

Reklam

HABER / GÜNCEL

17.09.2019 11:23

Güncellenme: 17.09.2019 11:55

Ankara'da FETÖ soruşturması! 35 gözaltı kararı 14'ü yakalandı



Ankara'da, FETÖ/PDY soruşturması kapsamında, 'ByLock' kullandığı belirlenen 35 kişi hakkında gözaltı kararı verildi. Şüphelilerden 14'ü, 8 ilde düzenlenen operasyonda gözaltına alındı.

Abone ol

Google News

Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı'nca yürütülen FETÖ/PDY soruşturması kapsamında, örgütün şifreli haberleşme programı 'ByLock' kullandığı belirlenen ve Asya Katılım Bankası A.Ş. nezdindeki hesaplarında mevduat artışı olduğu tespit edilen çeşitli kurumların eski çalışanı 35 kişi hakkında gözaltı kararı verildi.

Ankara merkezli 8 ilde şüphelilere yönelik düzenlenen operasyonda 14 kişi gözaltına alındı. 14 kişinin işlemlerinin Ankara İl Emniyet Müdürlüğü Mali Suçlarla Mücadele, Kaçakçılık ve Organize Suçlarla Mücadele Şube Müdürlüklerinde devam ettiği, diğer 21 kişinin ise yakalanmasına yönelik çalışmaların sürdürüldüğü bildirildi.



FETÖ

ankara

soruşturma

ÖNCEKİ HABERLER

Beykoz'da annesini korumak için babasını öldüren genç tahliye edildi

Yargıtay siyasi partilerin üye sayısını güncelledi!
Çarpıcı sonuçlar var

Trafik kazalarında 8 aylık acı bilanço! 1644 kişi hayatını kaybetti

Abdüllatif Şener'den yeni parti kuracak Babacan ve Davutoğlu için ilginç yorum! Oldukça önemli

İşte Fatih Terim'in Avrupa karnesi

İşte Fatih Terim'in Avrupa karnesi

Papiss Cisse'den Vedat Muriç göndermesi

Papiss Cisse'den Vedat Muriç göndermesi

Dilipak bombaladı: 'Kült-ür merkezi spor salonu okul' işgal ordularının Truva atları

Hande Fırat 'yerli otoyu gördük' deyince dalga geçene yanıt verdi

Sevilla'nın gözbebeği Fernando mest etti

Sevilla'nın gözbebeği Fernando mest etti

"PKK'yı kınama önergesi reddedildi" iddiasına Tunç Soyer'den yanıt

[Sitene Ekle](#) [Çerez Politikası](#) [İletişim](#) [Kurumsal](#) [Reklam](#) [Kullanım Şartları](#) [Gizlilik İlkeleri](#)

İNTERNETHABER YAYIN GRUBU

İnternethaber Yayın Grubu Tüm Hakları Saklıdır © 2000 - 2022

Bilgin Pro

Yazılım ve Sistem Yönetimi