

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

**TOPLANTI NO** : 705  
**TOPLANTI TARİHİ** : 02.03.2015

**YER** : FBE 1 nolu Salon  
**SAAT** : 11:00 – 13:30

**TOPLANTIYA KATILANLAR**

Doç. Dr. Ali Osman KURT  
Doç. Dr. Uğursoy OLGUN  
Doç. Dr. Serap COŞANSU AKDEMİR  
Prof. Dr. İbrahim OKUR  
Prof. Dr. Adem DEMİR  
Prof. Dr. Cemalettin KUBAT

**TOPLANTIYA KATILMAYANLAR**

02.03.2015 tarihinde, Enstitü Müdürü Doç. Dr. Ali Osman KURT başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

**GÜNDEM ve KARARLAR:**

**01.** Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Mehmet UYSAL**'ın 06/01/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla tamamladığını belirtir 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.** Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Harun GÜL**'ün 15/01/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla tamamladığını 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 "**Elektrokaplama yöntemiyle Sn-Cu/ÇDKNT Nanokompozit anotların üretimi ve Li-İyon pillerde uygulaması**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

**03.** Enstitümüz Matematik EABD Doktora öğrencisi **Musa ALEMDAR**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 03/02/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin daha önce Enstitümüz Matematik EABD özel öğrenci doktora programında kayıtlı iken aldığı ve başarıyla tamamladığı 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.

<b>Dersin Adı</b>	<b>AKTS Kredisi</b>	<b>Başarı Notu</b>
MAT 550 – İleri Sayısal Analiz	6	AA
MAT 548 – Fonk. Analiz ve Uyg	6	CB

**04.** Enstitümüz Mekatronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Aziz BAŞARAN**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 02/03/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin daha önce Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD yüksek lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başarıyla tamamladığı 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.

<b>Dersin Adı</b>	<b>AKTS Kredisi</b>	<b>Başarı Notu</b>
EEM 533 – İleri Lojik Devre Tasarımı	6	BB
EEM 501 – Sistem Teorisi	6	CC

**05.** Enstitümüz kadrosunda 2547 Sayılı Kanunun 50 maddesinin d fıkrası uyarınca görev yapmakta olan ancak lisansüstü programlarını tamamlayan veya öğrenim sürelerini aşan aşağıda isimleri yazılı Araştırma Görevlilerinin durumları ile ilgili görevli oldukları Enstitü Anabilim Dalı Başkanlıklarının teklifleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; **Tablo A**'da belirtilen Araştırma Görevlilerinin ilgili birimlerinde öğretim üyeliği kadrolarına atanabilmeleri hususunda kadro tahsisinin uygunluğuna,
- ✓ **Tablo B**'de belirtilen Araştırma Görevlilerimizin Yükseköğretimde Öğretim Görevlisi kadrolarına atanabilmeleri hususunda kadro tahsisinin uygunluğuna,
- ✓ **Tablo C**'de belirtilen Araştırma Görevlilerinin ise Merkezi Araştırma Merkezi veya benzeri araştırma merkezlerimizde uzman kadrolarına atanabilmeleri hususunda kadro tahsisinin uygunluğuna,
- ✓ Belirtilen adaylar için kadro tahsis taleplerinin Rektörlüğümüzce uygun görülmemesi durumunda ise görevlerinin sonlandırılmasına,
- ✓ Rektörlüğün uygun bulması durumunda **Tablo A** içerisinde olanların sırasıyla **Tablo B** veya **Tablo C**'de, **Tablo B** içerisinde olanların da **Tablo C**'de kadro tahsisi durumunun değerlendirilebileceğine,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği karar verildi.

TABLO – A (Öğretim Üyesi Kadro Talebi)						
	Adı	Soyadı	Görev yaptığı Fakülte	Görev yaptığı bölüm	Kadro Talep Yeri	Durumu
1	Murat	ÇOLAK	Teknik Eğitim Fakültesi	Metal Eğitimi	Başka bölüm	DR Mezun
2	Nuri	ERGIN	Teknik Eğitim Fakültesi	Metal Eğitimi	Başka bölüm	DR- 15.dönem
3	Fatih	GÖKTEPE	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Müh.	Aynı bölüm	DR Mezun
4	Elif	BORU	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Müh.	Aynı bölüm	DR Mezun
5	Ramazan	KARSLIOĞLU	Mühendislik Fakültesi	Met.ve Malz.Müh.	Aynı bölüm	DR Mezun
6	Mehmet	UYSAK	Mühendislik Fakültesi	Met.ve Malz.Müh.	Aynı bölüm	DR Mezun
7	Deniz	GÜLTEKİN	Mühendislik Fakültesi	Met.ve Malz.Müh.	Aynı bölüm	DR- 15.dönem
8	Gökmen	ÇERİBAŞI	Teknik Eğitim Fakültesi	Yapı Eğitimi	Teknoloji Fak. İnşaat Müh.	DR-Mezun
9	Alper	KIRAZ	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Müh.	Aynı bölüm	DR-Mezun
10	Mehmet İskender	ÖZSOY	Mühendislik Fakültesi	Makine Müh.	Aynı bölüm	DR-Mezun
11	Eray	YILDIRIM	Mühendislik Fakültesi	Jeofizik Müh.	Aynı bölüm	DR-Mezun
12	Hatice	DURMUŞ	Mühendislik Fakültesi	Jeofizik Müh.	Aynı bölüm	DR-Mezun
13	Ahmet Ali	BERBER	Fen-Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Aynı bölüm	DR Mezun
14	Büşra	ERDEN	Mühendislik Fakültesi	Çevre Müh.	Aynı bölüm	DR-12.dönem
15	Halil	ARSLAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Aynı bölüm	DR-Mezun
16	Battal Gazi	YALÇIN	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Aynı bölüm	DR-Mezun

TABLO – B (Öğretim Görevliliği)						
	Adı	Soyadı	Görev yaptığı Fakülte	Görev yaptığı bölüm	Kadro Talep Yeri	Durumu
1	Evren	ARSLAN	Mühendislik Fakültesi	Elk.-Elktr. Müh.	Yüksekokul	DR-13.dönem
2	Büşra	ERDEN	Mühendislik Fakültesi	Çevre Müh.	Yüksekokul	DR-12.dönem
3	Halil	ARSLAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Yüksekokul	DR-Mezun
4	Battal Gazi	YALÇIN	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Yüksekokul	DR-Mezun

TABLO – C (Araştırma Merkezinde Uzman)						
	Adı	Soyadı	Görev yaptığı Fakülte	Görev yaptığı bölüm	Kadro Talep Yeri	Durumu
1	Can Serkan	KESKİN	Fen-Edebiyat Fakültesi	Kimya	Kimya Böl. ICP-OES Laboratuvarı	DR Mezun
2	Emrah	BULUT	Fen-Edebiyat Fakültesi	Kimya	Araştırma Merkezi	DR Mezun
3	Armağan	GÜNSEL	Fen-Edebiyat Fakültesi	Kimya	Araştırma Merkezi	DR Mezun
4	Neslihan	ÖZSOY	Mühendislik Fakültesi	Makine Müh.	Araştırma Merkezi	DR-12.dönem

Anabilim Dallarımız tarafından henüz görüş alınamayan Araştırma Görevlileri						
	Adı	Soyadı	Görev yaptığı Fakülte	Görev yaptığı bölüm	Kadro Talep Yeri	Durumu
1	M. Bilgehan	ERDEM	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Müh.		DR-Mezun
3	Alpaslan	ALKAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Müh.		DR-Mezun
4	Sezgin	KACAR	Teknik Eğitim Fakültesi	Elektronik ve Bilg.		DR-Mezun

06. Makine Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **İsmet TIKIZ**'ın 27/01/2015 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,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

07. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, bilimsel hazırlık doktora öğrencisi **Hüseyin DEMİRCİ**'nin bilimsel hazırlık derslerinden muaf olma hususundaki 302.04.03-9195 sayı, 23/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen yüksek lisans dersleriyle bilimsel hazırlık programı dersleri örtüşmediği için muafiyet talebinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

08. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Yapı İşletmesi EBD yüksek lisans öğrencisi **Mehmet AYDIN**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 10/02/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen daha önce Enstitümüz Bilişim Sistemleri 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
ENF 503 – Yönetim Bilişim Sistemleri	6	BA
ENF 532 – Veritabanı Yönetim Sistemleri	6	BA
ENF 506 – İş Zekası ve Uygulamaları	6	BA

09. Enstitümüz Otomotiv Mühendisliği EABD Başkanlığının, doktora öğrencisi **Mehmet Akif KOÇ**'un ders saydırma hususundaki 302.04.03-9245 sayı, 24/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen daha önce Enstitümüz Makine Mühendisliği EABD doktora 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 2 dönem kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
BSM 509 – Bulanık Sistemler ve Uygulamaları	6	AA
MKM 508 – Modern Kontrol Sistemleri Tasarımı	6	AA
MKM 504 – Elastisite ve Plastisite Teorileri	6	CB
MKM 502 – Mekanik Sistemler Dinamiği	6	AA
MKM 520 – İleri Plc Kontrol Scada Sistemleri	6	AA
MKM 503 – CAD / CAM	6	CB
ENM 602 – Zeki Modelleme Optimizasyon ve Kontrol	6	BA
OTO 522 – Bilgisayar Destekli Optimizasyon	6	AA

10. Sakarya Üniversitesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 20/02/2015 tarih, 310.01.01.1-8899 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 23/09/2014 tarih ve 682-07 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu ve intibak komisyonu kararı ile ERASMUS programı kapsamında öğrenimine Çek Cumhuriyeti, VSB-Technicka Univerzita Ostrava Üniversitesi'nde devam etmesine izin verilen **Bilgehan GÜVEN**'in aldığı dersler ve başarı durumu incelendi. Aldığı derslerin ve başarı durumunun intibak komisyonunun onayladığı şekliyle kabulüne, öğrenciliğe 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD'nda devam etmesine oy birliği ile karar verildi.

<b>Öğr. Adı Soyadı:</b> Bilgehan GÜVEN <b>Öğr. Numarası :</b> 1250Y10065 <b>Akademik Yıl:</b> 2014-2015 GÜZ	<b>Fakülte / Y. Okul / Enstitü:</b> Fen Bilimleri Enstitüsü <b>Bölüm / Program / ABD:</b> Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
<b>Gidilen Kurumun Adı ve ERASMUS Kodu:</b> VSB-Technicka Univerzita Ostrava	<b>Ülke:</b> Çek Cumhuriyeti

Gidilen Kurumda Alınacak Dersler: Belirtilen akademik dönemde, Anlaşmalı Üniversite'de çalışmaları süresince alınacak dersler;				Sakarya Üniversitesi'nde Eşdeğer Dersler: Başarıldığı takdirde, alınan dersler Sakarya Üniversitesi'ndeki aşağıdaki derslere karşılık gelir:			
Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	AKTS Notu	Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	SAÜ Başarı Notu
Thesis Study		30	AA	Tez Çalışması		24	AA
				Uzmanlık Alanı		6	AA
TOPLAM		30		TOPLAM		30	

11. İnşaat Mühendisliği EABD lisansüstü program öğrencisi **Recep ÖZTÜRK**'ün 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 öğrencilerin aşağıda yazılı dersleri 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü**'nden almasının uygun olduğuna,
- ✓ oybirliği ile karar verildi. 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	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Recep ÖZTÜRK	INS 5702 – K1y1 Mühendisliği		3+0
Recep ÖZTÜRK	INS 5309 – K1y1 Müh. İst. Yönt.		3+0

12. İnşaat Mühendisliği EABD lisansüstü program öğrencisi **Müge ŞEN**'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 öğrencilerin aşağıda yazılı dersleri 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü**'nden almasının uygun olduğuna,
- ✓ oybirliği ile karar verildi. 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	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Müge ŞEN	IM 584 – K1y1 Hidroliği		3+0

13. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD lisansüstü program öğrencisi **Yusuf ÇERİ**'nin 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 öğrencilerin aşağıda yazılı dersleri 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında İstanbul Şehir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna,
- ✓ oybirliği ile karar verildi. 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 alarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Yusuf ÇERİ	BGM 532 – Zararlı Yazılım Analizi		3+0

14. Bülent Ecevit Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 050.02-3192 sayı ve 23/02/2015 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün Makine Mühendisliği EABD doktora programı öğrencisi **Hamidullah YAŞAR**'ın aşağıda isimleri yazılı dersleri 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Hamidullah YAŞAR	MTM 607 – Nano Yapılı Malzemeler	6
Hamidullah YAŞAR	MTM 535 – Elektriksel ve Kimyasal Kaplama Teknikleri	6
Hamidullah YAŞAR	IMM 549 – Yüksek Sıcaklığa Dirençli Malz. ve Kaplama Uyg.	6

15. Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.13-4240 sayı, 12/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Hakan KILIÇ**'in 2014-2015 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldığı derslere ait başarı notunun aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğr. Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Hakan KILIÇ	EM 576 – Güç Sistemlerinde İşletim ve Kontrol	6	AA	AA

16. Kocaeli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.99-2856 sayı, 13/02/2015 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün Makine Mühendisliği EABD doktora programı öğrencisi **Hakan KÖSENİ**'nin aşağıda isimleri yazılı dersleri 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Hakan KÖSENİ	EEM 501 – Sistem Teorisi	6

17. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **İbrahim AYTAÇ**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiğinden,

- ✓ öğrencinin 2014-2015 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibarıyla mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine oybirliği ile karar verildi.

18. Yalova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.06-81 sayı, 20/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Murat YÜKSEL**'in ilgili Enstitü Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalına yatay geçiş yaptığı anlaşıldığından, kaydının silinmesine ve dosyasının kayıtlı olduğu Enstitüye yollanmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

19. Karabük Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.06-131327 sayı, 18/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde Enstitümüz Endüstri Mühendisliği EABD doktora öğrencileri **Selçuk ÖZCAN** ve **Yasemin ALTUN TÜRKER**'in ilgili Enstitü Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalına yatay geçiş yaptıkları anlaşıldığından, kayıtlarının silinmesine ve dosyalarının kayıtlı olduğu Enstitüye yollanmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

20. 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 02/03/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
İshak DÖLEK	1350Y12008	Bilg. ve Bil. Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Ahmet ÖZMEN	Yrd. Doç. Dr. Serap KAZAN
Edip Sefa ÖZKAN	1350Y14061	Çevre Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Mehmet İŞLEYEN	Yrd. Doç. Dr. Mahnaz GÜMRÜKÇÜOĞLU

21. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ahmed Yaseen Najj**'nin danışman tercih formu 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 danışmanlığının 27/01/2015 tarihinden itibaren **Doç. Dr. Emrah DOĞAN** tarafından yürütülmesi **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.
22. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Sedar YILDIRIM**'in danışman tercih formu 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 danışmanlığının 27/01/2015 tarihinden itibaren **Yrd. Doç. Dr. İsa VURAL** tarafından yürütülmesi **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.
23. Enstitümüz Makine Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Halil İbrahim ÇOBAN**'in danışman tercih formu 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 danışmanlığının 27/01/2015 tarihinden itibaren **Doç. Dr. Yusuf ÇAY** tarafından yürütülmesi **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.
24. Enstitümüz Nanobilim ve Nanomühendislik EABD doktora öğrencisi **Marefat FEIZI KHANGHAH**'in danışman tercih formu 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 danışmanlığının 27/01/2015 tarihinden itibaren **Yrd. Doç. Dr. Mustafa ERKOVAN** tarafından yürütülmesi **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.
25. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin kayıt sildirme taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.  
✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazı öğrencilerin 02/03/2015 tarihi itibari ile kayıtlarının silinmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Sefa TUNCER	1450Y12206	Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği
Nurgeldi ARBATOV	1450Y28017	Jeofizik Mühendisliği
Aziz BAŞARAN	1350Y08902	Elektrik Elektronik Mühendisliği
Umut KALKAN	1350E07012	Kalite Yönetimi

26. Lisansüstü programlara kayıtlı Enstitümüz öğrencilerinin kayıtlı oldukları derslerin saatlerinin çakışmasından dolayı, ders kayıt taleplerini içeren dilekçeleri okundu.  
✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ders kayıt taleplerinin aşağıdaki şekliyle yapılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

ÖĞRENCİ SOYADI	ADI	ÖĞRENCİ NO	ÇIKARILACAK DERS	YERİNE EKLENECEK DERS
Mehmet YILMAZ	Ramis	1450Y04020	İNM 539 – Zeminlerin İyileştirilmesi	İNM 506 – Çelik Yapılarda Karma Elemanların Plastik Hesabı

27. Lisansüstü programlara kayıtlı Enstitümüz öğrencilerinin ders ekleme ve silme taleplerini içeren dilekçeleri okundu.  
✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ders ekleme taleplerinin aşağıdaki şekliyle yapılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Öğrenci No	Eklenecek Ders
Levent KEPEK	1250Y45073	MEK 526 – İşlemsel Devre Elemanları ve Uyg.
Suna KOÇ	1450Y30058	BİY 506 – Planktonik Alg Ekolojisi BİY 503 - Akaroloji
Abdulkadir OLHAN	1250Y04051	Trafik Simülasyon Tekniği

28. İmalat Mühendisliği ve Otomotiv Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Zekeriya AYPARÇASI**'nin ders ekleme ve çıkarma talebini içeren dilekçesi okundu.  
✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, "İMM 604 – Ergonomi" dersini her iki anabilim dalında seçtiği anlaşıldığından ders kayıt sisteminden ilgili dersin çıkarılmasına,  
✓ "MEK 522 – Endüstriyel Servo Kontrol Sistemleri" dersinin eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

29. Enstitümüz Anabilim Dalı Başkanlıklarının bilimsel hazırlık programındaki öğrencilerin lisansüstü programlardan ders alma taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 4. Maddesinin d bendi uyarınca, bilimsel hazırlık programındaki öğrencilerin lisansüstü programlardan aşağıdaki şekliyle ders almalarının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Numarası	EABD	Alınacak Dersler
Abdurrahman BÜYÜKKAYA	1450Y28010	Jeofizik Müh.	FJM 591 – Jeofizik Semineri II

30. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Yüksek Lisans 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 karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Bölümü	Danışmanı	Tez Öneri / Tez Konusu Değişikliği	Tez Konusu
Mehmet Yener AKDOĞAN	Makine Müh.	Doç. Dr. Mehmet FIRAT	Tez Önerisi	Boru-Fkanş kaynağının sonlu elemanlar yöntemiyle incelenmesi
Hakan İNANÇLI	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Aşkın ÖZOCAK	Tez Önerisi	İstanbul'da derin kazı problemleri
Cahit KAYA	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Hakan GÜLER	Tez Önerisi	Demiryolu hatlarının emniyetinin sağlanması ile ilgili risk analizleri

31. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 14 (a-2) bendi uyarınca (mazeretlerinden ötürü) kayıt dondurma taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde mazeretlerinin kabul edilmiş olduğundan kayıt dondurma taleplerinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Ekrem CİĞERCİ	1450E07014		2014/2015 Bahar
Cem MİT		Kalite Yönetimi	2014/2015 Bahar
Ali ERGEÇER	1150E43140	Bilişim Sist.	2014/2015 Bahar
Ünzile Neşe ATA	1450Y30064	Biyoloji	2014/2015 Bahar + 2015/2016 Güz

32. Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 302.99-9958 sayı, 26/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Doç. Dr. Nedim SÖZBİR'in bir yıl süreyle Ankara'da görevlendirildiği için Uzmanlık Alan dersinin Çarşamba günü 13:00-17:00 yerine Cuma günü 08:00-12:00 saatleri arasına alınmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

33. Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın, doktora öğrencisi **Zeynep BATIK** için düzenlenen ortak danışman atama formunu içeren 302.13-9049 sayı, 23/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aynı anabilim dalı öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Barış BORU'nun ortak danışman olarak atama talebinin **oy çokluğu\*** ile reddine;  
✓ Gereğinin detaylı olarak iletilmesi durumunda yeniden değerlendirilebileceğine oy birliği ile karar verildi.

34. Kimya EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 17.02.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Prof. Dr. Ali Osman AYDIN</b>	Danışman
Prof. Dr. Mustafa Şahin DÜNDAR	Üye
Prof. Dr. Abdil ÖZDEMİR	Üye
<b>Prof. Dr. Musa ŞAHİN</b>	Üye
<i>Marmara Üniv. Kim. Öğrt.</i>	
<b>Prof. Dr. Ali Rıza ÖZKAYA</b>	Üye
<i>Marmara Üniv. Kimya</i>	
Doç. Dr. Mustafa GÜLFEN	Yedek Üye
<b>Prof. Dr. Vefa AHSEN</b>	Yedek Üye
<i>Gebze Teknik Üniversitesi Kimya</i>	

35. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 19.02.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Prof. Dr. Şenol YILMAZ</b>	Danışman
Prof. Dr. H. Özkan TOPLAN	Üye
Prof. Dr. S. Cem OKUMUŞ	Üye
<b>Prof. Dr. Muzaffer ZEREN</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Müh. Fak.</i>	
<b>Prof. Dr. Tamer SINMAZÇELİK</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Müh. Fak</i>	
Yrd. Doç. Dr. A. Şükran DEMİRKIRAN	Yedek Üye
<b>Doç. Dr. H. Özkan GÜLSOY</b>	Yedek Üye
<i>Marmara Üniv. Tekno. Fak.</i>	

36. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 19.02.2015 tarihli tutanağı okundu.  
✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Nursel KARAOĞLAN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekilde  **kabulüne**  oybirliği ile karar verildi.

<b>Doç. Dr. Akın AKINCI</b>	Danışman
Prof. Dr. Şaduman ŞEN	Üye
Doç. Dr. Uğursoy OLGUN	Üye
<b>Prof. Dr. A. Sezai SARAÇ</b>	Üye
<i>İst. Tekn. Üniv. Fen Edb. Fak.</i>	
<b>Doç. Dr. Fatma MEYDANYERİ</b>	Üye
<i>Karabük Üniv. Müh. Fak</i>	
Prof. Dr. Abdullah MİMAROĞLU	Yedek Üye
<b>Yrd. Doç. Dr. Yasin KANBUR</b>	Yedek Üye
<i>Karabük Üniv. Müh. Fak</i>	

37. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 19.02.2015 tarihli tutanağı okundu.  
✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Eren YILMAZ** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekilde  **kabulüne**  oybirliği ile karar verildi.

<b>Prof. Dr. Uğur ŞEN</b>	Danışman
Prof. Dr. S. Can KURNAZ	Üye
<b>Prof. Dr. Muzaffer ZEREN</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Müh. Fak</i>	
<b>Prof. Dr. Tamer SINMAZÇELİK</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Müh. Fak</i>	
Prof. Dr. H. Özkan TOPLAN	Üye
Prof. Dr. İbrahim ÖZBEK	Yedek Üye
<b>Doç. Dr. H. Özkan GÜLSOY</b>	Yedek Üye
<i>Marmara Üniv. Tekno. Fak</i>	

38. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 19.02.2015 tarihli tutanağı okundu.  
✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Umut ÖNEN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekilde  **kabulüne**  oybirliği ile karar verildi.

<b>Prof. Dr. Şenol YILMAZ</b>	Danışman
Yrd. Doç. Dr. Ediz ERCENK	Üye
<b>Prof. Dr. Muzaffer ZEREN</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Müh. Fak</i>	
<b>Prof. Dr. Tamer SINMAZÇELİK</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Müh. Fak</i>	
Prof. Dr. S. Cem OKUMUŞ	Üye
Prof. Dr. H. Özkan TOPLAN	Yedek Üye
<b>Doç. Dr. H. Özkan GÜLSOY</b>	Yedek Üye
<i>Marmara Üniv. Tekno. Fak</i>	

39. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 19.02.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Doç. Dr. Ahmet ÖZEL</b>	Danışman
Prof. Dr. S. Can KURNAZ	Üye
Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKÇİL	Üye
<b>Prof. Dr. Ahmet TÜRK</b>	Üye
<i>Celal Bayar Üniv. Müh. Fak</i>	
<b>Prof. Dr. Yılmaz YALÇIN</b>	Üye
<i>Afyon Kocatepe Üniv. Tekno. Fak</i>	
Prof. Dr. H. Özkan TOPLAN	Yedek Üye
<b>Yrd. Doç. Dr. Levent Cenk KUMRUOĞLU</b>	Yedek Üye
<i>Cumhuriyet Üniv. Müh. Fak</i>	

40. Makine Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 02.03.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Doç. Dr. Ergün NART</b>	Danışman
Prof. Dr. Hüseyin UZUN	Üye
Doç. Dr. Sakıp KÖKSAL	Üye
<b>Prof. Dr. Mustafa KURT</b>	Üye
<i>Marmara Üniv. Tekno. Fak.</i>	
<b>Doç. Dr. Eyüp BAĞCI</b>	Üye
<i>Yıldız Tekn. Üniv. Gemi İnş. ve Den. Fak.</i>	
Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT	Yedek Üye
Doç. Dr. Durmuş KARAYEL	Yedek Üye

41. Makine Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 02.03.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Doç. Dr. Sakıp KÖKSAL</b>	Danışman
Prof. Dr. İsmet ÇEVİK	Üye
Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT	Üye
<b>Prof. Dr. Mustafa KURT</b>	Üye
<i>Marmara Üniv. Tekno. Fak.</i>	
<b>Doç. Dr. Eyüp BAĞCI</b>	Üye
<i>Yıldız Tekn. Üniv. Gemi İnş. ve Den. Fak.</i>	
Yrd. Doç. Dr. Mesut DURAT	Yedek Üye
<b>Yrd. Doç. Dr. Atilla SAVAŞ</b>	Yedek Üye
<i>Piri Reis Üniv. Müh. Fak.</i>	

42. Makine Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 02.03.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT</b>	Danışman
Prof. Dr. Recep KOZAN	Üye
Prof. Dr. İsmet ÇEVİK	Üye
<b>Prof. Dr. Mustafa KURT</b>	Üye
<i>Marmara Üniv. Tekno. Fak.</i>	
<b>Doç. Dr. Eyüp BAĞCI</b>	Üye
<i>Yıldız Tekn. Üniv. Gemi İnş. ve Den. Fak.</i>	
Doç. Dr. Sakıp KÖKSAL	Yedek Üye
<b>Yrd. Doç. Dr. Atilla SAVAŞ</b>	Yedek Üye
<i>Piri Reis Üniv. Müh. Fak.</i>	

43. Kimya EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 20.02.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Prof. Dr. Abdil ÖZDEMİR</b>	Danışman
Prof. Dr. Ali Osman AYDIN	Üye
Doç. Dr. Hüseyin ALTUNDAĞ	Üye
<b>Yrd. Doç. Dr. Ümit AY</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Kimya</i>	
<b>Doç. Dr. Deniz BİNGÖL</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Kimya</i>	
Doç. Dr. Mustafa GÜLFEN	Yedek Üye
Prof. Dr. Mustafa Şahin DÜNDAR	Yedek Üye

44. Biyoloji EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 02.03.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Doç. Dr. Mehmet SAĞIROĞLU</b>	Danışman
Doç. Dr. Hüseyin AKSOY	Üye
<b>Prof. Dr. Hayri DUMAN</b>	Üye
<i>Gazi Üniv. Biyoloji</i>	
<b>Prof. Dr. Murat EKİCİ</b>	Üye
<i>Gazi Üniv. Biyoloji</i>	
<b>Prof. Dr. Ahmet DURAN</b>	Üye
<i>Selçuk Üniv. Biyoloji</i>	
<b>Yrd. Doç. Dr. M. Erkan UZUNHİSARCIKLI</b>	Yedek Üye
<i>Gazi Üniv. Biyoloji</i>	
<b>Doç. Dr. Bekir DOĞAN</b>	Yedek Üye
<i>Necmettin Erbakan Üniv. Fen Bilg. Eğitimi</i>	

45. Fizik EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 26.02.2015 tarihli tutanağı okundu.

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

<b>Doç. Dr. Filiz ERTUĞRAL</b>	Danışman
<b>Prof. Dr. Elşen VELİ</b>	Üye
<i>Kocaeli Üniv. Fizik</i>	
<b>Yrd. Doç. Dr. Necla ÇAKMAK</b>	Üye
<i>Karabük Üniv. Fizik</i>	
Prof. Dr. Recep AKKAYA	Üye
Yrd. Doç. Dr. Hakan YAKUT	Üye
Doç. Dr. Soley ERSOY	Yedek Üye
<b>Prof. Dr. Tahsin BABACAN</b>	Yedek Üye
<i>Celal Bayar Üniv. Fizik</i>	

46. 12 Temmuz 2012 tarihli 28351 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 6353 sayılı kanununun 11. maddesinde 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununa eklenen "**GEÇİCİ MADDE 63**" maddesine göre af kanunundan yararlanmak üzere enstitümüze başvuruda bulunan lisansüstü öğrencilerin dosyaları incelendi. Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde;

- Daha önceden kullandıkları eğitim dönemleri dikkate alınarak öğrenciliğe intibaklarının aşağıdaki şekliyle yapılmasına,

- İlgili kanun uyarınca 6111 sayılı af kanununun geçici 58.maddesi uyarınca; 46. Maddesinde belirtilen koşullara göre mazeretli kayıt yenileme ve derse yazılma işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibariyle eğitimlerine danışman tercihinde bulunan öğrencilerin yeni danışman öğretim üyeleri ile, tercihte bulunmayan öğrencilerin kayıt silme işleminden önceki danışmanlarla devam etmelerine oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Kullandığı Yarıyıl	İntibak Yarıyılı	Açıklama
-----------------------	----------	--------------------	------------------	----------

Ömer Faruk KAPU	0250Y0405	4	5	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca <b>5. yarıyılı intibakının yapılmasına</b> , 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile "kredi tamamlama hakkı" verilmesine, adı geçeninin danışman tercih formu dikkate alınarak danışmanlığının <b>Yrd. Doç. Dr. Aşkın ÖZOCAK</b> tarafından yürütülmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
Sadi ŞAHİN	G9650Y10001	7	8	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca <b>8. yarıyılı intibakının yapılmasına</b> , 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile "tez tamamlama hakkı" verilmesine, öğrenimine <b>Doç. Dr. Ahmet ÖZEL</b> ile devam etmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

47. Enstitümüz Kimya EABD doktora öğrencileri **Tahir SAVRAN** ve **Gökay AYDIN**'in dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan görüşmeler sonunda; adı geçenlerin **16-19 Mart 2015** tarih aralığında Antalya'da gerçekleştirilecek olan "Anatolian Conference on Synthetic Organic Chemistry ACSOC" kongresinde sırasıyla "*CSynthesis and characterization of some quercitols containing hydroxymethyl groups*" ve "*A stereoselective route to synthesis of carbasugars*" isimli bildirimleri ile katılmak üzere; yolluk, yevmiye, konaklama ve katılım bedellerinin **Sağlık, Kültür Spor Dairesi Başkanlığı bütçesinden ödenerek** görevlendirilmelerinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

48. İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Abdulgani FIRAT**'in yüksek lisans tezini teslim edebilmesi için ek süre talebini içeren 25/02/2015 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, mazeretinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından, tezini 3 ay içerisinde (en geç 02 Haziran 2015) teslim edebilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

49. Lisansüstü programlara kayıtlı Enstitümüz öğrencilerinin mazeretli ders kayıt taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, mazeretlerinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından, ders kayıt taleplerinin aşağıdaki şekliyle yapılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Öğrenci No	Mazeretli Eklenerek Ders
Hüseyin SAVRAN	1250D12005	Uzamanlık Alanı
Selda ZAIMOĞLU	0750Y30014	BİY 815 Uzmanlık Alanı
Hatice AYDIN	1250Y18354	KİM 809 Uzamanlık Alanı
Abdurrahim DURMAZ	1250Y14053	Uzmanlık Alanı
İrfan KÖSESOY	1150D12054	Uzmanlık Alanı
Esra KAMBER	1150D16001	Uzmanlık Alanı
Yierpan AİERKEN	1250Y12016	SG 508 Güvenli Yazılım Geliştirme
Paerhatı WUSIMANJIANG	1450Y36010	GDM 504 Süt Endüstrisinde Yeni Gelişmeler GDM 541 Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler GDM 542 Gıda Güvenliği ve Toksikoloji GDM 506 Seminer GDM 805 Uzmanlık Alanı
Metin ACAR	1250Y04503	İNM 500 Mühendislik Matematiği İNM 594 Trafik Simülasyon Teknikleri İNM 595 Trafik Tekniği ve Etüdüleri
Sedar YILDIRIM		İNM 500 Mühendislik Matematiği İNM 532 Arazi Deneyleri ve Değerlendirme İNM 539 Zeminlerin İyileştirilmesi İNM 537 Baraj Planlama ve Tasarımı
Pervin SOYAK	1350Y20058	FİZ 839 Uzmanlık Alanı
Semih MIZRAK	1250Y10026	MKM 503 – CAD / CAM

50. Gıda Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 302.01.06-9082 sayı, 23/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan incelemeler neticesinde; Adnan Menderes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Zooteknik Anabilim Dalı yüksek lisans programı öğrencisi **Miray Aydaş**'in Enstitümüz Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programına yatay geçiş geçişinin uygun olduğuna,
- ✓ Adnan Menderes Üniversitesi'nden aldığı ve başardığı derslerin; yüksek lisans ders kredisine aşağıdaki şekliyle sayılmasına,

- ✓ Adı geçenin 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile 2. dönemine intibakının yapılmasına 1 dönem kullanmış sayılmasına,
- ✓ İlgili üniversiteden öğrencilik dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

**51. Matematik EABD Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Hüseyin KOCAMAN'ın Doktora Yeterlik Komitesine itirazını bildiren 24/02/2015 tarihli dilekçesi okundu.**

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 28/10/2014 tarihinde yapılan komite değişikliğinin usullere uygun olarak yapıldığından ilgili mevzuat uyarınca adı geçen öğretim üyesinin komiteden ayrılma talebinin ayrıca enstitümüze iletilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

**52. Matematik EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 20.02.2015 tarihli tutanağı okundu.**

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

**Doç. Dr. Şevket GÜR**

Prof. Dr. Halim ÖZDEMİR

Yrd. Doç. Dr. Yalçın YILMAZ

**Prof. Dr. Zahir MURADOĞLU**

*Kocaeli Üniv. Matematik*

**Doç. Dr. Vildan GÜLKAÇ**

*Kocaeli Üniv. Matematik*

Doç. Dr. Metin YAMAN

**Doç. Dr. Ali DEMİR**

*Kocaeli Üniv. Matematik*

Danışman

Üye

Üye

Üye

Üye

Yedek Üye

Yedek Üye

**53. İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi Hakan İNANÇLI'nın muafiyet talebini içeren 25/02/2015 tarihli dilekçesi okundu.**

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin daha önce farklı enstitüden alıp başarıyla geçtiği "Yüzeysel ve Derin Temellerin Tasarımı ve Analizi" dersinin içerik uyumundan dolayı Enstitümüzden alması gereken zorunlu "İleri Temel Mühendisliği" dersinden muaf olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

\* 33 numaralı kararda Doç. Dr. Ali Osman KURT ve Prof. Dr. İbrahim OKUR olumlu oy kullanmıştır.

Gündemde başka madde olmadığından oturuma son verilmiştir.

**Doç. Dr. Ali Osman KURT**  
Başkan

**Doç. Dr. Uğursoy OLGUN**  
Üye

**Doç. Dr. Serap COŞANSU AKDEMİR**  
Üye

**Prof. Dr. İbrahim OKUR**  
Üye

**Prof. Dr. Cemalettin KUBAT**  
Üye

**Prof. Dr. Adem DEMİR**  
Üye