

H GÜNDEM



Büyükada toplantısına 10 tutuklama talebi

İSTANBUL Büyükada'da toplantı yaptıkları sırada ihbar üzerine gözaltına alınan uluslararası insan hakları örgütlerinin temsilcisi 2'si yabancı uyruklu 10 şüpheli tutuklanmaları istemiyle mahkemeye sevk edildi. 'FETÖ'ye yardım etme' ve 'terör örgütlerinin amaçları doğrultusunda

toplumsal kaosa dönüştürülecek hareketlenmeler yaratmak amacıyla toplantı düzenledikleri' iddiasıyla tutuklanmaları istenen şüphelilerin, ByLock kullanan FETÖ üyeleriyle görüşme kaydı ve irtibatları bulunduğu belirtildi.

■ Veli SARIBOĞA/ İSTANBUL

Senede bir gün

KÖPRÜ hıncahıncı doldu, insanlar Demokrasi ve Milli Birlik Günü'nü kutlamak, 15 Temmuz'da yaşanan korkunç girişimi yâd etmek, şehitlerini anmak ve kazandıkları zaferin arkasında olduklarını deklare etmek için yürüyüşe katıldı.

Kısa bir Instagram taraması bile 15 Temmuz'un yıldönümünü kutlamak için sokağa çıkanların oldukça heterojen bir topluluk olduğunu gösterir.

Ama hiç kuşku yok ki daha iyi olabiliyordu.

Henüz 1. yıldönümünde olan bir günde, darbeye ve darbecilere karşı daha geniş bir siyasi birlik mesajı verilebilirdi. Verilemedi.

EDEPSİZ KAFA

15 Temmuz'da darbecileri desteklemedikleri için pişman olduğu anlaşılan bir kesim, bu önemli günü "atar-gider" yaparak karşılarken, 15 Temmuz'u iligine ipliğine kadar sövmeye azmetmiş olanlar "duruşlarını" veya "ürünlerini" pazarlarken yakalandılar. İşi endüstriye dökenler rahatsızlık yarattı. "15 Temmuz takıları gelmiştir" gibi reklam spotları gördük. Sonra o afişleri.

Google'da "crying soldier" yazınca gelen asker fotoğrafının ayısını alıp 15 Temmuz afişine monte etmekten ibaret, soyutlamadan ve düşündürücü olmaktan aciz bir anlayış söz konusuydu ve bu kadar hafif akıllı, kalitesiz işlerin nasıl finanse edildiği de bilindiğinden nereden baksanız özensizlik söz konusuydu. Ancak kamuoyunda öne



Nihal B. KARACA

nbkaraca@htgazete.com.tr

çıkan bunlar değil, "Afişte neden asker var? Neden TSK'yı rencide ediyorsunuz?" vurgusu oldu. Darbeciler esnafı ya da itfaiyecileri kullanarak darbe yapmıştı da haberimiz mi yoktu?

Konu, "O gece linç edilen 'ana kuzusu' darbeciler" konusuna kadar geldi. Milletine silah sıkıp insanları ikiye biçen hainleri bağrımıza basma yükümlülüğümüz vardı da haberimiz mi yoktu?

Cumhurbaşkanlığı hassasiyetlere saygı duydu, afişleri değiştirdi. Ama bu sırada 15 Temmuz'u başka milli günler ve bayramlarla yarıştırmaya habisliği başladı. Sosyal medyada dolaşan caps'lerden biri şöyleydi: "Benim destanım 18 Mart / Egemenliğim 23 Nisan / Bağımsızlığım 19 Mayıs / Zaferim 30 Ağustos / Demokrasim 29 Ekim / Saygım 10 Kasım'dır."

Edepsiz kafa, devletin namusunu kurtarmak için 249 kişinin şehit olduğu bir güne ayıracak hiçbir duygusu olmadığını, olsa bile bir gram vermeyeceğini deklare ediyor. 15 Temmuz'da savuşturulan bir darbenin anlamını idrak edebilmek 18 Mart'a, 23 Nisan'a, 19 Mayıs'a, 29 Ekim'e, 30 Ağustos'a ya da 10 Kasım'a dair bir farkındalığa sahip olmayı engelliyor

muydu? Gelgelelim, ihtilafları hiç değışse bu bir gün için bitirme konusunda mutabık kalamayan sadece aşırı uçlar değildi. İktidarıyla muhalefetiyle siyasetçiler de bu önemli günde anlamlı, ortak bir siyasi birlik mesajı veremedi.

Önce davet krizi oldu, darbe komisyonu raporuna CHP ile ilgili bilgiler eklendi, çıkarıldı. Derken Meclis'teki törende kimlerin konuşacağıyla ilgili bir kriz yaşandı. Sonra Türkiye Büyük Millet Meclisi (TBMM) Başkanlığı tarafından hazırlanan 15 Temmuz albümünde sadece AK Partili vekillere yer verilmesi, o gece Meclis'te olan CHP'li vekillerin sansürlenmesi iddiası problem oldu.

BATAKLIK KURUTULMALI

Başbakan Binali Yıldırım, "Siz kallesiz olduğunca biz kardeş olacağız" gibi güzel bir cümle kurmuştu ama günün sonunda geriye Kılıçdaroğlu'nun sürekli çoğalttığı ithamlar ve CHP'nin kortejde yer almama kararı kaldı. Gerçi CHP son günlerde yeniden yükselttiği kontrollü darbe ithamlarıyla o kortejdeki yerini fazlasıyla daraltmıştı.

Oysa "Bir daha asla" deniliyorsa, darbecilere yeşerme ve arada kaynama imkânı veren bataklık kurutulması gerekir. Bu işlem ise siyasetçilerin birbirlerine rakip ve hatta hasım bile olsalar belirli zamanlarda yılda birkaç kere, olmadı senede bir gün krizlerini, sorunlarını rafa kaldırıp "ortak" bir mesaj vermeleriyle olur.

YÜKSEK GERİLİM HATLARI TEHLİKE OLMAKTAN ÇIKACAK

Helikopterleri lazer teknolojisi koruyacak

13 askerin şehit olduğu helikopter kazasının ardından Helikopter Engel Tespit Sistemi projesini yeniden gündemine alan Savunma Sanayii Müsteşarlığı METEKSAN Savunma'nın geliştirdiği 2013 patentli engel tespit sistemini inceliyor

ŞIRNAK'ta askeri nakliye helikopterinin yüksek gerilim hattına çarparak düşmesi ve 13 askerin şehit olmasının ardından, Helikopter Engel Tespit Sistemi projesi yeniden gündeme geldi. Savunma Sanayii Müsteşarlığı (SSM), METEKSAN Savunma'nın geliştirdiği engel tespit sistemini incelemeye başladı.

SSM Muhabere Elektronik Bilgi Sistemleri Daire Başkanı Yakup Taşdelen başkanlığındaki bir heyet, METEKSAN Savunma'yı ziyaret ederek, lazer tabanlı aktif helikopter engel tespit sistemi hakkında bilgi aldı.



Murat GÜRGEN

2013 yılında ürettiği sistem 1 santimetre kalınlığındaki bir tel ya da yüksek gerilim hattını 1100 metre uzakta tespit edebiliyor. Sisli, yağmurlu ve kar yağışlı hava koşullarında gerçekleştirilen testlerin de başarıyla tamamlandığı belirtildi.

Helikopterlerde kullanılan engel tespit sistemleri aktif ve pasif olarak ikiye ayrılıyor. Helikopterin etrafındaki engelleri sensör vasıtasıyla tespit edenler "aktif", helikopter konumu ile harita üzerine işlenmiş engelleri karşılaştıran sistemler "pasif" olarak adlandırılıyor. METEKSAN'ın geliştirdiği "aktif" sistem, lazer tabanlı olarak çalışıyor ve helikopterin güzergâhındaki engeller sensörlerle yardımıyla fark ediliyor.

1 KM'DEN FARK EDİYOR

METEKSAN'ın geliştirdiği ve prototipi-



YARBAY YAKUT DA VARDI

Şırnak Şenoba'dan havalandırılan Cougar tipi helikopter kalktıktan 3 dakika sonra yüksek gerilim hattına takılarak düşmüş, helikopterde bulunan 1 tümgeneral, 2 albay, 1 yarbay, 1 binbaşı, 3 yüzbaşı, 1 üsteğmen, 2

başçavuş, 2 uzman çavuş şehit olmuştu. Şehitler arasında Kato Dağı operasyonunu yöneten 23. Sınır Tümen Komutanı Tümgeneral Aydoğan Aydın ile ilk kadın ilçe jandarma komutanı Yarbay Songül Yakut da vardı.

İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (İSTE) REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyelikine Yükseltim ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru Şartları:

- İlan edilen kadrolara başvuracak adayların; başvurdukları fakülte/yükseköğretim, bölüm ve anabilim/anasanat dalını belirten dilekçelerinin ekinde olmak üzere; özgeçmiş, 2 adet vesikalık fotoğraf, fotokopileri noterden veya resmi kurumlarca onaylanmış lisans, yüksek lisans, doktora diplomaları, nüfus cüzdanı ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan yayın listesi ve eserlerinden oluşan dosyasının (profesör/doçent kadrolarına başvuracak adayların başlıca eserlerini ayrıca belirtmiş ve doçentlik belgelerini dosyalarına eklemiş olmaları gerekmektedir) 1 nüshasını basılı olarak, jüri üyelerine gönderilecek nüshalarını ise (profesör kadroları için 5 nüsha, doçent ve yardımcı doçent kadroları için ise 3 nüsha) CD/flashdisk ortamında şahsen (profesör ve doçent kadroları için Personel Daire Başkanlığına, yardımcı doçent kadroları için ise ilgili Fakülte/Yükseköğretim Dekanlığına/Müdürliğüne olmak üzere) teslim etmeleri gerekmektedir. Posta ile yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir.
- Tüm adayların, gelecekte yapmayı planladıkları eğitim/öğretim/araştırma/geliştirme faaliyetleri ve bunların çıktılarını ile Üniversitemizin vizyonuna nasıl entegre olabileceklerini ve kısa / orta / uzun vadede bilime ve teknolojiye nasıl katkıda bulunabileceklerini açıklayan bir "özgeçmiş / niyet mektubu / iş planı / kariyer planı" hazırlamaları ve bunu müracaat dosyalarına eklemeleri gerekmektedir.
- Başvuran tüm adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

- Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi), çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ve ayrıntılı "hizmet belgesini" müracaat belgesine ekleyerek ibraz etmeleri gerekmektedir.
- Erkek adayların askerlikle ilişkisinin olmaması gerekmektedir.
- Yabancı ülkelerden alınan diploma ve doktora belgelerinin Üniversitelerarası Kurul (ÜAK) tarafından onaylanmış denklik belgesinin başvuru dosyasında sunulması gerekmektedir.
- Adaylar ilan edilen kadrolardan sadece birine başvurabilirler.
- Profesör unvanı olanlar doçent kadrolarına başvuramazlar.
- Adayların müracaat dilekçelerinde herhangi bir kurum ya da kuruluşa karşı mecburi hizmet yükümlülüklerinin bulunup bulunmadığını, varsa hangi kuruma olduğunu belirtmeleri gerekmektedir.
- Adayların müracaat dilekçelerinde; başvuruda verdikleri tüm bilgilerin doğru olduğunu, aksi takdirde başvurularının ve atamalarının iptalini kabul ve taahhüt ettiklerini belirtmeleri gerekmektedir.
- Müracaat süresi ilanın yayını tarihinden itibaren 15 (on beş) gündür.
- İlanda belirtilen koşulları taşımayan ve başvuru süresi içinde yapılmayan müracaatlar dikkate alınmayacaktır.
- Yardımcı doçentlik kadrosuna müracaat eden adaylar için yabancı dil sınavı yapılacak olup, sınav tarihi ve saatleri ayrıca www.iste.edu.tr web adresinden ilan edilecektir.
- İhtiyaç duyulması halinde; adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmeler Üniversitemizin web sayfasından (www.iste.edu.tr) yapılacak olup, ayrıca yazılı bildirim yapılmayacaktır.

İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ ALIMI İLAN TABLOSU

FAKÜLTE / YÜKSEKÖĞRETİM	BÖLÜM	ANABİLİM / ANASANAT DALI	UNVANI	DERECE	ADET	AÇIKLAMA
BARBAROS HAYRETTİN GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ	YARDIMCI DOÇENT	3	1	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği lisans mezunu olmak. Enerji taşımacılığı konusunda en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak.
BARBAROS HAYRETTİN GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ	YARDIMCI DOÇENT	4	1	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği lisans mezunu olmak. Doktorasını Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği alanında tersaneler konusunda yapmış olmak.
BARBAROS HAYRETTİN GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ	DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ	YARDIMCI DOÇENT	4	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini Denizcilik İşletmeleri Yönetimi alanından almış olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	EKONOMİ	EKONOMİ	DOÇENT	3	1	Doçentlik derecesini Makro İktisat alanından almış olmak. Bankacılık, finansal krizler ve davranışsal ekonomi konularında makaleler ve kitaplar yayımlanmış olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	EKONOMİ	EKONOMİ	YARDIMCI DOÇENT	4	1	Stokastik kuyruk sistemleri konusunda doktora yapmış ve SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde makaleler yayımlanmış olmak.
MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA	YARDIMCI DOÇENT	4	1	Sakin şehirler konusunda doktora yapmış olmak. Yerel kalkınma modelleri ve stratejik çevresel değerlendirme konularında SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde makaleler yayımlanmış olmak.
MUSTAFA YAZICI DEVLET KONSERVATUVARI	MÜZİK	PİYANO	YARDIMCI DOÇENT	5	1	Halk ezgilerinin klasik gitara düzenlenmesi konusunda sanatta yeterli çalışması yapmış olmak. Konservatuvarlarda en az 3 yıllık ders verme deneyimine sahip olmak. Gitar ile konser ve resitaler vermiş olmak.
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	YARDIMCI DOÇENT	4	1	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları konusunda doktora yapmış ve SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde medikal laboratuvar teknolojileri konusunda makaleler yayımlanmış olmak.
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	YARDIMCI DOÇENT	5	1	Yüksek lisans ve doktora derecelerini Nanoteknoloji ve Nanotıp alanından almış olmak. Biyoteknolojik ve biyonanoteknolojik ürünler ve yöntemler konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak. SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde makaleler yayımlanmış olmak.
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	YARDIMCI DOÇENT	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini Endüstri Mühendisliği alanından almış olmak. Enerji sistemlerinin optimizasyonu konusunda doktora yapmış ve SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde makaleler yayımlanmış olmak.
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	PROFESÖR	1	1	Deprem, depreme dayanıklı yapılar ve hasar analizleri konularında bilimsel çalışmalar yapmış ve SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde makaleler yayımlanmış olmak.
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ	YARDIMCI DOÇENT	3	1	Boya ile duyarlaştırılmış güneş hücreleri konusunda doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az beş yıllık akademik deneyime sahip olmak. SCI/SCI-E indekslerinde taranan dergilerde makaleler yayımlanmış olmak.

Basın : 635775 www.bik.gov.tr