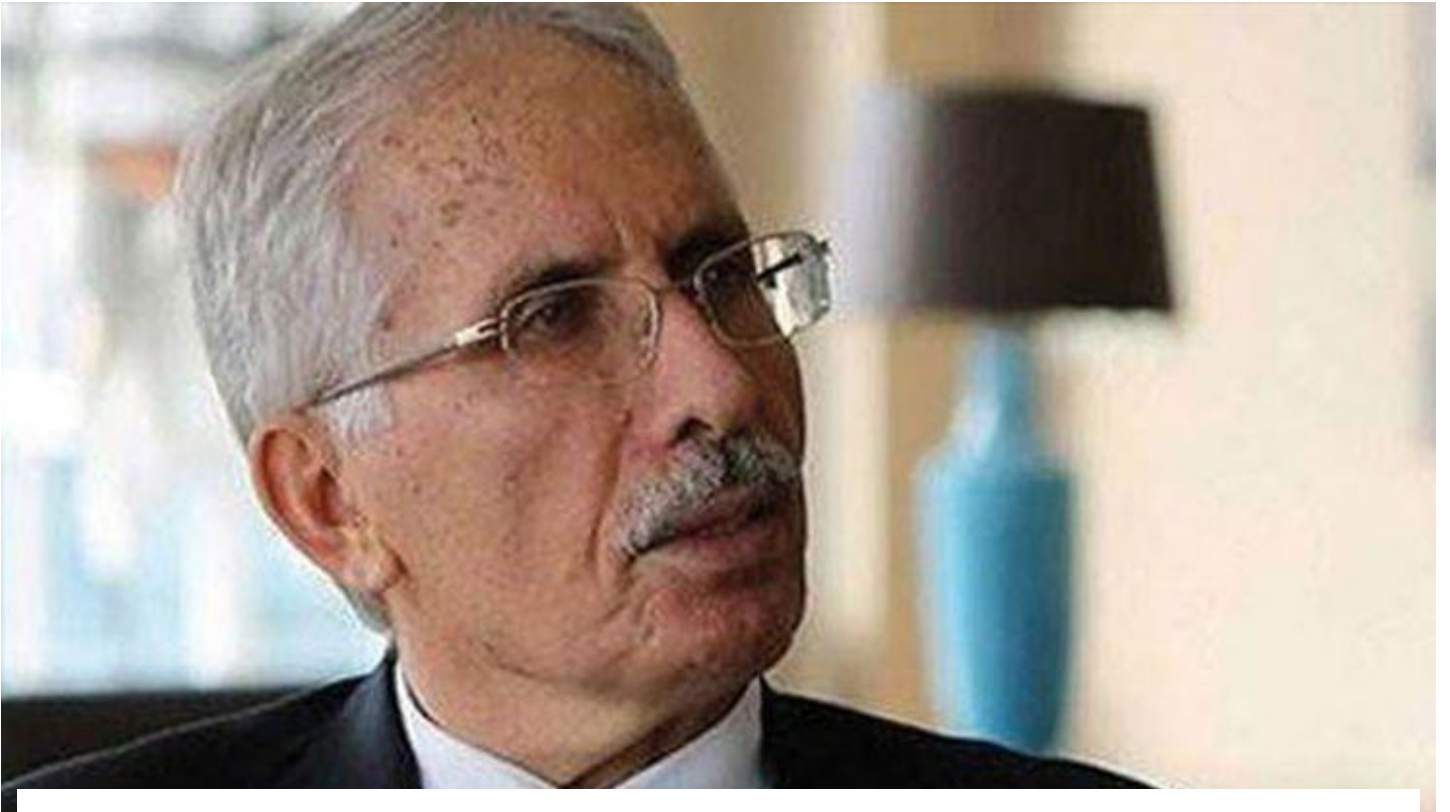


Haberler > Gündem Haberleri > Özer Sencar serbest bırakıldı

Özer Sencar serbest bırakıldı



FETÖ soruşturması kapsamında bugün gözaltına alınan Metropoll Araştırma Şirketi sahibi Özer Sencar, serbest bırakıldı

07 Eylül 2016, Çarşamba 22:56
Son Güncelleme: 25.04.2018 17:50

Abone Ol 

YAZI BOYUTU



Metropoll Araştırma'nın sahibi Özer Sencar'ın FETÖ soruşturması kapsamında gözaltına alındığı bildirildi. Bilgilendirmeyi Sencar'ın Twitter hesabı üzerinden yakınları yaptı.

Sencar'ın hesabından "Özer Sencar bugün FETÖ/PDY soruşturması kapsamında hakkındaki bir iddia nedeniyle yapılan arama sonrasında gözaltına alınmıştır" yazıldı.

Özer Sencar bugün FETÖ/PDY soruşturması kapsamında hakkındaki bir iddia nedeniyle yapılan arama sonrasında gözaltına alınmıştır.

Odatv Metropoll Araştırma Şirketini arayarak gözaltı bilgisini doğruladı.





Özer Sencar, akşam 22:00 sularında Twitter üzerinden yaptığı açıklamada "Sevgili dostlar biraz önce serbest bırakıldım. İlgi gösteren ve sıkıntımızı paylaşan tüm dostlarıma teşekkür ve saygılarımı sunarım." dedi.

PAYLAŞ

- f
- 
- 
- 

Sıradaki haber yükleniyor...

POSTA

- SOSYAL MEDYADA
- 
- 
- 
- 
- 
-

- GÜNDEM
- Siyaset
- Ekonomi
- Türkiye
- Dünya
- SPOR
- Futbol
- Basketbol
- E-Spor
- Diğer Sporlar
- SOSYAL YAŞAM
- Bilim & Teknoloji
- Kültür & Sanat
- Magazin
- Seyahat
- Eğitim & Kariyer
- Çevre
- İNSAN
- Moda
- Bakım
- Egzersiz & Diyet
- Astroloji
- Aşk & İlişkiler
- Alışveriş
- SAĞLIK
- Beden Sağlığı
- Zihin Sağlığı
- Cinsel Sağlık
- Çocuk Sağlığı

- EBEVEYN
- Doğum Öncesi
- Bebeklik
- Çocukluk
- Ergenlik
- EVDE YAŞAM
- Pratik Bilgiler
- Yemek
- Evcil Dostlar
- YAZARLAR
- POSTA TV
- SERİ İLANLAR
- GÜNDEM
- MAGAZİN
- SPOR
- SOSYAL YAŞAM
- İNSAN
- SAĞLIK
- EBEVEYN
- EVDE YAŞAM
- YAZARLAR
- POSTA TV
- SERİ İLANLAR

KURUMSAL REKLAM BİLGİLERİ

KÜNYE

İLETİŞİM

Kişisel verilere ilişkin aydınlatma metni

Copyright © 2022 www.posta.com.tr Demirören Yayıncılık ve Gazetecilik A.Ş. | Tüm Hakları Saklıdır