle kabulüne ve tez konusu değişikliklerinde SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 26 (3) maddesinin uygulanmasına,
- ✓ İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Elif YILDIRIM** ve İmalat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Salih ÇOLAK**'ın 60AKTS ders kredilerini tamamlamadıkları anlaşıldığından SAÜ LEÖY 26(1) maddesi uyarınca tez önerilerinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Bölümü	Danışmanı	Tez Öneri / Tez Konusu Değişikliği	Tez Konusu
Şükran Karakaş	Metalurji ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Fatih Çalışkan	Tez Önerisi	Toz Metalurjisi Yöntemiyle AW _P – HA _P Biyokompozitlerinin Üretimi ve Karakterizasyonu
Burak Uyanık	Bilgisayar ve Bilişim Müh.	Yrd. Doç. Dr. Sinan Tüncel	Tez Önerisi	Ortam seslerinin nakıllı telefon uygulaması ile işitme engellilere bildirim
Nazim Topal	Matematik	Yrd. Pehlivan Bahar Demirtürk Bitim	Tez Önerisi	Genelleştirilmiş Fibonacci ve Lucas Kuaterniyonları ve Bazı Kombinatoriyel Özellikleri
Halit İnce	Matematik	Prof. Dr. Mehmet Özen	Tez Önerisi	Bazı Sonlu Halkalar Üzerinde Polidevirli Kodların İnşası
Yusuf Sinan ÜNAL	İnşaat Mühendisliği	Doç. Dr. Muharrem AKTAŞ	Tez Önerisi	Moment Aktaran Bulodu Birleşim Ri; Hiklerinin Dinamik Yüklü Etkisi Altında İncelenmesi
Hasan ELTUTAN	Fizik	Doç. Dr. Yusuf ATALAY	Tez Önerisi	Çinko Kompleksi Nicotinamide Molekülünün Spektroskopik, Geometrik ve Elektronik Özelliklerinin Teorik Olarak İncelenmesi

Saniye Tetik UÇAR	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	Karasu İlçesi Ophiidae (Acari:Oribatida) Türleri Üzerine Sistematik Araştırmalar
Nisanur TOPAL	Metaller ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Yıldız YARALI ÖZBEK	Tez Önerisi	Karbon Çeliklerinin Farklı Haddelene Sıcaklıkları ve Mikroalaşım Teknikleriyle Mekanik Özelliklerinin İyileştirilmesi
Şahiner GÜLER	Bilgisayar ve Bilişim Müh.	Doç. Dr. Kürşat AYAN	Tez Önerisi	Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Şebekeye Ekonomik ve Güvenilir Bağlantısı İçin Bir Karar Destek ve İzleme Sisteminin Geliştirilmesi
Halil İbrahim TOPÇUOĞLU	İnşaat Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Osman KIRTEL	Tez Konusu	Zaman tanım alanında hesap yönetimi kullanılarak yapı zemin etkileşiminin üstyapının deprem performansına etkisinin incelenmesi
Hasan Cavit ÇAKMAK	Makine Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. İsmail ŞAHİN	Tez Önerisi	Sıcaklığın Manyeto-Reolojik Sıvı Davranışına Etkisinin Analizi
Pamir ABDULSAMD	Çevre Mühendisliği	Prof. Dr. Saim ÖZDEMİR	Tez Önerisi	Aritma Çamuru İndikatör Mikroorganizmalarının Mera Toprağındaki Gideriminin Araştırılması
Gizem TELÖREN	İnşaat Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Hakan ASLAN	Tez Önerisi	Ulaşım Modellemesinde Kullanılan Parametrik Değerlerin Karşılaştırılması Analizi, Ankara ve Sakarya Örneği
Ömer SEMİZ	İnşaat Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Zeki ÖZCAN	Tez Önerisi	SUM Yöntemi İle Yapılan Hasarlarının Belirlenmesi
Erdi DEMİRKAYA	İmalat Mühendisliği	Doç. Dr. Özkan ÖZDEMİR	Tez Önerisi	Direnç Sinterleme Yöntemi İle N6-M İntermatik Malzemenin Üretimi ve Karakterizasyonu
M. Serkan ŞADOĞLU	Fizik	Prof. Dr. Leyla ÖZDEMİR	Tez Önerisi	Nötral Kalayın Enerji Seviyeleri Üzerine İzotop Kayma Etkilerinin Hesaplanması
Sercan DOĞAN	İnşaat Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Aşkın ÖZÖZ	Tez Adı Değişikliği	Adapazarı Zeminlerinde Derin Kazı Problemleri
Mücahit Şakir YILDIZ	İmalat Mühendisliği	Prof. Dr. Hüseyin ÜNAL	Tez Önerisi	SBR\NR Kauçuk Karışımlarının Özelliklerine PBR Kauçuğunun, Silika ve Karbon Siyahı Katkıların Etkisinin İncelenmesi
Erol KASAP	İmalat Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Faruk VAROL	Tez Önerisi	Sürtünme Kaynak Makinasında Kaynak Parametrelerinin Kapabiliteye Etkisinin İncelenmesi
Harun GÜNGÖRDÜ	İmalat Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Faruk VAROL	Tez Önerisi	6000 ve 7000 Serisi Alüminyum Alaşımının Elektrik Direnç Nokta Kaynağında Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi
Burak BIÇKICI	İnşaat Mühendisliği	Doç. Dr. Muharrem Aktaş	Tez Adı Değişikliği	Isıl İşlem İle Onarılmış Çelik I-Profillerinin CFRP İle Güçlendirilmesi
Burak DUMAN	Makine Müh.	Prof. Dr. Kenan GENEL	Tez Önerisi	Asansör montajında yalın üretim uygulaması ve değer akış haritalaması
Neslihan YÜCEKAYA	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Emine AYDIN	Tez Konusu Değişikliği	Burkulması önlenmiş çelik çaprazlarda basınç dayanımlarının artırılmasında özel betonlar kullanılması
Abdul Majeed Qarizada	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Muharrem AKTAŞ	Tez Konusu Değişikliği	Çelik kirişlerin onarılmasında kullanılan CFRP elemanların ankrajlarının incelenmesi
Yasin KARAKAŞ	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Cemil YİĞİT	Tez Önerisi	Rüzgar türbini kanadı tporımı ve hesaplamalı akışkanlar dinamiği yönetimiyle performansının incelenmesi
Esat ÖZDEMİR	Metaller ve Malz. Müh.	Prof. Dr. Fatih ÜSTEL	Tez Önerisi	Hidrofobik özellikli implant üretim prosesinin geliştirilmesi
İbrahim Acar	Makine Mühendisliği	Yrd. Doç. Dr. Faruk Varol	Tez Önerisi	DP800 Çelik Sacların MIG Lehimleme Yöntemi ile Birleştirilebilirliğinin ve Mekanik Özelliklerin İncelenmesi ve Analizi

20. Gıda Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Burak İŞÇAKAN**'ın tez önerisi hususundaki 7729 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrenci için önerilen tez adının ve/veya tez içeriğinin Gıda Mühendisliği alanına uygun olarak düzenlenmesi durumunda yönetim kurulumuzda değerlendirilebileceğine oy birliği ile karar verildi.

21. Otomotiv Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 302.01.06-9450 sayı, 26/02/2016 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Otomotiv Mühendisliği EABD tezli yüksek lisans öğrencisi **İlkay ER**'in Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dalı tezsiz yüksek lisans II. Öğretim Programına yatay geçişinin uygun olduğuna,
- ✓ 7. Yarıyla intibakına,
- ✓ Tezli yüksek lisans programında kayıtlı iken başardığı derslerin 60 AKTS'lik ders kredisine sayılmasına,
- ✓ İlgili programdan alması gereken kredi yükünün anabilim dalı tarafından belirlenmesine oy birliği ile karar verildi.

22. Otomotiv Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın doktora öğrencisi **Cihan GÖKÇÖL**'a ait yeterlik sınav jürisi teşkil tutanağı incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; adı geçen için üniversite içinden önerilen yeterlik sınav jürisinde en az bir "Profesör" veya "Doçent" ünvanlı öğretim üyesinin önerilmesine,
- ✓ Formun yeniden düzenlenmesinin Doktora Yeterlik Komitesinden istenmesine oy birliği ile karar verildi.

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

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazı öğrencilerin 02/03/2016 tarihi itibari ile kayıtlarının silinmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Sefa GÖKDEMİR	1450Y02107	Makine Müh.
Anıl ATALAY	1350Y02052	Makine Müh.
Ahmet Yavuz YOKSOY	0950Y28015	Jeofizik Müh.
Nurtaç ERASLAN	1450Y47065	İmalat Müh.

24. Matematik EABD Doktora öğrencisi **Bayram SÖZBİR**'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 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna, SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3 bendinin (Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü ya da Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Bayram SÖZBİR	MAT 636 – Kompleks Değişkenli Fonksiyonlar Teorisi II	3

25. Matematik EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Mustafa AYDIN**'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 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna, SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3 bendinin (Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü ya da Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Mustafa AYDIN	IST 7062 – Çok Değişkenli İstatistiksel Analiz	3

26. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Kübra UÇAR**'ın ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen Sakarya Üniversitesi İmalat Mühendisliği EABD yüksek lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 9. Maddesi f bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin 1 dönem kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Yapısal Seramik Malzeme Teknolojisi	6	BB
İleri Malzeme Teknolojisi	6	BB
Alternatif Malzeme Uygulamaları	6	AA
Endüstriyel Kalıplarda Termo Mekanik Analiz	6	AA

27. SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esaslarının **12. Maddesinin a-3** (Üst üste iki yarıyıl veya aralıklı olarak üç kez mazeret belirtmeksizin kayıt yenileme işlemini yapmayan öğrencinin danışmanlığı Danışmanlık Havuzuna düşer. Öğrencinin kayıt yenilediği ve derse yazıldığı dönemde Akademik Takvimde belirlenen süreler içerisinde danışman tercih işlemini yaparak ders kaydı yapabilir.) ve **10. Maddesinin d-10** ((25-06/2015-448) Uzmanlık Alan Dersinden üst üste iki kez veya aralıklı olarak üç kez başarısız olan öğrencinin danışmanlığı Danışmanlık Havuzuna düşer.

Öğrencinin kayıt yenilediği ve derse yazıldığı dönemde Akademik Takvimde belirlenen süreler içerisinde danışman tercih işlemini yaparak ders kaydı yapabilir.) bentleri uyarınca; danışmanlık havuzuna düşürülen ve kayıt yenileme işlemi yapacakları yarıyıl danışman tercih işlemini yapmaları gereken aşağıda isimleri ve anabilim dalları belirtilen öğrencilerinin danışman tercihinde bulunamama gerekçelerini ve danışman atama taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında aşağıda adı geçen öğrencilerin danışmanlıklarının ilgili Anabilim Dalı Başkanlarına **gecici statüde** aktarılmasına,
- ✓ İlgili yarıyıl sonunda SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine ilişkin Senato Esaslarının 9.Maddesi ve 12. Maddesinin a-1/a-2 bentleri uyarınca anabilim dalı başkanlığınca danışman atama işlemlerinin yapılmasının **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	EABD	Yeni Danışmanı
Emre ŞAHİN	1250Y02021	Makine Müh.	Prof. Dr. İmdat TAYMAZ

28. Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 25/02/2015 tarih – 302.01.06-3116 sayılı yazısı okundu.

Enstitümüz Kimya Anabilim Dalı Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Burak ÜNLÜ**'nün, Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği ile Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği arasında sağlanan ortak doktora protokolüne yatay geçiş talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yönetim Kurulumuzun 20/01/2016 tarih – 744 sayılı toplantısında alınan karar ile ilgili Enstitüden, Enstitümüz Kimya Anabilim Dalına yatay geçiş yapan **Burak ÜNLÜ**'nün aldığı ve başardığı derslerin; yüksek lisans ders kredisine aşağıdaki şekliyle sayılmasına ve öğrenimine ders aşamasından devam etmesine,
- ✓ Adı geçeninin 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibarı ile 3. dönemine intibakının yapılmasına 2 dönem kullanmış sayılmasına oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Organik Kimya I	6	AA
Organik Kimyadan Spektroskopik	6	AA
Heterohalkalı Bileşikler Kimyası	6	AA
Hesaplamalı Organik Kimya	6	BB
Orgonometalik Kimya II	6	AA
Organik Kimyada Spektroskopik	6	AA
Hesaplamalı Organik Kimya II	6	AA

29. Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 25/02/2016 tarih ve 41780479/302.99/E.3712 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; İlgili enstitünün Endüstri Mühendisliği Lisansüstü öğrencisi **Yaşar KÖŞEHAN**'ın 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında aşağıda verilen dersi enstitümüz den almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Yaşar KÖŞEHAN	ENM526 Genetik Algoritmalar	6

30. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 25/02/2016 tarih ve 15380624/363 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; İlgili enstitünün Lisansüstü öğrencisi **Emine CANIGÜR**'ün 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında aşağıda verilen dersi enstitümüz den almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Emine CANIGÜR	EEM611 Biyo-Elektromanyetik Etkileşim ve Dozimetri	6
	BSM605 Lineer Sistemler Teorisi	6

31. Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 19/02/2016 tarih ve 41780479/302.99/E.3231 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; İlgili enstitünün Biyomedikal Mühendisliği Lisansüstü öğrencisi **Büşra AĞIN**'ın 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında aşağıda verilen dersi enstitümüz den almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS
Büşra AĞIN	MKM526 Biyomekanik	6

32. Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 17/02/2016 tarih ve 41780479-302.04.16-E.2920 sayılı yazısı okundu.

✓ Enstitümüz Lisansüstü öğrencileri **Ümmügülsüm ÖĞÜT**, **Ece ÖZEL** ve **Nazım TOPAL**'ın 2015-2016 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
Ümmügülsüm ÖĞÜT	Gruplar Teorisi	6	AA	AA
	Genelleştirilmiş Fibonacci Sayıları ve Uygulamaları	6	AA	AA
Ece ÖZEL	Genelleştirilmiş Fibonacci Sayıları ve Uygulamaları	6	AA	AA
Nazım TOPAL	Genelleştirilmiş Fibonacci Sayıları ve Uygulamaları	6	AA	AA

33. Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 24/02/2016 tarih ve 41780479-302.04.16-E.3624 sayılı yazısı okundu.

✓ Enstitümüz Lisansüstü öğrencilerinin 2015-2016 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
Rıdvan SÖZBİR	MMK509 Işınlama Isı Transferi	6	BB	BB
Ertuğrul GÜRBÜZ	FBE705 Ters Çözüm ve Modelleme Optimizasyonu	6	BA	BA
Hafiz Mohammed NAZIFI	FBE 103 Elektromanyetik Yöntemler	6	AA	AA
	FBE705 Ters Çözüm ve Modelleme Optimizasyonu	6	AA	AA
Mustafa ÖZSAĞIR	INS110 Derin Kazılar ve İksa Sistemleri	6	AA	AA
Bahar ULUSOY	BLM501 İnsan-Bilgisayar Etkileşimi	6	N	FF

34. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 14 (a-3) bendi uyarınca (mazeret nedeniyle) kayıt dondurma taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

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

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Beypullah ARSLAN	1550T42026	Bil. Sistemleri	2015-2016 Bahar Dönemi

35. Lisansüstü programlara kayıtlı Enstitümüz öğrencilerinin ders ekle/sil taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda adı geçen öğrencilerin ders ekleme çıkarma taleplerinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

ÖĞRENCİ ADI SOYADI	ÖĞRENCİ NO
Erhan Orhan	1450Y47064
Emrullah Tuncay	1250Y45055
Recep Ali Dedecan	1450D04001
Fikriye Alev Akçay	1550Y36003
Mehmet Çetin	1550Y08057
Gökhan Uçar	1550Y12851
Erol Akdemir	1450Y04015
Ozan Ulaş	1550Y47063
Sedat Örenç	1550Y08257
Şehmus Başçı	1550Y08259
Ferhat Gübeş	Y155008278
Çiçek Çangal	Y155044055
Mohamed N. Rashid	Y13501202
Emre Şahin	1250Y02021
Saliha Salihaoğlu	Y125004150
Berk Yücel	Y135010065
Murat ORUÇOĞLU	1450Y02123

Hayri Küçük	1550Y08207
Mohamed Amin Abdusamad	1450Y12210
Abdurrahman Kömesöğütü	1550Y16102
Anil Hocoğlu	1550Y02110
Mohammed Saeed Hamad	1450Y04072
Recep Çınar	1550T42176
Günay Ahmadova	1450Y20020
Semiha Erdoğan	1050Y06102
Vildan Top	1550Y36002
Yunus ÜNSAL	1350Y10037

36. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın Doktora öğrencisi **Marefat FEIZI KHANGHAH**'ın Metalurji ve Malzeme Mühendisliğine, Yabancı uyruklu kontenjanında öğrenci olarak kayıt yaptırma hususundaki 302.01.09-E.9329 sayı – 25/02/2016 tarihli yazısı okundu.

Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen yabancı uyruklu kontenjanında öğrenci olarak kayıt yaptırmasının **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

37. İnşaat Mühendisliği EABD Ulaştırma EBD 1250Y04558 nolu yüksek lisans öğrencisi **Burak KARSLI**'nin fazladan aldığı ve başarısız olduğu (GR) **Havaalanı Tasarımı** dersini sildirme hususundaki dilekçesi okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen fazla ders alma talebinin SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esaslarının 10.maddesinin e-3 bendi uyarınca talebinin **uygun olmadığına** oy birliği ile karar verildi.

38. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD doktora öğrencileri **Fadhili NGLAWA** ve **Abdal KASULE**'ye ait tez izleme komitesi öneri formları okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin muhtemel tez konularının İngilizce dilin yazıldığı, ancak önerilen tez izleme komite üyelerine ve öğrencilere ait İngilizce yeterlik belgelerinin bulunmadığı anlaşıldığından, SAÜ LEÖY 5. Maddesinin 2. Bendi uyarınca tez izleme komite öneri formlarının reddine oy birliği ile karar verildi.

39. İnşaat Mühendisliği EABD 1350Y04033 nolu yüksek lisans öğrencisi **Abdul Majeed QARIZADE**'nin Yüksek Lisans Tezini Yabancı dilde (İngilizce) yazma hususundaki dilekçesi okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 15 te belirtilen koşulları sağladığından dolayı talebinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

40. 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 02/03/2016 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Tuççe ULUTAŞDEMİR	1550Y36055	Gıda Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Oktay YEMİŞ	Doç. Dr. Arzu ÇAĞRI MEHMETOĞLU
Nurdan KÖROĞLU Gül	1450Y04025	İnşaat Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Yusuf SÜMER	Doç. Dr. Muharrem AKTAŞ
Zeynep ÇAĞIL	1450Y06003	Endüstri Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Tuba C. KAHVECİ	Yrd. Doç. Dr. Özer UYGUN
Betül HALK	1550Y06011	Endüstri Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Alper GÖKSU	Doç. Dr. Harun R. YAZGAN
Güliden BOLATLI	1450Y45050	Mekatronik Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Barış BORU	Yrd. Doç. Dr. Metin VARAN

41. 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 12 (a-1) bendi ve danışman atama işlemlerinde uygulanan aşağıdaki esaslar dikkate alındığından danışmanlıkların 02/03/2016 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle olmasına **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	EABD	Yeni Danışmanı
Fatih YÜKSEL	1550Y18056	Kimya	Prof. Dr. Ali Osman AYDIN
Burcu TÜRKKAN	1550Y45091	Mekatronik Müh.	Doç. Dr. Vedat ARI
Mahdi HUSSAINI	1550Y08064	Elk. Eln. Müh.	Doç. Dr. Mehmet BAYRAK

Ruslan LOĞMAOĞLU	1550Y06020	Endüstri Müh.	Prof. Dr. Harun TAŞKIN
Ndouop Mouchili Lamine CHERİF	1550D12051	Elk. Eln. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Metin VARAN
Ahmed Cafer Ali AGHA	-----	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Sedat SERT

42. Çevre Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın Danışman Değişiklikleri hususundaki 302.14.02-E.9786 sayılı – 29/02/2016 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2015-2016 Bahar yarıyılında 2547 sayılı kanunun 40/d maddesi ile görevlendirilen **Prof. Dr. Bülent ŞENGÖRÜR**'ün danışmanlığında bulunan yüksek lisans öğrencilerinin, danışman öğretim üyesinin talebi doğrultusunda aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci No	Adı Soyadı	Program	Önceki Danışman	Yeni Danışman
1350Y14005	Cenk ALTINDAŞ	Y. Lisans	Prof. Dr. Bülent ŞENGÖRÜR	Yrd. Doç. Dr. Rabia KÖKLÜ
1250Y14020	Nail ERDOĞAN	Y. Lisans	Prof. Dr. Bülent ŞENGÖRÜR	Yrd. Doç. Dr. Rabia KÖKLÜ
1350Y14025	Neval YILDIRIM	Y. Lisans	Prof. Dr. Bülent ŞENGÖRÜR	Yrd. Doç. Dr. Rabia KÖKLÜ

43. Mühendislik Yönetimi Programı 1450E07036 numaralı yüksek lisans öğrencisi **Eser Utku ERYILMAZ**'ın 23/02/2016 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencinin 2015/2016 Akademik Yılı Bahar Yarıyılında donuk olan kaydının iptaline, ders kaydı yapılabilmesi için kaydının açılmasına oy birliği ile karar verildi.

44. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 29/02/2016 tarih – 300-9860 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2015/2016 Akademik Yılı Bahar Yarıyılı ders programına eklenmeyen "İNM 503 – Betonarme Yapılarda Durabilite" dersinin ders programında yer almasına, dersi verecek öğretim üyesinin Prof. Dr. Kemalettin YILMAZ olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Gündemde başka madde olmadığından oturuma son verilmiştir.

Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT
Başkan

Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU
Üye

Prof. Dr. Barış Tamer TONGUÇ
Üye

Prof. Dr. Osman ELDOĞAN
Üye

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
Üye