



T.C.
GAZI ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

YÖNETİM KURULU KARARLARI

KARAR TARİHİ : 09.07.2015
KARAR NO : 29

Enstitü Yönetim Kurulumuz Enstitü Müdürü Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU Başkanlığında Enstitü Toplantı salonunda belirtilen günde toplanarak aşağıdaki kararları almıştır:

TOPLANTIYA KATILANLAR:

Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU, Prof. Dr. Mustafa KURT, Prof. Dr. Fatma ÜNAL, Prof. Dr. Güngör BAL, Doç. Dr. Abdulkadir GÜLLÜ, Doç. Dr. Adem TATAROĞLU.

MEZUNİYETLER

Karar 09/07/2015 – 29/01. Lisansüstü eğitim öğretimini tamamlayan aşağıda adı soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen öğrencilere *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 29. maddesinin 1. bendi uyarınca* **Yüksek Lisans Derecesi** verilmesinin uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Muhsin ERSOY	Makina Müh.	Prof. Dr. Mustafa YURDAKUL
Sevilay SARITAŞ	Kimya	Prof. Dr. Bekir SARI
Hüsniye Melike KAYABAŞ	Kimya	Prof. Dr. Bekir SARI
Merve DEMİR	Kimya Müh.	Prof. Dr. Bekir Zühtü UYSAL
Tuğçe ÇELİK	Mimarlık	Öğr. Gör. Dr. Arzu ÖZEN YAVUZ
Nursultan KADYROV	İnşaat Müh.	Prof. Dr. Salih YAZICIOĞLU
Bilgehan ARSLAN	Bilgisayar Müh.	Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU
Serkan GÜNEŞ	Makina Müh.	Prof. Dr. Mustafa YURDAKUL
Alina ZHUZBAYEVA	Çevre Bilimleri	Prof. Dr. Tahir ATICI
Erhan ARSLAN	Çevre Bilimleri	Doç. Dr. Hüseyin TOPAL
Ezgi ÇABUK	İstatistik	Prof. Dr. Semra Oral ERBAŞ

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu Kararları

Toplantı No : 2015/29

Toplantı Tarihi : 09.07.2015

Karar 09/07/2015 – 29/02. Lisansüstü eğitim öğretimini tamamlayan aşağıda adı soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen öğrencilere *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 41. maddesinin 1. bendi uyarınca* **Doktora Derecesi** verilmesinin uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Uğurhan KUTBAY	Elekt. Elektr. Müh.	Doç. Dr. Fırat HARDALAÇ
Mustafa KÜÇÜKTÜVEK	End. Tek. Eğitimi	Prof. Dr. Hakan KESKİN
Abdurrahman AKMAN	Kaz. Çev. ve Tek. Araş.	Prof. Dr. Mustafa Necmi İLHAN
Muradiye KARASU AYATA	Biyoloji	Prof. Dr. Eşref YÜKSEL (I. Danışman) Doç. Dr. Muhammet GAFFAROĞLU (II. Danışman)

DANIŞMAN ATAMA VE TEZ KONUSU ÖNERME İŞLEMLERİ

Karar 09/07/2015 – 29/03. Aşağıda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen **Tezli Yüksek Lisans** öğrencileri için anabilim dalı başkanlıklarından gelen danışman atama ve tez konusu önerme formları görüşüldü. Aşağıdaki tabloda anabilim dalları itibariyle isimleri belirtilen öğrencilere *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 27. maddesinin 2. bendi uyarınca* aşağıdaki tabloda isimleri karşılarında belirtilen danışmanların atanmasına ve *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 27. maddesinin 7. bendi uyarınca* önerilen tez konularının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Mehmet ÇÖVÜT	Bilgisayar Müh. (T.F.)	Doç. Dr. Nurettin DOĞAN
Metehan OKCU	Matematik	Doç. Dr. Meryem KAYA
Nurgül OKCU	Matematik	Doç. Dr. Meryem KAYA
Pınar ELDUTAR	Matematik	Yrd. Doç. Dr. Fatih YILMAZ
Utku GÜLTEKİN	İleri Teknolojiler	Prof. Dr. Adem ACIR
Nurcan ÇİÇEK KIRKAYAK	İleri Teknolojiler	Yrd. Doç. Dr. Ebru KONDOLOT SOLAK
Kübra ÇEBİŞ	Matematik	Doç. Dr. Ercan ALTINIŞIK
Sergen AKBABAÖZ	Endüstri Müh.	Doç. Dr. Ediz ATMACA
Yavuz DANACI	Ağaççşleri End. Müh.	Yrd. Doç. Dr. İhsan KÜRELİ
Halime Büşra CEYLAN	Endüstri Müh.	Prof. Dr. Fulya ALTIPARMAK

İKİNCİ DANIŞMAN ATAMA İŞLEMLERİ

Karar 09/07/2015 – 29/04. Aşağıda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen **Tezli Yüksek Lisans** öğrencisi için anabilim dalı başkanlığından gelen ikinci danışman atama formu görüşüldü. Aşağıdaki tabloda anabilim dalı itibariyle ismi belirtilen öğrenciye *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 27. maddesinin 2. bendi uyarınca* aşağıdaki tabloda ismi karşısında belirtilen danışmanın ikinci danışman olarak atanmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Ümüt ÇETİNKAYA	Elekt. Elektr. Müh. (T.F.)	Prof. Dr. Ramazan BAYINDIR (I Danışman) Yrd. Doç. Dr. Mehmet YEŞİLBUDAK (Nevşehir Hacı Bektaş Veli Ü.) (II Danışman)

Karar 09/07/2015 – 29/05. Aşağıda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen **Doktora** öğrencisi için anabilim dalı başkanlığından gelen ikinci danışman atama formu görüşüldü. Aşağıdaki tabloda anabilim dalı itibariyle ismi belirtilen öğrenciye *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 36. maddesinin 5. bendi uyarınca* aşağıdaki tabloda ismi karşısında belirtilen danışmanın ikinci danışman olarak atanmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Emin ÖZDEMİR	İmalat Müh.	Doç. Dr. Abdulkadir GÜLLÜ (I. Danışman) Doç. Dr. Yusuf KAYNAK (II. Danışman)

DANIŞMAN DEĞİŞİKLİK İŞLEMLERİ

Karar 09/07/2015 – 29/06. Aşağıda adı, soyadı ve anabilim dalı belirtilen **Doktora** öğrencisi için anabilim dalı başkanlığından gelen danışman değişikliği danışman atama ve tez konusu önerme formları görüşüldü. Aşağıdaki tabloda anabilim dalı itibariyle ismi belirtilen öğrenciye *Üniversitemiz Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 36. maddesinin 10. bendi uyarınca* ismi karşısında belirtilen danışmanın atanmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Neslihan TURAN	Fizik	Doç. Dr. Şükrü ÇAVDAR

TEZ ADI/KONUSU DEĞİŞİKLİK İŞLEMLERİ

Karar 09/07/2015 – 29/07. Aşağıdaki tabloda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen **Yüksek Lisans** öğrencisi için anabilim dalı başkanlığından gelen tez adı/konusu değişikliği talep ve tez konusu önerme formları görüşüldü. Aşağıdaki tabloda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen öğrenci için önerilen tez adı/konusu değişikliğinin uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Kousha MORADI	Makina Müh.	Prof. Dr. İlhami HORUZ

DOKTORA TEZ ÖNERİSİ DEĞERLENDİRMELERİ

Karar 09/07/2015 – 29/08. Enstitümüz Doktora programına kayıtlı aşağıda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen öğrenciler için anabilim dalı başkanlıklarından alınan **Doktora Tez Önerisi Değerlendirme**, tez adı/konusu değişikliği talep ve tez konusu önerme formları görüşüldü. İlgili öğrencilere ait tez konusu önerilerinin uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Gülşah GÜLEÇ	Mimarlık	Prof. Dr. Zeynep ULUDAĞ
Hülya ÖRS	Şeh. ve Böl. Plan.	Doç. Dr. Tanyel ÖZELÇİ ECERAL
İlkay YAVUZ	Kaz. Çev. ve Tek. Araş.	Prof. Dr. Ayşe MURATHAN
İnan ÜNAL	Matematik	Prof. Dr. Aysel TURGUT VANLI
Mustafa BADEM	Mimarlık	Yrd. Doç. Dr. A. Yağmur TOPRAKLI
Recep Tuğrul ÖZDEMİR	Endüstri Müh.	Prof. Dr. Serpil EROL
Veli Mert ALTAŞ	Bilgisayar Müh. (T.F.)	Doç. Dr. Aydın ÇETİN

TEZ JÜRİSİ ATAMALARI

Karar 09/07/2015 – 29/09. Aşağıda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen öğrenciler için anabilim dalı başkanlıklarından gelen **Yüksek Lisans** jüri öneri formları görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 28. maddesinin 4. bendi uyarınca* aşağıdaki tabloda adı geçen öğrencilerin **Yüksek Lisans** tez jürilerinin atanmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Hakan DONUK	Elekt. Elektr. Müh.	Prof. Dr. İres İSKENDER
İrfan FİLİK	Çevre Bilimleri	Yrd. Doç. Dr. Feriha YILDIRIM

Karar 09/07/2015 – 29/10. Aşağıda adı, soyadı, anabilim dalı ve danışmanı belirtilen öğrenci için anabilim dalı başkanlığından gelen **Doktora** jüri öneri formu görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 40. maddesinin 4. bendi uyarınca* aşağıdaki tabloda adı geçen öğrencinin **Doktora** tez jürisinin atanmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Danışmanı
Sahar ALIALLY	Fizik	Prof. Dr. Şemsettin ALTINDAL

TEZ İZLEME KOMİTESİ İŞLEMLERİ

Karar 09/07/2015 - 29/11. Enstitümüz İmalat Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora öğrencisi Sedat ALTAŞ'ın tez izleme komitesinin, tez izleme komitesi atama formunda önerilen öğretim üyeleri içerisinde oluşturulmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 24.06.2015 tarihli tez izleme komitesi atama formu görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 38. maddesinin 1. bendi uyarınca* ilgili öğrencinin tez izleme komitesinin aşağıda belirtilen öğretim üyelerinden oluşturulmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Sedat ALTAŞ'ın Tez İzleme Komitesi

1. Prof. Dr. İhsan KORKUT
2. Prof. Dr. İbrahim ÇİFTÇİ (Karabük Üniv.)
3. Yrd. Doç. Dr. İsmail ŞAHİN (**Danışman**)

Karar 09/07/2015 - 29/12. Enstitümüz Ağaçşileri Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora öğrencisi Emrullah KILIÇ'ın tez izleme komitesinin, tez izleme komitesi atama formunda önerilen öğretim üyeleri içerisinde oluşturulmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 01.07.2015 tarihli tez izleme komitesi atama formu ve konu ile ilgili 03.07.2015 tarihli yazısı görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 38. maddesinin 1. bendi uyarınca* ilgili öğrencinin tez izleme komitesinin aşağıda belirtilen öğretim üyelerinden oluşturulmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Emrullah KILIÇ'ın Tez İzleme Komitesi

1. Prof. Dr. Erol BURDURLU
2. Doç. Dr. Cevdet SÖĞÜTLÜ (**Danışman**)
3. Doç. Dr. Ömer Hınç YILMAZ (Y.B.Ü.)

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu Kararları

Toplantı No : 2015/29

Toplantı Tarihi : 09.07.2015

Karar 09/07/2015 - 29/13. Enstitümüz Kazaların Çevresel ve Teknik Araştırması Anabilim Dalı Doktora öğrencisi Muhammed Furkan KAHRAMAN'ın tez izleme komitesinin, tez izleme komitesi atama formunda önerilen öğretim üyeleri içerisinde oluşturulmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 15.06.2015 tarihli tez izleme komitesi atama formu görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 38. maddesinin 1. bendi uyarınca* ilgili öğrencinin tez izleme komitesinin aşağıda belirtilen öğretim üyelerinden oluşturulmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Muhammed Furkan KAHRAMAN'ın Tez İzleme Komitesi

1. Prof. Dr. Ergün ERASLAN (Yıldırım Beyazıt Üniv.)
2. Doç. Dr. Metin DAĞDEVİREN (**Danışman**)
3. Doç. Dr. Mehmet KABAK

Karar 09/07/2015 - 29/14. Enstitümüz Kazaların Çevresel ve Teknik Araştırması Anabilim Dalı Doktora öğrencisi Ahmet Esat KORKUT'un tez izleme komitesinin, tez izleme komitesi atama formunda önerilen öğretim üyeleri içerisinde oluşturulmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 15.06.2015 tarihli tez izleme komitesi atama formu görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 38. maddesinin 1. bendi uyarınca* ilgili öğrencinin tez izleme komitesinin aşağıda belirtilen öğretim üyelerinden oluşturulmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Ahmet Esat KORKUT'un Tez İzleme Komitesi

1. Prof. Dr. İhsan YÜKSEL (Kırıkkale Üniv.)
2. Doç. Dr. Metin DAĞDEVİREN (**Danışman**)
3. Yrd. Doç. Dr. Talip KELLEGÖZ

Karar 09/07/2015 - 29/15. Enstitümüz Kazaların Çevresel ve Teknik Araştırması Anabilim Dalı Doktora öğrencisi Asiye TÜRKER'in tez izleme komitesinin, tez izleme komitesi atama formunda önerilen öğretim üyeleri içerisinde oluşturulmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 10.06.2015 tarihli tez izleme komitesi atama formu ve konu ile ilgili 03.07.2015 tarihli yazısı görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 38. maddesinin 1. bendi uyarınca* ilgili öğrencinin tez izleme komitesinin aşağıda belirtilen öğretim üyelerinden oluşturulmasının uygun olduğuna, oy birliğiyle

Asiye TÜRKER'in Tez İzleme Komitesi

1. Prof. Dr. İnan GÜLER (**Danışman**)
2. Doç. Dr. Mustafa BURUNKAYA
3. Doç. Dr. İsa NAVRUZ (Ankara Üniv.)

YOLLUKLU YEVMİYELİ GÖREVLİ İZİNLİ SAYILMA İSTEKLERİ

Karar 09/07/2015 - 29/16. 06.10.2015 – 09.10.2015 tarihleri arasında Hotel Riessersee, Garmisch – Partenkirchen, Germany (Almanya)'da düzenlenecek olan The 16th IFAC Workshop on Control Applications of Optimization (CAO'2015) kongresine “Successive Approximations of Model Reference Adaptive Control Design for Nonlinear Systems” adlı bildiri ile katılacağından anılan tarihler arasında tüm masraflarının (yolluk-yevmiye, konaklama bedeli, katılım ücretleri, gidiş-dönüş ulaşım (uçak) ve diğer giderlerinin) ÖYP bütçesinden karşılanmak üzere yolluklu, yevmiyeli, görevli izinli sayılmak isteyen Enstitümüz Makina Mühendisliği Anabilim Dalı (ÖYP) Araştırma Görevlisi Fettah KODALAK'ın 06.07.2015 tarihli dilekçesi ve eki görüşüldü. İlgili araştırma görevlisinin etkinlik dönüşünde yaptığı çalışmalarını Enstitümüze bir rapor halinde sunması şartı ile anılan tarihler arasında tüm masraflarının (yolluk-yevmiye, konaklama bedeli, katılım ücretleri, gidiş-dönüş ulaşım (uçak) ve diğer giderlerinin) ÖYP bütçesinden karşılanmak üzere yolluklu, yevmiyeli, görevli izinli sayılmasının uygun olduğuna, alınan kararın Rektörlük Makamına önerilmesine ve ÖYP Koordinatörlüğüne bildirilmesine, oy birliğiyle

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu Kararları

Toplantı No : 2015/29

Toplantı Tarihi : 09.07.2015

DERS SAYDIRMA İŞLEMLERİ

Karar 09/07/2015 – 29/17. Enstitümüz Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora öğrencisi [REDACTED] numaralı Yasin İNAĞ'ın Enstitümüz Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı'ndan özel öğrenci olarak aldığı aşağıda kodu, adı, kredisi ve başarı notu belirtilen derslerin kayıtlı olduğu programına sayılmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın Ders Saydırma formu ve konu ile ilgili 01.07.2015 tarihli yazısı görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 17. maddesinin 4. bendi uyarınca* aşağıda belirtilen derslerin ilgili öğrencinin kayıtlı olduğu programa sayılmasının uygun olduğuna ve öğrenci bilgi sistemine işlenebilmesi için durumun Üniversitemiz Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'na bildirilmesine, oy birliğiyle

İşleneceği Dönem	Kodu	Adı	Kredisi	Başarı Notu	Ders Kartının Açıldığı Anabilim Dalı
2014-2015 II. Y.Y.	5051329	Bilgi ve Bilgisayar Güvenliği	3	BA	FBE (Bilgisayar Müh.)
2014-2015 II. Y.Y.	5101329	Mobil ve Kablosuz Ağlar	3	AA	FBE (Bilgisayar Müh.)

Karar 09/07/2015 – 29/18. Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora öğrencisi [REDACTED] numaralı Muhammed Fatih SALTUK'un Enstitümüz Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı'ndan ve Hacettepe Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden özel öğrenci olarak aldığı aşağıda kodu, adı, kredisi ve başarı notu belirtilen derslerin kayıtlı olduğu programına sayılmasını isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 11.06.2015 tarihli Ders Saydırma formu ve konu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 15.06.2015 tarihli yazısı ve ekleri görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 36. maddesinin 11. bendi ve Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 17. maddesinin 4. bendi uyarınca* aşağıda belirtilen derslerin ilgili öğrencinin kayıtlı olduğu programa sayılmasının uygun olduğuna ve öğrenci bilgi sistemine işlenebilmesi için durumun Üniversitemiz Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'na bildirilmesine, oy birliğiyle

İşleneceği Dönem	Kodu	Adı	Kredisi	Başarı Notu	Ders Kartının Açıldığı Anabilim Dalı
2014-2015 II. Y.Y.	5861306	Yüksek Verimli Güneş Pili Modelleri (High Efficiency Solar Cell Models)	3	AA	FBE (Elekt. Elektr. Müh. M.F.)
2014-2015 II. Y.Y.	ENJ 644	Temiz Tükenmez Enerji Sistemleri (Clean Inexhaustible Energy Systems)	3	AA	FBE (Dışı)

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu Kararları

Toplantı No : 2015/29

Toplantı Tarihi : 09.07.2015

**2547 SAYILI YÜKSEKÖĞRENİM KANUNUNA 6569 SAYILI KANUN İLE EKLENEN
GEÇİCİ 68. MADDE HÜKÜMLERİNDEN FAYDALANMA İSTEKLERİ**

Karar 09/07/2015 - 29/19. Enstitümüz Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans öğrencisi iken kaydı silinen ve 2547 sayılı Yükseköğrenim Kanununa 6569 sayılı kanun ile eklenen geçici 68. madde hükümlerinden faydalanmak isteyen Nihal TEK ALTUNTAŞ'ın daha önceden almış olduğu aşağıda kodu, adı, kredisi ve başarı durumu belirtilen derslerin kabul edilmesini ve ders aşamasından eğitimine devam etmesini isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 01.07.2015 tarihli yazısı görüşüldü. İlgili öğrencinin 2015-2016 Eğitim-Öğretim yılı I. yarıyılı itibariyle kaydının açılmasına, daha önceden almış olduğu aşağıda kodu, adı, kredisi ve başarı durumu belirtilen derslerin kabul edilmesine ve [4 (altı) ders + seminer] ders aşamasından eğitimine devam etmesine, oy birliğiyle

Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredisi	Başarı Durumu
5351304	Polimer Teknolojisi	3	BB
6091304	Polimerizasyon Kinetiği	3	BB
5961304	İleri Çevre Kimyası	3	BB

DİĞER

Karar 09/07/2015 – 29/20. Aşağıda öğrenci numarası, adı, soyadı, anabilim dalı ve programı belirtilen öğrencinin danışmanlığını bırakmak isteyen öğretim üyesi Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU'nun 30.06.2015 tarihli dilekçesini görüşüldü. *Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 27. maddesinin 8. bendi uyarınca* ilgili öğretim üyesinin isteğinin kabulüne ve aşağıda öğrenci numarası, adı, soyadı, anabilim dalı ve programı belirtilen öğrencinin danışmanlığının anabilim dalı başkanlığı uhdesine aktarılmasına, oy birliğiyle

Öğrenci Numarası	Adı Soyadı	Anabilim Dalı	Programı
██████████	Uğur BİLEN	Bilgisayar Müh.	Yüksek Lisans

Karar 09/07/2015 – 29/21. 2014-2015 Eğitim-Öğretim yılı II. yarıyılında açılan MM 530 kodlu "Akustik ve Dalga Mekaniği" dersini alan Enstitümüz Makina Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans öğrencisi ██████████ numaralı Semih GÜNER'in vize notunun sehven hatalı işlendiğini bu nedenle ilgili öğrenciye ait notun aşağıda belirtildiği şekilde düzeltilmesini isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 06.07.2015 tarihli yazısı görüşüldü. Anabilim Dalı Başkanlığı'nın isteğinin uygun olduğuna, ilgili dersin sorumlu öğretim üyesi Prof. Dr. Nizami AKTÜRK'ün konu ile ilgili daha dikkatli olması konusunda uyarılmasına ve hatalı vize notunun aşağıda belirtildiği şekilde düzeltilebilmesi için durumun Üniversitemiz Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'na bildirilmesine, oy birliğiyle

İşleneceği Dönem	Dersin Kodu	Dersin Adı	Hatalı Vize Sınav Notu	Doğru Vize Sınav Notu	Harf Notu
2014-2015 II. Y.Y.	MM 530	Akustik ve Dalga Mekaniği	50	65	DD

Karar 09/07/2015 – 29/22. 2014-2015 Eğitim-Öğretim yılı II. yarıyılında açılan MM 530 kodlu “Akustik ve Dalga Mekaniği” dersini alan Enstitümüz Makina Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans öğrencisi ██████████ numaralı Ahmet Baran OKÇU’nun vize notunun sehven hatalı işlendiğini bu nedenle ilgili öğrenciye ait notun aşağıda belirtildiği şekilde düzeltilmesini isteyen Anabilim Dalı Başkanlığı’nın 06.07.2015 tarihli yazısı görüşüldü. Anabilim Dalı Başkanlığı’nın isteğinin uygun olduğuna, ilgili dersin sorumlu öğretim üyesi Prof. Dr. Nizami AKTÜRK’ün konu ile ilgili daha dikkatli olması konusunda uyarılmasına ve hatalı vize notunun aşağıda belirtildiği şekilde düzeltilebilmesi için durumun Üniversitemiz Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı’na bildirilmesine, oy birliğiyle

İşleneceği Dönem	Dersin Kodu	Dersin Adı	Hatalı Vize Sınav Notu	Doğru Vize Sınav Notu	Harf Notu
2014-2015 II. Y.Y.	MM 530	Akustik ve Dalga Mekaniği	20	53	FF

22 maddelik bu Yönetim Kurulu 8 sayfadan ibarettir.

Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU
Başkan

Prof. Dr. Güngör BAL
Üye

Prof. Dr. Mustafa KURT
Üye

Prof. Dr. Fatma ÜNAL
Üye

Doç. Dr. Abdulkadir GÜLLÜ
Üye

Doç. Dr. Adem TATAROĞLU
Üye