

ziyaretçiler tarafından gezilebilir. Ziyaretçilerin izlenim ve notlarını içeren Sergi Defteri, serginin yerli-yabancı akademisyen ve meraklılar dışında, önemli sayıda ilk ve ortaöğrenim öğrencisi tarafından gezildiğine tanıklık etmektedir.

**Exhibition: “Pursuing Knowledge, Scientific Instruments, Manuscripts and Prints from Istanbul University Collections”**

September 26, 2016 – December 26, 2016

This review has been originally published at  
<http://www.cornucopia.net/events/pursuing-knowledge>

*Pursuing Knowledge: Scientific Instruments, Manuscripts and Prints from Istanbul University Collections* is a superb little landmark exhibition in the carefully restored Bayezid II Hamam (now the Museum of Turkish Hamam Culture). It describes Turkey’s 700-year-long adventure with science, in both eastern and western traditions.

Artefacts, beautifully explained in Turkish and English, range from Ottoman quadrants to Crookes’ tubes. An 1899 photograph of a wounded soldier taken at Yıldız Hospital is displayed alongside the x-ray tube of the kind used to examine him. Rare books and manuscripts illustrate their uses, including Salih bin Nasrullah ibn Sallum’s *Gayet al-itkan fi tadbir badan al-insa (Highest perfection in the treatment of the human body)*, 1664, and Ahmed Şükrü’s 19th-century book on theoretical and practical electricity, *Nazari ve ameli elektrik*.

The exhibition is curated by Prof Dr Feza Günergun of the Department of the History of Science at Istanbul University. With important collections available to pick from, and scholars capable of doing the picking, one wonders what Turkey is waiting for. Almost two and a half centuries after the founding of the British Museum, which later spawned London’s Natural History Museum, Turkey still lacks a national museum of science and natural history. This beautiful exhibition illustrates what a tremendous thing we would have in store for us.

**İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Bilim Tarihi Bölümü  
III. Öğrenci Kongresi (İstanbul, 5 Mayıs 2017)**

*Solmaz Ceren Özdemir\**

İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Bilim Tarihi Bölümü Öğrenci Kongresinin üçüncüsü, 5 Mayıs 2017 tarihinde öğrenci ve akademisyenlerin katılımıyla Edebiyat Fakültesi Kurul Odası’nda gerçekleştirildi. Kongre, Bilim

\* İstanbul Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Bilim Tarihi Anabilim Dalı yüksek lisans öğrencisi, [s.cerenozdemir@hotmail.com](mailto:s.cerenozdemir@hotmail.com).

Tarihi Bölümü Başkanı Prof. Dr. Feza Günergün ve ardından Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hayati Develi'nin konuşmalarıyla açıldı.



Bilim Tarihi Bölümü öğrencilerinin bir kısmı dinleyici olarak bir kısmı da bildirimleriyle kongreye katıldılar. Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Deontoloji ve Tıp Tarihi Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Şefik Görkey'in katkı ve desteğiyle bu seneki kongrede de M.Ü. Tıp Fak. 1. ve 2. sınıf öğrencileri de bildiri ve poster sunumlarıyla yer aldılar.

Etkinliğin sonunda İ.Ü. Edebiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hayati Develi, Bilim Tarihi Bölümü Başkanı Prof. Dr. Feza Günergün ve Bölüm Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Sevtap Kadioğlu kongreye bildirimleriyle katılan öğrencilere katılım belgelerini sundular. Beş oturumdan oluşan kongrenin programı aşağıda verilmiştir.

**I. Oturum, 10.00-11.00, Oturum bşk: H. Miraç Zengin**

Göktaş Özusta, 17.Yüzyılda Işığın Kırılması ve Işığın Yapısı Hakkında Bazı Çalışmalar  
Burcu Buyurman, Newton ve Leibniz Çekişmesi  
Nilhan Aktaş, Hareket Halindeki Objelerin Optik Görünüşünün Bilimsel Araştırması

**II. Oturum, 11.15-12.15, Oturum bşk: Hasan Dirlik**

Görkem Benzer, Osmanlı Döneminde İstanbul Şehri'nin Harita Çizimleri (15- 20. yy)  
Solmaz Ceren Özdemir, Yorgaki Petropolos'un Batlamyus ve Kopernik Modellerine Göre Tasvir Ettiği Küre-i Müşebbeke Aleti  
Melike Eren, Bilimde Dil Bilinci ve Türkçe'nin Bilim Dili Olarak Kullanılabilirliği

**III. Oturum (Poster Sunumları), 13.15-14.00, Oturum bşk: S. Ceren Özdemir**

Deniz Batun, Jean Paul Marat'ın Dermatolojik Rahatsızlığının İncelenmesi  
Yeşim Özbabalık, Frida Kahlo'nun Yaşadığı Sağlık Sorunları ve Tablolarına Yansımaları  
Burak Erol Erkek, Jan Steen'in "Hekimin Ziyareti" Adlı Tablosunun Histeri Açısından İncelenmesi  
Nergis Kıcı, William Utermohlen'in Alzheimer Hastalığı ile Değişen Otoportreleri

**IV. Oturum**, 14.15-15.45, Oturum bşk: *N. Büşra Öcal*

*Berk Bozdoğan*, Rubens'in "Üç Güzeller" Eserinin Romatolojik ve Onkolojik Açıdan İncelenmesi

*Cengizhan Tanman*, Francisco Goya'nın Hastalığı Etkisinde Yaptığı "Deliler Avlusu" Adlı Resminin Tıp Açısından Değerlendirilmesi

*Seyit Enes Çakıcı*, *Cerrahiyye-i İlhaniyye*'den Cerrahi Müdahale Örnekleri

*Berat Şen*, Şizofreni Tanısı Alan Bir Sanatçının Kullandığı İlaçların Eserlerine Etkisi

**V. Oturum**, 16.00-17.30, Oturum bşk: *Dilara Bozık*

*Kevser Zeynep Çoban*, İran Biliminin Osmanlı Bilimine Etkisi (14-15.yy)

*Yasemin Urfalı*, Osmanlı Modernleşme Döneminde Matematik

*Kevser Rukiye Karabuğa*, X Işınlarnın Osmanlı'ya Yansımaları Üzerine

*Büşra Şişmanoğlu*, Osmanlı Devleti'nde Savaş Endüstrisi

**Prof. Dr. Feza Günergun'un Bilim Tarihi Bölümü****III. Öğrenci Kongresi'ni Açış Konuşması**

Sayın Dekan, Sayın Dekan Yardımcısı, değerli öğretim üyeleri, sevgili öğrenciler, Bilim Tarihi Bölümü'nün III. Öğrenci Kongresine hoş geldiniz.

Üç sene önce başlayan bu güzel girişim, her sene gittikçe gelişerek gelenekselleşiyor. Bu gelişmeden duyduğum memnuniyeti burada ifade etmek istiyorum. 2015 yılındaki ilk kongrede yalnızca Bilim Tarihi Bölümü öğrencilerini dinlemiştik. Geçen seneki kongreye Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencileri de bildirimleriyle katkıda bulundular. Bu seneki kongrede de, Tıp Fakültesi öğrencileri aramızdalar. III. ve IV. Oturumlardaki sözlü ve Poster sunumlarını yine ilgi ile inceleyeceğiz. Bilim Tarihi Bölümü öğrencileri ile Tıp Fakültesi öğrencilerinin kaynaşması, bölümümüzde "Bilim ve Sanat" ve "Ortaçağda Tıp" derslerini veren Prof. Dr. Şefik Görkey'in desteğiyle olmuştur. Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı Başkanı olan Prof. Görkey'e hem lisans programımıza hem de öğrenci kongremize yaptığı katkılardan dolayı teşekkürlerimi sunmak istiyorum. Bu vesile ile Bilim Tarihi programlarına ders vererek katkıda bulunan ve her biri verdiği ders konusunda Türkiye'nin en iyisi olan bütün öğretim üyelerine sayın dekanımızın huzurunda teşekkür etmek istiyorum. Onların bu desteği olmasaydı, Bilim Tarihi Bölümü'nün lisans ve lisansüstü programlarını böylesine dengeli ve çok boyutlu olarak tasarlamamız ve yürütmemiz mümkün olmayacaktı. Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi'nin Bilim Tarihi Bölümü Başkanı, Prof. Dr. Mustafa Kaçar da öğrencileriyle birlikte aramızdalar. Katılımlarına candan teşekkür ediyorum.

Programın I, II. ve V. oturumlarındaki sunumlar Bilim Tarihi öğrencilerine ait. Doğal olarak 4. Sınıf öğrencileri ağırlıktalar, ancak 2. ve 3. Sınıf öğrencilerimizden de sunum yapanlar var. Hepsinin bu kongreye heyecan ile hazırlandıklarını biliyorum. Sunumlarını da merakla bekliyorum.

Bu kongresinin, biz akademisyenlerin katıldığı veya düzenlediği kongreler kadar ve hatta onlardan daha yüksek bir ciddiyet ile düzenlendiğini belirtmek isterim. Son yıllarda Türkiye’de ve hatta yurtdışında düzenlenen bazı kongrelere gönderilen bildirilerin hepsi, kriterlere uysun uymasın maalesef kabul edilmektedir. Bu kongreye gönderilen sunumların sıkı bir elemenden geçirildiğini ve bazılarının reddedildiğini bilmenizi isterim. Bilimsel kriterlerden ödün vermeyen düzenleme komitesini de tebrik ederim.

Düzenleme komitesi hem öğrencilerden ve hem de bölümümüz asistanlarından oluşturuldu. Bu karma komite, öğrenciler ile hocaları arasında güzel bir işbirliğine vesile oldu. Komitede yer alan meslektaşlarım Prof. Dr. Sevtap Kadioğlu, Yard. Doç. Dr. Gaye Şahinbaş Erginöz, Araş. Gör. Dr. Gaye Danışan Polat ve Araş. Gör. Barışcan Ersöz’ü ve öğrencilerden Solmaz Ceren Özdemir, Göktuğ Özusta, Süleyman Aydın ve kongre posterinin tasarımını yapan Nilhan Aktaş’ı bu güzel organizasyon için kutlar, hepsine teşekkürlerimi sunarım. Ancak burada, kongrenin en mükemmel şekilde gerçekleşebilmesi için yoğun emek veren Gaye Danışan Polat’a hepimiz, özellikle büyük bir teşekkür borçluyuz.

Son olarak, bildiri hazırlamanın ve sunmanın zorlu bir iş olduğunu vurgulamak istiyorum. Araştırma gerektirir, sorulabilecek zor sorulara hazırlıklı olmayı gerektirir. Ancak, araştırma yapmak, bilim yapmak, zorlukları olsa da, dünyanın en zevkli uğraşlarından biridir. Ümid ederim ki bu kongre, bildiri sunan öğrencilere araştırma yapma zevkini aşlamış olsun. Katılan herkesi sevgi ve saygı ile selamlıyor, kongreye başarılar diliyorum.

