

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI

TOPLANTI NO : 732
TOPLANTI TARİHİ : 05/10/2015

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

TOPLANTIYA KATILMAYANLAR

05/10/2015 tarihinde, Enstitü Müdürü Doç. Dr. Ali Osman KURT başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz'da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

01. Matematik EABD Başkanlığı'nın 302.01.06-40815 sayı, 01/10/2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Gebze Teknik Üniversitesi Matematik Anabilim Dalı Programı Yüksek Lisans öğrencisi **Halit İNCE**'nin Enstitümüz Matematik Anabilim Dalı Cebir ve Sayılar Teorisi Yüksek Lisans programına yatay geçişinin uygun olduğuna;
- ✓ Anabilim Dalı Başkanlığı'nın görüşü doğrultusunda, adı geçen öğrencinin aşağıdaki derslerinin sayılarak intibakına,
- ✓ 2 yarıyıl kullanmış sayılmasına,
- ✓ Kayıtlı olduğu enstitüden dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

Dersin Adı	AKTS Kredisi	Başarı Notu
MAT 538 Graph Theory	6	AA
MAT 615 Elliptic Curves	6	BB
MATH 561 Finite Group Theory	6	BB
ELM 636 Kriptografi	6	AA
MATH 419 İntroduction to Coding Theory	6	AA
MAT 699 Uzmanlık Alan Dersi	6	AA

02. Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 18730663/302.01.06-26646 sayı, 29/09/2015 tarihli yazısı okundu.

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

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

- ✓ Eski ve yeni danışmanların uygun görüşü ve EABD başkanlarının onayı göz önüne alınarak, öğrencilerin danışmanlıklarının 05/10/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	İlk Danışman	Yeni Danışman
Emrah ERASLAN	1450Y02072	Makine Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Ahmet Çağatay ÇİLİNGİR	Yrd. Doç. Dr. Mesut DURAT
Büşra AKDERE	1450Y02119	Makine Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Nezaket PARLAK	Yrd. Doç. Dr. Ünal UYSAL

04. 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 05/10/2015 tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle yapılmasının uygun olduğuna **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrenci Adı-Soyadı	Numarası	EABD	Programı	Danışman
Gülşah KARABULUT		Gıda Müh.		Doç. Dr. Arzu ÇAĞRI MEHMETOĞLU
Khasrewbeak BAHAR	1550Y04007	İnşaat Müh.	Y. Lisans	Doç. Dr. Muharrem AKTAŞ
Aisha NABAKOZA	1450Y12211	Bilg. ve Bilşim Müh.	Y. Lisans	Prof. Dr. Cemil ÖZ

Ahmed FARAH	1550Y04505	İnşaat Müh.	Y. Lisans	Yrd. Doç. Dr. Hakan ASLAN
-------------	------------	-------------	-----------	---------------------------

05. 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	Başarı Notu
Muhammed Asım KESERCİOĞLU	1450Y02115	Uzmanlık Alanı	AA

06. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin DERS EKLEME ve Mazeretli Derse Yazılma taleplerini içeren mazeret dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; **Ders ekleme** taleplerinin mazeretleri ve danışman öğretim üyelerinin uygun görüşü göz önüne alındığından taleplerinin **uygun olduğuna**,
- ✓ Ders çıkarma taleplerinin uygun olmadığına **oy birliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Öğrenci No	Eklenecek Ders
Mustafa Mahmut SİNGİL	1550Y10002	MTM 508 Cam-Seramik Üretim Teknolojileri
Abdülkadir ALTUNDAĞ	1550Y12208	SG 505 TCP/IP Güvenliği
Ali YILMAZ	1550D12001	SG 507 Siber Güvenlik
Kutlucan GÖRÜR	1550D08203	BSM 617 Veri Madenciliği
Aisha NABAKOZA	1450Y12211	Uzmanlık Alanı BSM 516 Kablosuz Bilgisayar Ağları BSM 532 Kablosuz Ağların Modellenmesi ve Analizi

07. Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Yüksek Lisans ve Doktora öğrencilerinin Açılmayan Ders Yerine Derse Yazılma taleplerini içeren mazeret dilekçeleri okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Açılmayan Ders Yerine Derse Yazılma taleplerinin mazeretleri ve danışman öğretim üyelerinin uygun görüşü göz önüne alındığından taleplerinin **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Öğrenci No	Açılmayan Dersler	Yerine Seçilen Ders
Gülcan ALTUN	1450Y28051	Sismolojide Seçilmiş Konular	İleri Yapısal Jeoloji

08. Gebze Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'nün 15299898/770-754 sayılı ve 29.09.2015 tarihli yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; ilgili Enstitünün Malzeme Bilimi ve Mühendisliği EABD Doktora programı öğrencisi **Fatih KURTULDU**'nun aşağıda ismi yazılı dersleri 2015-2016 Öğretim Yılı Güz yarıyılında Enstitümüzden alması talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı-Soyadı	Dersin Adı	AKTS Kredisi
Fatih KURTULDU	MTM 508 Cam-Seramik Üretim Teknolojileri	6
Fatih KURTULDU	MTM 519 Yüzey Mühendisliği	6

09. Sakarya Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Mimarlık Bölümünde Araştırma Görevlisi olarak görev yapan **Serefraz AKYAMAN**'ın 01.10.2015 tarihli dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Lisansüstü öğrencisi **Serefraz AKYAMAN**'ın **'MTM 602 Kodlu Biyolojik Malzemeler'** dersini farklı bir üniversitede (İ.T.Ü.) özel öğrenci olduğundan dolayı, Enstitümüzden ders alma talebinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

10. Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 05.10.2015 tarihli tutanağı okundu.

- ✓ SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Sümeyye KAYNAK** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekilde **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Yrd. Doç. Dr. Hayrettin EVİRGEN

Doç. Dr. Ahmet ÖZMEN

Yrd. Doç. Dr. Ali GÜLBAĞ

Doç. Dr. Resul KARA

Düzce Üniv. Bilgisayar. Müh.

Doç. Dr. Erdem UÇAR

Trakya Üniv. Bilgisayar Müh.

Yrd. Doç. Dr. Murat İSKEFİYELİ

Yrd. Doç. Dr. Ahmet SERTOL KÖKSAL

Bozok Üniversitesi Bilgisayar Müh.

Danışman

Üye

Üye

Üye

Üye

Yedek Üye

Yedek Üye

11. Matematik EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 05.10.2015 tarihli tutanağı okundu.

- ✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Matematik EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Kemal TAŞKÖPRÜ** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Doç. Dr. İsmet ALTINTAŞ	Danışman
Doç. Dr. Soley ERSOY	Üye
Yrd. Doç. Dr. Mahpeyker ÖZTÜRK	Üye
Doç. Dr. Emrah Evren KARA	Üye
<i>Düzce Üniv. Matematik</i>	
Yrd. Doç. Dr. Önder Gökmen YILDIZ	Üye
<i>Bilecik Şeyh Edebali Üniv. Matematik</i>	

12. Matematik EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 31.09.2015 tarihli tutanağı okundu.

- ✓SAÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42 (3) maddesi uyarınca; Matematik EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **Eker GİRGIN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne** oybirliği ile karar verildi.

Yrd. Doç. Dr. Mahpeyker ÖZTÜRK	Danışman
Prof. Dr. Metin BAŞARIR	Üye
Doç. Dr. Soley ERSOY	Üye
Prof. Dr. Ekrem SAVAŞ	Üye
<i>İst. Ticaret Üniv. Matematik</i>	
Doç. Dr. Fatma AYDIN AKGÜN	Üye
<i>Yıldız Tekn. Üniv. Matematik Müh.</i>	

13. 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.

Öğrencinin Adı Soyadı	Öğrenci No	Anabilim Dalı	Kayıt Dondurduğu Dönem
Salih YEŞİLDAG	1350E39172	Kalite Yönetimi	2015/2016 Bahar
Serdar ÖKMEN	1250Y10027	Met. ve Malz. Müh.	2015/2016 Güz-Bahar
Özhan ATMACA	1550Y08204	Elk.-Eln Müh.	2015/2016 Güz

14. Enstitümüz Mekatronik Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Nurdane MORTAŞ**'ın ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Univesitede Da Beira Interior Üniversitesi Elektromekanik 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
Mekanik Sistem ve Makine Elemanları	6	BA

15. Enstitümüz Elektrik Elektronik Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Orhun ÇANKAYA**'nın ders saydırma talebi ile ilgili dilekçesi incelendi.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Süleyman Demirel Üniversitesi Elektrik Elektronik 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
Görüntü Teknolojileri ve Yapay Görüş Sistemleri	6	AA
Bilgisayarla Kontrol Sistemleri Analizi	6	BA
Güç Elektroniği ve Elektrik Sürücüler	6	CC

16. 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
Seniha KAYAN	İmalat Müh.	Doç. Dr. Uğur SOY	Tez Önerisi	PİK ve Sfero Döküm için SiC Filtre üretimi ve Filtreleme Performansının İncelenmesi
Muhammed Asım KESERCİOĞLU	Makine Müh.	Doç. Dr. Nedim SÖZBİR	Tez Önerisi	Uçaklarda Kullanılan Elektronik Podun Isıl Tasarımı
Dilara ALBAYRAK	Hesaplamalı Mekanik	Doç. Dr. Hakan Serhad SOYHAN	Tez Önerisi	Taşıtlarda Enerji Verimliliğini Arttırıcı Emisyonları İyileştirici Yeni Teknolojilerin Araştırılması, Simülasyonu ve Yeni Bir Prototip Üzerinde Uygulanması
Safiye LURCİ	İmalat Müh.	Doç. Dr. Uğur SOY	Tez Önerisi	Nano Kil / SiC Seramik Köpük Yapılı Emisyon Azaltıcı Egzos
Ayça SONKAYA	İmalat Müh.	Doç. Dr. Uğur SOY	Tez Önerisi	Replika Yöntemiyle Seramik Köpük Üretimi ve Gözenek Morfolojisinin İncelenmesi
Uğur GÜNAY	İmalat Müh.	Yrd. Doç. Dr. Zafer BARLAS	Tez Önerisi	Farklı Alüminyum Döküm Malzemelerin Sürtünme Kaynağında Birleştirilebilirlikleri
Damla KÖROĞLU	Met. ve Malz. Müh.	Doç. Dr. Ali Osman KURT	Tez Adı Değişikliği	Diş İmplantı için Alternatif Malzemelerin Araştırılması

17. Sakarya Üniversitesi Rektörlüğü Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'nın 30/09/2015 tarih ve 310.01.01-40467 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler sonucunda; 2015-2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılında Erasmus Programı kapsamında staj hareketliliği ile yurtdışında eğitim görmeye hak kazanan aşağıda bilgileri yazılı Enstitümüz öğrencilerinin ilgili dönemlerde izinli sayılmalarının uygun olduğuna ve gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

Fakülte	Bölüm	Adı Soyadı – No	Yerleştirilen Üniversite	Gidilecek Dönem
Fen Bil. Enst.	Met. ve Malz. Müh	FATİH BECERİK 1250Y10066	Çek Cumhuriyeti	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	Met. ve Malz. Müh	SAVAŞ AYDIN 1450Y10955	Çek Cumhuriyeti	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	Bilg. ve Bilişim Müh.	YASEMİN ÖZBEK 1350Y12901	Almanya	2015/2016 Güz + Bahar

18. Sakarya Üniversitesi Rektörlüğü Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'nın 30/09/2015 tarih ve 310.01.01-40467 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler sonucunda; 2015-2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılında Erasmus + Erasmus Programı kapsamında öğrenim hareketliliği ile yurtdışında eğitim görmeye hak kazanan aşağıda bilgileri yazılı Enstitümüz öğrencilerinin ilgili dönemlerde izinli sayılmalarının uygun olduğuna ve gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

Fakülte	Bölüm	Adı Soyadı – No	Yerleştirilen Üniversite	Gidilecek Dönem
Fen Bil. Enst.	Kimya	BURCU ÇAYEĞİL 1350Y18111	Polonya - University of Technology and Life Sciences - Chemistry	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	Kimya	YAKUP ÇALIKOĞLU, 1250Y18155	Polonya - University of Technology and Life Sciences - Chemistry	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	Biyoloji	SERAP GENÇAY 1350Y30029	İtalya - Università Di Bologna - Biology	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	Bilg. ve Bilişim Müh.	İRFAN KÖSESOY 1150D12054	Almanya - Reutlingen University - Computer Sciences	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	Bilg. ve Bilişim Müh.	SAJİA HAİDARY 1350Y12013	Almanya - Reutlingen University - Computer Sciences	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	ABDUL MAJEED QARIZADA 1350Y04033	İngiltere - University of Wolverhampton - Civil Engineering	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	AHMAD JAWAD OMİD 1450Y04034	Portekiz - Universidade do Porto - Civil Engineering	2015/2016 Güz

Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	İMREN BAŞAR 1350Y04002	Almanya - Universität Stuttgart - Building and Civil Engineering	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	Çevre Mühendisliği	RATHA SRENG 1350Y14027	Finlandiya - University of Oulu - Environmental Engineering	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	Fizik	TALHA ZAFER 1450Y20058	İsveç - Umea University - Science Education	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	Endüstri Mühendisliği	CANER TABAN 1450Y06023	Avusturya - Technische Universität Wien - Industrial Engineering	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	Met. ve Malz. Müh.	UĞUR GÜROL 1450D10052	Çek Cumhuriyeti - VSB-Technicka Univerzita Ostrava – Met. and Material Eng.	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	Makine Mühendisliği	MERT TURAN 1350Y02122	Polonya - University of Technology and Life Sciences - Mechanical Engineering	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	Biyoloji	ŞANSEL BİLDİREN 1450Y30066	Slovenya - Univerza V Mariboru - Biology	2015/2016 Güz + Bahar
Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	ABDUL AHAD FAİZAN 1350Y04034	Polonya - University of Technology and Life Sciences - Civil Engineering	2015/2016 Güz + Bahar

19. Otomotiv Mühendisliği ve Makine Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Işıl DEMİRCİ**'nin ders ekleme ve çıkarma talebini içeren dilekçesi okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçeninin aldığı MKM 508 ile OTO 504 kodlu derslerin saatleri çakıştığı için, OTO 504 kodlu dersi bırakma talebinin uygun olmadığına **ov çokluğu** ile karar verildi.

20. Sakarya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı'nın 17/09/2015 tarih, 302.05.01-39344 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 16/09/2015 tarih ve 778 (2015/36) sayılı Enstitü Yönetim Kurulu ve intibak komisyonu kararı ile ERASMUS programı kapsamında öğrenimine Çek Cumhuriyeti, Czhdradecor Univercity Of Hradec Kralove Üniversitesi'nde devam etmesine izin verilen **Neslihan BÜKÜM**'ün aldığı dersler ve başarı durumunun intibak komisyonunun onayladığı şekliyle kabulüne, öğrenciliğe 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibari ile Enstitümüz Kimya EABD'nda devam etmesine oy birliği ile karar verildi.

Öğr. Adı Soyadı: Neslihan BÜKÜM Öğr. Numarası : 1350Y18204 Akademik Yıl: 2014-2015 GÜZ + BAHAR	Fakülte / Y. Okul / Enstitü: Fen Bilimleri Enstitüsü Bölüm / Program / ABD: Kimya / Biyokimya
Gidilen Kurumun Adı ve ERASMUS Kodu:	Ülke: Çek Cumhuriyeti

Gidilen Kurumda Alınacak Dersler: <i>Belirtilen akademik dönemde, Anlaşmalı Üniversite'de çalışmalarını süresince alınacak dersler;</i>				Sakarya Üniversitesi'nde Eşdeğer Dersler: <i>Başarıldığı takdirde, alınan dersler Sakarya Üniversitesi'ndeki aşağıdaki derslere karşılık gelir:</i>			
Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	AKTS Notu	Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	SAÜ Başarı Notu
Organic Chemsitry Lectures		5		Tez Çalışması		24	AA
Analytical Chemistry		5					
Computer Supported Chemical Experiments		5					
Chemical Educational Software		5					
Bioorganic Chemistry Lectures		5		Uzmanlık Alanı		6	AA
Nuclear Chemistry for Teachers		5					
Chemistry Didactics		5				24	AA
Bioorganic Chemistry Lectures		5					
Bioorganic Chemistry Lab.		5					
Analytical Chemistry Lectures		5					
Analytical Chemistry Lab.		5				6	AA
Organic Chemsitry Lab.		5					
Toplam		60		Toplam		60	

21. Sakarya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı'nın 17/09/2015 tarih, 302.05.01-39344 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 16/09/2015 tarih ve 778 (2015/36) sayılı Enstitü Yönetim Kurulu ve intibak komisyonu kararı ile ERASMUS programı kapsamında öğrenimine Polonya, UTP- University of Technology and Life Sciences Üniversitesi'nde devam etmesine izin verilen **Ferhat AYDEMİR**'in aldığı dersler ve başarı durumu incelendi. Aldığı derslerin ve başarı durumunun intibak komisyonunun onayladığı şekliyle kabulüne, öğrenciliğe 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibari ile Enstitümüz Kimya EABD'nda devam etmesine oy birliği ile karar verildi.

Öğr.Adı Soyadı: Ferhat AYDEMİR Öğr.Numarası : 1250Y18301 Akademik Yıl: 2014-2015 GÜZ +BAHAR				Fakülte / Y. Okul / Enstitü: Fen Bilimleri Enstitüsü Bölüm / Program / ABD: Kimya / Biyokimya			
Gidilen Kurumun Adı ve ERASMUS Kodu:				Ülke: Polonya			
Gidilen Kurumda Alınacak Dersler: <i>Belirtilen akademik dönemde, Anlaşmalı Üniversite'de çalışmaları süresince alınacak dersler;</i>				Sakarya Üniversitesi'nde Eşdeğer Dersler: <i>Başarıldığı takdirde, alınan dersler Sakarya Üniversitesi'ndeki aşağıdaki derslere karşılık gelir:</i>			
Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredile ri	AKTS Notu	Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	SAÜ Başarı Notu
Physical Chemistry		6	5.0 (A)	Tez Çalışması		24	AA
Technical Thermodynamics		6	5.0 (A)				
Chemical Engineering		8	5.0 (A)				
Inorganic Chemistry		6	5.0 (A)	Uzmanlık Alanı		6	AA
Organic Chemistry		5	5.0 (A)				
Organic Chemistry		11	5.0 (A)	Tez Çalışması		24	BA
Physical Chemistry Lectures		4	4.0(C)				
Physical Chemistry Lab.		6	2.0(F)				
General And Inorganic Chemistry		9	4.0(C)	Uzmanlık Alanı		6	BB
TOPLAM		60		TOPLAM		60	

22. Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlığı'nın 15/09/2015 tarih, 310.01.01.1-38698 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 08/09/2015 tarih ve 545 (2015/41) sayılı Enstitü Yönetim Kurulu ve intibak komisyonu kararı ile ERASMUS programı kapsamında öğrenimine Portekiz, University of Aveiro Üniversitesi'nde devam etmesine izin verilen **Cansu BAŞARAN**'ın aldığı dersler ve başarı durumu incelendi. Aldığı derslerin ve başarı durumunun intibak komisyonunun onayladığı şekliyle kabulüne, öğrenciliğe 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibari ile Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD'nda devam etmesine oy birliği ile karar verildi.

Öğr.Adı Soyadı: Cansu BAŞARAN Öğr.Numarası : 1350Y10027 Akademik Yıl: 2014-2015 GÜZ				Fakülte / Y. Okul / Enstitü: Fen Bilimleri Enstitüsü Bölüm / Program / ABD: Metalurji ve Malzeme Mühendisliği			
Gidilen Kurumun Adı ve ERASMUS Kodu:				Ülke: Portekiz			
Gidilen Kurumda Alınacak Dersler: <i>Belirtilen akademik dönemde, Anlaşmalı Üniversite'de çalışmaları süresince alınacak dersler;</i>				Sakarya Üniversitesi'nde Eşdeğer Dersler: <i>Başarıldığı takdirde, alınan dersler Sakarya Üniversitesi'ndeki aşağıdaki derslere karşılık gelir:</i>			
Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredile ri	AKTS Notu	Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	SAÜ Başarı Notu
47334 Ceramic Technology		6	C	Uzmanlık Alanı		6	BA
47332 Materials Technology Lab.		6	A				
46033 Portuguese as Foreign Language		6	D				
49953 Disertation Project Traineesnip		12	B	Tez Çalışması		24	BA
TOPLAM		30		TOPLAM		30	

23. Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlığı'nın 15/09/2015 tarih, 310.01.01.1-38704 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 08/09/2015 tarih ve 545 (2015/07) sayılı Enstitü Yönetim Kurulu ve intibak komisyonu kararı ile ERASMUS programı kapsamında öğrenimine Çek Cumhuriyeti, Technical University of Ostrava Üniversitesi'nde devam etmesine izin verilen **Damla KÖROĞLU**'nun aldığı dersler ve başarı durumu incelendi. Aldığı derslerin ve başarı durumunun intibak komisyonunun onayladığı şekliyle kabulüne, öğrenciliğe 2015-2016 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı itibari ile Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD'nda devam etmesine oy birliği ile karar verildi.

Öğr.Adı Soyadı: Damla KÖROĞLU Öğr.Numarası : 1350Y10035 Akademik Yıl: 2014-2015 Güz + Bahar	Fakülte / Y. Okul / Enstitü: Fen Bilimleri Enstitüsü Bölüm / Program / ABD: Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
Gidilen Kurumun Adı ve ERASMUS Kodu:	Ülke: Çek Cumhuriyeti

Gidilen Kurumda Alınacak Dersler: <i>Belirtilen akademik dönemde, Anlaşmalı Üniversite'de çalışmaları süresince alınacak dersler;</i>				Sakarya Üniversitesi'nde Eşdeğer Dersler: <i>Başarıldığı takdirde, alınan dersler Sakarya Üniversitesi'ndeki aşağıdaki derslere karşılık gelir:</i>			
Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredile ri	AKTS Notu	Dersin Kodu	Dersin Adı	AKTS Kredileri	SAÜ Başarı Notu
	Thesis Study	30	AA		Tez Çalışması	24	AA
					Uzmanlık Alanı	6	AA
TOPLAM		30		TOPLAM		30	

24. Sakarya Üniversitesi Rektörlüğü Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı'nın 30/09/2015 tarih ve 310.01.01-40467 sayılı yazısı okundu.

- ✓ Yapılan inceleme ve görüşmeler sonucunda; 2015-2016 Akademik Yılı Güz Yarıyılında Erasmus Programı kapsamında staj hareketliliği ile yurtdışında eğitim görmeye hak kazanan aşağıda bilgileri yazılı öğrenciler ve Enstitümüz Araştırma Görevlilerinin ilgili akademik çalışmayı gerçekleştirmek üzere 89 gün süre ile izinli sayılmalarının uygun olduğuna ve gereği için Rektörlüğe arzına oybirliği ile karar verildi.

Fakülte	Bölüm	Adı Soyadı – No	Yerleştirilen Üniversite	Gidilecek Dönem
Fen Bil. Enst.	Met. ve Malz. Müh	Ali Vala MIZRAK 1350Y10063	Almanya	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	AYDIN DEMİR 1250D04060	Makedonya	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	GÖKHAN DOK 1150D04650	Makedonya	2015/2016 Güz
Fen Bil. Enst.	İnşaat Mühendisliği	HAKAN ÖZTÜRK 1150D04050	Makedonya	2015/2016 Güz

* 19 numaralı kararda Doç. Dr. Ali Osman KURT olumlu oy kullanmıştır.
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
Üye

Prof. Dr. Adem DEMİR
Üye

