

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 730
TOPLANTI TARİHİ : 16/09/2015

YER : FBE 1 nolu Salon
SAAT : 14:00 – 17:30

TOPLANTIYA KATILANLAR

Doç. Dr. Ali Osman KURT
Doç. Dr. Serap COŞANSU AKDEMİR
Doç. Dr. Nazan Deniz YÖN ERTUĞ
Prof. Dr. İbrahim OKUR

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

Prof. Dr. Adem DEMİR
Prof. Dr. Cemalettin KUBAT

16/09/2015 tarihinde, Enstitü Müdürü Doç. Dr. Ali Osman KURT başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

01. Enstitümüz Biyoloji EABD doktora öğrencileri **TARIK DİNÇ**, **ESRA BİLGİN**, **ZEYNEP İŞEL** ve **BÜŞRA FİDAN**'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 Güz Yarıyılında Üniversitemiz Sağlık 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 olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
TARIK DİNÇ	HMS 604 Bilgisayar Uygulamalı Biyoistatistik II	<u>3+0</u>
	FZL 507 Klinik Nörofizyolojiye Giriş	<u>3+0</u>
	HST 502 Genel Embriyoloji	<u>3+0</u>
ESRA BİLGİN	TBK 501 Temel Biyokimya	<u>3+0</u>
ZEYNEP İŞEL	HST 501 Hücre Yapı Ve Fonksiyonları	<u>3+0</u>
	HST 502 Genel Embriyoloji	<u>3+0</u>
BÜŞRA FİDAN	HST 501 Hücre Yapı Ve Fonksiyonları	<u>3+0</u>
	HST 502 Genel Embriyoloji	<u>3+0</u>

02. Enstitümüz Çevre Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **SELİN ECE YERLİ**'nin farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2015-2016 Öğretim Yılı Güz 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 ya da Üniversitelerden ders/dersler olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
SELİN ECE YERLİ	PEM 708 Çevre Ve Doğa Korumada Yeni Yaklaşımlar	<u>3+0</u>
	PEM 707 Çevre Ve Kent Estetiği	3+0

03. Enstitümüz Kimya EABD doktora öğrencisi **BEKİR ÇAKIROĞLU**, Matematik EABD Cebir ve Sayı Teorisi Bilim Dalı doktora öğrencileri **FATMA ZEHRA UZEKMEK** ve **ABDURRAHMAN KÖMESÖĞÜTLÜ**'nün 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 Güz Yarıyılında Gebze 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 olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
BEKİR ÇAKIROĞLU	KİM 554 İLERİ ELEKTROKİMYA	<u>3+0</u>
	KİM 585 KİMYASAL SENSÖRLER	3+0
FATMA ZEHRA UZEKMEK	MATH 538 GRAPH THEROY	3+0
ABDURRAHMAN KÖMESÖĞÜTLÜ	BIL511 AYRIK MATEMATİKTE İLERİ KONULAR	3+0

04. Enstitümüz Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği EABD Dalı doktora öğrencisi **ELİF DENİZ YELMENCİOĞLU**, İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Ahmet GÜRBÜZ**, Fizik EABD yüksek lisans öğrencileri **EVİRİM GÜRYEL** ve **NARİN NURCAN**'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 Güz Yarıyılında İstanbul 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 olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
ELİF DENİZ YELMENCİOĞLU	BLMU 7404 ÖRÜNTÜ TANIMA	3+0
	BLMU 9040 METİN MADENCİLİĞİ	3+0
EVİRİM GÜRYEL	AMFZ 7006 OPTİK SPEKTOSKOPİSİ	3+0
	AMFZ 7007 ATOM FİZİĞİNDE HESAPLAMA YÖNTEMLERİ	3+0
	AMFZ 7022 ATOMLARDA İZOTOP KAYMASI	3+0
AHMET GÜRBÜZ	STABİLİTE TEORİSİ	3+0
NARİN NURCAN	AMFZ 7004 İLERİ MOLEKÜL FİZİĞİ	3+0
	AMFZ 7003 MOLEKÜLER SİMETRİ VE GRUP TEORİ	3+0
	AMFZ 7008 MOLEKÜLER YAPILARIN MODELLENMESİ	3+0

05. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **MUSTAFA ÖZSAĞIR**, Mekatronik Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Bahar ULUSOY**, Matematik EABD Cebir ve Sayılar Teorisi Dalı doktora öğrencileri **ECE ÖZEL** ve **NAZİM TOPAL**'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 Güz Yarıyılında Kocaeli 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 olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
MUSTAFA ÖZSAĞIR	DERİN KAZILAR VE İKSA SİSTEMLERİ	3+0
BAHAR ULUSOY	İNSAN BİLGİSAYAR ETKİLEŞİMİ	3+0
ECE ÖZEL	GENELLEŞTİRİLMİŞ FIBONACCİ SAYILARI VE UYGULAMALARI	3+0
NAZİM TOPAL	GENELLEŞTİRİLMİŞ FIBONACCİ SAYILARI VE UYGULAMALARI	3+0

06. Enstitümüz Makina Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **ORTAÇ AKDİKMEN**'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 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Marmara 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 olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
ORTAÇ AKDİKMEN	MLM 7001 ENDÜSTRİ İÇİN MALZEME SEÇİMİ	3+0
	MLM 7019 SINTERLEME BİLİMİ VE UYGULAMALARI	3+0

07. Enstitümüz Gıda Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **AYŞE SARIÇAM** ve İnşaat Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **ÖZENÇ 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 2015-2016 Öğretim Yılı Güz 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 olarak mezun olabilir.*) uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
AYŞE SARIÇAM	GDM 5111 Gıda Toksikolojisi	<u>3+0</u>
	GDM 5109 Gıda Mühendisliğinde İstatistiksel Metotlar	<u>3+0</u>
ÖZENÇ ÖZTÜRK	INS 5603 Deprem Mühendisliği	<u>3+0</u>
	INS 5605 Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı	<u>3+0</u>

08. Enstitümüz İnşaat Mühendisliği doktora öğrencisi **HÜSEYİN ULUGÖL** ve Makine Mühendisliği EABD Makine Tasarım ve İmalat Dalı yüksek lisans öğrencisi **Hüseyin MİRZE**, doktora öğrencisi **HABİBULLA BİLGE**'nin farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçesi okundu.

- ✓ Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 10 g maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında İstanbul 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
HÜSEYİN ULUGÖL	YAP 561 Beton Katkı Malzemeleri	3+0
HABİBULLAH BİLGE	MAK 551E VERİ TOPLAMA VE SİNYAL İŞLEME	3+0
	MAK 555 GÜRÜLTÜ VE TİTREŞİM KONTROLÜ	3+0
Hüseyin MİRZE	MAK 554 Mekanik Sistemler Dinamiği	3+0

09. Kalite Yönetimi EABD Başkanı'nın, Uzaktan Eğitim yüksek lisans öğrencisi **Emel AYDOĞAN**'ın ders alması hususundaki 16/09/2015 tarihli dilekçesi ve farklı enstitüden ders alma formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2015/2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılında açılmayan "İstatistiksel Proses Kontrol" dersi yerine Kocaeli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Mühendislik Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans Programından aşağıda adı geçen dersi almasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
Emel AYDOĞAN	MHY 105 İSTATİSTİKSEL KALİTE KONTROL	3+0

10. Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Yunus Emre ANTİKA**'nın 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 Güz Yarıyılında Atatürk 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
Yunus Emre ANTİKA	Mühendislik Alaşımlarının Yapı ve Özellikleri	3+0
	Yüksek Fırın Teknolojisi	3+0
	İleri Yüzey Modifikasyon Teknikleri	3+0

11. Enstitümüz Anabilim Dallarında 2015/2016 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılında açılan ortak doktora ders plan ve programları görüşmeye açıldı.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde 2015/2016 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü ile Enstitümüz arasında açılan Elektrik Elektronik Mühendisliği ve Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği Ortak Doktora Programında açılan lisansüstü ders plan ve programlarının Ek-1 deki gibi şekliyle uygun olduğuna, gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

12. Nanobilim ve Nanomühendislik EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Fatma MIHÇI**'nin tez önerisi hususundaki 806.01.03-38435 sayılı, 14/09/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Madde 26(1) uyarınca, adı geçeninin 60 AKTS ders kredisini tamamlamadığı anlaşıldığından tez önerisinin reddine oy birliği ile karar verildi.

13. Prof. Dr. İsmail Hakkı CEDİMOĞLU'nun danışmanlığını yaptığı Endüstri Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Mümin ÖZCAN**'ın tez savunma tarihini erteleme hususundaki dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, talebinin uygun olduğuna, tez savunma sınavı için 45 gün ek süre (en geç 2 Kasım 2015) verilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

14. Endüstri Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Beyza TOPAL**'ın, Yönetim Kurulumuzun 718 sayılı toplantısında alınan karar ile en geç 16/09/2015 tarihinde yapılması uygun görülen tez savunma sınavını erteleme talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, gerekçesinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından talebinin uygun olduğuna, tez savunma sınav tarihinin 30 Eylül 2015 tarihine kadar ertelenmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

15. Yrd. Doç. Dr. Ahmet PARASIZ'ın danışmanlığını yaptığı Makine Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Yasin Kuddusi KUTUCU**'nun tez öneri savunma tarihini erteleme hususundaki dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, gerekçesinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından talebinin uygun olduğuna, tez öneri savunma sınavı için 1 ay ek süre (en geç 19 Ekim 2015) verilmesinin uygun olduğuna; Tez öneri savunma sınavından sonra yapılacak olan Tez İzleme Sınav tarihinin ise SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinin 45. maddesinin 2.bendine göre (Tez öneri ve Tez İzleme sınavı arasında en az 4 ay olması gerekir) belirlenmesine oy birliği ile karar verildi.

16. Matematik EABD Başkanlığı'nın 14/09/2015 tarih, 100-38579 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yönetim Kurulumuzun 18/11/2014 tarih - 689 sayılı toplantısında alınan karara istinaden bir yıl süre ile farklı bir üniversiteye görevlendirilen **Prof. Dr. Metin BAŞARIR**'ın danışmanlığını yaptığı öğrencilerin geçici danışman değişikliklerinin aşağıdaki şekliyle adı geçen öğretim üyesine iadesine oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Numarası	Danışman Öğretim Üyesi	Yeni Danışman Öğretim Üyesi
Gizem ÇAYLAK	1050Y16028	Doç. Dr. İsmet ALTINTAŞ	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Selim ÇETİN	1150D16002	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ERÖZ	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Fatih DAŞTAN	1350Y16451	Yrd. Doç. Dr. Hüseyin KOCAMAN	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Bircan SÖNMEZ	1350Y16452	Yrd. Doç. Dr. Selma ALTUNDAĞ	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Zeynep SEZER	1350Y16402	Yrd. Doç. Dr. Selma ALTUNDAĞ	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Ahmet N. ŞENSÖZ	1250Y16403	Yrd. Doç. Dr. Selma ALTUNDAĞ	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Samet ÜNSAL	1150Y16452	Yrd. Doç. Dr. Mahpeyker ÖZTÜRK	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
M. Miraç ŞAHİN	1250Y16408	Yrd. Doç. Dr. Mahpeyker ÖZTÜRK	Prof. Dr. Metin BAŞARIR
Fatih KAYA	1050Y16006	Yrd. Doç. Dr. Mahpeyker ÖZTÜRK	Prof. Dr. Metin BAŞARIR

17. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 14/09/2015 tarih, 302.99-38487 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 2013/2014 Akademik Yılı Güz Yarıyılında Enstitümüz İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yapı Bilim Dalı yüksek lisans programına kayıt yaptıran **Mahmut Esat ÇAKMAK**'a danışman olarak atanan Yapı İşletmesi Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. İsmail Hakkı DEMİR'in talebi üzerine adı geçen öğrencinin Yapı Bilim Dalından Yapı İşletmesi Bilim Dalına geçişinin değerlendirilebilmesi için Anabilim Dalı Başkanlığından görüş istenmesine oy birliği ile karar verildi.

18. Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği ortak doktora programı öğrencileri **Vedat MARTİN** ve **Murat ÖZALP**'in bilimsel hazırlık ders not durum belgelerini belirtir 08/09/2015 tarih, 300-3428 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yönetim Kurulumuzun 10/02/2015 tarih, 702 sayılı toplantısında alınan karar ile adı geçen öğrencilerin ilgili Üniversite'de alması uygun görülen bilimsel hazırlık ders notlarının aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
Murat ÖZALP	BM 208 Veri Yapıları ve Algoritmalar	6	BA
Vedat MARTİN	BM 208 Veri Yapıları ve Algoritmalar	6	BA
	BM 210 Veritabanı Yönetim Sistemleri	6	BB

19. Enstitümüz Endüstri Mühendisliği EABD doktora programına özel öğrenci statüsünde kayıtlı olan **Veysel TATAR**'ın Enstitümüz tezsiz yüksek lisans programından ders alma ve SAÜ LEÖY İlişkin Senato Esaslarının 5. maddesinin b bendinde belirtilen bir yarıyıldan alınacak en fazla kredi miktarının (bir yarıyıldan en fazla 18 AKTS kredi alabilir) bu yarıyıl için mazeretinden ötürü uygulanmaması talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Tezsiz yüksek lisans programından SAÜ LEÖY İlişkin Senato Esasları 10. Maddesinin (h)-(1) bendi uyarınca, dördüncü yarıyıl ve sonraki yarıyıllara ait ücreti ödemek kaydıyla ders alma talebinin uygun olduğuna,
- ✓ Ayrıca enstitümüz lisansüstü programından da iki ders almasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

20. Makine Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Ferhat KOCA**'nın dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

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

21. Kimya EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Gülşah ŞİMŞEK**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

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

22. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **İbrahim Fatih KEKİK**'in dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

- ✓ öğrencinin 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibarıyla mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine oybirliği ile karar verildi.
23. 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
Deniz DALCI	Metalürji ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. M. Oğuz GÜLER	Tez Konusu Değişikliği	Silisyum esaslı hibrit nanokompozit anot elektronların sentezi ve li-iyon pili uygulamaları
Mustafa GÜZELER	Metalürji ve Malz. Müh.	Yrd. Doç. Dr. M. Oğuz GÜLER	Tez Önerisi	Kalay-Karbon esaslı grafen takviyeli serbest anot elektronların sentezi ve li-iyon pil uygulamaları
Abdüssamet KARIŞ	Makina Müh.	Yrd. Doç. Dr. Ahmet ÇİLİNGİR	Tez Önerisi	Tendon çekme biyoreaktörü tasarımı, imalatı ve deneysel uygulama
Büşra AKDERE	Makina Müh.	Yrd. Doç. Dr. Ünal UYSAL	Tez Önerisi	Çarpmalı jetli soğutma levhasının deneysel incelenmesi
Hatice Kübra YİĞİT	Matematik	Prof. Dr. Refik KESKİN	Tez Önerisi	Heron Üçgenleri
Levent KEPENEK	Mekatronik Müh.	Prof. Dr. Abdullah FERİKOĞLU	Tez Önerisi	Bir mikrodalga anten tasarımı
Enes ARSLAN	Fizik	Prof. Dr. Hüseyin Murat TÜTÜNCÜ	Tez Önerisi	SrAuSi3 ve SrAu2Si2 Kristallerinin fiziksel özelliklerinin teorik olarak hesaplanması
Hidayet UYAR	İnşaat Müh.	Prof. Dr. Kemalettin YILMAZ	Tez Önerisi	Betonarme Yapıların Korozyon Sonucu Yapı Sağlığında Oluşan Kayıpların İncelenmesi
Abdul Majeed Qarizade	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Muharrem ALTAŞ	Tez Önerisi	Çelik Kesitlerin Kompakt olma koşullarının incelenmesi
Serkan KARACA	İnşaat Müh.	Doç. Dr. Hakan GÜLER	Tez Önerisi	Toplu taşıma güzergâhlarının planlanması ve Sakarya ili için bir uygulama
Hidayet UYAR	İnşaat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Serdar KÜYÜK	Tez Önerisi	Otoregresif ve Otoregresif hareketli ortalamalar modelleri kullanılarak, tek serbestlik dereceli model bir yapının dinamik özelliklerinin belirlenmesi
Serap GÜNAY	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Asude ATEŞ	Tez Önerisi	Geri dönüşüm tesislerinin projelendirilmesinde çevre yönetim sistemi ve rog uygulamalarının maliyet hesaplaması
Nihan ÇALIŞKAN	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Asude ATEŞ	Tez Önerisi	Sapanca gölündeki ağır metal kirliliğinin ardsız ekstroksijen yöntemiyle arıtılması
Pınar TOPTAŞ	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Beytullah EREN	Tez Önerisi	AgNPs ve AgNO3 ün hazırlanan farklı toprak karışımlarına yerleştirilen ersenia fetida türü solucanlar üzerindeki etkileri
Gizem ŞAHİN	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Berna KIRIL MERT	Tez Önerisi	Direkt temas membran distilasyon prosesi ile düzenli depolama sahası sızıntı sularının arıtımı
Ebru TURGUT	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Berna KIRIL MERT	Tez Önerisi	Farmasötik ürün kalıntılarının içme sularından nanofiltrasyon membranı ile arıtımı
Nuri Yasin EROL	Çevre Müh.	Doç. Dr. Nurtaç ÖZ	Tez Önerisi	Mikropilastik üzerine pestist adsorpsiyonunun doğal su kaynağında incelenmesi
Muhammad YAQUB	Çevre Müh.	Yrd. Doç. Dr. Beytullah EREN	Tez Önerisi	Prediction of heavy metals removal efficiency by liquid membrane using artificial neural networks (ANNs)
Özlem KIYMETLİ	Gıda Müh.	Doç. Dr. Serap COŞANSU AKDEMİR	Tez Önerisi	Zeytin yaprağı ekstratının sous vide yöntemiyle pişirilen kıyma ve tavuk etinde gıda kaynaklı patojenler üzerine etkisinin belirlenmesi
Gamze Gül YİĞİT	Gıda Müh.	Yrd. Doç. Dr. Omca DEMİRKOL	Tez Önerisi	Çikolatanın antioksidan miktarının artırılması amacıyla endüstriyel ekmek mayasının (Saccharomyces cerevisiae) kullanımı

Zeynep VELİOĞLU	Gıda Müh.	Doç. Dr. Suzan ÖZTÜK YILMAZ	Tez Önerisi	Bazı bitki ekstraktlarının ve antimikrobiyal bileşenlerinin gıda kaynaklı bazı küfler üzerine antifungal etkilerinin incelenmesi
M. Emre HİŞİR	Kimya	Yrd. Doç. Dr. Esra ALTINTIĞ	Tez Önerisi	Bazı yenilebilir mantarların eser metal içeriğinin değerlendirilmesi
Melike ALTEKİN	Kimya	Yrd. Doç. Dr. Aynur MANZAK	Tez Önerisi	Sulu çözeltilerden amino asitlerin polimer içerikli membranlarla ekstraksiyonu
Havva POLAT	Kimya	Yrd. Doç. Dr. Aynur MANZAK	Tez Önerisi	Sulu çözeltilerden gümüş iyonlarının polimerik membranlarla ekstraksiyonu
Özlem DEMİRBAŞ	Kimya	Yrd. Doç. Dr. Aynur MANZAK	Tez Önerisi	Tekstil atık sularından boyar maddelerin polimerik membranlarla giderimi
Büşra GENÇOĞLU	Kimya	Prof. Dr. S. Zeki YILDIZ	Tez Önerisi	Bi fonksiyonel Schiff bazı ligandlarının ve komplekslerinin hazırlanması, karakterizasyonu, fotofiziksel ve katalitik özelliklerinin araştırılması
Lütfü ÇAKIL	Bilg. ve Bil. Müh.	Yrd. Doç. Dr. Serap KAZAN	Tez Önerisi	A biometric security system fusing 2D and 3D faces

24. Biyoloji EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Oya CARLI**'nin 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 "**Antalya çığhıkara tabiatı koruma alanında bulunan vaşak (Lynx Lynx) popülasyonlarının haplotiplerinin belirlenmesi ve filogenetik karşılaştırılması**" olmasına oy birliği ile karar verildi.

25. İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **HAKİM ASLAN**'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 Güz Yarıyılında Bahkesir 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
HAKİM ASLAN	ENM 5105 DENEY TASARIMI	3+0

26. Gıda Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, Pamukkale Üniversitesi Gıda Mühendisliği EABD doktora programı öğrencisi **Aysun ÖZTÜRK**'ün yatay geçiş talebi hakkındaki 10/09/2015 tarih, 302.01.06-37844 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen Gıda Mühendisliği EABD doktora programına **ilave ders olarak ve yeterlilik sınavı öncesi aşamaya yatay geçişinin** uygun olduğuna,
- ✓ Danışmanlığının Prof. Dr. Zehra AYHAN tarafından yürütülmesine,
- ✓ Diğer yükseköğretim kurumunda tez aşamasında olduğu anlaşıldığından SAÜ LEÖY Senato Esasları Madde 8(d) uyarınca intibak işlemleri ve öğrencinin alması gereken (zorunlu ve/veya seçmeli) derslerin belirlenmesi üzere Anabilim Dalı Başkanlığı'nın görüşünün istenmesine,
- ✓ Kayıtlı olduğu enstitüden öğrenci dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

27. Enstitümüz Mekatronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **GÜLDEN BOLATLI**'nin ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen adı geçen daha önceki yıllarda Enstitümüz Otomotiv 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
BSMS 512 Makine Öğrenmesi Ve Bilgisayar Görmesi	6	AA
OTO 525 Bilgisayar Destekli Mekanizma Tasarımı	6	AA

28. Enstitümüz Metalürji ve Malzeme Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **HASAN ALGÜL**'ün ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen adı geçen daha önceki yıllarda Enstitümüz Nanobilim ve Nanomühendislik 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>
Kim 562 - İLERİ MEMBRAN PROSESLERİ	6	AA
Kim 568 - ENDÜSTRİYEL ELEKTROKİMYA	6	AA
NMB 513 - NANOSCALE COATING METHODS	6	BB
NMB 525 - ORGANİK ELEKTRONİK	6	BB

29. Enstitümüz Fizik EABD doktora öğrencisi **MUHAMMET OKUR**'un ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin daha önceki yıllarda Anadolu Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fizik EABD ve Anadolu Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Fizik EABD yüksek lisans programlarında 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>
NÜKLEER MÜH. HESAPLAMAL. YAKUT	6	AA
YARI İLETKEN OPTİK Ü-ÖZELLİKLERİ I	6	BA
KATIHAL FİZİĞİNDE SECE KAVLER	6	BA

30. Enstitümüz Mekatronik Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **YASİN CANTAŞ**'ın ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin daha önceki yıllarda Enstitümüz Elektrik Elektronik 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>
EEM 501 SİSTEM TEORİ	6	CB
EEM 579 ELEKTRİK ENERJİ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ	6	AA

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

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

<u>Öğrencinin Adı Soyadı</u>	<u>Öğrenci No</u>	<u>Anabilim Dalı</u>	<u>Kayıt Dondurduğu Dönem</u>
Oğuz SOYLU	1350Y02029	Makine Müh.	2015/2016 Güz + Bahar
Zeynep Sevde ÖZSERT	1450Y04950	İnşaat Müh.	2015/2016 Güz + Bahar
Eser Utku ERYILMAZ	1450E07036	Müh. Yönetimi	2015/2016 Güz + Bahar
Eser Utku ERYILMAZ	1450E39029	Kalite Yönetimi	2015/2016 Güz + Bahar
Ekrem CİĞERCİ	1450E07014	Müh. Yönetimi	2015/2016 Güz
Yasin CANTAŞ	1450D08901	Elk. Elkt. Müh.	2015/2016 Güz
Serhat KOKSAL	1450E43190	Bilişim Sistemleri	2015/2016 Güz
Burak BAYRAM	1550E07001	Müh. Yönetimi	2015/2016 Güz + Bahar
Arda METE	1350T42156	Bilişim Sistemleri	2015/2016 Güz
M. Onur GÜLERYÜZ	1350E43179	Bilişim Sistemleri	2015/2016 Güz
Alper ÖZMEN	1450T38014	Kalite Yönetimi	2015/2016 Güz + Bahar
Furkan BİROL	1450Y12902	Bilg ve Blş. Müh.	2015/2016 Güz + Bahar
Melike BAŞ		Biyoloji	2015/2016 Güz
Ezgi DEMİRALP TÜRKOĞLU	1050D10053	Met. ve Malz. Müh.	2015/2016 Güz + Bahar
Enes ÇİFTÇİ	1550Y36007	Gıda Müh.	2015/2016 Güz + Bahar
Zeynep BİRİNCİ		Gıda Müh.	2015/2016 Güz + Bahar

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

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, aşağıda isimleri yazı öğrencilerin 16/09/2015 tarihi itibari ile kayıtlarının silinmesine oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Numarası	Anabilim Dalı
Umut KINA	1250E13028	Bilişim Sistemleri
Ahmet KALA	1450D06006	Endüstri Müh.
İsmail AKTİTİZ	1450Y10001	Met. ve Malz. Müh.
İnci CEYHAN	1250Y08011	Elk. - Elkt. Müh.
Erkin DUMAN	1450Y02015	Makine Müh.
Ömer MUTLUÇ	1350Y04601	İnşaat Müh.
Emrah ÖZER	1550Y44001	Otomotiv Müh.

33. Enstitümüz lisansüstü öğrencilerinin danışman tercih formları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 9 ve Madde 12 (a-1) bendi ve danışman atama işlemlerinde uygulanan esaslar da dikkate alınarak, danışman atamalarının 16/09/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle yapılmasının uygun olduğuna uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	Danışman
Derya İRİÇ	1250D002090	İmalat Müh.	Doktora	Yrd. Doç. Dr. Ferit FIÇICI
Selime MUTLU	1550D36005	Gıda Müh.	Doktora	Yrd. Doç. Dr. Serpil ÖZTÜRK
Abdulrahman ABDULLAH	1450Y02166	Makine Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Ufuk DURMAZ
M. Saeed HAMAD	1450Y04072	İnşaat Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. İsmail Hakkı DEMİR
Mohammed Salim	1450Y12216	Bilg. Ve Bil. Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Seçkin ARI
Toros Arda AKŞEN		Makine Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Kenan GENEL
Erman ÖZER	1550D12004	Bilg. Ve Bil. Müh.	Doktora	Yrd. Doç. Dr. Murat İSKEFİYELİ
Rıdvan Fırat ÇINAR	1550D08204	Elk. Eln. Müh.	Doktora	Doç. Dr. Yılmaz UYAROĞLU
Beyza KALE TURHAN	1150D06002	Endüstri Müh.	Doktora	Doç. Dr. Semra BORAN

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

- ✓ Eski ve yeni danışmanların uygun görüşü, EABD Başkanlığı'nın onayı, SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 9 ve Madde 12-c göz önüne alınarak, öğrencilerin danışmanlıklarının 16/09/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Aykut AYYILDIZ	1150Y10055	Met. ve Malz. Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. S. Cem OKUMUŞ	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKÇİL
Esra YILDIRIM	1450Y14059	Çevre Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. İ. Ayhan ŞENGİL	Yrd. Doç. Dr. Meral YURTSEVER
Fatih DOĞAN	1250D10004	Met. ve Malz. Müh.	Doktora	Prof. Dr. Cuma BİNDAL	Yrd. Doç. Dr. Serdar ASLAN
Muhammed KOTAN	1450D12001	Bilg. Ve Bil. Müh.	Doktora	Yrd. Doç. Dr. Hayrettin EVİRGEN	Prof. Dr. Cemil ÖZ
Emel ÇELİK	1450D45050	Mekt. Müh.	Doktora	Doç. Dr. Vedat ARI	Doç. Dr. Yusuf ÇAY
Ahmet DİRİE	1350Y12014	Bilg. Ve Bil. Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Seçkin ARI	Pof. Dr. Celal ÇEKEN
M. Ayhan ŞENOL	0250Y02050	Makine Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Şinasi ARSLAN	Prof. Dr. Kenan GENEL
Pınar KOYUNCU	1250Y04351	İnşaat Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Mücteba UYSAL	Prof. Dr. Kemalettin YILMAZ
İbrahim DOKUZER	0550Y12004	Bilg. Ve Bil. Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Cemil ÖZ	Yrd. Doç. Dr. Hayrettin EVİRGEN
Ümmühan AKHİSAR	0950D22002	Bilg. Eğt.	Doktora	Yrd. Doç. Dr. Fatih ÇELİK	Yrd. Doç. Dr. Nilüfer YURTAY
Berkim CEYLAN	1450Y14054	Çevre Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Mahnaz GÜMRÜKÇÜOĞLU	Yrd. Doç. Dr. Meral YURTSEVER
Fatih ÖZEN	1250Y02909	Makine Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Mehmet ÇALIŞKAN	Yrd. Doç. Dr. Ferit FIÇICI

35. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Ceren AYNA**'nın tez önerisi hususundaki 14/09/2015 tarih, 806.01.03-38339 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ilgili öğrenci için önerilen tez adının yeniden değerlendirilerek enstitümüze tekrardan iletilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

36. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Aykut ARSLAN**'ın tez önerisi hususundaki 04/09/2015 tarih, 302.14.04-37077 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ilgili öğrenci için önerilen tez adının yeniden değerlendirilerek enstitümüze tekrardan iletilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

37. Matematik EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Tuba GÜLECAN**'ın tez önerisi hususundaki 11/09/2015 tarih, 100-38297 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, tez önerisinde eksik olan tez içeriği ile birlikte hazırlanarak enstitümüze iletilmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

38. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, yüksek lisans öğrencisi **Mehmet BIYIK**'ın tez önerisi hususundaki 302.99-37406 sayı, 08/09/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Madde 26(1) uyarınca, adı geçen 60 AKTS ders kredisini tamamlamadığı anlaşıldığından tez önerisinin reddine oy birliği ile karar verildi.

39. Yapı Eğitimi Enstitü Anabilim Dalı yüksek lisans öğrencisi **Nilay TEN** için anabilim dalı başkanlığınca düzenlenen 16/09/2015 tarihli ortak danışman atama formu okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, danışmanı Prof. Dr. Ahmet Celal APAY ve EABD Başkanlığının onayı göz önüne alınarak, öğrencinin ortak danışmanlığının 16/09/2015 tarihinden itibaren Üniversitemiz Mimarlık Fakültesi Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Tahsin TURGAY** tarafından yürütülmesinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

40. 2014/2015 Akademik Yılı Bahar Yarıyılında elektronik sisteme ders başarı notları sehven girilen öğrencilerin başarı notlarını belirtir enstitümüz öğretim üyelerinin dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme neticesinde, ilgili öğrencilerin ders başarı notlarının aşağıdaki gibi olmasına oy birliği ile kabul edildi.

Adı Soyadı	Numarası	Ders Adı	Eski Notu	Başarı Notu
Ayhan ŞENOL		İnce Film Teknolojileri		BB
Murat ÖZALP		Uzmanlık Alanı		AA
Vedat MARTİN		Uzmanlık Alanı		AA

41. Makine Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Şenol SERT**'in 31/08/2015 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başarıyla geçtiğini 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 "**Kaynak bölgesinin çoklu fizik modeliyle incelenmesi ve yaklaşık modellerle karşılaştırılması**" olmasına,
- ✓ Gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

42. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Soner Özden ÖZTÜRK**'ün 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. Ahmet ÖZEL	Tez Danışmanı	Metalurji ve Malzeme Müh. EABD
Prof. Dr. S. Can KURNAZ	Üye	Metalurji ve Malzeme Müh. EABD
Prof. Dr. Abdullah MİMAROĞLU	Üye	Makine Müh. EABD

43. Doç. Dr. Arif BARAN'ın danışmanlığını yaptığı Kimya EABD yüksek lisans öğrencisi **Emel KARAKILIÇ**'in tez savunma tarihini erteleme hususundaki dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, talebinin uygun olduğuna, 2 Kasım 2015 tarihine kadar tez savunma sınavının ertelenmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

44. Mekatronik Mühendisliği EABD doktora öğrencisi **Emel ÇELİK**'in fazladan seçtiği "MEK 507 – Güneş enerjisi dönüşüm sistemleri" dersini sildirme talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esaslarının 10 Maddesinin c-1 ve e-3 bentleri uyarınca talebin **uygun olmadığına** oy birliği ile karar verildi.
45. İnşaat Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **İsmet KAMA**'nın 4 adetten fazla ders saydırma hususundaki dilekçesi okundu.
- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesin f(1) bendi uyarınca talebinin reddine oy birliği ile karar verildi.
46. Biyoloji EABD Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Kenan TUNÇ'un danışmanlığını yaptığı yüksek lisans öğrencisi **Fatma YÜKSEL** ve doktora öğrencisi Vildan ÖZASLAN'ın devamsızlıkları nedeniyle danışmanlığından ayrılma talebini içeren dilekçesi okundu.
- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesin d(10) bendi revize edilmiş olup, öğrencilere tebliğ süreci göz önüne alındığından,
- ✓ 2015/2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılı sonunda, bu durumdaki lisansüstü program öğrenci danışmanlıkları sistem tarafından düşürüleceğinden,
- ✓ Danışmanlıktan ayrılma talebinin uygun olmadığına, oy birliği ile karar verildi.
47. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, Öğretim Üyesi Doç. Dr. Muharrem AKTAŞ'ın danışmanlığını yaptığı yüksek lisans öğrencileri **Bayram ÇOĞLAN, Cemali AKTAŞ ve Uğur TEPE**'nin devamsızlıkları nedeniyle danışmanlığından ayrılma talebini içeren 11/09/2015 tarih, 302.13-38056 sayılı yazısı okundu.
- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesin d(10) bendi revize edilmiş olup, öğrencilere tebliğ süreci göz önüne alındığından,
- ✓ 2015/2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılı sonunda, bu durumdaki lisansüstü program öğrenci danışmanlıkları sistem tarafından düşürüleceğinden,
- ✓ Danışmanlıktan ayrılma talebinin uygun olmadığına, oy birliği ile karar verildi.
48. Endüstri Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Prof. Dr. Emin GÜNDOĞAR'ın danışmanlığını yaptığı yüksek lisans öğrencileri **Selçuk AKTAŞ, Serkan KABALI, Sahide GEL**'in devamsızlıkları nedeniyle danışmanlığından ayrılma talebini içeren dilekçesi okundu.
- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesin d(10) bendi revize edilmiş olup, öğrencilere tebliğ süreci göz önüne alındığından,
- ✓ 2015/2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılı sonunda, bu durumdaki lisansüstü program öğrenci danışmanlıkları sistem tarafından düşürüleceğinden,
- ✓ Danışmanlıktan ayrılma talebinin uygun olmadığına, oy birliği ile karar verildi.
49. Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalında Araştırma Görevlisi olarak görev yapmakta olan Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı doktora programı öğrencisi **Abdulkadir KIZILASLAN**'ın Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı doktora programına yatay geçiş talebini içeren 08/09/2015 tarihli dilekçesi okundu.
- ✓ Yapılan incelemeler neticesinde; **Abdulkadir KIZILASLAN**'ın 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,
- ✓ Marmara Üniversitesi'nden aldığı ve başardığı derslerin; doktora ders kredisine aşağıdaki şekliyle sayılmasına,
- ✓ Adı geçeninin 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibari ile 5. dönemine intibakının yapılmasına 4 dönem kullanmış sayılmasına,
- ✓ İlgili üniversitede yaptığı tez çalışmasının Enstitümüzde uygulanmakta olan Uzmanlık Alan Dersi yerine
- ✓ Danışmanlığının geçici statüde Doç. Dr. Ali Osman KURT tarafından yürütülmesine,
- ✓ İlgili üniversiteden öğrencilik dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
MSE 808 – Advanced Magentic Properties of Materials	6	AA	AA
MSE 816 – Advanced Iron and Steel Production	6	AA	AA
MSE 825 – Advanced Powder Metallurgy	6	AA	AA
MSE 801 – Phase Transformations	6	CB	CB
MSE 812 – Microstructural Characterization of Materials	6	AA	AA
MSE 811 – Advanced Refractory Metarilas	6	AA	AA
MSE 823 – Advanced Extractive Metallurgy	6	AA	AA

50. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Sevda GÜL**'ün bilimsel hazırlık programından muaf olma talebini içeren dilekçesi okundu.
- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin mühendislik tamamlama programından aldığı ve başardığı aşağıdaki derslerden dolayı bilimsel hazırlık programından muaf olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
MAT 211 – Diferansiyel Denklemler	6	CC
EEM 305 – İşaret ve Sistemler	6	DD
EEM 204 – Elektromanyetik Dalga Teorisi	6	CC
İST 204 – Olasılık ve İstatistik	6	DC
EEM 302 – Elektronik II	6	BA
EEM 308 – Otomatik Kontrol	6	DC

51. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın yüksek lisans öğrencileri **Hüseyin DEMİRCİ**, **Mücahit KAÇMAZ** ve **Bariş TAÇYILDIZ**'in bilimsel hazırlık programındaki derslerden muaf tutulma hususundaki 38092, 38904 ve 38093 sayılı yazıları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin lisans programında iken aldıkları derslerden aşağıdaki şekilde muaf tutulmalarının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Adı Soyadı	Daha Önce Aldığı Ders	Muaf Tutulacağı Ders
Hüseyin DEMİRCİ	Data Structures and Algorithm	Veri Yapıları
	İşletim Sistemleri	İşletim Sistemleri
	Web Programlama	Web Programlama
	Bilg. Mimarisi ve Organizasyonu	Bilgisayar Organizasyonu
Mücahit KAÇMAZ	Veri Yapıları	Veri Yapıları
	İşletim Sistemleri	İşletim Sistemleri
Bariş TAÇYILDIZ	Nesneye Yönelik Programlamaya Giriş	Nesneye Dayalı Programlama
	Veri Yapıları ve Algoritmalar	Veri Yapıları

52. Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 02/09/2015 tarih ve 302.01.13-27766 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD öğrencisi **Müge ŞEN**'in 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında aldığı derse ait başarı notunun aşağıdaki şekilde kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS	Başarı Notu	SAÜ Karşılığı
Müge ŞEN	Kıyı Hidroliği	6	AA	AA

53. Bülent Ecevit Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 050.02-14542 ve 14238 sayılı yazıları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, ilgili Enstitünün Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD yüksek lisans programı öğrencileri **CAN BAHADIR**, **EKREM AKÇA** ve **KENAN AKGÜN**'ün aşağıda isimleri yazılı dersleri 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Dersin Adı	Kredisi
CAN BAHADIR	MTM 502 MEKANİK METALÜRJİ	3+0
	MTM 504 ALTERNATİF MALZEME UYGULAMALARI	3+0
	MTM 536 TEMEL ANALİZ UYGULAMALARI	3+0
EKREM AKÇA	MTM 502 MEKANİK METALÜRJİ	3+0
	MTM 504 ALTERNATİF MALZEME UYGULAMALARI	3+0
	MTM 536 TEMEL ANALİZ UYGULAMALARI	3+0
KENAN AKGÜN	MTM 502 MEKANİK METALÜRJİ	3+0
	MTM 504 ALTERNATİF MALZEME UYGULAMALARI	3+0
	MTM 536 TEMEL ANALİZ UYGULAMALARI	3+0

54. Bilişim Sistemleri EABD Başkanlığı'nın tezsiz yüksek lisans programı öğrencileri **Duygu Emine EKŞİ**, **Tayyip AYKUTLU** ve **Gökhan DİNÇ**'in yatay geçiş talepleri hususundaki 38486, 38605 ve 38469 sayılı yazıları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrencilerin yatay geçişlerinin aşağıdaki şekilde uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı	Kayıtlı Olduğu EABD/EBD	Yatay Geçiş Yapacağı EABD/EBD
Duygu Emine EKŞİ	Bilişim Teknolojileri – Uzaktan Eğitim	Bilişim Sistemleri - Uzaktan Eğitim
Tayyip AYKUTLU		Bilişim Sistemleri - Uzaktan Eğitim
Gökhan DİNÇ	Bilişim Sistemleri – İkinci Öğretim	Bilişim Sistemleri - Uzaktan Eğitim

55. İnşaat Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Ertan BOL'un danışmanlığını yaptığı tez aşamasındaki **Nasrudin Mahamoud Muse**'nin 2013/2014 Akademik Yılı Güz Yarıyılında aldığı ve başardığı "İNİM 538 – Zemin Özellikleri Ölçümü" dersini, not yükseltme amacıyla yeniden alması talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, talebin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

56. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 37821 sayılı, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Prof. Dr. Sefer Cem OKUMUŞ'un danışmanlığını yaptığı doktora öğrencisi **Naim ASLAN**'ın son iki yılda yaptığı SCI yayınlardan dolayı 12 AKTS lik ders muaf tutulması talebini içeren 37195 ve 37184 sayılı yazıları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 25/06/2015/448 sayılı SAÜ Senato Kararı "Önceki öğrenimlerin tanınmasına ilişkin esaslar; Madde 6-(6) Yüksek lisans veya doktora programlarına kayıt yaptıran öğrencilerden program alanında son iki yılda SCI – SCI Expanded indeksli dergilerde yayınlanmış başlıca yazarlı makalesi bulunan öğrenciler her bir makale için 12 AKTS olmak üzere bu yol ile en fazla 24 AKTS lik dersten muaf olabilirler" uyarınca adı geçen öğrencinin yayınladığı makalede başlıca yazar (birinci isim veya sorumlu yazar) olmadığı anlaşıldığından muafiyet talebinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

57. İnşaat Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Doç. Dr. Metin İPEK'in danışmanlığını yaptığı doktora öğrencisi **Kutalmış Recep AKÇA**'nın son iki yılda yaptığı SCI yayınlardan dolayı 12 AKTS lik ders muaf tutulması talebini içeren 38467 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 25/06/2015/448 sayılı SAÜ Senato Kararı "Önceki öğrenimlerin tanınmasına ilişkin esaslar; Madde 6-(6) Yüksek lisans veya doktora programlarına kayıt yaptıran öğrencilerden program alanında son iki yılda SCI – SCI Expanded indeksli dergilerde yayınlanmış başlıca yazarlı makalesi bulunan öğrenciler her bir makale için 12 AKTS olmak üzere bu yol ile en fazla 24 AKTS lik dersten muaf olabilirler" uyarınca adı geçen öğrencinin yayınladığı makalede başlıca yazar olduğu anlaşıldığından 12 AKTS kredilik muafiyet talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

58. Gıda Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın 302.13-37843 sayı, 10/09/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yönetim Kurulumuzun 13/08/2015 tarih, 726 sayılı toplantısında alınan karar ile Enstitümüz Gıda Mühendisliği EABD yüksek lisans programına yatay geçişi uygun görülen **Celalettin Barış ÇOLAKOĞLU**'nun danışmanlığının Prof. Dr. Ahmet AYAR tarafından yürütülmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

59. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın yabancı uyruklu öğrenci statüsünde kayıt olmaya hak kazanan öğrencilerin danışmanlıkları hususundaki 38094 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, danışmanlık atamalarının aşağıdaki şekliyle uygun olduğuna,

Adı Soyadı	Numarası	Atanan Danışman
Aisha NABAKOZA	1450Y12211	Prof. Dr. Cemil Öz
Douglas Omuro MAKORI	1450Y12215	Yrd. Doç. Dr. Nilüfer YURTAY
Nanabayin MENYAH	1450Y12006	Yrd. Doç. Dr. Ferhat DİKBİYİK
Abdilhalim Adam ABDİRAHMAN	1450Y12214	Yrd. Doç. Dr. Murat İSKEFİYELİ
Sayed Zakariya HABİB		Doç. Dr. Ahmet ZENGİN
Muhammad Sadi SALIM		Yrd. Doç. Dr. Seçkin ARI

60. Selçuk ZENGİN'in Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliğinde (İlan no:33395) kazanmış olduğu Araştırma Görevliliği hakkından feragat etme talebini içeren 03/09/2015 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde talebinin uygun olduğuna, 13/08/2015 tarih ve 726-01 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile belirlenen yedek aday **Kadir KOCAMAN**'ın Araştırma Görevlisi kadrosuna atanmasının uygun olduğuna; gereği için rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

61. Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Cenk YAVUZ'un danışmanlığını yürüttüğü doktora öğrencisi **Banu ERGİNÖZ**'ün tez savunma tarihini erteleme talebini içeren 08/09/2015 tarih, 302.14.07-37469 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, gerekçenin kabul edilir olduğu anlaşıldığından, tez savunma sınavının en geç 30 Ekim 2015 tarihine kadar yapılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

62. İnşaat Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın, Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Serdar KÜYÜK'ün danışmanlığını yaptığı yüksek lisans öğrencileri **Bilal YEŞİLBAĞ, Zekvan AKKOYUN, İsmail AYTAŞ, Nurbyek SYERGYEI ve Murat KALINBACAK**'ın devamsızlıkları nedeniyle danışmanlığından ayrılma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 10. Maddesinin d(10) bendi revize edilmiş olup, öğrencilere tebliğ süreci göz önüne alındığından,
✓ 2015/2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılı sonunda, bu durumdaki lisansüstü program öğrenci danışmanlıkları sistem tarafından düşürüleceğinden,
✓ Danışmanlıktan ayrılma talebinin uygun olmadığına, oy birliği ile karar verildi.

63. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Bilişim Teknolojileri EBD yüksek lisans öğrencisi **Durmuş AKIN**'ın lisans programında iken aldığı ve başardığı dersleri, yüksek lisans ders kredisine saydırma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin saydırmak istediği dersleri aldığı programın lisansüstü olmaması ve ayrıca tamamlanmış olması nedeniyle talebin reddine oy birliği ile karar verildi.

64. Nanobilim ve Nanomühendislik, İnşaat Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği ve Otomotiv Mühendisliği EABD Başkanlıklarının 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında eğitime başlamak üzere yabancı uyruklu öğrenci statüsünde kabul edilecek öğrenci kontenjanlarını artırma taleplerini içeren sayılı yazıları okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, kontenjanların aşağıdaki şekliyle güncellenmesinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Anabilim Dalı / Bilim Dalı	Eski Kontenjanlar		Yeni Kontenjanlar	
	Yüksek Lisans	Doktora	Yüksek Lisans	Doktora
İnşaat Mühendisliği	1	1	4	1
İnşaat Mühendisliği / HİDROLİK	1	1	3	1
İnşaat Mühendisliği / GEOTEKNİK	1	1	2	1
İnşaat Mühendisliği / YAPI	1	1	8	1
İnşaat Mühendisliği / ULAŞTIRMA	1	1	3	1
Otomotiv Mühendisliği	1	1	4	1
Endüstri Mühendisliği	1	1	3	1
Endüstri Mühendisliği / Müh. Yönetimi	1	0	2	0
Nanobilim ve Nanomühendislik	1	1	1	4

65. Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı'nın yüksek lisans öğrencisi **Aykut ARGINCILIKLİĞİL**'in danışmanlığının Yrd. Doç. Dr. Erdal KARADENİZ tarafından yürütülmesi hususundaki 302.13-36242 sayı, 31/08/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, SAÜ Senato Esaslarının 9. Maddesinin "Bir öğretim üyesinin SAÜ Lisansüstü programlarında ders verebilmesi ve yeni öğrenci danışmanlığı alabilmesi için Sakarya Üniversitesi Performans Analizine Esas olan Parametreler listesinde yer alan aşağıdaki yayınlardan en az birisini bir önceki yıl yapmış olması gerekmektedir" hükmü uyarınca adı geçen için önerilen danışman değişikliğinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

66. 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında eğitime başlamak üzere yabancı uyruklu öğrenci statüsünde başvuruda bulunarak; SAÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Senato Esasları madde 8 uyarınca başarı değerlendirmesi yapılarak Tezli Yüksek Lisans, Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora programlarında eğitimine hak kazanan öğrencilerin aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

2015/2015 AKADEMİK YILI GÜZ YARIYILI YABANCI UYRUKLU BAŞVURU SONUÇLARI					
ADI SOYADI	ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	PROGRAM	SONUÇ	KOŞUL
HAMAYOUN ASİM	KİMYA	ORG. KİMYA	Y. LİSANS	RET	
MOHAMMED AJMAL NAZARİ	KİMYA	ORG. KİMYA	Y. LİSANS	RET	
MOHAMMED AJMAL NAZARİ	KİMYA	ANO. KİMYA	Y. LİSANS	KABUL	
MOHAMMED WASİ AYOUB	KİMYA	ORG. KİMYA	Y. LİSANS	RET	
MOHAMMED WASİ AYOUB	KİMYA	ANO. KİMYA	Y. LİSANS	RET	
HADIA SHEFA	KİMYA		Y. LİSANS	RET	
MASOOMEH YOUSEFİ	KİMYA	BİYOKİMYA	Y. LİSANS	KABUL	
MATANAT ASGAROVA	KİMYA		Y. LİSANS	RET	
RAWAND SALİM	BİLG. VE BİL. MÜH.	Bil. Tekno.	Y. LİSANS	KABUL	
ELAF SABRİ SAHVAN GHARİRİ	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
SEFU MOHAMED	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
NİJAT RASULLU	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
MABUD SATTARLI	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
M. ESLEM JELİLİ	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
ADİL HANI ABDULKAREEM	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
GÜLKAYIR KALİBEK KIZI	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
MAHMOOD MOHSİNİ	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
M. KAMRAN KAWİŞ BİLAL	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
BEHESTA MOH. SABER FATANA	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
MOHAMMAD MUSTAFA İSMAİL	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
K. MOHAMOUD MUSE	BİLG. VE BİL. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
L. CHERİF NDOUP MOUCHİLİ	BİLG. VE BİL. MÜH.		DOKTORA	RET	
NAHAYO YUSSOUF	BİLG. VE BİL. MÜH.		DOKTORA	RET	
MOHAMMAD RAFIUZZAMAN	BİLG. VE BİL. MÜH.		DOKTORA	KABUL	
KAMEL F.K. SHBAIR	BİLG. VE BİL. MÜH.		DOKTORA	KABUL	
RASHID MORADI	BİLG. VE BİL. MÜH.		DOKTORA	KABUL	
BOYAN ALİPİEV SİLYANOV	OTOMOTİV MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
OMİD HOMAYOUNİ	OTOMOTİV MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
TUKUR SANİ GADANYA	OTOMOTİV MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
RUFAT SHAHBAZLI	OTOMOTİV MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
MUSTAFA HİKMET YUMER	OTOMOTİV MÜH.		DOKTORA	KABUL	

OMİD HOMAYOUNİ	MAKİNE MÜH.	MAK. TASARIM	Y. LİSANS	KABUL	
SEYED SOROUGH SOLEIMANI	MAKİNE MÜH.	MAK. TASARIM	Y. LİSANS	YEDEK	
ULVİ HUSEYNOV	MAKİNE MÜH.	MAK. TASARIM	Y. LİSANS	YEDEK	
TUKUR SANI GADANYA	MAKİNE MÜH.	MAK. TASARIM	Y. LİSANS	YEDEK	
MUSTAFA HIKMET YUMER	MAKİNE MÜH.	MAK. TASARIM	DOKTORA	KABUL	
GOPALAKRİSHNA GANGİSETTY	MAKİNE MÜH.	MAK. TASARIM	DOKTORA	YEDEK	
OMİD HOMAYOUNİ	MAKİNE MÜH.	ENERJİ	Y. LİSANS	KABUL	
SEYED SOROUGH SOLEIMANI	MAKİNE MÜH.	ENERJİ	Y. LİSANS	YEDEK	
ULVİ HUSEYNOV	MAKİNE MÜH.	ENERJİ	Y. LİSANS	YEDEK	
TUKUR SANI GADANYA	MAKİNE MÜH.	ENERJİ	Y. LİSANS	YEDEK	
MUSTAFA HIKMET YUMER	MAKİNE MÜH.	ENERJİ	DOKTORA	KABUL	
GOPALAKRİSHNA GANGİSETTY	MAKİNE MÜH.	ENERJİ	DOKTORA	YEDEK	
H. EBRAHİM TAZE H KANDI	NAN. VE NANOMÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
YOSEF BADALİ	NAN. VE NANOMÜH.		DOKTORA	KABUL	
HEYDAR DEHGHANPOUR	NAN. VE NANOMÜH.		DOKTORA	KABUL	
SARA PAK PAKSERESHT	NAN. VE NANOMÜH.		DOKTORA	KABUL	
AHMED WALEED MAJEED	NAN. VE NANOMÜH.		DOKTORA	KABUL	
RUSLAN XXX	ENDÜSTRİ MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	BİLİMSEL HAZ.
ANAS OSAMAH AL-ANİ	ENDÜSTRİ MÜH.		Y. LİSANS	RET	
TUKUR SANI GADANYA	ENDÜSTRİ MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	BİLİMSEL HAZ.
BOYAN ALİPİEV SİLYANOV	ENDÜSTRİ MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	BİLİMSEL HAZ.
DİDAR BAYRAMOV	ENDÜSTRİ MÜH.	Müh. Yönetimi	Y. LİSANS	KABUL	
FAHRİDİN NURKABULAV	ENDÜSTRİ MÜH.	Müh. Yönetimi	Y. LİSANS	KABUL	
NURLAN GURBANOV	MET. VE MALZ. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	- Malz. Bil. Temel. - Malz. Fiziksel Özel.
TUKUR SANI GADANYA	MET. VE MALZ. MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	- Faz Diyagramları - Fiziksel Metalurji - Malz. Fiziksel Özel. - Malz. Analiz Tek. - Faz Dönüşümleri
SHARAFUDDİN SHARAF	ELK. ELN. MÜH.	ELEKTRİK	Y. LİSANS	KABUL	
A. FAHİM SHAH MAHMOOD	ELK. ELN. MÜH.	ELEKTRONİK	Y. LİSANS	RET	
BİLAL AL-KHAFAJI	ELK. ELN. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
E. NGUMA LESLY GALZER	ELK. ELN. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
NAHAYO YUSSOUF	ELK. ELN. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
RUFAT SHAHBAZLI	ELK. ELN. MÜH.		Y. LİSANS	RET	
NEGAR SENDANİ	ELK. ELN. MÜH.	ELEKTRONİK	DOKTORA	RET	
ERİC NDUWAYEZU	ELK. ELN. MÜH.		DOKTORA	KABUL	
ELCHİN BASHİRLİ	İNŞAAT MÜH.	HİDROLİK	Y. LİSANS	KABUL	
MOUSSA TWIZERE	İNŞAAT MÜH.	HİDROLİK	Y. LİSANS	KABUL	
AHMED FARAH	İNŞAAT MÜH.	HİDROLİK	Y. LİSANS	KABUL	
ABDULLA ASGAROV	İNŞAAT MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
SELİMAN NİSAR	İNŞAAT MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
BASSEL ABODAN	İNŞAAT MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
ABDULLAH ALSHEGHRİ	İNŞAAT MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
MOUSSA TWIZERE	İNŞAAT MÜH.	GEOTEKNİK	Y. LİSANS	KABUL	
KHASREWBEAK BAHER	İNŞAAT MÜH.	GEOTEKNİK	Y. LİSANS	KABUL	
MOHAMMED JAWAD ASAS	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
ABDULMETİN POYA	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
KHASREWBEAK BAHER	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
EYAD NIRUZ VALLY	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
M. KABİR KURRAM	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
SEVGÜL VEYSEL	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
AMİNULLAH AMANİ	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
AHMAD JAWEED AZİMİ	İNŞAAT MÜH.	YAPI	Y. LİSANS	KABUL	
AHMED FARAH	İNŞAAT MÜH.	ULAŞTIRMA	Y. LİSANS	KABUL	
M. KABİR KURRAM	İNŞAAT MÜH.	ULAŞTIRMA	Y. LİSANS	KABUL	
ABDULMETİN POYA	İNŞAAT MÜH.	ULAŞTIRMA	Y. LİSANS	KABUL	
HEYDAR DEHGHANPOUR	İNŞAAT MÜH.	YAPI	DOKTORA	KABUL	
ABDULMUBEEN AMİNİ	FİZİK		Y. LİSANS	KABUL	
DOAA AHMED	FİZİK		Y. LİSANS	KABUL	
YOSEF BADALİ	FİZİK		DOKTORA	KABUL	
SHABİR ALİ	FİZİK		DOKTORA	KABUL	
SEYED HAMED	FİZİK		DOKTORA	YEDEK	
SANA ULAH SANA	FİZİK		DOKTORA	YEDEK	

VUSALA MAMMADOVE	BİYOLOJİ		Y. LİSANS	KABUL	
SARA PAK PAKSERESHT	BİYOLOJİ		DOKTORA	KABUL	
AHMEDWALEED MAJEED	BİYOLOJİ		DOKTORA	RET	
KHAL MOHAMMED BABA BAY	BİYOLOJİ		Y. LİSANS	KABUL	
ASGHAR NAJAFIĞHAREHTAPEH	HES. MEKANİK		DOKTORA	RET	
SEYED SOROUGH SOLEIMANI	HES. MEKANİK		Y. LİSANS	RET	
RASHID MORADI	HES. MEKANİK		DOKTORA	RET	
AIMIDAN ABUDUAİBİFU	GIDA MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
MUHAMMED YAQUB	GIDA MÜH.		Y. LİSANS	RET	
OMAR ADİL OBAİD	GIDA MÜH.		Y. LİSANS	RET	
VUSALA MAMMADOVA	GIDA MÜH.		Y. LİSANS	RET	
RUHULLAH SAİD ALAM	GIDA MÜH.		Y. LİSANS	RET	
MOHAMMED AMİN RAFİA	ÇEVRE MÜH.		Y. LİSANS	RET	
HADİA SHEFA	ÇEVRE MÜH.		Y. LİSANS	RET	
KHAL MOHAMMAD BABA BAY	ÇEVRE MÜH.		Y. LİSANS	RET	
AHMAD NAWİD RAHİM	JEOFİZİK MÜH.		Y. LİSANS	KABUL	
ASGHAR NAJAFIĞHAREHTAPEH	İMALAT MÜH.		DOKTORA	KABUL	

Gündemde başka madde olmadığından oturuma son verilmiştir.

Doç. Dr. Ali Osman KURT
Başkan

Doç. Dr. Nazan Deniz YÖN ERTUĞ
Üye

Doç. Dr. Serap COŞANSU AKDEMİR
Üye

Prof. Dr. İbrahim OKUR
Üye

Prof. Dr. Cemalettin KUBAT
(Katılmadı)

Prof. Dr. Adem DEMİR
(Katılmadı)