

Haberler > Gündem Haberleri > Son dakika: KPSS sanıklarına FETÖ üyeliğinden hapis cezası

Giriş Tarihi: 26.3.2018 12:12 Son Güncelleme: 26.3.2018 12:36

Son dakika: KPSS sanıklarına FETÖ üyeliğinden hapis cezası

AA



ABONE OL

Google News



Son dakika haberi...2010 Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) sorularının sızdırılmasına ilişkin davalarda iki sanığa "FETÖ üyesi olmak" suçundan 6 yıl 3'er ay hapis cezası verildi. Sanıklar için 14 yıldan 36 yıla kadar hapis cezası istendi.

Fetullahçı Terör Örgütü'nce (FETÖ) 2010'daki Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) sorularının sızdırılmasına ilişkin davalarda iki sanık, "FETÖ üyesi olmak" suçundan 6 yıl 3'er ay hapis cezasına çarptırıldı.

[Ankara 2. Ağır Ceza Mahkemesinde](#) ayrı ayrı görülen duruşmalara sanıklar Burcu Torbacı ve Elvin Zabun ile avukatları katıldı. Suçlamaları kabul etmeyen sanıklar, beraat talebinde bulundu.

Cumhuriyet savcısının mütalaasının ardından kararını açıklayan mahkeme heyeti, sanıklar Torbacı ve Zabun'un, "FETÖ üyesi olmak" suçundan 6 yıl 3'er ay hapisle cezalandırılmasına hükmetti.

İDDİANAME

Ankara Cumhuriyet Başsavcılığının 2010 KPSS sorularının sızdırılmasına ilişkin soruşturması sürüyor. KPSS'nin 10 Temmuz 2010'daki oturumuna ilişkin sorularının sınav öncesinde sızdırılmasına ilişkin bugüne kadar 3 bin 155 kişi hakkında dava açıldı.

Soruşturma kapsamında daha önce 2 bin 398 kişi hakkında dava açan Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı, 757 kişi hakkında daha ayrı ayrı [iddianame](#) düzenlemişti.



14 YILDAN 36 YILA KADAR HAPİS İSTEMİ

İddianamelerde şüphelilere, "FETÖ üyesi olmak", "kamu kurum ve kuruluşları zararına zincirleme dolandırıcılık" ve "resmi belgede zincirleme sahtecilik" suçlamaları yöneltildi. Şüpheliler hakkında 14 yıl 9'ar aydan 36'şar yıla kadar hapis cezası isteniyor.

Son iddianamelerin kabulüyle Temmuz 2010'daki KPSS'ye ilişkin dava sayısı 2 bin 579, şüpheli sayısı da 3 bin 155 oldu.

Öte yandan, soruşturma dosyalarının gönderildiği Ankara 2. Ağır Ceza Mahkemesi, şu ana kadar 575 davayı karara bağladı.

