

Üniversitemiz Senatosu Rektör Prof. Dr. Faruk KOCACIK Başkanlığında toplandı.

Karar No 1-Üniversitemizden ve başka üniversitelerden mezun olan öğrenciler için, 26.09.2012 tarih ve 19/10 sayılı Senato kararımız ekinde yer alan not dönüşüm tablosunun kullanılmasına ilişkin kararın iptal edilmesine, konuyla ilgili oluşturulan komisyon kararı doğrultusunda 100'lük sistem-4'lük sistem not dönüşüm işleminde kullanılmak üzere;

100'lük sistemi notu=20 + (4'lük sistemi not değeri) x 20 formülüne göre hazırlanmış olan ekteki tablonun kullanılmasının uygun olacağına oy birliği ile,

Karar No 2-Üniversitemiz Edebiyat Fakültesi İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü öğrencisi Alp Eren Göker'in sağlık ve diğer nedenlerden dolayı öğrenimini Üniversitemizde sürdüremeyeceği, ikametgahının bulunduğu Kayseri'de sürdürmesi gerektiği ilgili evraklardan anlaşılmış olup, Erciyes Üniversitesi Rektörlüğü Senatosunun uygun bulması koşuluyla, ilgili öğrencinin eğitimini özel öğrenci statüsünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı güz yarıyılından itibaren Erciyes Üniversitesi'nde sürdürmesinin uygun olacağına, kaydı ve diğer yükümlülükleri Üniversitemizde kalmak kaydıyla sınav sonuçlarının yarıyıl sonlarında Üniversitemize gönderilmesine oy birliği ile,

Karar No 3-Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü öğrencisi Erkan Bülbül'un sağlık nedenlerinden dolayı öğrenimini Üniversitemizde sürdüremeyeceği, ailesinin yanında Muğla'da sürdürmesi gerektiği sağlık raporu ve psikiyatrist raporundan anlaşılmış olup, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Senatosunun uygun bulması koşuluyla, ilgili öğrencinin eğitimini özel öğrenci statüsünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim yılı güz yarıyılından itibaren Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nde sürdürmesinin uygun olacağına, kaydı ve diğer yükümlülükleri Üniversitemizde kalmak kaydıyla sınav sonuçlarının yarıyıl sonlarında Üniversitemize gönderilmesine oy birliği ile,

Karar No 4- Nanofotonik alanında ileri seviyede araştırma altyapısını kurmak, ileri düzeyde araştırmalar yapmak ve yeni teknolojiler geliştirmek, bu alanlarda danışmanlık hizmetleri sunmak, üniversiteler ve sanayi kuruluşlarının yüksek öğrenim düzeyinde ihtiyacı olan uzman araştırmacılar yetiştirmek, Türkiye'nin sanayici ve girişimcilerinin ileri teknolojilere dayalı her türlü ürün, süreç ve malzeme bilgi ihtiyaçlarına cevap verebilmek gibi faaliyetleri gerçekleştirmek amacıyla Üniversitemize bağlı olarak "Cumhuriyet Üniversitesi Nanofotonik Uygulama ve Araştırma Merkezi" kurulmasının Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na önerilmesine, merkezin kurulması uygun görüldüğü takdirde çalışma esaslarını düzenleyen ekteki "Cumhuriyet Üniversitesi Nanofotonik Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği" taslağının Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın görüşüne sunulmasına oy birliği ile,

Karar No 5- Sivas'ta bir "Teknoloji Üniversitesi" açılmasına yönelik çalışma yapmak üzere aşağıda belirtilen öğretim üyelerinden oluşan bir komisyon kurulmasına oy birliği ile,

Komisyon

Prof. Dr. Ahmet DEMİRCİ
Prof. Dr. Orhan TATAR
Prof. Dr. Halil İbrahim ACAR
Prof. Dr. Hüseyin SARI
Prof. Dr. Ertan BUYRUK

Karar No 6- Üniversitemiz Sosyal, Fen, Sağlık ve Eğitim Bilimleri Enstitülerinin 4 saatlik kredisiz olarak açılan uzmanlık alan dersinin 5 saate çıkartılması teklifinin kabul edilmesine oy çokluğu ile (5 red),

Karar verildi.