



# Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği

## Haber Bülteni

Sayı: 1, Temmuz 2013



Fen Eğitimi ve Araştırmaları  
Derneği Başkanı  
Prof. Dr. Ahmet İlhan ŞEN

Değerli Üyelerimiz,

Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği (FEAD) Yönetim Kurulu olarak bu bültenle sizlere ulaşmanın mutluluğu ve gururunu yaşadığımızı belirterek sözlerime başlamak istiyorum. FEAD günden güne büyümekte ve fen eğitimi camiasının tek yürek sesi ve nefesi olma yönünde kalıcı işler yapmaktadır. Bunun gerçekleşmesinde emeği geçen bütün üyelerimize tekrar teşekkürlerimizi sunarız. FEAD yapmış olduğu etkinliklerle (seminerler, paneller, yayın hayatına geçirilmiş olan dergimiz, fen eğitimi alanında ilk defa gerçekleştirilen yaz okulu) hem üyelerimizin kişisel gelişimlerine katkı sağlamış, hem de onların haklarını her türlü platformda savunmakla kendisinin varlığını ispat etmiştir. Yapılan işlerin boşa gitmediğini gelen olumlu dönütler neticesinde görmek bütün yorgunluğumuzu unutturmuş ve geleceğe yönelik çalışmalar yapma adına bizleri cesaretlendirmiştir. Bu bağlamda yapmayı planladığımız kış okulu, ilkinin düzenleyeceğimiz Ulusal Fizik Eğitimi Kongresi, önümüzdeki dönemden itibaren organizasyonunda olacağımız Ulusal Fen Eğitimi Kongresi bu çalışmalardan sadece birkaçıdır. Bundan böyle fen eğitimi olan her yerde FEAD tescilli bir gereksinim haline gelecektir. Gerek derneğimizin katkı sağladığı çalışmaları duyurmak, gerekse sizlerden gelen haberleri paylaşmak adına oluşturduğumuz bültenimize değerli katkılarınızı bekliyoruz.

Bir sonraki kış bültenine kadar, her şeyin gönlünüzce geçmesini dilerim...

Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği Başkanı  
Prof. Dr. Ahmet İlhan ŞEN

### Fen Bilimleri Öğretimi Dergisi

Sevgili Fen Eğitimcileri,

Derneğimiz kapsamında fen eğitimcilerine ve öğretmenlere yönelik olarak yayımlanması düşünülen Fen Bilimleri Öğretimi Dergisi (FBÖD) isimli dergimizin ilk sayısını Haziran ayında çıkarmış bulunuyoruz. FBÖD uygulamaya dönük fen eğitimcilerine, özellikle Fen ve Teknoloji, Fizik, Kimya ve Biyoloji öğretmenlerinin derslerinde gerçekleştirebilecekleri uygulama ve etkinliklere yönelik hazırlanmış makalelerin yayımlanacağı hakemli bir bilimsel dergidir.

FBÖD Haziran 2013 sayısında dört makaleye yer verilmiştir. İlk makale ODTÜ adresli olup, görme engelli öğrenciler için grafik bilgisi gerektiren konularda öğretmenlerin nasıl bir materyal ve yöntem izlemesi gerektiği araştırılmıştır. İkinci makale Dokuz Eylül ve Tartu Üniversitelerinin ortak adresli bir çalışması olup, bu çalışmada Avrupa Birliği 7. Çerçeve programı tarafından bütçelendirilen ENGINEER projesi kapsamında geliştirilen öğretim materyalleri tanıtılmıştır. İlk sayının üçüncü makalesi, ortaklaşa olarak KTÜ ve Giresun ili Keşap ilçesi Türk Telekom Orta Okulu adresli olup, bu çalışmada 5., 6., 7. ve 8. sınıf öğrencilerinin fen ve teknoloji derslerinde kullandıkları okuma ve yazma stratejilerinin belirlenmesi ve bu stratejilerin cinsiyet, akademik başarı ve sınıf düzeyi değişkenlerine bağlı olup olmadığı ortaya konulmuştur. Dördüncü ve son makale ise, Bristol ve Boğaziçi Üniversiteleri adresli olup, araştırmada "Bilim nedir?" sorusu alanlararası çalışmalar bağlamında ele alınmış, bilim felsefesi, sosyal tarihi ve metotlarının örnekleri verilmiş ve bunların eğitimdeki uygulamaları tartışılmıştır. FBÖD hakkında ve dergide yayımlanan makalelerle ilgili daha detaylı bilgilere ulaşmak isterseniz, <http://fead.org.tr/dergi>, verilen bu linkten faydalanabilirsiniz.

Çok değerli meslektaşlarım, FBÖD umuyorum ki; öğretmenlerin uygulamaya yönelik ihtiyaçlarının karşılanmasına, bilim okur-yazarlığının yaygınlaşmasına ve fen bilimleri eğitimi ve öğretiminin gelişmesine önemli katkılar sağlayacaktır.

Doç. Dr. Orhan KARAMUSTAFAOĞLU  
FEAD Başkan Yardımcısı



“Fen Eğitiminde Güncel Yaklaşımlar ve İstatistik Uygulamaları” başlıklı FEAD I. Lisansüstü Yaz Okulu, Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği (FEAD) ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) işbirliğinde ve TÜBİTAK destekli olarak 23-29 Haziran 2013 tarihlerinde Çanakkale’de düzenlenmiştir. Yaz okulu, genç araştırmacılara fen eğitimi alanındaki güncel gelişmelerin aktarılmasını ve yaygın kullanılan istatistik tekniklerin öğretilmesini amaçlamıştır. Bu çerçevede, parametrik testlere yer verilmiş ve istatistik konuları eğitim araştırmalarında kullanılan farklı paket programlar ile uygulamalı olarak ele alınmıştır.

FEAD I. Lisansüstü Yaz Okulu’na altı farklı üniversiteden altı farklı öğretim üyesi eğitmen olarak katılmıştır. Pazartesi günü Marmara Üniversitesi öğretim üyesi Doç. Dr. Hayati Şeker veri girişi ve veri haritası oluşturma, hipotetik (yapay) evren, serbestlik derecesi (n-1), standart sapma ve standart hata, rastgele seçim ve rastgele atama, ihtimal eğrisi ve normallik, istatistiğin felsefesi, SPSS’de APA stiline göre istatistik raporu hazırlama konularını açıklamıştır. İlk günün diğer eğitmeni Hacettepe Üniversitesi öğretim üyesi Prof. Dr. Ahmet İlhan Şen okul dışı öğrenme ortamlarının fen öğretiminde yeri ve uygulama örnekleri üzerine bir konuşma yapmıştır. 25 Haziran 2013 Salı günü, Erciyes Üniversitesi öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Oktay Bektaş “t-tests (One Sample t-test, Independent samples t-test, Paired Samples t-test), One-way ANOVA, Two-way ANOVA, Repeated Measures ANOVA, ANCOVA” başlıklı parametrik testleri anlatmıştır. 26 Haziran 2013 Çarşamba günü Selçuk Üniversitesi öğretim elemanı Dr. Ebru Kaya ANCOVA, MANOVA, MANCOVA ve bu parametrik testlerin varsayımlarını açıklamıştır. 28 Haziran 2013 Cuma günü Bristol Üniversitesi öğretim üyesi Prof. Dr. Sibel Erduran “Revisiting Nature of Science: The Role of Interdisciplinarity in Science Education” ve “Publishing in International Science Education Research Journals” başlıklı konuşmasını yapmıştır. Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi öğretim elemanı Dr. Utkun Özdiil, 28 Haziran ve 29 Haziran 2013 tarihlerinde LISREL (Path Analysis, Confirmatory Factor Analysis), Measurement Model, Structural Equation Modeling with LISREL ve Multilevel Modeling konularında eğitim vermiştir.

Yaz okulunun sosyal programı kapsamında 27 Haziran 2013 Perşembe günü Çanakkale’de bir gezi düzenlenmiştir. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Ahmet Esenkaya rehberliğinde yapılan gezide; ziyaret edilen yerler sırasıyla şunlardır: Gelibolu Tarihi Milli Parkı, Tabyalar, Şehitler Abidesi, Ertuğrul koyu, Zığındere sarığı yeri, Arıburnu bölgesi, 57. Alay şehitliği, Conkbayırı ve Mustafa Kemal Bigalı köyü Atatürk evi, Çanakkale 18 Mart Üniversitesi Dardanos Sosyal Tesisleri ve Çanakkale 18 Mart Üniversitesi Terzioğlu Yerleşkesi.

FEAD I. Lisansüstü Yaz Okulu’na 18 farklı üniversiteden 18 lisansüstü öğrencisi katılmıştır. Program kapsamında sabah 9:00’da başlayan eğitim akşam 17:30 itibarıyla son bulmuştur. 1 saat 30 dk süren her bir dersten sonra 30 dk süren çay kahve molası verilmiştir. Yaz Okulu’nun son günü olan 29 Haziran 2013 Cumartesi günü saat 17.30-18.30 saatleri arasında sertifika töreni gerçekleştirilmiş ve hem eğitmenlere hem de katılımcılara sertifikaları sunulmuştur. FEAD I. Lisansüstü Yaz Okulu hakkında görüşleri alınan katılımcılar genel anlamda yaz okulundan memnuniyetlerini dile getirmişlerdir. İki katılımcımızın detaylı görüşlerini ise takip eden sayfada bulabilirsiniz.

Yaz okulu ile ilgili detaylar için;

<http://akademikgelisim.marmara.edu.tr/yazokulu/index.php>

<http://egitim.comu.edu.tr/etkinlikgoster.php?id=152>

Katılımcılarımızın emekleriyle hazırlanan yaz okulu videosu için;

<http://www.youtube.com/watch?v=shxEwsR0zYQ&feature=youtu.be>

Yaz okulu başlamadan önce her şey öylesine güzel planlanmıştı ki ortak problemimiz olan istatistik konuları adeta biz farkına varmadan bize aşama aşama işlendi. Ders esnasında yaptığımız kısa uygulamalar, grup tartışmaları, hazırladığımız grafiksel materyaller hem aramızdaki sinerjiyi daha da artırdı hem de öğrenmemizi daha anlamlı hale getirdi.

Yaz okulunun gerçekleştirildiği ortamın fiziksel şartları, eğitmenlerin akademik donanımları ile birlikte pozitif tutumları, ihtiyacımız olabilecek her şeyin önceden düşünülmüş olması, öğrenmeyi zorlaştırmayan ancak kendi içinde kuralları olan oldukça disiplinli, dinamik ve ciddi bir ortam olması bundan sonraki organizasyonlara katılmak için ayrı ayrı sebepler olarak sayılabilir.

Akademik dünyanın bizi giderek yalnızlaştırdığına inanmaya başladığımız dönemde bu yaz okuluna katılmak eminim hepimize çok çok iyi geldi. Bir hafta sonunda 14 ayrı üniversiteden çok güzel insanlar tanıdık, çok farklı pencerelerden baktık, çok şey öğrendik, çok güzel zaman geçirdik. Lisansüstü eğitime başlamaya karar verirken hayal ettiğim ortamı doğrusu bu çatı altında ziyadesiyle bulduğumu söyleyebilirim. Bu nedenle kendimi oldukça şanslı hissediyorum. Gerçekten kime neden teşekkür edeceğimi şaşırılmış durumdayım.

FEAD gerçekten hiçbir maddi kaygının olmadığı, gayesinin gerçekten akademik çalışmalar olduğu çok güzel bir dernek. Bu nedenle bu kapsamda gerçekleştirilen her organizasyona gönül rahatlığıyla herkes katılabilir.

Ayşe Zeynep ŞEN

FEAD tarafından düzenlenen 1. Yaz okulu programının ilanını gördüğüm anda başvurmayaya karar vermiş ve kabul aldığım günden beri Çanakkale'ye gitmeyi dört gözle beklemiştim. Bu tür bir yaz okulu ülkemizde ilk defa düzenlenecek ve bizler gibi araştırmacıların belki de en büyük sorunu olan nicel analiz yöntemleri hakkında bizlere eğitim verilecekti. Daha yaz okulu başlamadan ilgili materyaller bizlere iletilmiş ve nelerin yaşanacağından haberdar olmamız gerektiği bizlere sunulmuştu. Beklenen gün geldiğinde ben de herkes gibi Çanakkale'ye gitmiştim. İlk gün çekingenliğinin vermiş olduğu stresi ben ve diğer katılımcı arkadaşlarımın yüzünde hissetmemek elde değildi. Fakat bu gerginlik beklenenden daha kısa bir sürede aşıldı. Diğer katılımcıların olumlu ve içten yaklaşımlarıyla birlikte, düzenleme kurulunun bizlere yönelik olumlu ve içten davranışları, her bir sorumuza sıklıkla ilgiyle cevap vermeleri, bu tarz etkinliklere yönelik profesyonellikleri ile bizleri hem sürece entegre etmiş oldu hem de kendilerine hayran bıraktılar. Kısacası o kadar birbirimize kaynaştık ki bir aile gibi oluştuk. Çanakkale'den ayrıldığımızda bu ortamdan uzaklaştığımız için bir boşluk hissettiğimi gizlemek bence yanlış olur...

Ayrıca bizlere ders veren hocalarımızın içtenliği, kendi öz-disiplinleri, bizleri sıkmadan sürece dahil etmeleri, kendi alanlarına olan hakimiyetleri, karşılıklı saygı kuralları içerisinde, bizlerden biriyim gibi yakın davranışları benim için çok önemli bir örnek teşkil etmiştir.

FEAD yönetim kurulu ve yaz okulu sürecince bizlere ders veren hocalarımızın bizler için en iyisini seçtiklerini göz ardı etmek imkânsız. FEAD yönetimi hiçbir maddi beklenti olmaksızın yaz okulunu bizler için Çanakkale'de, en iyi koşullarda, bizlerin kendi gelişimimize odaklanarak bunu gerçekleştirmiştir. Yaz okulu boyunca çok farklı şehir ve üniversitelerden güzel arkadaşlıklar ve farklı bakış açıları kazandık. Elde ettiğim deneyimlerden ve FEAD'ın bu kadar iyi ve bizleri bir arada toplayan bir dernek olduğundan bulunduğum her ortamda gönül rahatlığıyla bahsedeceğim.

Bu tür bir etkinliğe katılmış ve bir FEAD üyesi olmaktan (evet artık üyeyim ☺ ) çok mutluyum. İlerleyen zamanda bu tür etkinliklerin devam etmesi ve katılabilmek ümidiyle...

Emeği geçen herkese ve tüm FEAD yönetimine teşekkürler.

Şirin YILMAZ

## Öğretmen Yetiştirme ile ilgili

FEAD'ın görüşü

Ülkemizin gündemindeki öğretmen yetiştirme konusu ile ilgili Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği olarak görüşümüzü aşağıdaki linkte bulabilirsiniz:

[http://fead.org.tr/dcmnt/FEAD\\_Gorus.pdf](http://fead.org.tr/dcmnt/FEAD_Gorus.pdf)

## Proje

Sen, Ben, Fen



Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği, Çanakkale İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Fakültesi işbirliğinde, Yrd. Doç. Dr. Nurcan KAHRAMAN ve Yrd. Doç. Dr. Sibel TELLİ tarafından “**Sen, Ben, Fen Projesi**” kapsamında 26 Nisan 2013 tarihinde 1. Geleneksel Bilim Şenliği Turgut Reis Orta Okulu’nda gerçekleştirilmiştir.

Üniversite öğrencileri tarafından hazırlanan deneylerin uygulanması ve gerçekleştirilen etkinlikler okul yönetimi, veliler ve öğrenciler tarafından büyük ilgi görmüştür.

Proje ile ilgili haber ve detaylı bilgilere aşağıdaki web sayfasından ulaşabilirsiniz:

<http://www.comu.edu.tr/duyurular/detay.php?id=8844>

## Seminer

Bilimin Doğası ve Öğretimi

Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği ve Necmettin Erbakan Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi işbirliğinde, FEAD Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Ebru KAYA ve Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi öğretim üyesi Yrd. Doç. Dr. Esmem HACİEMİNOĞLU tarafından Konya’da 19 Mart 2013 tarihinde “**Bilimin Doğası ve Öğretimi**” başlıklı bir seminer düzenlenmiştir. Meram ilçesindeki Millî Eğitim Bakanlığı’na bağlı okullarda çalışan Fen ve Teknoloji öğretmenlerini kapsayan etkinliğe 22 öğretmenimiz katılmıştır.



## Panel

Dünya Eğitim Politikaları Tartışılıyor: Amerika’da Üniversite, Eğitim ve Öğretmen Yetiştirme”



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Eğitim Araştırmaları Birliği Derneği (EAB) ve Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği’nin ortaklaşa düzenlediği “**Dünya Eğitim Politikaları Tartışılıyor: Amerika’da Üniversite, Eğitim ve Öğretmen Yetiştirme**” başlıklı panel 12 Nisan 2013 tarihinde Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Anafartalar Kampüsü’nde Süleyman Demirel Konferans Salonu’nda gerçekleştirilmiştir.

Panel ile ilgili haber ve detaylı bilgilere aşağıdaki web sayfasından ulaşabilirsiniz:

<http://www.comu.edu.tr/duyurular/detay.php?id=8718>



## Panel

### Dünya Eğitim Politikaları Tartışılıyor: Avrupa'da Eğitim ve Öğretmen Yetiştirme



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Eğitim Araştırmaları Birliği Derneği (EAB) ve Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği (FEAD)'nin ortaklaşa düzenlediği Dünya Eğitim Politikaları Tartışılıyor panel serisinin ikincisi **Avrupa'da Eğitim ve Öğretmen Yetiştirme** konulu panel 03 Temmuz 2013 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

Avrupa'da Eğitim ve Öğretmen Yetiştirme başlığını taşıyan panele yoğun ilgi gösterildi. Avrupa'da eğitim görmüş ve Avrupa'nın farklı ülkelerinin eğitim sistemleri üzerinde çalışmalar yapmış akademisyenlerden oluşan panelistler, İngiltere, Fransa ve Almanya eğitim sistemleri ve öğretmen yetiştirme politikaları ışığında Avrupa'da öğretmen eğitimi konusunda katılımcıları bilgilendirdiler.

Panel ile ilgili haber ve detaylı bilgilere aşağıdaki web sayfasından ulaşabilirsiniz.

<http://www.comu.edu.tr/duyurular/detay.php?id=8907>

## Çalıştay

### I. Engelsiz Fizik Eğitimi Çalıştayı



Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği'nin destekçisi olduğu **I. Engelsiz Fizik Eğitimi Çalıştayı** 23 Nisan 2013 tarihinde ODTÜ Eğitim Fakültesi'nde gerçekleştirilmiştir. Katılımcılar arasında engellilik konusunda farkındalık oluşturmak ve fizik eğitiminin daha engelsiz olabilmesi için çözümler ortaya koymak amaçlarını taşıyan çalıştay büyük ilgi görmüştür.

Çalıştay, Youtube üzerinden canlı yayınlanmış olup kayıtlara kanal üzerinden ya da <http://youtu.be/tSQDA6yYGN4> ve <http://youtu.be/wLdbEoSBeEA> adreslerinden ulaşabilirsiniz.

Çalıştay web sayfası için;

<http://fizikli.com/efe/>

## Yakın Tarihli Etkinlikler

### FEAD I. Ulusal Fizik Eğitimi Kongresi



Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği'nin destekçisi olduğu Hacettepe Üniversitesi ev sahipliğinde bu yıl ilki düzenlenecek olan **FEAD I. Ulusal Fizik Eğitimi Kongresi** 12-14 Eylül 2013 tarihleri arasında Beytepe Yerleşkesinde yapılacaktır. Fizik eğitimi alanına özgü ulusal düzeyde gerçekleştirilecek olan bu toplantının, fizik eğitimcilerinin ve fizik öğretmenlerinin birbirlerini tanımalarına, bilgi-görüş alışverişinde bulunmalarına büyük katkı sağlayacağını düşünmekteyiz. Katılımınızla onurlandıracağınız bu kongrede sizi de aramızda görmekten büyük mutluluk duyacağız.

Katılım ücretlerinde FEAD üyesi olan tüm katılımcılar için 20 TL indirim yapılacaktır.

Kongre web sayfası için;

<http://www.ufek2013.hacettepe.edu.tr/index.html>

## Üyelerimizden Haberler

- Atatürk Üniversitesi, Kazım Karabekir Eğitim Fakültesi, Kimya Eğitimi Anabilim Dalı öğretim üyesi Sayın Mustafa Sözbilir Mart 2013'te profesörlüğe atanmıştır.
- Atatürk Üniversitesi Bilimsel Teşvik ödülleri kapsamında danışmanlığını Prof. Dr. Mustafa Sözbilir'in yaptığı ve şu an Kilis 7 Aralık Üniversitesi'nde Yrd. Doç. Dr. olarak görev yapan Hülya KUTU'nun "Yaşam Temelli ARCS Öğretim Modeli ile 'Hayatımızda Kimya' Ünitesinin Öğretimi" başlıklı doktora tezi Atatürk Üniversitesi'nin eğitim bilimleri alanında en iyi doktora tezi birincilik ödülünü almıştır.
- Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi öğretim üyesi Sayın Hayati Şeker Mayıs 2013'te doçentliğe atanmıştır.
- Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi öğretim üyesi Doç. Dr. Tuncay Özsevgeç 1 Temmuz-31 Aralık 2013 tarihleri arasında Amerika Birleşik Devletleri, Western Michigan University, The George G. Mallinson Institute for Science Education bünyesinde misafir öğretim üyesi olarak bulunmaktadır.
- Proje koordinatörlüğünü Doç. Dr. Orhan Karamustafaoğlu'nun yaptığı "Fen Öğretiminde Materyal Tasarımı ve Kullanımı Danışmanlığı" isimli TÜBİTAK destekli proje 28 Ocak-01 Şubat 2013 tarihleri arasında Amasya'da başarıyla gerçekleştirilmiştir.
- Danışmanlıklarını Kimya öğretmeni üyemiz Talha KILIÇ'ın yapmış olduğu, "Sürdürülebilir Bir Dünya İçin Doğal Hibrit Solar Piezo Kinetik Şarj Cihazı" projesiyle Ulus Özel Musevi Lisesi öğrencileri H. Vedat LEVİ ve Treysi AŞKIN, TÜBİTAK Girişimcilik ve Yenilikçilik Yarışması (ANKARA) ve DOESEF Proje Olimpiyatında (İZMİR) birincilik, New York (ABD)'de yapılan 58 ülkenin katıldığı 2013 GENIUS OLYMPIAD'ta dünya ikinciliği ve Houston-Texas'ta (ABD) yapılan 70 ülkenin katıldığı I-SWEEEP Project Olympiad'ta dünya üçüncülüğü kazanmışlardır.
- Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi araştırma görevlisi Sabiha Sunar Haziran 2013'te doktorasını başarı ile tamamlamıştır.
- Amasya Üniversitesi, İlköğretim Bölümü araştırma görevlisi Neşe Kutlu Haziran 2013'te Amasya Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü'nde Yüksek lisansını başarı ile tamamlamıştır.

## İletişim Bilgileri

### Fen Eğitimi ve Araştırmaları Derneği

- Web sitesi : <http://fead.org.tr/index.php>
- Facebook : <https://www.facebook.com/fead.sera>
- Twitter : <https://twitter.com/feadturkiye>