

Ankara Kara Havacılık Komutanlığı'nda fetö operasyonu

Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı, FETÖ soruşturmaları kapsamında Kara Havacılık Komutanlığı bünyesindeki 48 pilot hakkında gözaltı kararı verdi. Başsavcılık, şüphelilerin mahrem imamı olan 15 kişi hakkında da gözaltı kararı çıkardı.

Sondakika

Haber Girişi: 30 Ocak 2019 Çarşamba 10:00

Google Haberlere Abone ol

 Google News



Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı, FETÖ soruşturmaları kapsamında Kara Havacılık Komutanlığı bünyesindeki 48 pilot hakkında gözaltı kararı verdi. Başsavcılık, şüphelilerin mahrem imamı olan 15 kişi hakkında da gözaltı kararı çıkardı.

ANKARA Cumhuriyet Başsavcılığı'nca yapılan açıklamada, "Kara Kuvvetleri Komutanlığına bağlı Kara Havacılık Komutanlığı bünyesindeki asker şahıslardan FETÖ'nün mahrem imamlar ile örgüt mensubu askerler arasında iletişim yöntemi olarak kullandığı, ankesörlü, kontrollü büfe telefonlarından PERİYODİK arama sistemiyle haberleştikleri ve FETÖ terör örgütü ile irtibatları tespit edilen 3 pilot albay, 4 pilot yarbay, 4 pilot binbaşı, 9 pilot yüzbaşı, 27 pilot üsteğmen, 1 teğmen olmak üzere toplam 48 pilot şüpheli ile bahse konu askerleri FETÖ terör örgütü adına yönetip yönlendiren 15 sivil mahrem imam olmak üzere toplam 63 şüpheli hakkında 30.01.2019 tarihinden itibaren gözaltı kararı verilmiştir.

Gözaltına alınan ASKER şüphelilerin 46 sı muvazzaf asker olup halen helikopter pilotu olarak aktif görevdedir. Gözaltı işlemleri Ankara Emniyet Müdürlüğü Terörle Mücadele Şube Müdürlüğüne devam etmektedir." açıklamasında bulunuldu.



Yorumlar

[Bayi Kodu Gönder](#) [Reklam Ver](#) [İletişim](#) [KVKK](#) [Gizlilik Politikası](#) [Çerez Politikası](#) [Künye](#) [Sitene Ekle](#) [Sitemap](#)

[Gündem](#) [Ekonomi](#) [Siyaset](#) [Dünya](#) [Yerel](#) [Spor](#) [Günün Başyazısı](#) [Sondakika](#) [Eğitim](#) [Sağlık](#) [Türk Dünyası](#)
[Güncel](#)



App Store'dan Edinin



Google Play'dan Edinin



© 2019 Türkgün. Tüm hakları saklıdır. İçeriklerin izinsiz kopyalanması yasaktır.
Yazılım & Tasarım: [Bilgin Pro](#)