

# Bilkent Erzurum Laboratuvar Okulları yeni mezunlarını uğurladı

TBMM tarafından kabul edilen 5526 sayılı kanunla, 2006 yılında meclisten özel yasa ile kurulan, Doğu illeri Projesi İhsan Doğramacı Vakfı Özel Bilkent Erzurum Laboratuvar Okulları 8. dönem mezunlarını verdi.

12.06.2019 13:25



Mezuniyete programına [Bilkent Üniversitesi Rektör](#) Yardımcısı Prof. Dr. [Kürsat Aydoğan](#), Bilkent Üniversitesi Erzurum Eğitim Bilimleri Enstitü Müdürü Prof.Dr. Alipaşa Ayaz, Erzurum Laboratuvar Okulları Genel Koordinatörü (BELS) James Swetz ev sahipliği yaparken, öğrenciler aldıkları beş yıllık eğitimin ardından kep atmanın mutluluğunu yaşadılar.

1,2,3. Öğrenciler yaptıkları konuşmaların ardından, okul 1.si, Lise Müdürü Dr.Akın Metli eşliğinde okul kütüğüne ismini yazdırdı.

Programa [Erzurum Teknik Üniversitesi](#) Rektörü Bülent Çakmak, Erzurum Büyükşehir Belediyesi Genel [Sekreter](#) Yardımcısı [Hasan Şahin](#), çok sayıda davetli katıldı.

Program verilen kokteyle son buldu. – ERZURUM

## **Bilkent Erzurum Laboratuvar Okulları yeni mezunlarını uğurladı**

**TBMM tarafından kabul edilen 5526 sayılı kanunla, 2006 yılında meclisten özel yasa ile kurulan, Doğu illeri Projesi İhsan Doğramacı Vakfı Özel Bilkent Erzurum Laboratuvar Okulları 8. dönem mezunlarını verdi.**



Mezuniyete programına Bilkent Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Kürşat Aydoğan, Bilkent Üniversitesi Erzurum Eğitim Bilimleri Enstitü Müdürü Prof.Dr. Alipaşa Ayaz, Erzurum Laboratuvar Okulları Genel Koordinatörü (BELS) James Swetz ev sahipliği yaparken, öğrenciler aldıkları beş yıllık eğitimin ardından kelep atmanın mutluluğunu yaşadılar.

1,2,3. Öğrenciler yaptıkları konuşmaların ardından, okul 1.si, Lise Müdürü Dr.Akın Metli eşliğinde okul kütüğüne ismini yazdırdı.

Programa Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Bülent Çakmak, Erzurum Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Hasan Şahin, çok sayıda davetli katıldı.

Program verilen kokteyle son buldu.

## Genç mucitler hünelerlerini sergiledi



Erzurum'da, farklı illerden öğrencilerin kodlama, robotik ve bilim temalı faaliyetler kapsamında ürettiği ürünlerin sergilendiği "Erzurum Bilim Fuarı" Recep Tayyip Erdoğan Fuar Merkezinde başladı.

Yakutiye Güzel Sanatlar Lisesi bar ekibinin Erzurum halk oyunları gösterisiyle açılışı yapılan bilim fuarına Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı'nın yanı sıra Erzurum Valisi Okay Memiş, Cumhuriyet Başsavcısı Burhan Bölükbaşı, Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Milli Eğitim Bakanlığı Yeğitek İletişim Daire Başkanı Muhammet Sadık Arslan, Vali Yardımcısı Saadettin Doğan, Erzurum Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri Zafer Aynalı, İl Milli Eğitim Müdürü Salih Kaygusuz ile ilçe kaymakamları, kurum müdürleri, ilçe milli eğitim müdürleri, okul müdürleri, öğretmenlerle çok sayıda öğrenci ve aileleri katıldı.

"Bilimin Işığında Yürüyen Gençlerimizle Gurur Duyuyorum"

Açılış programının ardından kurulan sergi alanlarını ziyaret eden ve Atatürk Üniversitesi olarak yer aldıkları stant ile bu fuara oldukça önem verdiklerini belirten Rektör Prof. Dr. Ömer Çomaklı: "Gençlerimize destek olunduğu zaman teknoloji alanında oldukça başarılı projeler geliştirdiklerini gözlemliyoruz. Yerli ve milli olgusuyla hareket eden ülkemiz için bu çalışmalar çok önemli ve umut verici. Üniversitelerin donanımlı, hevesli ve heyecanlı öğrencilere ihtiyacı var. Bilimin ışığında yetişen gençlerin üniversitelerin başarı çitasını yukarıya taşıyacak yegâne unsur olduklarını unutmamalıyız" dedi.

Her yaş grubunda farkındalık oluşturmak için bu fuarların düzenlendiğini aktaran Çomaklı: "Bugün burada genç kardeşlerinize fırsat verildiği zaman ürettikleri projeler ile ne kadar başarılı işlerin altına imza attıklarını görüyoruz. Farklı yerlerden gelerek başarılı projelerle Recep Tayyip Erdoğan Fuar Merkezinde buluşan ve bizleri gururlandıran genç mucitlere, onların mimarları olan ailelerine ve öğretmenlerine teşekkür ediyor, başarılarının devamını diliyorum" şeklinde konuştu.

Öğrencilerin düzenlediği çeşitli etkinliklerle renkli anlara sahne olan Erzurum Bilim Fuarında 86 stant görücüye çıkıyor. Bu stantların 70 tanesinde Erzurum'daki okullarda yapılan çalışmalar sergilenirken, 16 standda diğer il ve ilçelerdeki okulların çalışmaları sergileniyor.

Genç mucitlerin çalışmalarının yer aldığı Erzurum Bilim Fuarı 12 Haziran'da sona erecek.

## Vali ve Başsavcının “Sanal gerçek gözlük” imtihanı



Erzurum’da açılan Bilim Fuarı renkli görüntülere sahne oldu. Fuarda Erzurum Valisi Okay Memiş ve Cumhuriyet Başsavcısı Burhan Bölükbaşı’nın sanal gerçek gözlük denemesi açılışa damga vurdu. Vali Memiş, “Gerçek korkuyu yaşadık. Müthiş bir deneyim. Kutluyorum” dedi.

Erzurum Valiliği, Erzurum Büyükşehir Belediyesi ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü iş birliğinde düzenlenen Erzurum Bilim Fuarı bugün [Recep Tayyip Erdoğan](#) Kongre Merkezi’nde düzenlenen törenle açıldı. İki gün açık kalacak olan fuarda 2018-2019 eğitim öğretim yılında okullarda kodlama, robotik, STEM ve bilim temalarına alanında yürütülen faaliyetlere ve projeler sergileniyor.

Fuarın açılış törenine; Erzurum Valisi Okay Memiş, Erzurum Büyükşehir Belediye Genel Sekreteri Zafer Aynalı, Cumhuriyet Başsavcısı Burhan Bölükbaşı, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. [Ömer Çomaklı](#), ETÜ Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Milli Eğitim Bakanlığı Yeğitek İletişim Daire Başkanı Muhammet Sadık Arslan, Vali Yardımcısı Saadettin Doğan, Borsa Başkanı Hakan Oral, işadamları, ilçe kaymakamları, kurum müdürleri, ilçe milli eğitim müdürleri, okul müdürleri, öğretmenler ve öğrenciler katıldı.

Açılış töreninde Dumlupınar ilkokulu öğrencilerinin oluşturduğu Mehteran takımı mini konser verdi. Minik mehteranların performansı katılımcılardan tam not aldı.

Yakutiye Güzel Sanatlar Lisesi öğrencilerin bar ekibinin gösterisin ardından Kayakyolu Çimento Müstahsilleri İşverenleri Ortaokulu öğrencileri konser verdi.

Erzurum Valisi Okay Memiş konuşmasında, gençleri milli ve manevi değerlere uygun yetiştirmek istediklerini belirterek, “Eş zamanlı olarak ilimle, irfanla, fenle ve teknolojiye hakim gençler yetiştireceğiz. Yüksek teknoloji ürünler üretmezsek hem savunma sanayimizde hem de yerli ve millî sanayimizde sınıfta kalırız, bu bilinçle hareket ediyoruz. 20 ilçemizde kodlama eğitimini başlattık. Öyle güzel çocuklar keşfediyoruz ki, ailesinin durumu çok iyi değil fakat çocuklarda cevher var. Biz bilgisayar mühendisleri yetiştirmiyoruz, farkındalık eğitimleri veriyoruz. Bir tane çocuk çıkar Erzurum’a da Türkiye’ye de yeter. Hayal gücü, özgüveni yüksek, teknolojiye ve bilime hakim nesiller yetiştirmek bizim en büyük vazifemiz” diye konuştu.

Fuarda sergilenen sanal gerçek gözlüğü test eden Vali okay Memiş, “Sanal gözlükle koşu testi yapılıyor ve bir ay sonra kas kütlelerinde artış tespit ediliyor. Çünkü zihin müthiş bir şey Allah’ın bir mucizesi, bilim henüz zihni çözemedi. Bilimle Allah’ın mucizelerine şahit olmak için uğraşıyoruz. Kuran-ı Kerim Yüce Allah’ın mucizeleri ilke dolu. Bu müthiş bir şey, sanal gerçeklik ortamında gerçek gibi aynı heyecanı yaşıyorsunuz. Teknolojiye hâkim olmak, teknolojiye sahip olmak ve teknolojide yeni şeyler keşfetmeyi çok önemsiyoruz. Çocuklarımıza ve gençlerimize yeni nesillere böyle bir eğitim vermek istiyoruz” dedi.

Milli Eğitim Bakanlığı Yeğitek İletişim Daire Başkanı Muhammet Sadık Arslan ise konuşmasında “Anladığım kadarıyla Bütün hikâye valimizin gelmesi ile başlamış. Şehre bir vali gelmiş ve bütün hikâye burada başlamış, teşekkürün en büyüğü sayın valimize. Yaklaşık 40 gün önce etkinliğin başvurusu geldiğinde dikkatimi çeken şu oldu; başka illerde de az sayıda olsa da benzer faaliyetler var. Erzurum’un farkı şu olmuş Valilik, Büyükşehir Belediyesi ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü birlikte bu faaliyeti yapıyorlar, ben böyle bir başvuru daha önce almamıştım, çok heyecanlandım ve bu işin sonunda çok iyi bir hikâye çıkacağına zaten inanmıştım” dedi.

Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri Zafer Aynalı da konuşmasında “İnşallah bu günün bilim öğrencileri bu güzel çalışmaları ile geleceğin bilim adamları olacaktır. Bu fuarımız bilim insanlarımıza, teknoloji insanlarımıza ufuk açacaktır, yol gösterecektir. Ben paydaşlardan bunun geleneksel hale gelmesi ve sürdürülebilir olmasını temenni ediyorum ve bütün paydaşlarımıza teşekkür ediyorum” ifadelerini kullandı.

## Erzurum'da Bilim Fuarı açılışı

**Vali ve Başsavcının 'Sanal gerçek gözlük' imtihanı**



# ERZURUM'DA BİLİM FUARI AÇILIŞI

Erzurumajans-Erzurum'da açılan Bilim Fuarı renkli görüntülere sahne oldu. Fuarda Erzurum Valisi Okay Memiş ve Cumhuriyet Başsavcısı Burhan Bölükbaşı'nın sanal gerçek gözlük denemesi açılışa damga vurdu. Vali Memiş, "Gerçek korkuyu yaşadık. Müthiş bir deneyim. Kutluyorum" dedi.



Erzurum Valiliği, Erzurum Büyükşehir Belediyesi ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü iş birliğinde düzenlenen Erzurum Bilim Fuarı bugün Recep Tayyip Erdoğan Kongre Merkezi'nde düzenlenen törenle açıldı. İki gün açık kalacak olan fuarda 2018-2019 eğitim öğretim yılında okullarda kodlama, robotik, STEM ve bilim temalarına alanında yürütülen faaliyetlere ve projeler sergileniyor.



Fuarın açılış törenine; Erzurum Valisi Okay Memiş, Erzurum Büyükşehir Belediye Genel Sekreteri Zafer Aynalı, Cumhuriyet Başsavcısı Burhan Bölükbaşı, Atatürk Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ömer Çomaklı, ETÜ Rektörü Prof. Dr. Bülent Çakmak, Milli Eğitim Bakanlığı Yeğitek İletişim Daire Başkanı Muhammet Sadık Arslan, Vali Yardımcısı Saadettin Doğan, Borsa Başkanı Hakan Oral, işadamları, ilçe kaymakamları, kurum müdürleri, ilçe milli eğitim müdürleri, okul müdürleri, öğretmenler ve öğrenciler katıldı.





Açılış töreninde Dumlupınar ilkokulu öğrencilerinin oluşturduğu Mehteran takımı mini konser verdi. Minik mehteranların performansı katılımcılardan tam not aldı.

Yakutiye Güzel Sanatlar Lisesi öğrencilerin bar ekibinin gösterisin ardından Kayakyolu Çimento Müstahsilleri İşverenleri Ortaokulu öğrencileri konser verdi.



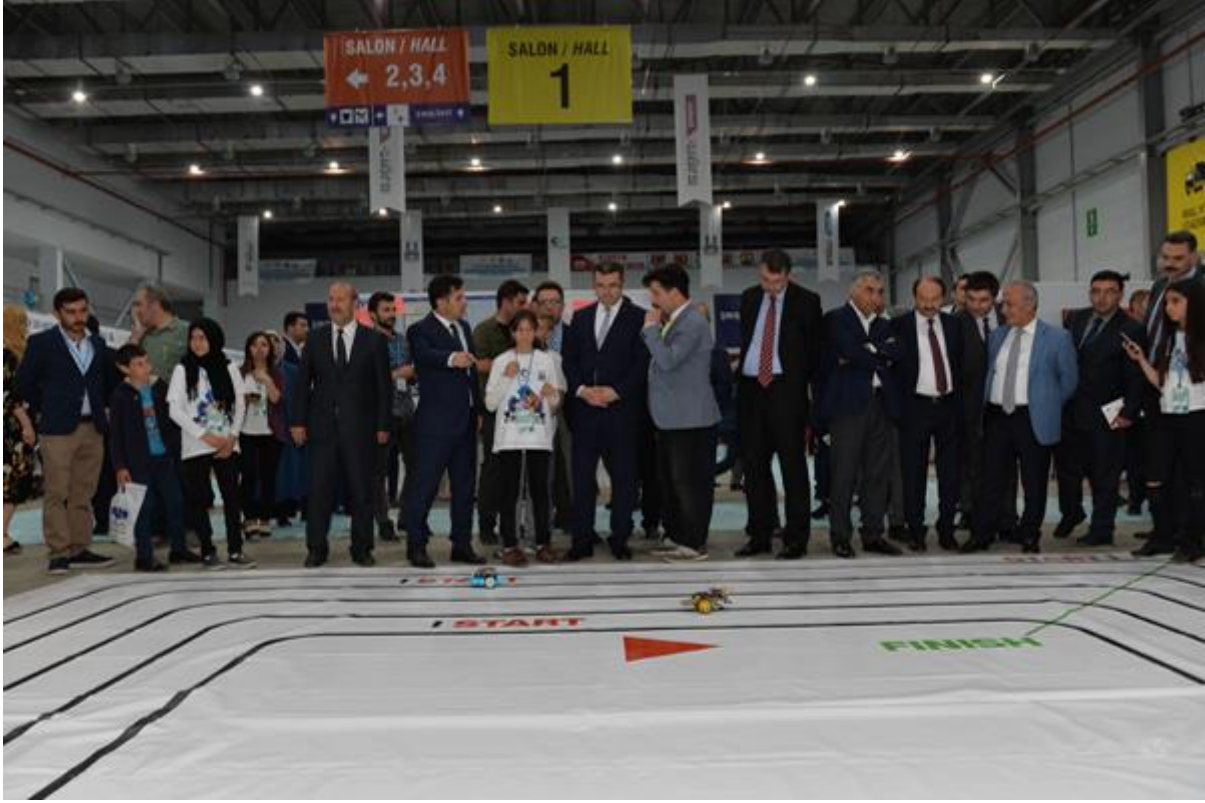
Erzurum Valisi Okay Memiş konuşmasında, gençleri milli ve manevi değerlere uygun yetiştirmek istediklerini belirterek, “Eş zamanlı olarak ilimle, irfanla, fenle ve teknolojiye hakim gençler yetiştireceğiz. Yüksek teknoloji ürünler üretmezsek hem savunma sanayimizde hem de yerli ve millî sanayimizde sınıfta kalırız, bu bilinçle hareket ediyoruz. 20 ilçemizde kodlama eğitimini başlattık. Öyle güzel çocuklar keşfediyoruz ki, ailesinin durumu çok iyi değil fakat çocuklarda cevher var. Biz bilgisayar mühendisleri yetiştirmiyoruz, farkındalık eğitimleri veriyoruz. Bir tane çocuk çıkar Erzurum’a da Türkiye’ye de yeter. Hayal gücü, özgüveni yüksek, teknolojiye ve bilime hakim nesiller yetiştirmek bizim en büyük vazifemiz” diye konuştu.



Fuarda sergilenen sanal gerçek gözlüğü test eden Vali okay Memiş, “Sanal gözlükle koşu testi yapılıyor ve bir ay sonra kas kütlesinde artış tespit ediliyor. Çünkü zihin müthiş bir şey Allah’ın bir mucizesi, bilim henüz zihni çözemedi. Bilimle Allah’ın mucizelerine şahit olmak için uğraşıyoruz. Kur’an-ı Kerim Yüce Allah’ın mucizeleri ilke dolu. Bu müthiş bir şey, sanal gerçeklik ortamında gerçek gibi aynı heyecanı yaşıyorsunuz. Teknolojiye hâkim olmak, teknolojiye sahip olmak ve teknolojide yeni şeyler keşfetmeyi çok önemsiyoruz. Çocuklarımıza ve gençlerimize yeni nesillere böyle bir eğitim vermek istiyoruz” dedi.



Milli Eğitim Bakanlığı Yeğitek İletişim Daire Başkanı Muhammet Sadık Arslan ise konuşmasında “Anladığım kadarıyla Bütün hikâye valimizin gelmesi ile başlamış. Şehre bir vali gelmiş ve bütün hikâye burada başlamış, teşekkürün en büyüğü sayın valimize. Yaklaşık 40 gün önce etkinliğin başvurusu geldiğinde dikkatimi çeken şu oldu; başka illerde de az sayıda olsa da benzer faaliyetler var. Erzurum’un farkı şu olmuş Valilik, Büyükşehir Belediyesi ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü birlikte bu faaliyeti yapıyorlar, ben böyle bir başvuru daha önce almamıştım, çok heyecanlandım ve bu işin sonunda çok iyi bir hikâye çıkacağına zaten inanmıştım” dedi.



Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri Zafer Aynalı da konuşmasında “İnşallah bu günün bilim öğrencileri bu güzel çalışmalarını ile geleceğin bilim adamları olacaktır. Bu fuarımız bilim insanlarımıza, teknoloji insanlarımıza ufuk açacaktır, yol gösterecektir. Ben paydaşlardan bunun geleneksel hale gelmesi ve sürdürülebilir olmasını temenni ediyorum ve bütün paydaşlarımıza teşekkür ediyorum” ifadelerini kullandı.



