



T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Senato

İVEDİ

Sayı :45571424/100/
Konu :441/01 Yüksek lisans ve
Doktora öğrenci alım sınavı hk.

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

Üniversitemiz Senatosu Rektör Prof. Dr. Muzaffer ELMAS başkanlığında **06.01.2015** tarihinde **441** sayılı toplantı ile toplanmış ve "**01**" nolu kararı almış olup ilgili karar örneği aşağıda sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.

Reyhan YILDIRIM
Genel Sekreter Yrd.

1- Üniversitemiz *07 Ocak 2015 – 08 Ocak 2015* tarihlerinde yapılacak olan Lisansüstü öğrenci alım sınavları (Yüksek Lisans, Doktora) görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda; Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Eğitim Bilimleri Enstitüsü ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüklerinde *07 Ocak 2015 – 08 Ocak 2015* tarihlerinde yapılacak olan Lisansüstü öğrenci alım sınavları (Yüksek Lisans, Doktora), hava muhalefeti nedeniyle aşağıdaki tarihlere ertelenmiştir:

07 Ocak 2015 Çarşamba gününde yapılacak olan giriş sınavları **12 Ocak 2015 Pazartesi** gününe,

08 Ocak 2015 Perşembe gününde yapılacak olan giriş sınavları **13 Ocak 2015 Salı** gününe ertelenmiştir.

Sınav Salonları ve saatleri, Enstitü Müdürlüklerinin web sayfalarından kontrol edilmesinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

DAĞITIM

Gereği:
Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi
Dekanlığına
Eğitim Fakültesi Dekanlığına
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığına
Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanlığına
Hukuk Fakültesi Dekanlığına
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Dekanlığına
İlahiyat Fakültesi Dekanlığına
İletişim Fakültesi Dekanlığına
İşletme Fakültesi Dekanlığına
Mühendislik Fakültesi Dekanlığına
Teknik Eğitim Fakültesi Dekanlığına

Bilgi:
Sayın Prof.Dr. Mehmet Ali YALÇIN
Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığına





T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Senato

Teknoloji Fakültesi Dekanlığına
Tıp Fakültesi Dekanlığına
Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne
Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğüne

