

MAGAZİN - Ukraynalı aktris Mila Kunis mülteciler için bağış kampanyası başlattı

Ana Sayfa > GÜNDEM > Sabiha Gökçen'de havaya ateş açan askerler gözaltında

Sabiha Gökçen'de havaya ateş açan askerler gözaltında

17.07.2016 - 19:46 | Son Güncelleme: 17.07.2016 - 20:48



Fetullahçı Terör Örgütü'nün (FETÖ) darbe girişimine destek verdikleri gerekçesiyle Sabiha Gökçen Havalimanı'ndaki birlikte görevli 11 asker gözaltına alındı.

Alınan bilgiye göre, İstanbul Terörle Mücadele Şube Müdürlüğü ekipleri, FETÖ mensuplarının darbe girişimi soruşturması kapsamında arama yapmak için Sabiha Gökçen Havalimanı'ndaki askeri birliğe gitti.

2 asker havaya ateş açtı

Askeri birliğin önünde nöbet tutan 2 asker, polis ekiplerini görünce havaya ateş açtı. Polislerin müdahalesiyle etkisiz hale getirilen 11 darbeci asker gözaltına alındı.

Askerlerin emniyet güçlerine direnmesi sonucunda asker ve polis arasında çıkan olayda ölen ya da yaralananın olmadığı öğrenildi.

Vatandaşlar Türk bayraklarıyla havalimanına geldi

VIDEO HABER



Rus ordusunun Kiev'e girişini önlemek için köprüler yıkılıyor

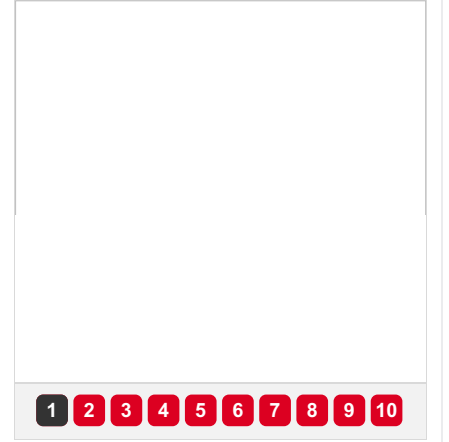


Mahallenin fırıncısı zincir marketleri dize getirdi: Ekmek 1 TL'ye düştü

Öte yandan, polis ekiplerince havalimanının bazı bölümlerine giden yolların kesildiği görüldü. Polis ekiplerinin yoğun güvenlik önlemi aldığı havalimanına vatandaşların ellerindeki Türk bayrakları ve araçlarıyla geldiği görüldü.

Kaynak: AA

Etiketler : darbe girişimi,FETÖ,Sabiha Gökçen Havalimanı,



Piyasalar		Fark %
USD	▲ 14.2428	% 0.81
EUR	▲ 15.7253	% 0.26
BIST 100	▼ 2004.1	% -1.01
ALTIN	▲ 889.87	% 1.2
GBP	▲ 19.01	% 0.5

FOTO HABER



Türkiye'de Bugün

Anasayfa
Gündem
Politika
Ekonomi
Dünya
Spor
Teknoloji
Sağlık

Türkiye'de Bugün

Sondakika
Yazarlar
Eğitim
Emlak
Mağazın
Kültür-Sanat
Editörün Seçtikleri
TGRT Haber

Kurumsal

İhlas Gazetecilik
Kurumsal
Künye
İletişim
Reklam
Kişisel Verilerin
Korunması
Gizlilik İlkeleri
Kullanım Şartları
Privacy Policy

Sosyal Medya

Facebook
Twitter
LinkedIn
RSS
E Gazete
Foto Galeri
Türkiye İnternet Tv

