

DIRİLİŞ POSTASI

Diğer Diken devasının sürpriz karar

06 Kas 2020 - 08:58 - [Gündem](#) G: 22 Oca 2021 - 16:23

FETÖ'nün jandarmadaki gizli yapılanmasına operasyon: 89 gözaltı kararı!

ABONE OL

Google News

FETÖ'nün Jandarma Genel Komutanlığındaki gizli yapılanmasına yönelik soruşturmada 89 kişi için gözaltı kararı verildi.





Haber albümü için resme tıklayın

Ankara Cumhuriyet Başsavcılığının açıklamasına göre, MiT, Emniyet Genel Müdürlüğü, TEM ile Siber Daire Başkanlığınca FETÖ/PDY silahlı terör örgütü mensuplarının deşifresine yönelik çalışma yapıldı.

89 GÖZALTI KARARI

Çalışmalar sonucunda, örgütün Jandarma Genel Komutanlığındaki yapılanması içerisinde sözde sorumlu oldukları tespit edilen, 29'u çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarında aktif kamu görevlisi olmak üzere 89 şüpheli hakkında gözaltı kararı verildi.

ÇALIŞMALAR 37 İLDE SÜRÜYOR

Ankara merkezli 37 ilde, şüphelilerin eş zamanlı olarak gözaltına alınmalarına karar verildi. Şüphelilerin yakalanmasına yönelik işlemlere Ankara İl Emniyet Müdürlüğü Terörle Mücadele Şube Müdürlüğü ekiplerince devam ediliyor.

FETÖ'NÜN HÜCRE EVİNE BASKIN

Öte yandan FETÖ'yle mücadeleye yönelik operasyonlar sürüyor.

MİT ve Ankara Emniyet Müdürlüğü ekiplerince, FETÖ'nün gaybubet olarak adlandırdığı hücre evine düzenlenen başarılı operasyonda 4 şüpheli gözaltına alındı.

ABD'de ihaleye fesat karıştıran FETÖ okuluna 4,5 milyon dolar ceza

Dünya

[Habere Git](#)

20 FETÖ'cü ve 10 PKK'lı terörist İtalya'ya kaçarken aynı teknede yakalandı

Dünya

[Habere Git](#)

İYİ Parti İstanbul İl Başkanı Buğra Kavuncu hakkında FETÖ soruşturması

Siyaset

[Habere Git](#)

#FETÖ, Jandarma Genel Komutanlığı, Flaş Gündem

06 Kas 2020 - 08:58 - [Gündem](#)



Yorum yaz



Sitemizdeki dış bağlantılar referans amaçlıdır, dış bağlantıların içeriklerinden kuruluşumuz sorumlu değildir



Kuruluş Hakkında

Künye Bilgileri

Yayın İlkeleri

Haber İhbar

Reklam Ver

İletişim

© 2022 Diriliş Postası Tüm Hakları Saklıdır

[Veri Politikası](#) [Kullanım Şartları](#)

+90 (212) 550 90 05



daktilo

