

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 663
TOPLANTI TARİHİ : 24.02.2014

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 15:30 – 16:30

TOPLANTIYA KATILANLAR

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

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

24.02.2014 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 **Soner Özden ERTÜRK**'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 5 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Cumhuriyet Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Soner Özden ERTÜRK	MET 5026 – Döküm ve Metalurjik Bağ İle Kompozit Üretimi	Composite Production by Casting and Metallurgical Bonding	3+0

02. İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Hüseyin KARATAĞ**'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 5 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Hüseyin KARATAĞ	İM 520 – Geoteknik Baraj Mühendisliği	Geotechnical Dam Engineering	3+0
Hüseyin KARATAĞ	İM 522 – Geoteknik Sayısal Modelleme	Numerical Modelling in Geotechnic	3+0

03. Matematik EABD yüksek lisans öğrencisi **Gülsemin Betül DURAN**'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 5 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Kocaeli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Gülsemin Betül DURAN	Genelleştirilmiş Fibonacci Sayıları ve Uygulamaları		3+0

04. Nanobilim ve Nano Mühendislik EABD doktora öğrencisi **Tuğba TİĞREK**'in farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak ilgili öğrencinin aşağıda yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Bilimler Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Tuğba TİĞREK	6102005821994 – Scientific Computing	6
Tuğba TİĞREK	6106005042014 – Numerical Analysis	6

05. Endüstri Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Muharrem ÜNVER**'in farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak ilgili öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Karabük Üniversitesi, Fen Bilimler Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Muharrem ÜNVER	ENM712 – İş Analizinde Ergonomi	6

06. İnşaat Mühendisliği EABD Yapı Malzemesi EBD doktora öğrencisi **F. Zeynep ÇINAR**'ın farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak ilgili öğrencinin aşağıda yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Istanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimler Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
F. Zeynep ÇINAR	Yap 554 – Beton Malzeme Bilimi	6
F. Zeynep ÇINAR	Yap 504 – Yapıların Deneysel Analizi	6

07. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Motuma ABAFOĞI**'nin farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak ilgili öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Boğaziçi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Motuma ABAFOĞI	CmpE 58C – Wireless Sensor Network	6

08. İnşaat Mühendisliği EABD Yapı Malzemesi yüksek lisans öğrencisi **Rukiye DOĞAN**'nin farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak ilgili öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Deprem ve Yapı Mühendisliği ABD'den almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Rukiye DOĞAN	DYB 635 - Deprem Verilerini Toplama ve Değerlendirme	6

09. Makine Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Ömer SEÇGİN** ve İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Mehmet Haşım KISA**'nın farklı enstitüden ders alma taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlıklarının onayları dikkate alınarak ilgili öğrencilerin aşağıda yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almalarının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Ömer SEÇGİN	ME 625 – Applied Finite Element Analysis	6
Mehmet Haşım KISA	DYB 612 – Performansa Dayalı Tasarım ve Değerlendirme	6

10. Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümüne 06/01/2014 tarihinde Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında ataması yapılan **Selime MUTLU**'nun Enstitümüz Jeofizik Mühendisliği Enstitü Anabilim Dalı Doktora programında eğitim alma talebini içeren 17/02/2014 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Öğretim Üyesi Yetiştirme Programına İlişkin Usul ve Esasların 7. Maddesinin 4 bendi uyarınca 2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılından itibaren Gıda Mühendisliği EABD yüksek lisans programında öğrenime başlamasına,
- ✓ Namık Kemal Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Gıda Mühendisliği EABD yüksek lisans programından aldığı ve başardığı derslerin; yüksek lisans ders kredisine aşağıdaki şekliyle sayılmasına,
- ✓ Danışmanlığına Yrd. Doç. Dr. Serpil ÖZTÜRK'ün getirilmesine,
- ✓ Adı geçenin 2013-2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibarı ile 3. dönemine intibakının yapılmasına 2 dönem kullanmış sayılmasına,
- ✓ Kayıtlı olduğu Enstitüden öğrencilik dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
LÜ FBE 01 – Uzmanlık Alan Dersi	6	BL(Başarılı)	AA
LÜ GM 04 – Beslenme İlkeleri	6	BB	BB
LÜ GM 18 – Tahıl Kimyası	6	AA	AA
LÜ GM 29 – Özel Fermente Süt Ürünleri	6	CB	CB
LÜ GM 43 – Bilimsel Araştırma Metodları	6	AA	AA
LÜ FBE 01 – Uzmanlık Alan Dersi	6	BL(Başarılı)	AA
LÜ GM 19 – Fırın ürünlerinde Kullanılan Temel ve Yardımcı Maddeler	6	AA	AA
LÜ GM 28 – Süt Mikrobiyolojisi	6	AA	AA
LÜ GM 35 – Modifiye Yağlar ve Üretim Teknolojileri	6	BB	BB
LÜ GM 58 – Gıda Sanayinde Enzimlerin Kullanılması	6	CB	CB

11. Matematik EABD Geometri EBD Doktora öğrencisi **Abdullah İNALCIK**'in 13/02/2014 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başardığını belirtir Jüri Raporu okundu. Öğrencinin programının tüm gereklerini yerine getirdiği anlaşıldığından kendisine **Bilim Doktoru** unvanı verilmesinin uygun olduğuna ve gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

12. Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 11/02/2014 tarih ve 302.04.16-1892 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Kurban ÖNTÜRK**'ün 2013-2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında 06/09/2013 tarih ve 648 sayılı EYK kararı ile aldığı derse ait başarı notunun aşağıdaki şekilde kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Kurban ÖNTÜRK	INS 101 – Geoteknik Mühendisliğinde Özel Konular I	6	AA	AA

13. Yalova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 20/02/2014 tarih ve 302-52 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD doktora öğrencileri **Ziya EKŞİ** ve **Gamze DOĞALI ÇETİN** ve Mekatronik Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **İbrahim COŞKUN**'un 2013-2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldıkları derslere ait başarı notlarının aşağıdaki şekilde kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Ziya EKŞİ	BSM 562 – Bilgisayarlı Görme	6	BA	BA
Gamze DOĞALI ÇETİN	BSM 562 – Bilgisayarlı Görme	6	BB	BB
İbrahim COŞKUN	BSM 562 – Bilgisayarlı Görme	6	CB	CB

14. İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 06/02/2014 tarih ve 302.01.13-603 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Hakan İNANÇLI**'nin 2013-2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında 22/10/2013 tarih ve 653 sayılı EYK kararı ile aldığı derse ait başarı notunun aşağıdaki şekilde kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Hakan İNANÇLI	ISMU 7013 - Yüzeysel ve Derin Temellerin Tasarımı ve Analizi	6	BA	BA
Hakan İNANÇLI	ISMU 7011 - Zemin İyileştirmesi Mühendislik Prensipleri	6	AA	AA

15. Boğaziçi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 07/02/2014 tarih ve 302.99-386 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Yüşa Gökhan DURGUN**'un 2013-2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında 13/09/2013 tarih ve 649 sayılı EYK kararı ile aldığı derse ait başarı notunun aşağıdaki şekilde kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Yüşa Gökhan DURGUN	CE 58G – Structural Health Monitoring	6	BB	BB

16. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Volkan ONAR**'ın tez izleme komitesi öneri formu okundu.

- ✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 43(1) ve 43(2) maddeleri uyarınca, EABD Başkanlığının ilgi yazı ile teklifi ile Öğrencinin Tez İzleme Komitesi'nin: aşağıda isimleri yazılı öğretim üyelerinden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

Tez İzleme Komitesi Üyeleri:

Prof. Dr. Salim ASLANLAR

Doç. Dr. Uğur ÖZSARAÇ

Yrd. Doç. Dr. Erdinç İLHAN

Tez Danışmanı

Üye

Üye

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD

TEF Makine Eğitimi EABD

17. Endüstri Mühendisliği EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Metin BAYRAM**'ın tez izleme komitesi öneri formu okundu.

- ✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 43(1) ve 43(2) maddeleri uyarınca, EABD Başkanlığının ilgi yazı ile teklifi ile Öğrencinin Tez İzleme Komitesi'nin: aşağıda isimleri yazılı öğretim üyelerinden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

Tez İzleme Komitesi Üyeleri:

Prof. Dr. Kadir ARDIÇ

Yrd. Doç. Dr. Özer UYGUN

Doç. Dr. M. Cahid ÜNGAN

Tez Danışmanı

Üye

Üye

İşletme Fakültesi

Endüstri Mühendisliği EABD

İşletme Fakültesi

18. Doç. Dr. Ahmet ZENGİN yönetiminde Doktora çalışmasını tamamlayan Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi EABD doktora öğrencisi **Zafer ALBAYRAK**'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. Ahmet ZENGİN Doç. Dr. İhsan PEHLİVAN Doç. Dr. Cüneyt BAYILMIŞ Doç. Dr. Resul KARA <i>Düzce Üniv. Bilgisayar Müh.</i> Prof. Dr. Etem KÖKLÜKAYA <i>Gazi Üniv. Elk. Elektro. Müh.</i> Yrd. Doç. Dr. Murat İSKEFİYELİ Prof. Dr. Hüseyin EKİZ <i>Süleyman Şah Üniv.</i>	(Yöneticisi) (Jüri Üyesi) (Jüri Üyesi) (Jüri Üyesi) (Jüri Üyesi) (Jüri Üyesi) (Yedek Jüri Üyesi) (Yedek Jüri Üyesi) 'nden oluşmasına <u>oybirliği</u> ile karar verildi.
--	--

19. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD doktora programı öğrencisi **Murat ALÇIN**'in danışman tercih formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ilgili öğrencinin danışmanlığına Doç. Dr. İhsan PEHLİVAN'ın atanmasının 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 24/02/2014 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne ve Uzmanlık Alan Derslerinin yeni danışman öğretim üyelerine aktarılmasına oybirliği ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Tuncay KÜÇÜK	Yapı Eğitimi	Y. Lisans	Prof. Dr. Ahmet APAY	Yrd. Doç. Dr. Tahir AKGÜL
Burcu BAŞAR AKGÜN	İnşaat Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Emrah DOĞAN	Yrd. Doç. Dr. Osman SÖNMEZ
Barış GÜNGÖR	Elk. Elektro. Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Uğur ARİFOĞLU	Yrd. Doç. Dr. M. Recep BOZKURT
Faruk Cumhuri SENDAN	Fizik	Y. Lisans	Doç. Dr. Elman HAZAR	Prof. Dr. Mehmet BEKTAŞOĞLU

21. Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.06-4050 sayı, 12/02/2014 tarihli yazısı okundu.

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

22. Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.06-4046 sayı, 12/02/2014 tarihli yazısı okundu.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde Enstitümüz Mekatronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Taner ELMALI**'nin ilgili Enstitü Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalına yatay geçiş yaptığı anlaşıldığından, kaydının silinmesine ve dosyasının kayıtlı olduğu Enstitüye yollanmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

23. Ondokuz Mayıs Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 050.01.04-520 sayı, 13/02/2014 tarihli yazısı okundu.

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

24. Fizik EABD Doktora öğrencisi **Ömer TAMER**'in 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 "**Bazı 2,3-piridindikarboksilik asit komplekslerinin sentezi, yapılarının detaylı analizi ve doğrusal olmayan optik özelliklerinin incelenmesi**" olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

25. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Cemile TANGEL**'in 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 "**4G GSM haberleşme sistemleri için düşük SAR değerli EBG (Electromagnetic Band Gap) tabanlı mobil telefon tasarımı**" olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

26. Biyoloji EABD Doktora öğrencisi **Hatice TUNCA**'nın 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 “**Bazı ağır metallerin (kadmium bakır ve nikel) , Cylindrospermopsis raciborskii (Woloszynska) Seenayya & Subba Raju alginin gelişimi ve toksin gen ekspresyonu üzerine etkisi**” olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

27. Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 050.02-236 sayı ve 14/02/2014 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün Matematik Eğitimi EABD yüksek lisans programı öğrencisi **İbrahim AKIN**'ın aşağıda isimleri yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
İbrahim AKIN	Çok Değişkenli İstatistiksel Analiz II	6

28. Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.13-4933 sayı ve 19/02/2014 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün Kompozit Malzeme Teknolojileri EABD doktora programı öğrencisi **Sadık USLU**'nun aşağıda isimleri yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Sadık USLU	MTE 502 – Kompozit Malzemelerin Konstrüksiyonu	6
Sadık USLU	IMM 564 – Endüstriyel Sürtünme ve Aşınma	6

29. Gaziosmanpaşa Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 247 sayı ve 13/02/2014 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün Mekatronik Mühendisliği EABD doktora programı öğrencisi **Uğur ERKAN**'ın aşağıda isimleri yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Uğur ERKAN	BSM-503 – Dijital Görüntü İşleme	6
Uğur ERKAN	BSM-507 – Sinirsel Hesap ve Sinirsel Ağlar	6
Uğur ERKAN	BSM-519 – Veri Madenciliği	6

30. Bülent Ecevit Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 42-334 sayı ve 19/02/2014 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün Makine Mühendisliği EABD doktora programı öğrencileri **Mehmet YILDIZ** ve **Abdülkadir SARIGÜL**'ün aşağıda isimleri yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Abdülkadir SARIGÜL	MKM 503 – CAD/CAM	6
Abdülkadir SARIGÜL	MKM 547 – İleri Modelleme Teknikleri	6
Abdülkadir SARIGÜL	MKM 551 – Yakıt Püskürtme ve Atomizasyon	6
Mehmet YILDIZ	MKM 503 – CAD/CAM	6
Mehmet YILDIZ	MKM 502 – Mekanik Sistemlerin Dinamiği	6
Mehmet YILDIZ	MKM 518 – Kaynağın Muayene ve Kontrolü	6

31. Bülent Ecevit Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 39-309 sayı ve 18/02/2014 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün İnşaat Mühendisliği EABD doktora programı öğrencileri **Emrah DAĞLI**, **Volkan ARSLAN**, **Dursun GÜL** ve **Tolga KARACA**'nın aşağıda isimleri yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Emrah DAĞLI	INM 537 – Arazi Deneyleri ve Değerlendirilmesi	6
Emrah DAĞLI	INM 541 – Kritik Durum Zemin Mekaniği	6
Volkan ARSLAN	INM 650 – İnşaat Sektöründe Stratejik Yönetim	6
Dursun GÜL	INM 513 – Yapı Zemin Dinamik Etkileşimi	6
Tolga KARACA	INM 505 – İleri Yapı Dinamiği	6

32. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 903.07.01-6969 sayı ve 18/02/2014 tarihli Gazi Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Öğretim Üyesi Prof. Dr. Etem KÖKLÜKAYA'nın ders görevlendirme yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2547 sayılı kanunun 40-d esasları kapsamında ilgili kurulda alınacak gerekçeli karar ile Enstitümüze başvurulması durumunda yeniden değerlendirilebileceğine oy birliği ile karar verildi.

33. 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
Çiğdem UĞURLU	Kimya	Doç. Dr. Uğursoy OLGUN	Tez Önerisi	Tiyazolo-Tiyazol türevi bileşiklerin sentezi ve antibakteriyel özellikleri
Seher ALTUN	Kimya	Prof. Dr. Mahmut ÖZACAR	Tez Önerisi	Manyetik nanopartiküllerin sentezi, fonksiyonelleştirilmesi ve uygulamaları
Ahmet AYTEKİN	Kimya	Doç. Dr. Meryem N. YARAŞIR	Tez Önerisi	Floresans grup içeren ftalosiyoninlerin sentezi ve komplekslerinin sensör özelliklerinin incelenmesi
Samet SOLAK	Kimya	Prof. Dr. Mustafa KÜÇÜKİSLAMOĞLU	Tez Önerisi	Aspir ve çay tohumu yağlarının endüstriyel amaçlı kullanımının incelenmesi
Seden GÜREL	Kimya	Prof. Dr. Mehmet KANDAZ	Tez Önerisi	Sandivich tip ftalosiyoninlerin sentezi, karakterizasyonu ve optik özelliklerinin incelenmesi
Lütfi IŞIK	Kimya	Doç. Dr. Mustafa GÜLFEN	Tez Önerisi	Pt(II) ve Rh(III) iyonlarının poli (2-aminotiyofenol) polimeri ve adsorpsiyonunun incelenmesi
Yakup ÇALIKOĞLU	Kimya	Yrd. Doç. Dr. Kemal KARADENİZ	Tez Önerisi	Thioglycolik asit türevlerinin polivinyl alkol polimeri ile hidrojel sentezi
Ülgen YEŞİLÇİMEN	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Erdal KARADENİZ	Tez Önerisi	Mikroalaşımli çeliğin mikroyapı ve mekanik özelliklerine sıcak dövme koşullarının etkisi
Yunus ŞAHAN	Makine Müh.	Prof. Dr. Kenan GENEL	Tez Önerisi	Bir hafif ticari aracın alt salıncak kalunun sanlu elemanlar yöntemiyle incelenmesi
İbrahim ÇINAR	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Ahmet ÇİLİNGİR	Tez Önerisi	Eklem aşınma simülatörü tasarımı, imalatı ve kalça eklemi uygulaması
Tuğçe GÖKKAYA	Met. ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Yıldız YARALI ÖZBEK	Tez Önerisi	Kimyasal çöktürme yöntemi ile üretilen hidroksiapatite bazı oksit ilavelerinin etkisi
Bilgehan GÜVEN	Met. ve Malz. Müh.	Prof. Dr. Şenol YILMAZ	Tez Önerisi	Doğal atık malzemelerden işlenebilir cam seramik malzeme üretim imkanlarının araştırılması
Serkan DERELİ	Mekatronik Müh.	Prof. Dr. Raşit KÖKER	Tez Önerisi	Anaokulu öğrencilerinin okul servislerine binme ve inme zamanlarının takibini sağlayacak mekatronik sistemin tasarımı
Yusuf KOÇ	Biyoloji	Yrd. Doç. Dr. Kenan TUNÇ	Tez Önerisi	Bazı humik maddelerin kolza (brassica nopusL. Pr46w41 ev.) bitkisinin çeşidinde bazı fizyolojik parametreler ve sürgün rejenerasyonuna etkisi
Ahmet Şamil ÖZMEN	Matematik	Prof. Dr. Refik KESKİN	Tez Önerisi	Cebirsel sayılar
Hakan KALEMCİ	Matematik	Yrd. Doç. Dr. Murat SARDUVAN	Tez Konusu Değişikliği	Matrislerin bazı kombinasyonlarının terslenebilirliği ve matrislerde kısmi sıralamalar
İlker Güven YILMAZ	Matematik	Yrd. Doç. Dr. Murat SARDUVAN	Tez Konusu Değişikliği	Bazı özel matrislerin karakterizasyonları ve bu karakterizasyonlar için algoritmalar
Özlem YENER	Matematik	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ERÖZ	Tez Önerisi	Öngerilmeli anizotrop şerit plağın zorlanmış titreşim probleminin sonlu elemanlar yöntemi ile analizi
Ramazan DURAN	Matematik	Yrd. Doç. Dr. Hüseyin KOCAMAN	Tez Önerisi	Adi Diferansiyel denklemlerin Chebyshev polinomu yardımıyla çözümü
Yunus ÖZKAN	Otomotiv Müh.	Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT	Tez Önerisi	Dizel araçlarda ileri egzoz sisteminin rejenerasyon kontrolü ve emisyon etkisinin belirlenmesi
Aynur ARSLAN	Otomotiv Müh.	Doç. Dr. Ahmet KOLİP	Tez Önerisi	Sakarya bölgesinin yenilenebilir enerji potansiyelinin araştırılması
Huseynqulu Quliyev	Fizik	Yrd. Doç. Dr. Hakan YAKUT	Tez Önerisi	H2 ve U çekirdeklerinde foton saçılma tesir kesitlerinin, manyetik dipol radyasyon kalınlıklarının hesaplanması

Faruk Cumhuri SENDAN	Fizik	Prof. Dr. Mehmet BEKTAŞOĞLU	Tez Önerisi	Etkileşim Modellerinin Yer Seviyesindeki İyon Dağılımı Üzerine Etkisinin GGANT4 programı ile incelenmesi
Yasin R. SEZER	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Mücteba UYSAL	Tez Önerisi	Farklı tür kimyasal ve mineral katkıları kullanılarak alkali-slika reaksiyonu azaltmak
Suat DEMİR	Jeofizik Müh.	Yrd. Doç. Dr. Can KARAVUL	Tez Önerisi	Çoklu elektrot diziliminin sahada uygulanması
Yasin KARA	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Rifat AKBIYIKLI	Tez Önerisi	Tip projeler arası performans değerlendirilmesi ve karşılaştırılması (Benchmarking)
Pınar KOYUNCU	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Mücteba UYSAL	Tez Önerisi	Mikrodalga yöntemiyle taze ve sertleşmiş beton özelliklerinin araştırılması
Fatma DEMİR	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Osman SÖNEMZ	Tez Önerisi	Aşağı Sakarya Nehri Adapazarı kesimi taşkın risk tayini
Engin HARMAN	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. H. Serdar KÜYÜK	Tez Önerisi	Sakarya şehri için olasılığa dayalı sismik tehlike analizi
Burak BIÇKICI	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Muharrem AKTAÇ	Tez Önerisi	Plastikmafsal uzunluğunun yapı performansına etkisi
Gökhan ATALI	Mekatronik Müh.	Yrd. Doç. Dr. Barış BORU	Tez Önerisi	Tek hat kullanarak çift yönlü çalışan yeni bir haberleşme protokolü
Zeynep ÇELİK	Mekatronik Müh.	Doç. Dr. Cüneyt BAYILMIŞ	Tez Önerisi	Askeri Güvenlik Bölgelerinde uzaktan personel izleme sistemi tasarımı ve uygulaması
Selim KAYA	Mekatronik Müh.	Yrd. Doç. Dr. Barış BORU	Tez Önerisi	Web üzerinden labview kullanarak altı eksenli robot kolu kontrolü
Mehmet Evren KOÇ	Makine Müh.	Doç. Dr. Ekrem BÜYÜKKAYA	Tez Önerisi	İstanbul İli Büyükçekmece İlçesindeki rüzgar enerjisi potansiyelinin belirlenmesi

34. Endüstri Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Seda Hatice GÖKLER**'in 16/02/2014 tarihinde, Doç. Dr. Semra BORAN başkanlığında yapılan Yüksek Lisans Tez Savunmasına ait tutanak okundu.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Öğrencinin tezindeki eksiklikler nedeniyle jüri tarafından; SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 28-2f maddesi uyarınca "Düzeltilme" için **(3) üç ay** ek süre verilmesinin uygun olduğuna, öğrencinin gereğini yaparak en geç 16/05/2014 tarihinde aynı jüri tarafından tekrar sınava alınmasına oybirliği ile karar verildi.

35. 2013/2014 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılında **yarıyıl sonu** başarı notları sehven girilen aşağıdaki Enstitümüz öğrencilerinin gerçek başarı notlarını belirten Öğretim Üyelerinin dilekçeleri okundu.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde öğrencilerinin başarı notlarının aşağıdaki gibi olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Numarası	Dersin Adı	AKTS	Sehven Girilen Notu	Gerçek Başarı Notu
M. Emin SALMAN	1350Y12007	Bulanık Çok Kriterli Karar Verme Teknikleri	6		BB
Tunahan KIRKTEPELİ	1150Y06002	ENM 827	6		AA
Seçil KAYA	1250Y06004	ENM 827	6		AA

36. Karabük Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 14/02/2014 tarih ve 302.01.13-22-211 sayılı yazısı okundu.

- ✓Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Mehmet Haşim KISA** ve yüksek lisans öğrencisi **Muhammed TORUN**, Endüstri Mühendisliği EABD doktora öğrencileri **Yasemin ALTUN TÜRKER** ve **Muharrem ÜNVER**'in 2013-2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldıkları derslere ait başarı notlarının aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Mehmet Haşim KISA	BSM 816 – Yapay Sinir Ağları uygulamaları	6	BA	BA
Muhammed TORUN	ENM 710 – Üretim ve Envanter Yönetimi	6	BA	BA
Muhammed TORUN	ENM 717 – Tehlike Değerlendirme Metodları	6	FF	FF
Yasemin ALTUN TÜRKER	ENM 704 – İleri İstatistik Uygulamaları	6	AA	AA
Muharrem ÜNVER	ENM 704 – İleri İstatistik Uygulamaları	6	AA	AA

37. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin mazeretlerinden ötürü 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	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Duygu ŞİMDİ	1250D28050	Jeofizik Müh.	2013/2014 Bahar
Melih DEMİR	1250E07034	Müh. Yönetimi	2013/2014 Bahar
Ziya Efe OLCAYTO	1350E13002	Bilişim Teknolojileri	2013/2014 Bahar
Miray ÖZOK	1250Y10010	Met. ve Malz. Müh.	2013/2014 Bahar

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

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazı öğrencilerin 24/02/2014 tarihi itibari ile kayıtlarının silinmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Karlı KARAKOYUNLU	1350T38005	Kalite Yönetimi

39. Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.06-4047 sayı ve 12/02/2014 tarihli yazısı okundu.

✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Serdar KIRIŞOĞLU**'nun ilgili Enstitü Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalına yatay geçiş yaptığı anlaşıldığından, kaydının silinmesine ve dosyasının kayıtlı olduğu Enstitüye yollanmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

40. Enstitümüz Çevre Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Yavuz YILMAZ**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 19/02/2014 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

✓ Yapılan inceleme görüşmeler sonucunda; adı geçen daha önce Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Çevre Mühendisliği EABD'nda yüksek lisans özel öğrenci 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
CEM 534 - Atık sularda Ağır Metal Kirliliği ve Giderme Yöntemleri	6	CC
CEM 513 - Çevre Mikrobiyolojisinde Özel Konular	6	AA
CEM 538 - Evsel ve Endüstriyel Atık su Arıtma Tesisi Boyutlandırılması	6	AA

41. Enstitümüz Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi EABD doktora öğrencisi **Muhammed Mustafa ERTAY**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 24/02/2014 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

✓ Yapılan inceleme görüşmeler sonucunda; adı geçen daha önce Kocaeli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Elektrik Mühendisliği EABD'nda doktora programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 9. Maddesi f bendi uyarınca doktora ders kredisine sayılmasına, öğrencinin 1 dönem kullanmış sayılmasına oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
MEL 111 - Elektrik Devrelerinin Bilgisayar Destekli Analizi	6	AA
FOD 518 - Güç Elektroniği Sistemleri	6	AA
MEL 107 - Güç Kalitesi	6	BA

42. Sosyal Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.02-7726 sayı ve 20/02/2014 tarihli yazısı okundu. İlgili Enstitünün lisansüstü programı öğrencileri **Nazım Emre ŞAVKLI**'nin aşağıda isimleri yazılı dersleri 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Nazım Emre ŞAVKLI	BSM 519 – Veri Madenciliği	6

43. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığının Bilimsel Hazırlık Programı öğrencisi **Uğur GÜNAY**'ın muafiyet talebiyle ilgili 17/02/2014 tarih, 7005 sayılı yazısı okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Teknik Eğitim Fakültesi çıkışlı öğrencilerin bilimsel hazırlık derslerini almaları zorunlu olduğundan dolayı ilgili öğrencinin lisans programında iken aldığı ve başardığı "Ekstraktif Metalurji Prensipleri" dersinden muaf tutulmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Ekstraktif Metalurji Prensipleri	6	CC

44. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, doktora öğrencisi **Ziynet PAMUK**'un Tez İzleme Komite Üyesi Prof. Dr. Etem KÖKLÜLAYA'nın üniversitemizden ayrılması sebebiyle, yerine Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Murat YILDIZ'ın atanması talebiyle içeren 06/02/2014 tarih ve 050.06-5161 sayılı yazısı okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esasları madde 43(4) uyarınca ilgili öğrencinin Tez İzleme Komite üyesinin aşağıdaki şekilde kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Tez İzleme Komitesi Üyeleri:

Yrd. Doç. Dr. M. Recep BOZKURT

Yrd. Doç. Dr. Murat YILDIZ

Yrd. Doç. Dr. Kürşat AYAN

Tez Danışmanı

Üye

Üye

Elk. Elektro. Müh. EABD

Elk. Elektro. Müh. EABD

Bilg. ve Bilişim Müh. EABD

45. Çevre Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ufuk GÜLYÜZ**'ün danışman tercih formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 12-a-1 uyarınca, ilgili öğrencinin danışmanlığına **Yrd. Doç. Dr. A. Suna ERSES YAY**'ın atanmasına ve yeni tez konusu belirlenmesine oy birliği ile karar verildi.

46. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, **MTM 525** ve **MTM 542** kodlu derslerin ders programında değişiklik talebini içeren 708.02-7004 sayı ve 18/02/2014 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı lisansüstü ders plan ve programlarının 06.02.2014 tarihinde ilan edildiği,
- ✓ **Lisansüstü Ders Plan/Programlarına** göre öğrencilerimizin **11-17 Şubat 2014** tarihleri arasında derse yazılma işlemlerini yaptıkları,
- ✓ 18.02.2014 tarihinde Açılan/Açılmayan Ders Listelerinin ilan edildiği,
- ✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esaslarımızın 10.maddesinin e-3 bendi uyarınca açılan derslerde değişiklik yapılamayacağı hükmü göz önüne alındığından taleplerinin uygun olmadığına, ancak ilgili dersler için **Ders Görevlendirme Değişikliği** yapılabileceğine oy birliği ile karar verildi.

47. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Başkanlığının 20.02.2014 tarih ve 302.01.06 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibarı ile Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Ertuğrul DUMAN**'ın Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programına SAÜ LEÖY 8.maddesi a bendi uyarınca yatay geçişinin uygun olduğuna,
- ✓ Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD aldığı başardığı aşağıda belirtilen derslerin kredisine aktarılmasına,
- ✓ 1 dönem kullanmış sayılmasına,
- ✓ Adı geçenin danışman tercih işlemi ve ilgili öğretim üyesinin onayı dikkate alındığından danışmanlığının Yrd. Doç. Dr. Seçkin ARI tarafından yürütülmesine oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Ertuğrul DUMAN	BM 501 Kablosuz Bilgisayar Ağları	6	A	BB
	BM 512 Makine Öğrenmesi	6	B	CB
	BM 519 Bilgisayar Mimarisi Modelleme Ve Simülasyon	6	A	AA
	BM 513 Sayısal Filigranlama ve Bilgi Gizleme			CB
	Mühendislikte Optimizasyon			BA

48. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ertuğrul DUMAN**'ın farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçeleri okundu.

- ✓ Danışman Öğretim Üyeleri ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak ilgili öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Ertuğrul DUMAN	5141329 Kurumsal Bilgi Mühendisliği	6

49. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD öğretim üyesi Doç. Dr. Ali Osman KURT'un yüksek lisans öğrencisi **Recep Başman ARANCIOĞLU**'nun tez aşamasında olduğu ve tez konusu ile ilgili olan Enstitümüz Kalite Yönetimi EABD tezsiz yüksek lisans programından SAÜ LEÖY 10. Maddesinin h-1 bendi uyarınca ders aldırma talebi görüşüldü.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD tezli yüksek lisans program öğrencisi Recep Başman ARANCIOĞLU'nun 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında "KAL 508 Altı Sigma" ve "KAL 502 İstatistiksel Veri Analizi" derslerini SAÜ LEÖY 10. Maddesinin h-1 bendinde belirlenen ücretleri ödemek kaydıyla almasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

50. Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi EABD Başkanlığının 17.02.2014 tarih ve 6736 sayılı yazısı okundu. .

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi Doktora öğrencisi **Ümmühan AKHİSAR**'a 10.01.2014 tarih ve 659 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu kararımız ve SAÜ LEÖY 45. Maddesi 7. bendi uyarınca geçici statüyle danışman öğretim üyesinin Yrd. Doç. Dr. Fatih ÇELİK atanmasının uygun olduğuna **oybirliği** ile karar verildi.

51. SAÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü'nün 21/02/2014 tarih ve 302.01.06-8032 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde Enstitümüz Kalite Yönetimi EABD Uzaktan Eğitim Tezsiz Yüksek Lisans öğrencisi **Cihan BAYRAK**'ın ilgili Enstitü Turizm İşletmeciliği EABD uzaktan eğitim tezsiz yüksek lisans

programına yatay geçiş yaptığı anlaşıldığından, kaydının silinmesine ve dosyasının kayıtlı olduğu Enstitüye yollanmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

52. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin mazeret dilekçeleri okundu. Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde danışman öğretim üyelerinin de onayları doğrultusunda ilgili öğrencilerin ders ekleme (açılan dersler) taleplerinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Eklenecek Ders
Halil KABACA	İNM 513 - Yapı Zemin Dinamik Etkileşimi
Emrah ARDA	MKM 518 - Kaynak Mühendisliği
Esen ÖZEN	MAT 523 - Matris Analizi
Kevser OVAZ	BSM 502 - Bilgisayar Ağlarının Başarım Analizi
Eser KOTATEPE	İNM 551 - İnşaat Proje Yönetimi

53. Fizik EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Ayşe KAYA**'nın soyadı değişikliği ile ilgili 20/02/2014 tarihli dilekçesi okundu.

✓ Adı geçen öğrencinin yaptığı evlilik neticesinde, soyadının "**KAYA BALTA**" olarak değiştiği için, 24/02/2014 tarihinden sonraki işlemlerinde bu soyadının kullanılmasına karar verildi.

54. Hesaplamalı Mekanik ve İmalat Anabilim Dalı Başkanlığının 19.02.2014 tarih ve 105.02 sayılı 2 öğrenciyle ders açılması talebini içeren yazısı okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esasları 10. maddesi c-1 bendi uyarınca taleplerinin uygun olduğuna ve aşağıda belirtilen derslerin açılmasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

D.KODU	ADI
CMM 504	FUNDAMENTALS AND SIMULATION OF CASTING PROCESSES
CMM 516	WEAR AND FRICTION BEHAVIORS OF MATERIALS

55. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan aşağıda isimleri belirtilen Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin ders çıkarma talepleri ile ilgili mazeretlerini beyan eden dilekçeleri okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esasları 10. maddesi e-3 bendi uyarınca taleplerinin uygun olmadığına **oybirliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Kayıtlı Olduğu EABD
Gökhan CANBOLAT	Makina Mühendisliği EABD
Motuma ABAFOGI	Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD

56. Elektrik-Elektronik EABD Başkanlığının 21.02.2014 tarih ve 302.02 sayılı yazısı okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Bilimsel Hazırlık Programı öğrencilerinin EABD Başkanlığının uygun görüşü göz önüne alındığından ve SAÜ LEÖY Senato Esasları 4. maddesinin d bendi uyarınca bilimsel hazırlık programının yanı sıra lisansüstü programdan ders almalarının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

57. Çevre Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programına 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında kayıt yaptıran ve Mezuniyet Belgesini 30 Ocak 2014 tarihli olarak getireceğini beyan eden aksi takdirde ilişığının kesilmesini kabul eden **Hasan ÖZER**'in dosyası incelendi.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Adı geçeninin mezuniyet tarihinin 11/02/2014 olduğu,
✓ 27/11/2013 tarih ve 82-1 sayılı Enstitü Kurulu kararımız ile belirlenen ilgili program mezuniyet koşulunu sağlamadığı anlaşıldığından şartlı kaydının iptaline oy birliği ile karar verildi.

58. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Başkanlığının 14/02/2014 tarih ve 6632 sayılı Danışmanlık görevi yürütecek öğretim üyeleri listesinin güncellenmesi konulu yazısı okundu.

✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 10.02.2014 tarih ve 83 sayılı Enstitü Kurul kararı uyarınca Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD danışmanlık görevi yürütecek öğretim üyeleri listesine **Yrd. Doç. Dr. Ferhat DİKBİYİK**'in ve Uzmanlık Alanları: Bilgisayar Ağları, Fiber Optik Ağlar, Bilgisayar Ağlarının Doğal Afetlere Dirençliliği'nin eklenmesine,
✓ Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Danışmanlık Listesinden Anabilim Dalı Başkanı hariç tüm öğretim üyelerinin cep telefonu numaralarının kaldırılmasına oy birliği ile karar verildi.

59. İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Abdulhalim AKKAYA**'nın farklı enstitüden ders alma talebini içeren dilekçesi okundu.

✓ Danışman Öğretim Üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak öğrencilerin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Deprem ve Yapı Mühendisliği Anabilim Dalından almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Abdulhalim AKKAYA	EQE 612 – Performansa Dayalı Tasarım	6

60. Matematik EABD doktora öğrencisi **Kenan DOĞAN**'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 5 uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik ve Fan Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Kenan DOĞAN	MATH 539 – Combinatorial Design Theory I	3+0

61. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programına 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında kayıt yaptıran ve Mezuniyet Belgesini 30 Ocak 2014 tarihli olarak getireceğini beyan eden aksi takdirde işiğinin kesilmesini kabul eden **Sefa KÜÇÜK**'ün dosyası incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Adı geçeninin mezuniyet tarihinin 11/02/2014 olduğu,
✓ 27/11/2013 tarih ve 82-1 sayılı Enstitü Kurulu kararımız ile belirlenen ilgili program mezuniyet koşulunu sağlamadığı anlaşıldığından şartlı kaydının iptaline oy birliği ile karar verildi.

62. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programına 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında kayıt yaptıran ve Mezuniyet Belgesini 30 Ocak 2014 tarihli olarak getireceğini beyan eden aksi takdirde işiğinin kesilmesini kabul eden **Bilal TOPÇU**'nun dosyası incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Adı geçeninin mezuniyet tarihinin 11/02/2014 olduğu,
✓ 27/11/2013 tarih ve 82-1 sayılı Enstitü Kurulu kararımız ile belirlenen ilgili program mezuniyet koşulunu sağlamadığı anlaşıldığından şartlı kaydının iptaline oy birliği ile karar verildi.

63. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programına 2013-2014 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında kayıt yaptıran ve Mezuniyet Belgesini 30 Ocak 2014 tarihli olarak getireceğini beyan eden aksi takdirde işiğinin kesilmesini kabul eden **Bengü DOĞAN**'ın dosyası incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Adı geçeninin mezuniyet tarihinin 11/02/2014 olduğu,
✓ 27/11/2013 tarih ve 82-1 sayılı Enstitü Kurulu kararımız ile belirlenen ilgili program mezuniyet koşulunu sağlamadığı anlaşıldığından şartlı kaydının iptaline oy birliği ile karar verildi.

64. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Kürşat AYAN'ın 14/02/2014 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, danışmanlığını yaptığı doktora ve yüksek lisans öğrencilerinin 2013/2014 Akademik Yılı Güz Yarıyılında Uzmanlık Alan dersi başarı notlarının aşağıdaki gibi olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Uzmanlık Alanı	Başarı Notu
Ömer Faruk ARAR	BSM 907	AA
Mustafa Alper ÇOLAK	BSM 907	AA
Ramazan CENGİZ	BSM 907	FF
Şahiner GÜLER	BSM 807	AA
Dawson Ladislaus Msongakli	BSM 807	AA
Müthat GÜLLÜDERELİ	BSM 807	FF
Ünsal ASLAN	BSM 807	FF
Abdülkerim GÜLER	BSM 807	FF
Fatih MUTLUAY	BSM 807	FF
Osman ÇETİN	BSM 807	FF

Gündemde başka madde olmadığından oturuma son verilmiştir.

Doç. Dr. Ali Osman KURT
Başkan

Doç. Dr. Uğursoy OLGUN
Üye

Prof. Dr. Adem DEMİR
Üye

Prof. Dr. İbrahim OKUR
Üye

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
Üye