



**“Mirzo Ulughbeg and his contribution to the development of the world science”
(Samarkand, 9-11 June 2009)**

“Uluğ Bey ve Dünya Biliminin Gelişmesine Katkısı” konulu uluslararası kongre (Semerkant, 9-11 Haziran 2009) sırasında Feza Günergün tarafından çekilen resimlerden seçmeler.



Özbekistan Bilimler Akademisi Astronomi Enstitüsü’nde (Taşkent) astronomi aletleri sergisinden bir bölüm



Özbekistan Bilimler Akademisi Astronomi Enstitüsü’nde (Taşkent) sergilenen bir sekstant



Özbekistan Bilimler Akademisi Astronomi Enstitüsü'nde (Taşkent) sergilenen bir teodolit



Özbekistan Bilimler Akademisi Astronomi Enstitüsü'nde sergilenen bir yerçekimi ivmesi ölçüm aleti



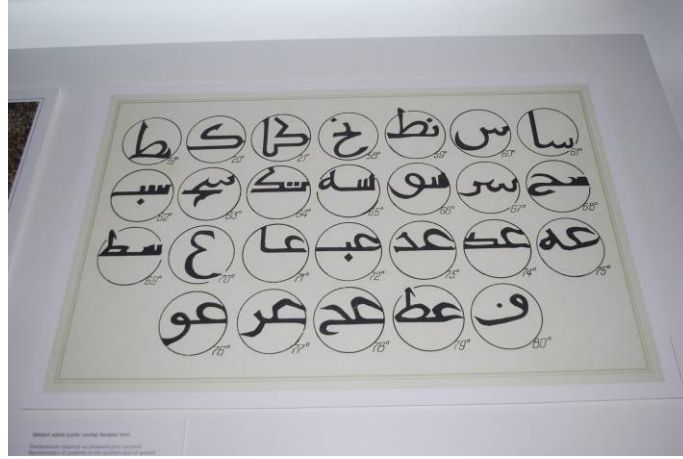
Özbekistan Bilimler Akademisi, Astronomi Enstitüsü bahçesindeki tarihi rasathanenin teleskopu (19. yy sonu)



Uluğ Bey'in Semerkant'ta kurduğu rasathanedeki sekstantın girişi (15.yy)
Ön plandaki mermer parçaları, rasathaneden kalan parçalardır



Uluğ Bey'in Semerkant'ta kurduğu rasathanenin sekstantı



Uluğ Bey'in Semerkant'ta kurduğu rasathanenin sekstantı üzerindeki derece işaretleri



Uluğ Bey'in Semerkant'ta kurduğu rasathanenin yanında açılmış olan müzeden görünüş
Ortada, Uluğ Bey'in temsili resmi. Sol tarafta, rasathanenin maketini Uluğ Bey'e sunan bilim adamları.



Uluğ Bey'in Semerkant'ta kurduğu rasathanenin temelleri ve sekstanta giriş kapısı



Semerkant rasathanesinin girişindeki Uluğ Bey heykeli
Kongre açılışında bırakılan çiçeklerle birlikte



Kongrenin yapıldığı Uluğ Bey Medresesi (Registan, Semerkant)



Uluğ Bey Medresesi içindeki heykel: Uluğ bey ve alimler
(Registan, Semerkant)



Kongrenin açılış töreni (Uluğ Bey Medresesi, Registan, Semerkant)



Kongre Başkanı Prof.Dr. Shukhrat Ehgamberdiev
(Uzbekistan Bilimler Akademisi Astronomi Enstitüsü Direktörü)



‘Gori Amir Makbarası’ içinde Uluğ Bey’in mezarı
En öndeki ince beyaz mezar taşı Uluğ Bey’in, arkasındaki siyah mezar taşı Timur’undur.
Gerçek mezarlar bu taşların altındaki mahzendedir.