

Arş.Gör. Atilla POLAT

Kişisel Bilgiler

E-posta: atilla.polat@istanbul.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: g1ygdVQAAAAJ

ORCID: 0000-0002-4300-4381

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAF-8766-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 56738

Eğitim Bilgileri

Lisans, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Bilim Tarihi, Türkiye 2014 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Bilim Tarihi Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2014

Yüksek Lisans-Tezsiz, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği, Türkiye 2007 - 2009

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye 2000 - 2007

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, 19. Yüzyıl Osmanlı Bilim Hayatında Öncü Bir Matematikçi: Vidinli Hüseyin Tevfik Paşa, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Bilim Tarihi Anabilim Dalı, 2014

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Felsefe, Bilim Tarihi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Bilim Tarihi Bölümü, 2014 - 2021

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 15. ve 16. Yüzyıl Türkçe Matematik Eserlerinde Geçen Manzum Bir Matematik Problemi**
Polat A.
Osmanlı Bilimi Araştırmaları, cilt.22, sa.2, ss.241-253, 2021 (Hakemli Dergi)
- Mehmed Said Efendi'nin Misâha Risâlesi**
Polat A., Demirhan Çavuşoğlu H. M.
Osmanlı Bilimi Araştırmaları, cilt.21, sa.2, ss.25-46, 2020 (Hakemli Dergi)
- Mekteb-i Harbiye Nazırlarından Matematikçi Mehmed Emin Paşa'nın Biyografisine Giriş**
Polat A.
OSMANLI BİLİMİ ARAŞTIRMALARI, cilt.20, sa.2, ss.59-74, 2019 (Hakemli Dergi)

IV. Son Dönem Osmanlı Matematikçi-Bürokratu Vidinli Hüseyin Tevfik Paşa'nın Hayatı

Polat A.

OSMANLI BİLİMİ ARAŞTIRMALARI, cilt.20, sa.1, ss.16-46, 2019 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Mehmed Said Efendi

Polat A.

İslam Medeniyetinde Bilim Öncüleri 5 - Matematik, Mehmet Azimli,Ayşe Kökcü, Editör, Mana Yayınları, İstanbul, ss.185-187, 2021

II. Şekerzâde Feyzullah Sermed

Polat A.

İslam Medeniyetinde Bilim Öncüleri 5 - Matematik, Mehmet Azimli,Ayşe Kökcü, Editör, Mana Yayınları, İstanbul, ss.188-190, 2021

III. İbn Hamza el-Mağribi

Polat A.

İslam Medeniyetinde Bilim Öncüleri 5 - Matematik, Mehmet Azimli,Ayşe Kökcü, Editör, Mana Yayınları, İstanbul, ss.176-179, 2021

IV. Hacı Atmaca el-Kâtib

Polat A.

İslam Medeniyetinde Bilim Öncüleri 5 - Matematik, Mehmet Azimli,Ayşe Kökcü, Editör, Mana Yayınları, İstanbul, ss.163-165, 2021

V. Measuring Altitudes with an Alla Franca Instrument: The Ottoman Engineer Feyzi's Treatise on the Portable Sextant

Günergun A. F., Danişan G., Polat A.

Scientific Instruments Between East and West, Neil Brown,Silke Ackermann,Feza Günergun, Editör, Brill, Leiden , Leiden, ss.55-79, 2019

VI. Treatises on Pergar-ı Nisbe (the Sector) in Manuscript Collections in Turkey

Polat A.

Scientific Instruments Between East and West, Neil Brown,Silke Ackermann,Feza Günergun, Editör, Brill, Leiden , Leiden, ss.39-54, 2019

VII. Kâtip Çelebi'nin Hendese Bilen Kadı'sına Müşahhas Bir Örnek: Ebû Sehl Nu'mân Efendi

POLAT A., Demirci A.

Sahn-ı Semân'dan Dârülfünûn'a Osmanlı'da İlim ve Fikir Dünyası: Âlimler, Müesseseler ve Fikrî Eserler XVIII.

Yüzyıl, Furat A. H., Kalkan Yorulmaz N., Arı O. S., Editör, Zeytinburnu Belediyesi Kültür Yayınları, İstanbul, ss.157-177, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Salih Zeki'nin Bilim Tarihçiliği ve Kamus-ı Riyaziyat Adlı Eseri Üzerine Bazı Değerlendirmeler

Polat A.

II. Uluslararası Prof. Dr. Fuat Sezgin İslam Bilim Tarihi Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2021, ss.29

II. 15-16. Yüzyıl Türkçe Matematik Eserlerinde Geçen Manzum Bir Matematik Problemi

POLAT A.

Osmanlı Bilimi Sempozyumu, Sakarya, Türkiye, 4 - 05 Aralık 2019, ss.35

III. Mehmed Said Efendi'nin Misâha Risalesi

POLAT A.

I. Uluslararası Prof. Dr. Fuat Sezgin İslâm Bilim Tarihi Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Haziran 2019, ss.32

IV. Kâtip Çelebi'nin Hendese Bilen Kadısına Müşahhas Bir Örnek: Ebû Sehl Nu'mân Efendi

POLAT A., Demirci A.

Sahn-ı Semân'dan Dârülfünûn'a Osmanlı'da İlim ve Fikir Dünyası: Âlimler, Müesseseler ve Fikrî Eserler, İstanbul, Türkiye, 22 - 23 Aralık 2017, ss.25

V. **Kirkor Kômürcan and his treatise on a method for multiplication: Çep-rast Kaidesi (Crosswise Method)**

POLAT A.

25th International Congress of History of Science and Technology, Rio De Janeiro, Brezilya, 23 - 29 Temmuz 2017, ss.478

VI. **Osmanlı Matematikçilerinden Vidinli Hüseyin Tevfik'in (1832-1901) Hayatı ve Eserleri Üzerine Yapılmış Çalışmalarla İlgili Bazı Değerlendirmeler**

POLAT A.

6. Türkiye Lisansüstü Çalışmalar Kongresi, Muş, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2017, cilt.4, ss.243-260

VII. **Rehber-i Fünun Dergisi (1882-1883) Üzerine Bir İnceleme**

POLAT A.

II. Uluslararası Felsefe, Eğitim, Sanat ve Bilim Tarihi Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 3 - 07 Mayıs 2017, ss.257

VIII. **Treatises on the Description and Use of the Sector (Pergâr-ı Nisbe) in Manuscript Collections of Turkey**

POLAT A.

35th Scientific Instrument Symposium, İstanbul, Türkiye, 26 - 30 Eylül 2016, ss.31

IX. **Measuring the Altitude with an Alla Franca Instrument: The Ottoman Engineer Feyzi's Treatise on The Sextant**

GÜNERGUN F., DANIŞAN POLAT G., POLAT A.

35th Scientific Instrument Symposium, İstanbul, Türkiye, 26 - 30 Eylül 2016, ss.27

X. **About Ottomans' use of the cross-staff and the back-staff in navigation: How far the transmitted knowledge was implemented?**

DANIŞAN POLAT G., POLAT A.

Global Traffic: Production and Circulation of Knowledge and Ideas across the Borders, Madrid, İspanya, 23 - 24 Haziran 2016

Diğer Yayınlar

I. **Cem Tezer'in Aziz Hatırasına...**

Polat A.

Diğer, ss.175-177, 2020

II. **Osmanlı Biliminin Tartışmalı Bir Yorumu Üzerine: Miri Shefer-Mossensohn, Osmanlı'da Bilim: Kültürel Yaratı ve Bilgi Alışverişi. Çeviren Kübra Oğuz. İstanbul: Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları, 2018, 300 sayfa. ISBN 978-605-295-675-5.**

Polat A.

Diğer, ss.147-156, 2019

Desteklenen Projeler

GÜNERGUN A. F., DANIŞAN G., POLAT A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Osmanlı İstanbulunda Deney: 18 ve 19 Yüzyıllar için bir araştırma, 2020 - Devam Ediyor

DANIŞAN G., TÜBİTAK Projesi, Osmanlı'da Bilimsel Etkinliğin Teorik ve Pratik Yönleri Üzerine Karşılaştırmalı Bir Çalışma: Yıllık ve Daimi Takvimler (1550-1710), 2020 - 2022

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Polat A., 35th Scientific Instrument Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2016

Polat A., 35th Scientific Instrument Syposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2016

Metrikler

Yayın: 23

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Oberwolfach Workshop: Mathematical Instruments between Material Artifacts and Ideal Machines: Their Scientific and Social Role before 1950, Katılımcı, Oberwolfach, Almanya, 2017