

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 701
TOPLANTI TARİHİ : 03.02.2015

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 16:00 – 18:30

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

03.02.2015 tarihinde, Enstitü Müdürü Doç. Dr. Ali Osman KURT başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

GÜNDEM ve KARARLAR:

01. İnşaat Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Elif BORU**'nun 13/01/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla geçtiğini belirten 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. Çevre Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Cemile DEDE**'nin 16/01/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla geçtiğini belirten 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 "**Melen Havzası yayılı kirleticilerinin belirlenmesi için akım ayırımında kullanılabilecek uygun hidrolojik modellerin araştırılması**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

03. Fizik EABD Doktora öğrencisi **Halil ARSLAN**'ın 20/01/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla geçtiğini belirten 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 "**Simulation study of cosmic muons in the Earth's atmosphere and underground using Geant4**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

04. Makine Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Alpaslan ALKAN**'ın 20/01/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla geçtiğini belirten 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 "**Otomobil klima sisteminde R134a yerine R1234yf kullanımının teorik ve deneysel incelenmesi**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

05. Prof. Dr. Cemalettin KUBAT yönetiminde Doktora çalışmasını tamamlayan Endüstri Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Buket KARATOP**'un 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;

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT

Yrd. Doç. Dr. Özer UYGUN
Yrd. Doç. Dr. Tuba CANVAR KAHVECİ
Yrd. Doç. Dr. Nermin AKYEL

Prof. Dr. Zerrin ALADAĞ

Kocaeli Üniv. Endüstri Müh.
Yrd. Doç. Dr. Yusuf Sait TÜRKAN
İstanbul Üniv. Endüstri Müh.

Yrd. Doç. Dr. Didem YILMAZ

Gelişim Üniv. Endüstri Müh.
Yrd. Doç. Dr. Safiye TURĞAY
Doç. Dr. Kürşat TÜRKER

(Yöneticisi)

(Ortak Danışman)

(Jüri Üyesi)

(Jüri Üyesi)

(Jüri Üyesi)

(Jüri Üyesi)

(Jüri Üyesi)

(Yedek Jüri Üyesi)

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

Kırıkkale Üniv. Endüstri Müh.

06. Enstitümüz Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Mustafa Alper ÇOLAK**'ın ders saydırma talebi ile ilgili 19/01/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin daha önce Gebze Teknik Üniversitesi Bilgisayar 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 1 dönem kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

<u>Dersin Adı</u>	<u>AKTS Kredisi</u>	<u>Başarı Notu</u>
CSE 512 – Oyun Teorisi	6	AA
CSE 601 – İşletim Sistemlerinde İleri Konular	6	AA

07. Enstitümüz Biyoloji EABD yüksek lisans öğrencisi **Şansel BİLDİREN**'in ders saydırma talebi ile ilgili 02/02/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin daha önce Enstitümüz Biyoloji EABD 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.

<u>Dersin Adı</u>	<u>AKTS Kredisi</u>	<u>Başarı Notu</u>
BİY 501 – Ornitolojinin Esasları	6	AA
BİY 504 – Toprak Ekolojisi	6	AA
BİY 517 – Bitki Büyüme Düzenleyicileri	6	AA

08. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Yapı EBD yüksek lisans öğrencisi **Merve İSPIROĞLU**'nun ders saydırma talebi ile ilgili 02/02/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin daha önce Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Geoteknik EBD 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.

<u>Dersin Adı</u>	<u>AKTS Kredisi</u>	<u>Başarı Notu</u>
İNM 536 – İleri Zemin Mekaniği	6	BA
İNM 538 – Zemin Özellikleri Ölçümü	6	AA
İNM 632 – Yamaçların Stabilitesi	6	AA
İNM 537 – Yayılı Temeller	6	AA

09. Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Uğur GÜNAY**'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 geçeninin daha önce Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD yüksek lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin SAÜ LEÖY Senato Esasları 9. Maddesi f bendi uyarınca yüksek lisans ders kredisine sayılmasına, öğrencinin 1 dönem kullanmış sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

<u>Dersin Adı</u>	<u>AKTS Kredisi</u>	<u>Başarı Notu</u>
MTE 520 – Kaynağın Fiziksel Metalurjisi	6	AA
MTE 526 – Hafif Metal Alaşımlarının Birleştirme Tekniği	6	AA

10. Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ali Osman GÜNEY**'in ders saydırma talebi ile ilgili 02/02/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

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

<u>Dersin Adı</u>	<u>AKTS Kredisi</u>	<u>Başarı Notu</u>
MKM 567 – Doku ve Eklem Mekaniği	6	BB
MKM 513 – Robotik	6	CB
MKM 501 – Mühendislik Matematiği	6	CC
MKM 507 – Triboloji	6	CC

11. Enstitümüz Makine Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ali Osman GÜNEY**'in ders saydırma talebi ile ilgili 02/02/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

✓

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

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
MKE 546 – Endüstriyel Kalıplarda Termomekanik Analiz	6	AA
MKE 582 – Bilgisayar Destekli İmalat ve CNC Uyg.	6	CC
MKE 523 – Metal Yapıştırma Teknikleri	6	AA
MKE 541 – Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat	6	CB

12. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Hidrolik EBD yüksek lisans öğrencisi **Mustafa Emre YURDAKUL**'un ders saydırma talebi ile ilgili 20/01/2015 tarihli ders saydırma formu ve ekli not durum belgesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin daha önce Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Hidrolik EBD 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
İNM 577 – Nehir Mühendisliği	6	BA
İNM 573 – Su Kaynakları Sistemleri	6	BA
İNM 576 – Taşkın Hidrolojisi	6	AA
İNM 575 – Hidrolikte Sayısal Yöntemler	6	AA

13. 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
Zehra TOPAL	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Asude ATEŞ	Tez Önerisi	Sakarya İlinde Endüstriyel Simbiyoz Potansiyelinin Araştırılarak Atık Yönetimi Uygulanması.
Gökhan BELEN	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Berna KIRIL MERT	Tez Önerisi	Farklı Zeolit Kayaç Yapılarına Fe Yüklenecek Heterojen Katalizör Oluşturulması ve Foto-Fenton Yönteminde Kullanılması.
Alper ER	Çevre Müh.	Prof. Dr. Saim ÖZDEMİR	Tez Önerisi	Tavuk Gübresinin Organik Atıklarla Pellet Yapılarak Atılması.
Ayşe İLÇİ	Gıda Müh.	Yrd. Doç. Dr. Dilek ANGİN	Tez Önerisi	Sulu Çözeltilerden Pestisitlerin Adsorpsiyonunda Zeytin Yağı Fabrikası Katı Atığından (Pirina) Elde Edilen Aktif Karbonun Kullanılabilirliğinin Araştırılması.
Sinem GÜNEŞ	Gıda Müh.	Yrd. Doç. Dr. Dilek ANGİN	Tez Önerisi	Portakal (Citrus sinensis L.) Küspesinden Üretilen Aktif Karbonun Sulu Çözeltilerden Reaktif Boya Adsorpsiyonunda Kullanımı.
Dilara YALMANCI	Gıda Müh.	Yrd. Doç. Dr. Oktay YEMİŞ	Tez Konusu Değişikliği	Bazı Baklagillerdeki Polisakkarit Fraksiyonlarının Bağlı Fenolik Kompozisyonu ve Antioksidan Aktivitesi Yönünden İncelenmesi
Songül DÖĞER	Endüstri Müh.	Yrd. Doç. Dr. Metin İPEK	Tez Önerisi	TS EN ISO/IEC 17024 Personel Belgelendirme Faaliyetlerinde Uzman Sistem Kullanımı
Beyza TOPAL	Endüstri Müh.	Prof. Dr. Orhan TORKUL	Tez Önerisi	Afet Lojistik Yönetim Sistemlerinin Karşılaştırılması Yeni Model Önerisi (Tasarımı)
Cansu ERGİN	Endüstri Müh.	Doç. Dr. Harun Reşit YAZGAN	Tez Önerisi	Afet Lojistiğinde Depo Yeri Seçim Probleminin Optimizasyon ve Kümeleme Teknikleri İle Çözülmesi
Tuğba YÜKSEL	Endüstri Müh.	Yrd. Doç. Dr. Tülay KORKUSUZ POLAT	Tez Önerisi	Bulanık Doğrusal Programlama ve Bir Uygulama

Muharrem YÜKSEL	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Naci ÇAĞLAR	Tez Önerisi	Betonarme Perde Oranının Mevcut Betonarme Yapıların Deprem Davranışına Etkisi.
Cenk DEMİRCİ	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Mehmet SANDALCI	Tez Önerisi	Yuvacık Baraj Havzasında Kar Suyu Potansiyelinin Esnek Modelleme İle Tahmini.
Mustafa KESER	İmalat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Ferit FIÇICI	Tez Önerisi	AlI2Si Alaşımının Dökümünde Modifikasyon İşleminin İşlenebilirlik Üzerine Etkisi
Volkan YAKUT	İmalat Müh.	Doç. Dr. Zafer TATLI	Tez Önerisi	Zırh Çeliklerinin Ferritik ve Östenitik Dolgu Malzemesi İle Kaynağının İncelenmesi
Seçil ÇİFTÇİ	Makine Müh.	Doç. Dr. Mehmet FIRAT	Tez Önerisi	ISO Tabanlı Dişli Çark Tasarımının Sayısal İncelenmesi
Aykut BAŞKAYA	Makine Müh.	Doç. Dr. Mehmet FIRAT	Tez Önerisi	Sıcak ve Soğuk Haddeleme İşlemlerinin Proses Amaçlı Eniyilenmesi
Hüseyin Onur ÖZTÜRK	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Yaşar KAHRAMAN	Tez Önerisi	CNC Tezgah Gövdesi İçin Kompozit Malzeme ve Kalıplama Yöntemi Geliştirilmesi
Levent ESATOĞLU	Makine Müh.	Prof. Dr. Abdullah MİMAROĞLU	Tez Önerisi	Malzemelerin Yüksek Sıcaklıktaki Aşınma ve Sürtünme Davranışlarının İncelenmesi
Osman ŞAHİN	Makine Müh.	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZSOY	Tez Önerisi	Bilgisayar Destekli Plastik Enjeksiyon Kalıp Tasarımı ve İmalatı
Deniz NALCI	Met. ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. M. Oğuz GÜLER	Tez Önerisi	LiMn2O4/Grafen Esaslı Nanokompozit Katot Elektrotlarının Üretimi ve Li-İyon PİL Uygulamaları
Sümeyye UYAR	Biyoloji	Doç. Dr. Nazan Deniz YÖN ERTUĞ	Tez Önerisi	Zebra Balığı (Danio rerio)'nda Embriyonik Gonadan Erkek Üreme Hücrelerinin Oluşumu.
Seyhan TOPÇUOĞLU	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	Sakarya İli, Pamukova İlçesi Oppiidae (Acari: Oribatida) Türleri Üzerine Sistematiik Araştırmalar.
Burak KARA	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	Akyazı İlçesi Caleremaeidae (Acari: Oribatida) Türleri Üzerine Sistematiik Araştırmalar.
Kadri SAĞLAM	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	Uşak İli Oppiidae (Acari: Oribatida) Türleri Üzerine Sistematiik Araştırmalar.
Aynur SEVİMLİ	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	İstanbul İli Başakşehir İlçesi Şamlar Ormanı Neoliodidae ve Oppiidae (Acari: Oribatida) Türleri Üzerine Sistematiik Araştırmalar.
Zeynep YILMAZ	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	Geyve İlçesi Protoplophoridae ve Quadropiidae (Acari: Oribatida) Türleri Üzerine Sistematiik Araştırmalar.
Hümevra ÇETİN	Biyoloji	Doç. Dr. Şule BARAN	Tez Önerisi	Karapürçek İlçesi Sphaerochthoniid ve Oppiidae (Acari: Oribatida) Türleri Üzerine Sistematiik Araştırmalar.
Duygu SÖZBİR	Biyoloji	Doç. Dr. Ali UZUN	Tez Önerisi	Hersek Lagünü (Yalova) Ornitofaunası
Zeynep EKİZ	Biyoloji	Yrd. Doç. Dr. Tuğba ONGUN SEVİNDİK	Tez Önerisi	Maden Deresi Su Kalitesinin Belirlenmesinde Epilitik Diyatomların İndikatör Olarak Kullanımı.
Pervin SOYAK	Fizik	Yrd. Doç. Dr. Adil BAŞOĞLU	Tez Önerisi	3,5-Dimetilpirazolpikrat Molekülünün Teorik Yöntemlerle Geometrik Yapısının Spektroskopik ve Optiksel Özelliklerinin İncelenmesi
Fatma Zehra UZEKMEK	Matematik	Prof. Dr. Mehmet ÖZEN	Tez Önerisi	Bazı Sonlu Halkalar Üzerindeki Kodların Özellikleri
Esra HOŞGÖZ	Matematik	Yrd. Doç. Dr. Nesrin GÜLER	Tez Önerisi	Lineer Modellerde Bazı Yanlı Tahmin Edicilerin Ortalama Hata Kareler Ölçütüne Göre Karşılaştırılması
Kahraman Esen ÖZEN	Matematik	Prof. Dr. Murat TOSUN	Tez Önerisi	1. ve 2. Bishop Çatıları İçin Siacci Teoremi
İ. Fırat O. ATMACA	Mekatronik Müh.	Yrd. Doç. Dr. Bülent ÇOBANOĞLU	Tez Önerisi	NFC tabanlı mobil hasta takip sistemi tasarımı ve gerçekleştirimi
Bahar ULUSOY	Mekatronik Müh.	Yrd. Doç. Dr. Bülent ÇOBANOĞLU	Tez Önerisi	Dikkat dağınıklığı ölçen beyin bilgisayar arayüzü geliştirilmesi

Erkan BAYSAL	Kimya	Prof. Dr. Mustafa İMAMOĞLU	Tez Önerisi	Bazı eser elementlerin yeni sorbentler kullanılarak türlendirilmesi ve zenginleştirilmesi
Ali Vala MIZRAK	Met. ve Malz. Müh.	Doç. Dr. Ahmet ATASOY	Tez Önerisi	Ti3SiC2, Max Fazlı Malzemenin Laboratuvar Şartlarında Üretilebilirliğinin Araştırılması
Erman ÖZER	Bilg. ve Bil. Müh.	Doç. Dr. Celal ÇEKEN	Tez Önerisi	Derin paket analizi kullanılarak saldırı tespiti
Feyza ÇEREZCİ	Bilg. ve Bil. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Serap KAZAN	Tez Önerisi	Veri madenciliği teknikleri ile elektromanyetik kirlilik analizinin yapılması
Maimaitiming Mamuyi	Bilg. ve Bil. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Seçkin ARI	Tez Önerisi	An improved water marking method for medical image security enhancement
Murat ÇAY	Met. ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. M. Oğuz GÜLER	Tez Önerisi	Olivin esaslı katot elektrotların sentezi ve Li iyon pil uygulamaları

14. İnşaat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Kadir Yunus MERGEN**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2014-2015 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibarıyla mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;
- ✓ tez savunma jürisinin kararı ile tez adının **"DBYBH-2007 sonrası yapılan proje ve yapım aşamalarında karşılaşılan hatalar üzerine inceleme: Yalova örneği"** olmasına oy birliği ile karar verildi.

15. Biyoloji EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Numan CÖMERT**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2014-2015 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibarıyla mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;
- ✓ tez savunma jürisinin kararı ile tez adının **"Türkiye'nin kuzeydoğu bölgesinde yer alan Avrasya vaşığı (Lynx Lynx) popülasyonuna ait bireylerin genetik özelliklerinin moleküler genetik yöntemlerle belirlenmesi"** olmasına oy birliği ile karar verildi.

16. Kimya EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Mutlu ÜNÜGÜR**'ün dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

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

17. İstanbul Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.13-11202 sayı, 22/01/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ahmet GÜRBÜZ**'ün 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
Ahmet GÜRBÜZ	ISMU 7049 - İnşaat Yönetiminde Veri Ambarlama	6	CB	CB

18. 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 edilmiş olduğu anlaşıldığından kayıt dondurma taleplerinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Hasan OLGUN	1450Y47026	İmalat Müh.	2014/2015 Bahar + 2015/2016 Güz
Ali DEMİR	1350Y02055	Makine Müh.	2014/2015 Bahar + 2015/2016 Güz
Alper GARİP	1150E07006	Müh. Yönetimi	2014/2015 Bahar
Mustafa BUHUR	1350E43181	Bilişim Sistemleri	2014/2015 Bahar
Serhat KURHAN	1450Y02052	Makine Müh	2014/2015 Bahar + 2015/2016 Güz
Hafız Osman ÖZKAN	1450E43015	Bilişim Sistemleri	2014/2015 Bahar
Mehmet Emre ERTEN	1450Y47033	İmalat Müh.	2014/2015 Bahar
Doğuş Barış DEMİRHAN	1450E07034	Müh. Yönetimi	2014/2015 Bahar
Funda RIŞVAN	1450E07005	Müh. Yönetimi	2014/2015 Bahar
Cenk ALTINDAŞ	1350Y14005	Çevre Müh.	2014/2015 Bahar
Sercan DOĞAN	1250Y04101	İnşaat Müh.	2014/2015 Bahar + 2015/2016 Güz
Gülşah KARABULUT	1350Y36091	Gıda Müh.	2014/2015 Bahar

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

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazı öğrencilerin 03/02/2015 tarihi itibarıyla kayıtlarının silinmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Tuna PORTAKAL	1350E39161	Kalite Yönetimi

20. Endüstri Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Caner EKİNCİOĞLU**'nun 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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Sakarya Üniversitesi Sosyal Bilimler 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Caner EKİNCİOĞLU	YNO - İstatistiksel Veri Analizi	Statistical Data Analysis	3+0

21. Endüstri Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Elif İSEN**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Sakarya Üniversitesi Sosyal Bilimler 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Elif İSEN	YNO - İstatistiksel Veri Analizi	Statistical Data Analysis	3+0

22. Endüstri Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Zeynep GÜNDOĞAN**'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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Sakarya Üniversitesi Sosyal Bilimler 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Zeynep GÜNDOĞAN	YNO - İstatistiksel Veri Analizi	Statistical Data Analysis	3+0

23. Makina Mühendisliği EABD Enerji Bilim Dalı Yüksek Lisans öğrencisi **Gökhan ÇELİKTÖZ**'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 öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Uludağ 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Gökhan ÇELİKTÖZ	MAK 5232 - Türbülanslı Akışlan	Turbulent Flows	3+0
	MAK 6220 - Enerji ve Çevre	Energy and Environment	3+0
	MAK 5240 - İleri Soğutma	Advanced Cooling	3+0

24. Çevre Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Gizem ŞAHİN**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Yüksek Teknoloji 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Gizem ŞAHİN	ÇMB 635 Çevre Mühendisliğinde Membran Prosesler	3+0

25. Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Elektronik Bilim Dalı Doktora öğrencisi **Onur DEMİREL**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna, SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3

beninin (Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Onur DEMİREL	ELM 6104 - Design of Swich Mode Power Supplies	3+0
	ELM 6105 - Analysis of DC-DC Converters	3+0
	ELM 6109 - Power Factor Correction Methods in Power Electronics	3+0

26. Biyoloji EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Burcu 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 öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Sakarya Üniversitesi Sağlık 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Burcu ÖZTÜRK	HST 513 - Elektron Mikroskopik Teknikleri	3+0
	HST 508 - Bilimsel Makale ve Tez Yazımı	3+0
	HST 509 - Işık Mikroskopide Temel Teknikler	3+0

27. İnşaat Mühendisliği EABD Yapı Malzemesi Bilim Dalı Yüksek Lisans öğrencisi **Fatma Zeynep ÇINAR**'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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Mimar Sinan 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Fatma Zeynep ÇINAR	YF 531 - Bağlayıcı Malzemeler	<u>Bound Materials</u>	3+0
	YF 529 - Plastik Yapı Malzemesi	<u>Plastic Conscruction Material</u>	3+0

28. Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Tufan Volkan KÜÇÜK**'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 öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Düzce 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Tufan Volkan KÜÇÜK	EBM 707 - DC-DC Dönüştürücülerin Kontrol Tasarımı ve Modellenmesi	Control Desing and Modeling of DC-DC Converters	3+0

29. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Yasin CANTAŞ**'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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Bilecik Şeyh Edebali 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Yasin CANTAŞ	BM 543 - İleri Mikro Denetleyici Uygulamaları	Advanced Microcontroller Applications	3+0

30. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Sümeyya İŞLER**'in farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna,
- ✓ SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3 bendinin (Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile

farklı enstitü yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Sümeyya İŞLER	BLM 5135 - Veri Sıkıştırma	Data Compression	3+0
	BLM 5126 - İleri Programlama Dilleri	Advanced Programming Languages	3+0

31. Mekatronik Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Yasin CANTAŞ**'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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna,
- ✓ SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3 bendininin (*Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.*

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Yasin CANTAŞ	EBM 707 - DC-DC Dönüştürücülerin Kontrol Tasarımı ve Modelenmesi	Control Desing and Modeling of DC-DC Converters	3+0

32. Fizik EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Kübra YILDIZ**'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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nden almasının uygun olduğuna,
- ✓ SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3 bendininin (*Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.*

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Kübra YILDIZ	FİZ 705 - Litografi	Lithography	3+0
	FİZ 501 - Klasik Mekanik I	Classical Mechanics	3+0

33. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin danışman değiştirme isteğini içeren formları incelendi.

- ✓ Eski ve yeni danışmanların tuygun görüşü ve EABD başkanlarının onayı göz önüne alınarak, öğrencilerin danışmanlıklarının 03/02/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Erdi Demirkaya	1450Y47023	İmalat Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Serdar Sinan Özkan	Doç. Dr. Özkan Özdemir
Rauf Yapıcı	1450Y08005	Elk.-Elktr. Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Yavuz Sarı	Doç. Dr. Mehmet Bayrak
Mehmet Gezer	1450Y08004	Elk.-Elktr. Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Yavuz Sarı	Doç. Dr. Mehmet Bayrak
Erdem Kılıçaslan	1350D10051	Met.ve Malz.Müh.	Doktora		Prof.Dr. Hatem Akbulut
Kerem Tolga Saatcioğlu	1350D45008	Mekatronik Müh.	Doktora	Doç. Dr. Sakıp Köksal	Yrd. Doç. Dr. Barış Boru
Nurdan Gül Köroğlu	1450Y04025	İnşaat Müh.	Y. Lisans	Prof.Dr.A.Celal Apay	Yrd. Doç. Dr. Yusuf Sümer
Ömer KAÇAN	1450Y02016	Makine Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Ömer K. MORGÜL	Prof. Dr. Ahmet OĞUR
Samet KOYUNCU	1250Y08018	Elk.-Elktr. Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Saadettin AKSOY	Yrd. Doç. Dr. Mustafa TURAN
Recep Ali DEDECAN	1450D04001	İnşaat Müh.	Doktora	Yrd. Doç. Dr. Hüseyin KASAP	Yrd. Doç. Dr. Mustafa KUTANİS
Osman ŞAHİN	1250Y02028	Makine Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Ahmet OĞUR	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZSOY
Ömer Faruk BOYRAZ	1350Y08207	Elk.-Elktr. Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Özdemir ÇETİN	Yrd. Doç. Dr. Mustafa Z YILDIZ

34. Enstitümüz Anabilim Dallarına kontenjan artırımını ile kayıt yaptıran Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin danışman tercih formları incelendi.

- ✓ Danışman atama ve uygulama esasları dikkate alındığından öğrencilerin danışmanlıklarının 02/02/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	Yeni Danışman
Arif Alperen Akkaya	1450Y04071	İnşaat Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Necati Mert
Dursun Kurtbey	1450Y45058	Mekatronik Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. M.Zahid Yıldız
Merve Çetin	1450Y04153	İnşaat Müh.	Yüksek Lisans	Yrd. Doç. Dr. Aşkın Özocak
Dilek Kesik	1450Y16552	Matematik	Yüksek Lisans	Doç. Dr. İsmet Altıntaş
Fatma Büşra Baş	1450Y18052	Kimya	Yüksek Lisans	Doç. Dr. İlkey Şişman

35. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın danışman atama hususundaki 29/01/2015 tarih, 302.13-4647 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesinin d-9 Bendi uyarınca Uzmanlık Alan Dersinden üst üste iki kez veya aralıklı olarak üç kez başarısız olan öğrencilerin danışmanlık değişikliklerinin aşağıdaki gibi olmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Yeni Danışmanı
Gökhan MİNARECİ	1150Y02003	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZSOY
Deniz AYDIN	0850Y02114	Yrd. Doç. Dr. Hasan KÜÇÜK
Erdem AKKAYA	1250Y02020	Yrd. Doç. Dr. Sunal Ahmet PARASIZ
Ahmet KILIC	1250Y02060	Yrd. Doç. Dr. Osman İYİBİLGİN
Alper BİRCANOĞLU	1250Y02124	Doç. Dr. Ekrem BÜYÜKKAYA
Ece SEZER	1250Y02902	Doç. Dr. Can HAŞİMOĞLU
Erhan IŞIK	0650Y02118	Yrd. Doç. Dr. Hasan KÜÇÜK
Canberk YÜCEL	1250Y02031	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZSOY
Mehmet Ali AKSOY	1350Y02007	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZSOY
Mert TURAN	1350Y02009	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Çağatay ÇİLİNGİR
Sercan ÇAM	1350Y02010	Yrd. Doç. Dr. Osman Hamdi METE
İbrahim Orkun KOÇ	1350Y02016	Yrd. Doç. Dr. Osman Hamdi METE
Çağrı KARAKAYA	1350Y02018	Yrd. Doç. Dr. Erdal KARADENİZ
Ayşe DANİŞ	1350Y02901	Yrd. Doç. Dr. Ahmet DEMİRER
Ayşe ÖZKILIC	1350Y02024	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Çağatay ÇİLİNGİR

36. Enstitümüz Elektrik-Elektronik Mühendisliği EABD Başkanlığının Yüksek Lisans öğrencisi **Mustafa ANGUN** ile ilgili düzenlenmiş olduğu danışman tercih formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, yeni danışman olarak önerilen Yrd. Doç. Dr. Murat YILDIZ'ın SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 12-a-1 (öğretim üyesinin ilgili dönemdeki aktif danışmanlık yükü en fazla "10") bendi uyarınca danışmanlık yükünün **uygun olmadığı** anlaşıldığından **taleplerinin reddine**.
- ✓ Anabilim Dalı Başkanlığından yeni danışman öğretim üye önerisi istenmesine **oy birliği** ile karar verildi.

37. Makine Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Furkan ERKAN**'ın 2014/2015 Akademik Yılı Bahar Yarıyılında dondurulmuş olan kaydının açılması talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin talebinin uygun olduğuna, 2014/2015 Akademik Yılı Bahar Yarıyılında kayıt yapmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

38. Gebze Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 770-100 sayı, 02/02/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz Makina Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Rıdvan SÖZBİR** ve doktora öğrencisi **Şenol SERT**'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
Rıdvan SÖZBİR	ME 625- Applied Finite Element Analysis	6	BA	BA
Rıdvan SÖZBİR	MAK 556- Rüzgar Enerjisi Mühendisliğine Giriş	6	FF	FF
Şenol SERT	ME 625- Uygulamalı Sonlu Elemanlar Analizi	6	AA	AA

39. İnşaat Mühendisliği EABD Yapı İşletmesi Bilim Dalı yüksek lisans öğrencisi **Irmak KAYINOĞLU**'nun 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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden** almasının uygun olduğuna, SAÜ LEÖY 10 Maddesinin g-3 bendinin (*Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az "6" ders almak şartı ile farklı enstitü ya da Üniversitelerden ders/dersler alarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Irmak ÇOBANOĞLU	ŞBP 6502 - Konut Alanlarının Dönüşümü ve Planlama Politikası	3+0
	ŞBP 6501 - Kentsel Yeniden Canlandırma Politikaları	3+0

40. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 953.02.3.2-5001 sayı, 30/01/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Muş Alparslan Üniversitesi'ne ÖYP kapsamında Araştırma Görevlisi olarak atanmasını müteakiben 35. Madde ile Üniversitemizde görevlendirilen Makine Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ahmet TOPÇUOĞLU**'nun 2014 YLSY (Yurtdışına Lisansüstü Öğrenim Görmek Üzere Gönderilecek Öğrencileri Seçme ve Yerleştirme) sonucunda 1416 sayılı kanun hükmünce yurtdışında burslu olarak öğrenim görmeye hak kazandığı anlaşıldığından, kadrosunun Muş Alparslan Üniversitesi'ne iadesinin uygun olduğuna,
- ✓ gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

41. Dicle Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.13-11202 sayı, 22/01/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **İbrahim Halil DEMİREL**'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
İbrahim Halil DEMİREL	Temel Bulanık Mantık	6	AA	AA

42. Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.13-290 sayı, 29/01/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Recep Ali DEDECAN**'ın 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
Recep Ali DEDECAN	İNS 5250 – Yapı Sistemlerinin Çözümünde Matris Yöntemler	6	BA	BA
	İNS 5670 – Yapı Dinamiği	6	AA	AA
	İNS 7302 – Zeminlerin Mühendislik Özellikleri ve Uygulamaları		AA	AA

43. Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.13-4244 sayı, 27/01/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz Çevre Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Ernam ÖZTÜRK**'ün 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
Ernam ÖZTÜRK	BM 520- Bulanık Mantık ve Modelleme	6	AA	AA

44. Namık Kemal Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 302.01.06-2246 sayı, 29/01/2015 tarihli yazısı okundu.

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

45. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Yunus Emre ANTİKA**'nın bilimsel hazırlık programındaki derslerden muaf olma talebi ile ilgili 30/01/2015 tarih, 302.04.03-5022 sayılı yazı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin daha önce Gazi Üniversitesi Metal Öğretmenliği Bölümünde kayıtlı iken ders içerikleri birebir olarak aldığı ve başardığı “ Faz Diyagramları” ve “Ekstraktif Metalurji Prensipleri” “Fiziksel Metalurji” derslerinden muaf tutulmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

46. Sakarya Üniversitesi Teknoloji Fakültesi'nde Araştırma Görevlisi olarak görev yapmakta olan İstanbul Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programı öğrencisi **Halil İbrahim ÇOBAN**'ın Enstitümüz Makine Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programına yatay geçiş talebini içeren 03/02/2015 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan incelemeler neticesinde; adı geçeninin Yüksek Öğretim Kanununun 50 d maddesi uyarınca Araştırma Görevlisi Kadrosuna atandığı ve ilgili üniversitede ders aşamasında olduğu anlaşıldığından SAÜ LEÖY Senato Esasları 6. Maddesi c-4 bendi uyarınca Enstitümüzde öğrenimine ders aşamasından devam etmesine,
- ✓ İstanbul Teknik Üniversitesi'nden aldığı ve başardığı derslerin; yüksek lisans ders kredisine aşağıdaki şekliyle sayılmasına,

- ✓ Adı geçenin 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile 4. dönemine intibakının yapılmasına 3 dönem kullanmış sayılmasına,
- ✓ Anabilim Dalı Başkanlığından danışman önerisi istenmesine,
- ✓ İlgili üniversiteden öğrencilik dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
MAK 535 – Konstrüksiyon Sistematiği	6	CB	CB
MAK 537 – Intro. To Compt. Aided Engineer	6	CB	CB
Uzmanlık Alanı	6	AA	AA

47. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Songül GÜNDÜZ**'ün 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 "**Paralel robotların kinematik analizinde zeki optimizasyon yöntemleri**" olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi

48. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 29/01/2015 tarih 300-4644 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, yüksek lisans öğrencisi **İsmail Hakkı SERDAR**'ın danışmanlığının Yrd. Doç. Dr. Osman İYİBİLGİN tarafından yürütülmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

49. Elektrik Elektronik Mühendisliği Enstitü Anabilim Dalı Doktora öğrencisi **Muhammed Kürşad UÇAR**'a ait 19/01/2015 tarihli ortak danışman atama formu okundu.

- ✓ Danışmanı Yrd. Doç. Dr. Mehmet Recep BOZKURT ve EABD Başkanlığının onayı göz önüne alınarak, öğrencinin ortak danışmanlığının 03/02/2015 tarihinden itibaren Elektrik Elektronik Mühendisliği Enstitü Anabilim Dalı Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Kemal POLAT** tarafından yürütülmesinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

50. Kimya EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Samet SOLAK**'ın dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

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

51. İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Behiye RÜZGAR**'ın lisans programından ders alma talebini içeren 03/02/2015 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, talebinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

52. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, danışman atama hususundaki 28/01/2015 tarih, 302.13-4528 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesinin d-9 Bendi uyarınca Uzmanlık Alan Dersinden üst üste iki kez veya aralıklı olarak üç kez başarısız olan öğrencilerin danışmanlık değişikliklerinin aşağıdaki gibi olmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Yeni Danışmanı
Yusuf GÜNAL	0850Y10002	Yrd. Doç. Dr. Aysun AYDAY
Burak ŞEN	0850Y10005	Doç. Dr. Mediha İPEK
İlteriş Kağan KUYUGÖZ	1150Y10051	Yrd. Doç. Dr. Aysun AYDAY
Recep Başman ARANCIOĞLU	0750Y10018	Yrd. Doç. Dr. Aysun AYDAY
Serdar BARDAKÇIOĞLU	0850Y10026	Yrd. Doç. Dr. Gözde Çelebi EFE
Ahmet YAĞMUR	1250Y10050	Yrd. Doç. Dr. Ediz ERCENK
Gülşah ÇAKIRAL	1250Y10053	Yrd. Doç. Dr. Serdar ASLAN
Burcu BAHCIVAN	1250Y10908	Yrd. Doç. Dr. Gözde Çelebi EFE

53. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Cevat ALTUNKAYA**'nın af kanunundan yararlanmak üzere enstitümüze yaptığı başvurusuna müteakip alınan karara itirazını belirtir 03/02/2015 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Yönetim Kurulumuzun 03/09/2014 tarih, 679 sayılı toplantısında alınan karar ile 4.yarıyıla yapılan intibakının hatalı olduğu anlaşıldığından, 3. Yarıyıla intibakının alınması şeklinde değiştirilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

54. İnşaat Mühendisliği EABD'nda Yrd. Doç. Dr. Hüseyin KASAP'ın danışmanlığını yürüttüğü doktora öğrencisi **Özge ŞAHİN**'in dosyası incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; SAÜ LEÖY 44. Maddesinin 4. "*EYK tarafından kabul edilmiş bir mazereti bulunmadan komiteye süresi içinde rapor sunmayan veya ilan edilen gün ve saatte sınava girmeyen öğrencinin tez önerisi reddedilmiş olur*" ve 8. "*Tez önerisi ikinci kez reddedilen öğrenci için, EABD Başkanlığının önerisi ve EYK kararı ile yeni bir danışman ve/veya tez izleme komitesi atanır*" bentleri uyarınca Tez Öneri

Sınavından iki kez üst üste başarısız olduğu anlaşıldığından Anabilim Dalı Başkanlığından yeni danışman önerisi istenmesine oy birliği ile karar verildi.

55. İnşaat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Sebahittin KORKMAZ**'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 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Düze 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 yada Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Dersin İngilizce Adı	Kredisi
Sebahittin KORKMAZ	İNT 513 – İhale Stratejileri	Procurement Strategies	3+0

56. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 27/01/2015 tarih, 300-4202 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, alan dışı kontenjanından ilgili anabilim dalı yüksek lisans programına kayıt olan **Rukiye DOĞAN, Numan DURMAZ** ve **Aysun BODUR**'un Yapı Malzemesi Bilim Dalına geçişlerinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

57. Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı'nın 29/01/2015 tarih, 302.01.06-4833 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazılı öğrencilerin Mühendislik Yönetimi Bilim Dalı Uzaktan Eğitim programına yatay geçişlerinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Eski Anabilim Dalı	Yeni Anabilim Dalı
Tarık KÖSEOĞLU	Mühendislik Yönetimi (İkinci Öğretim)	Mühendislik Yönetimi (Uzaktan Eğitim)

58. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 29/01/2015 tarih ve 100-4706 sayılı koordinatör atama değişikliği yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 20 Mart 2013 tarih ve 78-3 sayılı Enstitü Kurul Kararı ile Enstitü Program Koordinatörü olarak görevlendirilen Yrd. Doç. Dr. Cemil YİĞİT yerine 03 Şubat 2015 tarihinden itibaren Yrd. Doç. Dr. Hüseyin PEHLİVAN'ın görevlendirilmesine,
- ✓ Enstitü Program Koordinatörlüğü uygulama ilkeleri çerçevesinde yetki devrinin Anabilim Dalı Başkanlığınca yapılmasına oy birliği ile karar verildi.

59. Makine Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi 1250Y02122 numaralı **Gökhan TAŞDELEN**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

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

60. 12 Temmuz 2012 tarihli 28351 sayılı Resmi 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 lisanüstü 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 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında kayıt yenileme ve derse yazılma işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibarıyla 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
Sedar YILDIRIM	0650Y04110	1	2	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca 2. yarıyıla intibakının yapılmasına, 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında ilgili döneme ait kayıt yenileme işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibarı ile "kredi tamamlama hakkı" verilmesine, kayıt silme işleminden önceki danışman öğretim üyesi Üniversitemizden ayrılması sebebiyle, öğrencinin danışman tercihinde bulunmasına oy birliği ile karar verildi.

Nilüfer ERGİN SİNAN	0850Y10001	1	2	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca 2. yarıyıla intibakının yapılmasına, 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında ilgili döneme ait kayıt yenileme işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile "kredi tamamlama hakkı" verilmesine, kayıt silme işleminden önceki danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Hatem AKBULUT ile geçici statüde devam etmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
Çağatay PIYADECİ	9650D02023	5	6	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca 6. yarıyıla intibakının yapılmasına, 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında ilgili döneme ait kayıt yenileme işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile "tez hazırlama hakkı" verilmesine, Anabilim Dalı Başkanlığı'ndan tez izleme komite önerisi istenmesine, kayıt silme işleminden önceki danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Ahmet OĞUR ile geçici statüde devam etmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
Yılmaz SUNMAN	0350Y24002	8	9	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca 9. yarıyıla intibakının yapılmasına, 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında ilgili döneme ait kayıt yenileme işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile "tez hazırlama hakkı" verilmesine, kayıt silme işleminden önceki danışman öğretim üyesi Doç. Dr. Sakıp KÖKSAL ile geçici statüde devam etmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
Mehmet Ayhan ŞENOL	0650Y04110	3	4	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca 4. yarıyıla intibakının yapılmasına, 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında ilgili döneme ait kayıt yenileme işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile "kredi tamamlama hakkı" verilmesine, kayıt silme işleminden önceki danışman öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Şinasi ARSLAN ile geçici statüde devam etmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.
Osman ALARSLAN	0850Y29010	5	6	İlgili kanun gereği 6111 sayılı Af Kanununun 44. maddesinin c bendi uyarınca 6. yarıyıla intibakının yapılmasına, 03-05 Şubat 2015 tarihleri arasında ilgili döneme ait kayıt yenileme işlemlerini yapmak koşulu ile 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari "tez hazırlama hakkı" verilmesine, ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'ndan danışman önerisi istenmesine oy birliği ile karar verildi.

61. Makine Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi 1250Y02109 numaralı **Gülcan ÖZEL**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,
✓ öğrencinin 2014-2015 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibariyle mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine oybirliği ile karar verildi.

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

