

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 744
TOPLANTI TARİHİ : 20/01/2016

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 14:00 – 15:30

TOPLANTIYA KATILANLAR

Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT
Doç. Dr. Mehmet NEBİOĞLU
Prof. Dr. Adem DEMİR
Prof. Dr. İbrahim OKUR
Prof. Dr. Cemalettin KUBAT

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

20/01/2016 tarihinde, Enstitü Müdürü Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

01. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, 2547 Sayılı Kanununun 31. maddesi kapsamında ilgili anabilim dalımızdaki Öğretim Elemanları tarafından karşılanamayan dersleri vermek üzere ders saati ücreti ile görevlendirme talebini içeren 03/12/2015 tarih ve 105.02-52776 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan görüşmeler sonucunda; Üniversitemizden emekli İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Salih Zeki BULUT**'ın 2547 Sayılı Kanununun 31. maddesi uyarınca; aşağıda belirtilen dersleri vermek üzere 2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitümüz İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında ders saati ücreti ile görevlendirilmesinin uygun olduğuna; gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

ADRESİ	ADI SOYADI	OKUL KODU	BÖLÜM	DERSİN ADI	SAAT T+U+L	Y.Y.	ÖĞR. TÜR Ü
	Prof. Dr. Salih Zeki BULUT	50	İnşaat Müh.	İNM 505 – Çelik Taşıyıcı Sistemlerin Düzenlenmesi	3+0	II	Örgün
		50	İnşaat Müh.	İNM 508 - Çelik Yapıların Taşıma Gücüne Göre Hesap Esasları	3+0	II	Örgün

02. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, 2547 Sayılı Kanununun 31. maddesi kapsamında ilgili anabilim dalımızdaki Öğretim Elemanları tarafından karşılanamayan dersleri vermek üzere ders saati ücreti ile görevlendirme talebini içeren 18/01/2016 tarih ve 903.07.01-2234 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan görüşmeler sonucunda; Üniversitemizden emekli İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyesi **Prof. Adil ALTUNDAL**'ın 2547 Sayılı Kanununun 31. maddesi uyarınca; aşağıda belirtilen dersleri vermek üzere 2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Enstitümüz İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında ders saati ücreti ile görevlendirilmesinin uygun olduğuna; gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

ADRESİ	ADI SOYADI	OKUL KODU	BÖLÜM	DERSİN ADI	SAAT T+U+L	Y.Y.	ÖĞR. TÜR Ü
	Prof. Adil ALTUNDAL	50	İnşaat Müh.	İNM 502 – Betonarme Köprüler	3+0	II	Örgün

03. Matematik EABD Doktora öğrencisi **Mahmut UÇ**'un 11/12/2015 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,
- ✓ Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**Kuadratik matrislerin doğrusal bileşimlerinin kuadratikliğinin karakterize edilmesi**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

04. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Deniz GÜLTEKİN**'in 21/08/2015 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,
- ✓ Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**ZnO nanoyapılı elektrotlar kullanarak boya duyarlı güneş hücrelerinin geliştirilmesi**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

05. Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Eyüp SÖNMEZ**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibariyle mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine oy birliği ile karar verildi.

06. Enstitümüzden kaydı silinen yüksek lisans öğrencileri **K. Murat KUŞHAN**'ın 4 Ocak 2016 tarihli ve **Selma ÖZTÜRK ALPTEKİN**'in 11 Ocak 2016 tarihli af başvuru dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 19/01/2015 tarih – 2567 sayılı yazısı ve 27/07/2015 tarih – 41660 sayılı yazıları uyarınca, af başvuru tarihlerinin aşımından dolayı adı geçen öğrencilerin af başvurularının uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

07. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Mustafa DURMAZ**'ın dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibariyle mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;
- ✓ tez savunma jürisinin kararı ile tez adının "**Fe-W-B In-Situ Kompozit Malzemelerin Üretimi ve Özelliklerinin İncelenmesi**" olmasına oy birliği ile karar verildi.

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

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazı öğrencilerin 20/01/2016 tarihi itibari ile kayıtlarının silinmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Eyüp Emre ÖZTÜRK	1550Y04069	İnşaat Müh.
İsa PALA	1550Y04063	İnşaat Müh.
Edip KAVVAS	1250T09152	Müh. Yönetimi
Kaan KARACA	1500Y02062	Makine Müh.
Murat EREN	1250E07177	Müh. Yönetimi
Ahmet FOTA	1250Y02151	Makine Müh.
Mustafa ÇİÇEK	1550Y28007	Jeofizik Müh.
Meryem Nur MORGÜL TUMBAZ	1450Y06005	Endüstri Müh.
Osman TUNA	1450Y49001	Hesaplamalı Mekanik ve İmalat
Osman TUNA	1450Y48001	Nanobilim ve Nanoteknoloji

09. 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 olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Metin ÇERÇİ	1450Y47070	İmalat Müh.	2015/2016 Bahar + 2016/2017 Güz

10. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Mehmet Recep BOZKURT'un danışmanlığını yaptığı doktora öğrencisi **Muhammed Kürşad UÇAR**'ın ortak danışmanlığının iptali talebini içeren 11/01/2016 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, gerekçelerin kabul edilir olduğu anlaşıldığından, Abant İzzet Baysal Üniversitesi Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Kemal POLAT**'ın ortak danışmanlığının iptaline oy birliği ile karar verildi.

11. 2547 sayılı kanununun 50/d maddesi uyarınca Enstitümüze Araştırma Görevlisi olarak atanan Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Kimya Anabilim Dalı yüksek lisans programı öğrencisi **Burak ÜNLÜ**'nün Enstitümüz Kimya Anabilim Dalı Fizikokimya Bilim Dalı yüksek lisans programına yatay geçiş talebini içeren 13/01/2016 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan incelemeler neticesinde; **Burak ÜNLÜ**'nün Yüksek Öğretim Kanununun 50/d maddesi uyarınca Araştırma Görevlisi Kadrosuna atandığı anlaşıldığından SAÜ LEÖY Senato Esasları 6. Maddesi c-4 bendi uyarınca Enstitümüze yatay geçişinin uygun olduğuna,
- ✓ İlgili enstitüden dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

12. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın yüksek lisans öğrencisi **Motuma ABAFOĞI**'nin danışman değişikliği hususundaki 302.13-2253 sayı, 18/01/2016 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 12. Maddesinin c-4 bendi uyarınca danışman değişikliğinin aşağıdaki şekliyle yapılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Motuma ABAFOĞI	1250Y08030	Elk. Eln. Müh.	Yüksek Lisans	Doç. Dr. Aşkın DEMİRKOL	Yrd. Doç. Dr. Metin VARAN

13. 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 08/02/2016 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Engin KOCAMAN	1250Y10903	Met. ve Malz. Müh.	Yüksek Lisans	Doç. Dr. Ramazan KAYIKÇI	Doç. Dr. Fatih ÇALIŞKAN
Erol KASAP	1450Y47004	İmalat Müh.	Yüksek Lisans	Doç. Dr. Sakıp KÖKSAL	Yrd. Doç. Dr. Faruk VAROL
Rıdvan Fırat ÇINAR	1550D08204	Elk. Eln. Müh.	Doktora	Doç. Dr. Yılmaz UYAROĞLU	Doç. Dr. Aşkın DEMİRKOL
Fatih KOCADAĞ	1550D08201	Elk. Eln. Müh.	Doktora	Doç. Dr. Yılmaz UYAROĞLU	Doç. Dr. Aşkın DEMİRKOL
Meltem ÇABUK	1450Y28055	Jeofizik Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. M. Dinçer KÖKSAL	Prof. Dr. Murat UTKUCU

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

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 12 (a-1) bendi ve danışman atama işlemlerinde uygulanan aşağıdaki esaslar dikkate alındığından danışmanlıkların 08/02/2016 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle olmasına **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	EABD	Yeni Danışmanı
Işıl TAŞDEMİRCİ	1550Y02010	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Ferit FIÇICI
Tolga GÜNEŞ	1550Y02013	Makine Müh.	Prof. Dr. Abdullah MİMAROĞLU
Utku Kıvanç KURTKAPMAZ	1550Y10018	Met. ve Malz. Müh.	Doç. Dr. Nil TOPLAN

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

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

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Sefa KESKİN	1450Y18409	Kimya	2015/2016 Bahar

16. Bilgisayar ve Bilişim Müh. EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Belaynesh CHEKOL**'un 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:

Doç. Dr. Numan ÇELEBİ	Tez Danışmanı	Bilişim Sist. Müh. EABD
Doç. Dr. Ahmet ÖZMEN	Üye	Bilgisayar Müh. EABD
Prof. Dr. Nedim TUTKUN	Üye	Düzce Üniv. Elk. Eln. Müh. EABD

17. Bilgisayar ve Bilişim Müh. EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Nurhan YAĞCI**'nin 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:

Doç. Dr. Numan ÇELEBİ	Tez Danışmanı	Bilişim Sist. Müh. EABD
Doç. Dr. Kürşat AYAN	Üye	Bilgisayar Müh. EABD
Yrd. Doç. Dr. Mümtaz İPEK	Üye	Endüstri Müh. EABD

18. Computational Mechanics and Manufacturing EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Mehmet Faruk YAREN**'in 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. Ali Osman AYHAN	Tez Danışmanı	Makine Müh. EABD
Doç. Dr. Ayhan DEMİRİZ	Üye	Endüstri Müh. EABD
Prof. Dr. Kenan GENEL	Üye	Makine Müh. EABD

19. Mekatronik Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Serkan DERELİ**'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 **"Robotların ters kinematik çözümünde zeki tabanlı optimizasyon algoritmalarının kullanılması ve FPGA ile gerçekleştirilmesi"** olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

20. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Aydın KARABULUT**'un 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 **"Biyocam takviyeli hidroksiapatit esasl malzemelerin geliştirilmesi ve özelliklerinin incelenmesi"** olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

21. 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 karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Bölümü	Danışman	Tez Öneri / Tez Konusu Değişikliği	Tez Konusu
Abdul Ahad FAİZAN	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Osman KIRTEL	Tez Konusu Değişikliği	Demiryolu Köprülerinin Yapı-Zemin Etkileşimi Altında Analizi
Abdullah SEVER	İnşaat Müh.	Prof. Dr. Adil ALTUNDAL	Tez Önerisi	DBYBHY-2007 sonrası yapıların proje ve yapım aşamalarında karşılaşılan hatalar üzerine inceleme: Sakarya Örneği
Nuri Yasin EROL	Çevre Müh.	Doç. Dr. Nurtaç ÖZ	Tez Adı Değişikliği	Mikroplastikler üzerine deterjan adsorpsiyonunun incelenmesi
Ali Vala MIZRAK	Met. ve Malz. Müh.	Doç. Dr. Ahmet ATASOY	Tez Konusu Değişikliği	İnce film CIGS yüzeylerinin NaF ve KF biriktirme sonrası XPS ile incelenmesi
Levent ESATOĞLU	Makine Müh.	Prof. Dr. Abdullah MİMAROĞLU	Tez Adı Değişikliği	Termoplastik malzemelerin aşınma ve sürtünme davranışlarının incelenmesi
Uğur YILDIZ	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZSOY	Tez Konusu Değişikliği	Açık hücreli alüminyum köpüklerin bilgisayar destekli tasarım ve analizi
Fawzia Abdien	Elk. Eln. Müh.	Doç. Dr. Aşkın DEMİRKOL	Tez Konusu Değişikliği	A decentrelized kalman filter approach for target tracking problems
Engin KOCAMAN	Met. ve Malz. Müh.	Doç. Dr. Fatih ÇALIŞKAN	Tez Önerisi	Karbotermik redüksiyon yöntemiyle silikadan tek fazlı alfa Si3N4 ve çift fazlı Si3N4-SiC teknolojik seramik tozların sentezi ve karakterizasyonu

22. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 302.02-1879 sayılı – 14/01/2016 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İstanbul Teknik Üniversitesi Tekstil Teknolojileri ve Tasarım Fakültesi Tekstil Mühendisliği bölümü mezunu **Recep BAŞTAN**'ın, bilimsel hazırlık programına tabi tutulması şartıyla Enstitümüz Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Makine Tasarım ve İmalat Bilim Dalına kayıt olmasına oy birliği ile karar verildi.

23. 2015/2016 Akademik Yılı Bahar Yarıyılı için Enstitümüz Matematik EABD, Uygulamalı Matematik Doktora programına kayıt için başvuruda bulunan **Sema BAYRAKTAR**'ın dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin ALES sınav sonucunu hatalı girdiği ve ilgili bilim dalına yedek başvuru bulunmadığı anlaşıldığından, **Sema BAYRAKTAR**'ın Matematik EABD, Uygulamalı Matematik Doktora programına kayıt yapmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
24. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 302.01.09-1981 sayı – 15/01/2016 tarihli yazısı okundu.
✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Kocaeli Üniversitesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği lisans programı ve Gebze Teknik Üniversitesi Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programı mezunu **Fatih KURTULDU**'nun Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı doktora programına kayıt yapmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
25. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 302.01.09-2174 sayı – 18/01/2016 tarihli yazısı okundu.
✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, **Pınar KÜÇÜK**'ün Enstitümüz İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Hidrolik Bilim Dalı doktora programına kayıt yapmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
26. İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 10/01/2016 tarih - 302.01.13-3583 sayılı yazısı okundu.
✓ Enstitümüz öğrencisi **Elif Deniz YELMENOĞLU**'nun 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldıkları derslere ait başarı notunun aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Elif Deniz YELMENOĞLU	Örüntü Tarama	6	BB	BB

27. Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 14/01/2016 tarih - 302.01.13-592 sayılı yazısı okundu.
✓ Enstitümüz öğrencisi **Hatice SIÇRAMAZ**'ın 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında aldıkları derslere ait başarı notunun aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Hatice SIÇRAMAZ	Gıda Analizlerinde Gaz Kromo. ve Kütle Spek. Tekn.	6	100	AA

28. Fizik EABD doktora öğrencisi **Furkan Semih DÜNDAR**'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 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2015-2016 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Boğaziçi 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 alarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Furkan Semih DÜNDAR	PHYS 525.01 – Introducton To General Relativity	6
	PHYS 541.01 – Statistical Mechanics I	6

Gündemde başka madde olmadığından oturuma son verilmiştir.

Prof. Dr. İbrahim ÖZSERT
Başkan

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
Üye

Prof. Dr. Adem DEMİR
Üye

Prof. Dr. İbrahim OKUR
Üye