



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: **285**

İstanbul Teknik Üniversitesi Bilişim Enstitüsünün Yönetim Kurulu 285 sıra sayılı toplantısı, 05 Mayıs 2014 tarihinde, Bilişim Enstitüsü'nde gerçekleştirilmiştir. Katılım ve kararlar aşağıda belirtilmiştir.

KARAR

1) Gelen evrak ve gündem.

2) 07.04.2014 günlü, 284 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 Programının 2013-2014 akademik yılı bahar yarıyıl için doktora yeterlilik, Sınavı jürisinin aşağıda şekilde oluşturulmasının uygun olduğuna karar verildi.

Asıl Doktora Tez Savunma Sınavı Jürisi

Prof. Dr. Ahmet Hamdi KAYRAN (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

Prof. Dr. Sedef KENT PINAR (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

Doç. Dr. Mesut KARTAL (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

Doç. Dr. Şinasi KAYA (İTÜ, İnşaat Fak.)

Doç. Dr. Elif SERTEL (İTÜ, İnşaat Fak.)

Yedek Jüri

Doç. Dr. Ender Mete EKŞİOĞLU (İTÜ Elektrik-Elektronik Fak.)

4) Doç. Dr. Mesut KARTAL danışmanlığında doktora çalışmasını yürüten Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705112007 sıra sayılı doktora öğrencisi Ethem İlhan ŞAHİN'in, doktora tezi izleme komitesinin aşağıdaki şekilde oluşturulmasının uygun olduğuna karar verildi.

Tez Konusu: Katkılı $AF_{e_2}O_4$ (A=Mn,Co) Polimer Tabanlı Mikrodalga Yutucuların Frekans Seçici Malzeme Tasarımı.

Ethem İlhan ŞAHİN'in Doktora Tezi İzleme Komitesi:

Doç. Dr. Mesut KARTAL (Danışman-İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

Prof. Dr. Ayhan Mergen (Eş Danışman-Marmara Üniversitesi)

Prof. Dr. Sedef KENT PINAR (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

Prof. Dr. Selçuk PAKER (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

Yrd. Doç. Dr. Hüseyin ADANIR (Marmara Üniversitesi)

5) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705101005 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Mert MARANGOZ'un, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı jürisinin aşağıda belirtilen şekilde oluşturulmasının uygun olduğuna karar verildi.

Tez Konusu: Baz İstasyonları İçin Uygun Saha Seçiminde Yeni Bir Model

Mert MARANGOZ'un Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı Jürisi

Prof. Dr. Nebiye MUSAOĞLU (Danışman, İTÜ, İnşaat Fak.)

Prof. Dr. Dursun Zafer ŞEKER (İTÜ, İnşaat Fak.)

Prof. Dr. Selçuk PAKER (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fak.)

6) Enstitümüz Bilgisayar Bilimleri Programı 704101009 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Onur AKDEMİR'in, Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı jürisinin aşağıda belirtilen şekilde oluşturulmasının uygun olduğuna karar verildi.

Tez Konusu: Düşük Maliyetli ve Kaynakları Verimli Kullanabilen Sürekli Öğrenebilen Bir Akıllı Cihaz Çekirdeği

Onur AKDEMİR'in Yüksek Lisans Tez Savunma Sınavı Jürisi

Doç.Dr. Turgay ALTILAR (Danışman, İTÜ, Bilgisayar ve Bilişim Fak.)
Prof. Dr Coşkun SÖNMEZ (İTÜ, Bilgisayar ve Bilişim Fak.)
Doç.Dr.Ali Gökhan YAVUZ (Yıldız Teknik Üniversitesi)

7) Prof. Dr. Metin DEMİRALP danışmanlığında doktora çalışmasının yürüten Enstitümüz Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Programı 702122003 sıra sayılı doktora öğrencisi Zeynep GÜNDOĞAR'ın doktora yeterlik sınav jürisi aşağıdaki şekilde oluşturulmasının uygun olduğuna karar verildi.

Asıl Jüri

Prof. Dr. M. Serdar ÇELEBİ (İTÜ, Bilişim Enstitüsü)
Prof. Dr. Metin DEMŞİRALP(İTÜ, Bilişim Enstitüsü)
Doç. Dr. Lale TÜKENMEZ ERGENE (İTÜ, Elektrik-Elektronik Fakültesi)
Prof. Dr. Müjgan TEZ (Marmara Üniversitesi)
Doç. Dr. Adem TEKİN (İTÜ, Bilişim Enstitüsü)

Yedek Jüri

Prof. Dr. Ulviye BAŞER (İTÜ Fen Edebiyat Fakültesi)
Doç. Dr. Aylin SUNGUR (İTÜ Bilişim Enstitüsü)

8) Enstitümüz Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Doktora Programı 702102010 no'lu doktora öğrencisi ve 700516236 sicil no'lu araştırma görevlisi Hatice GÖKCAN'ın 19 Mayıs – 21 Temmuz 2014 tarihleri arasında Tübitak-PIA Bosphorus Ortak Proje Programı kapsamında Fransa'nın Nancy kentinde bulunan Lorraine Üniversitesi Teorik Kimya ve Biyokimya grubu ile çalışmak üzere; 18 Mayıs 2014-22 Temmuz 2014 tarihleri arasında yolluk, yevmiye ve konaklama giderlerinin TÜBİTAK 113F342 no'lu projeden karşılanarak Fransa'da görevlendirilmesi uygun bulunarak ve gereği için Rektörlüğe arzına karar verilmiştir.

9) Aşağıda adı-soyadı, unvanı, atama tarihi, sicil numarası ve 2547 Sayılı Kanunun atama maddesi yazılı Enstitümüz araştırma görevlisinin terfi ve görev süresinin isimi hizasında belirtilen tarihten itibaren 1 yıl süre ile uzatılması için gerekli olan faaliyet raporları görüşüldü. Yapılan görüşmeler sonunda, adı geçen araştırma görevlisinin terfi ve görev süresinin isimi hizasında belirtilen tarihten itibaren 1 yıl daha uzatılmasına ve gereği için Rektörlüğe arzına karar verildi.

ADI-SOYADI	UNVANI	Terfi ve Görev Süresi Uzatma Tarihi	SİCİL NO	ATAMA MADDESİ
Hatice GÖKCAN	Araş. Gör.	15.06.2015	700516236	2547 S.K. – 50/d.

10) Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Programı 706122004 sıra sayılı doktora öğrencisi Mehdi Ebrahimi VAYGHAN'ın 2013-2014 akademik bahar yarıyılında doktora yeterlilik sınavına girmesinin uygun olduğuna karar verildi.

11) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705102002 sıra sayılı doktora öğrencisi Hüseyin KÖSE'nin 2013-2014 akademik bahar yarıyılında doktora yeterlilik sınavına girmesinin uygun olduğuna karar verildi.

12) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705122005 sıra sayılı doktora öğrencisi Alper AKOĞUZ'un 2013-2014 akademik bahar yarıyılında doktora yeterlilik sınavına girmesinin uygun olduğuna karar verildi.

13) Enstitümüz Uydu Haberleşme ve Uzaktan Algılama Programı 705091030 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Uğur KAPLAN'ın, 2013-2014 akademik yılı bahar döneminde kaydının dondurulmasının uygun olduğuna karar verildi.

14) Enstitümüz Uydu Haberleşmesi ve Uzaktan Algılama Programı 705121003 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Elnaz NAJATISHENDI'nın danışmanı olarak Doç. Dr. Esra ERTEN'in atanmasının uygun olduğuna karar verildi.

15) Enstitümüz Bilgisayar Bilimleri Programı 704051017 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Barış SARIKAYA'nın 2013-2014 akademik yılı bahar döneminde mezun olmasının uygun olduğuna karar verildi.

16) Enstitümüz Coğrafi Bilgi Teknolojileri Programı 705121003 sıra sayılı yüksek lisans öğrencisi Çağlar KÜÇÜK'e eş danışmanı olarak Doç. Dr. Esra ERTEN'in atanmasının uygun olduğuna karar verildi.