



İTÜ Bilişim Enstitüsü

Ayazağa Yerleşkesi, Maslak – 34469, İstanbul

Faks: 0212 285 70 73 Tlf: 0212 285 71 94

E-posta: iletisim@be.itu.edu.tr

Çağrı No: 290

İstanbul Teknik Üniversitesi Bilişim Enstitüsünün Yönetim Kurulu 290 sıra sayılı toplantısı, 04 Ağustos 2014 tarihinde, Bilişim Enstitüsü'nde gerçekleştirilmiştir. Katılım ve kararlar aşağıda belirtilmiştir

KARAR

- 1) Gelen evrak ve gündem.
- 2) 14.07.2014 günlü, 289 sayılı İTÜ Bilişim Enstitüsü Yönetim Kurulu Karar Tutanağı Enstitü Yönetim Kurulu Üyeleri tarafından okundu, uygun bulundu ve imzalandı.
- 3) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705122006 sıra sayılı doktora öğrencisi Ersan BATUR'un 2014-2015 Akademik Güz yarıyılında doktora yeterlilik sınavına girmesinin uygun olduğuna karar verildi.
- 4) Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Programı 706121029 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Narges GANJALI'nin kaydının silinmesinin uygun olduğuna karar verildi.
- 5) Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Programı 706121029 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Narges GANJALI'nin ders saydırma talebiyle ilgili 17 Temmuz 2014 tarihli dilekçesi görüşüldü ve yapılan görüşmeler sonunda Program Koordinatörlüğünden görüş alınmasına karar verildi.
- 6) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705102005 sıra sayılı doktora öğrencisi Bora DÖKEN'in 2014-2015 akademik güz yarıyılında kaydının açılmasının uygun olduğuna karar verildi.
- 7) Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Programı 706131005 no'lu yüksek lisans öğrencisi Burcu GÜNEY'in 05-12 Ekim 2014 tarihleri arasında Prag-Çek Cumhuriyeti EMS şehrinde yapılacak olan "14th EMS Annual Meeting & 10th European Conference on Applied Climatology (ECAC)" isimli konferansta "Trend Analysis in the MODIS Aerosol Optical Depth over Turkey" isimli bildirisini sunmak üzere; 2547 Sayılı Kanunun 39. maddesi uyarınca, 04 - 13 Ekim 2014 tarihleri arasında yolculuk, yevmiye ve konaklama ücretinin Üniversitemiz Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Bütçesinden destek sağlanarak Çek Cumhuriyeti'nde görevlendirilmesi uygun bulunmuş ve gereği için Rektörlüğe arzına karar verilmiştir.
- 8) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705131002 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Fatih Zahir GENÇ'in, Avrupa Birliği LLP/Erasmus Öğrenci Değişim Programı kapsamında, 2014-2015 akademik yılı güz döneminde, süreden sayılan izin verilmesine ve İtalya'da bulunan Politecnico Di Torino Üniversitesi yüksek lisans programında Erasmus öğrencisi olarak öğrenim görmesinin uygun olduğuna ve gereği için İTÜ AB Merkezi Erasmus Ofisi'ne bildirilmesine karar verildi.
- 9) Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Programı 706131005 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Burcu GÜNEY'in mevcut danışmanı Yrd. Doç. Dr. Ahmet Özgür DOĞRU'nun yerine Yrd. Doç. Dr. Filiz Bektaş BALÇIK atanmasının uygun olduğuna karar verildi.
- 10) Rektörlükçe verilen ilan üzerine 2547 Sayılı Kanunun 23. maddesi ve "Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği"nin 8. maddesi uyarınca Bilişim Uygulamaları Anabilim Dalında açık bulunan 1 adet Yardımcı Doçent kadrosundan birine atanmak için başvuran ve İnşaat Fakültesinde yapılan Toplu Dil Sınavında başarılı olan Dr. Sebahattin EKER hakkında Yönetim

Kurulunun görüşünü saptamak üzere özgeçmiş, bilimsel çalışma ve yayınları üyelerin incelemesine sunuldu.

Daha sonra aday için seçilmiş olan jüri üyelerinin,

Prof. Dr. Ertuğrul KARAÇUHA (İTÜ, Bilişim Enstitüsü)

Prof. Dr. İbrahim AKDUMAN (İTÜ Elektrik Elektronik Fakültesi)

Prof. Dr. Yunus Emre ERDEMLİ (Kocaeli Üniversitesi)

raporları ayrı ayrı okundu.

Üye tam sayısının 6 olduğu ve 4 üyenin katıldığı kuruldaki görüşmeleri takiben yapılan oylamada Dr. Sebahattin EKER'in anılan Yardımcı Doçent kadrosuna 2 (iki) yıl süre ile atanmasının oybirliği ile uygun olduğunun Rektörlüğe arzına karar verildi.

11) Aşağıda adı-soyadı, vereceği dersin adı ve haftalık saati yazılı Enstitümüz öğretim üyelerinin, Enstitümüz Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Yüksek Lisans ve Doktora Programının 2014-2015 akademik yılı güz döneminde isimleri hizalarında belirtilen dersleri vermek üzere; 2547 sayılı Kanununun 40/a maddesi uyarınca görevlendirilmelerinin uygun bulunduğuna karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Verecek Öğretim Üyesinin Unvanı, Adı-Soyadı	H/S
HBM801B	Temel Bilişim Yazılımları	Doç. Dr. Adem TEKİN Yrd. Doç. Dr. Enver ÖZDEMİR	3+0
HBM802E	Introduction to Mathematical Methods in Computational Science and Engineering	Doç. Dr. F. Aylin SUNGUR	3+0
HBM803E	Object Oriented Programming Techniques	Yrd. Doç. Dr. Ufuk Utku TURUNÇOĞLU	3+0
HBM511B	Bilimsel Hesaplama I	Yrd. Doç. Dr. Enver ÖZDEMİR	3+0
HBM513B	Parallel and Distributed Computing	Prof. Dr. M. Serdar ÇELEBİ	3+0
HBM530E	Computational Design of Energy Materials	Doç. Dr. Adem TEKİN	3+0
HBM596B	Seminer	Doç. Dr. F. Aylin SUNGUR	3+0
HBM597B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Prof. Dr. M. Serdar ÇELEBİ	3+0
HBM597B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Doç. Dr. Adem TEKİN	3+0
HBM597B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Yrd. Doç. Dr. Enver ÖZDEMİR	3+0
HBM597B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Yrd. Doç. Dr. Ufuk Utku TURUNÇOĞLU	3+0
HBM597B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Doç. Dr. F. Aylin SUNGUR	3+0
HBM599B	Yüksek Lisans Tezi	Prof. Dr. M. Serdar ÇELEBİ	3+0
HBM605B	Çok Değişkenli Model Gösterimi	Prof. Dr. Metin DEMİRALP	3+0
HBM609B	Saptırım Açılımları ve Uygulamaları	Prof. Dr. Metin DEMİRALP	3+0
HBM621E	Chemoinformatics	Doç. Dr. Adem TEKİN	3+0
HBM697B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Prof. Dr. M. Serdar ÇELEBİ	3+0
HBM697B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Prof. Dr. Metin DEMİRALP	3+0
HBM697B	Special Topics in Computational Science and Engineering	Yrd. Doç. Dr. Enver ÖZDEMİR	3+0

HBM699B	Doktora Tezi	Prof. Dr. M. Serdar ÇELEBİ	3+0
---------	--------------	----------------------------	-----

12-a) Aşağıda adı-soyadı, vereceği dersin adı ve haftalık saati yazılı İTÜ İnşaat Fakültesi öğretim üyelerinin, Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Yüksek Lisans ve Doktora Programının 2014-2015 akademik yılı güz döneminde isimleri hizalarında belirtilen dersleri vermek üzere; 2547 sayılı Kanununun 40/a maddesi uyarınca görevlendirilmelerinin uygun olduğuna ve gerekli izin için ilgili Fakülte Dekanlığına arzına karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	H/S
GIT 000	Tez Çalışmaları	Prof. Dr. Zafer Dursun ŞEKER	3+0
GIT 501	Konumsal Matematik Yöntemler	Doç. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU	3+0
GIT 503E	Princip.of Geo.Informat.Syste.	Prof. Dr. Zafer Dursun ŞEKER	3+0
GIT 505	Coğrafi Veri Tabanı Geliştirme	Doç. Dr. Handan DEMİREL	3+0
GIT 511E	Principles of GNSS	Prof. Dr.Ergin TARI	3+0
GIT 513	CBS'de Uzaktan Algılama	Prof. Dr. Nebiye MUSAOĞLU	3+0
GIT 515	Kent Bilgi Sistemleri	Prof. Dr. Necla ULUĞTEKİN	3+0
GIT 596	Seminer	Prof. Dr. Zafer Dursun ŞEKER Doç.Dr.Hakan BENLİ	3+0
GIT 601E	Geodata Policy	Yrd. Doç. Dr. Caner GÜNEY	3+0
GIT 603E	Professionalism in GI Techno.	Yrd.Doç.Dr. Ahmet Özgü DOĞRU	3+0
GIT 801E	Introduction to Geomatics	Doç.Dr. Bihter EROL	3+0
GIT YET	Yeterlilik Aşaması	Prof. Dr. Zafer Dursun ŞEKER	

12-b) Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü Mühendislik Fakültesi Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU'nun, Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Yüksek Lisans ve Doktora Programında 2014-2015 akademik yılı güz döneminde "GIT501 Konumsal Matematik Yöntemleri (3+0)" adlı dersi vermek üzere; 2547 sayılı Kanununun 40/a maddesi uyarınca görevlendirilmesi uygun bulundu ve gereği için Rektörlüğe arzına karar verildi.

13-a) Aşağıda adı-soyadı, vereceği dersin adı ve haftalık saati yazılı İTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi öğretim üyelerinin, Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Yüksek Lisans ve Doktora Programının 2014-2015 akademik yılı güz döneminde isimleri hizalarında belirtilen dersleri vermek üzere; 2547 sayılı Kanununun 40/a maddesi uyarınca görevlendirilmelerinin uygun olduğuna ve gerekli izin için ilgili Fakülte Dekanlığına arzına karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Verecek Öğretim Üyesinin Unvanı, Adı-Soyadı	H/S
UAH000	Tez Çalışması	Prof. Dr. İbrahim AKDUMAN	3+0
UAH 511	Olasılık Teorisi&Stokastik Pro.	Prof. Dr. Ahmet Hamdi KAYRAN	3+0
UAH 596	Seminer	Prof. Dr. İbrahim AKDUMAN	3+0
UAH 614E	Guided Research	Prof. Dr. Sedef KENT/ Doç. Dr. Mesut KARTAL	3+0
UAHYET	Yeterlilik Aşaması	Prof. Dr. İbrahim AKDUMAN	

13-b) Aşağıda adı-soyadı, vereceği dersin adı ve haftalık saati yazılı İTÜ İnşaat Fakültesi öğretim üyelerinin, Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Yüksek Lisans ve Doktora Programının 2014-2015 akademik yılı güz döneminde isimleri hizalarında belirtilen dersleri vermek üzere; 2547 sayılı

Kanunun 40/a maddesi uyarınca görevlendirilmelerinin uygun olduğuna ve gerekli izin için ilgili Fakülte Dekanlığına arzına karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Verecek Öğretim Üyesinin Unvanı, Adı-Soyadı	H/S
UAH 525E	Principles of Remote Sensing	Doç. Dr. Elif SERTEL	3+0
UAH 636	Uzaktan Algılamada Özel Uygulamalar	Doç. Dr. Şinasi KAYA	3+0
UAH 641	Fotogrametri&Foto Yorumlama	Prof. Dr. Dursun Zafer ŞEKER	3+0
UAH 643E	GPS&Integra.Into Remote Sens.	Prof. Dr. Ergin TARI Doç. Dr. Şinasi KAYA	3+0
UAH515	Appli.Radar.Re.Sen.For.Envi.	Doç.Dr. Esra ERTEN	3+0