

Asst. Prof. TAHA YASİN ARSLAN

Personal Information

Office Phone: [+90 216 280 3333](tel:+902162803333) Extension: 2607

Email: tahayasin.arслан@medeniyet.edu.tr

Education Information

Doctorate, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Bilim Tarihi, Turkey 2009 - 2015

Postgraduate, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Felsefe, Turkey 2006 - 2009

Undergraduate, İstanbul Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Felsefe, Turkey 2002 - 2006

Dissertations

Doctorate, On Altıncı Yüzyıl Osmanlı Astronomisi ve Memluk Etkisi, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Bilim Tarihi, 2015

Postgraduate, Felsefe ile Kelam İlişkilerinde Yöntem Sorunu, İstanbul Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Felsefe, 2009

Research Areas

Social Sciences and Humanities, Philosophy, History of Science

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, İstanbul Medeniyet University, Faculty Of Arts And Humanities, History Of Science , 2018 - Continues

Research Assistant PhD, İstanbul Medeniyet University, Faculty Of Arts And Humanities, History Of Science , 2016 - 2018

Research Assistant, İstanbul Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Bilim Tarihi, 2012 - 2016

Research Assistant, İstanbul Medeniyet University, Faculty Of Arts And Humanities, History Of Science , 2011 - 2012

Courses

Science Historiography, Undergraduate, 2018 - 2019

The Methodology of Scientific Research, Postgraduate, 2019 - 2020

The Methodology of Scientific Research in the History of Science, Doctorate, 2019 - 2020

Science in Antiquity, Undergraduate, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Science in the Islamic Civilization I, Undergraduate, 2019 - 2020

The History of Astronomical Instruments, Postgraduate, 2018 - 2019

Bilim Tarihine Giriş, Undergraduate, 2017 - 2018

History of Timekeeping, Postgraduate, 2018 - 2019

Bilim Tarihine Giriş, Undergraduate, 2017 - 2018

ADVISING THeses

Arslan T. Y., Bilim ve İktidar İlişkisi: Manhattan Projesi Örneği, Postgraduate, M.Gül(Student), 2020

Articles Published in Other Journals

- I. **A Fifteenth-Century Mamluk Astronomer in the Ottoman Realm: 'Umar al-Dimashqi and his 'ilm al-miḳat corpus the Hamidiye 1453'**
ARSLAN T. Y.
NAZARIYAT-JOURNAL FOR THE HISTORY OF ISLAMIC PHILOSOPHY AND SCIENCES, vol.4, no.2, pp.119-140, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- II. **Osmanlı Ülkesinde Bir On Beşinci Asır Memlûk Astronomu: Ömer ed-Dımaşkı ve Mıḳât İlmi Mecmuası Hamidiye 1453**
ARSLAN T. Y.
NAZARIYAT İSLÂM FELSEFE BİLİM TARİHİ ARAŞTIRMALARI DERGİSİ, vol.4, no.2, pp.117-140, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- III. **Conquering the Time: An Example of a Manual for Making an Astrolabe Quadrant: Muhammad Qunawi's Hadiyyat al-muluk**
ARSLAN T. Y.
NAZARIYAT-JOURNAL FOR THE HISTORY OF ISLAMIC PHILOSOPHY AND SCIENCES, vol.2, no.4, pp.97-120, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- IV. **Vakti Fethetmek: Mıḳât İlmi Geleneğinde Rub'u'l-mukantarât Yapım Kılavuzu Örneği Olarak Muhammed Konevî'nin Hediiyetü'l-mülûk'u**
ARSLAN T. Y.
NAZARIYAT İSLÂM FELSEFE BİLİM TARİHİ ARAŞTIRMALARI DERGİSİ, vol.2, no.4, pp.103-148, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)

Books & Book Chapters

- I. **Mathematical Instruments in the Collections of the Bibliothèque nationale de France**
Arslan T. Y.
Brepols Publishers , London, 2019
- II. **Globe cèlestes dans le monde islamique**
Arslan T. Y.
in: Le Monde en sphères, Catherine Hofmann,François Nawrocki, Editor, BnF Éditions, Paris, pp.54-59, 2019
- III. **L'astrolabe: imaginer la sphère céleste en deux dimensions**
Arslan T. Y.
in: Le Monde en sphères, Catherine Hofmann,François Nawrocki, Editor, BnF Éditions, Paris, pp.62-65, 2019
- IV. **Osmanlıların Mıḳat İlmine Katkıları: Mızânu'l-kevâkib Örneği**
ARSLAN Y.
in: Osmanlı'da İlim ve Fikir DÜnyası: İstanbul'un Fethinden Süleymaniye Medreselerinin Kuruluşuna Kadar, Alper Ö. M., Arıcı M., Editor, Klasik Yayınları, İstanbul, pp.251-262, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Tracing the Evidence of Instrument-Making Traditions in the Islamic World**
Arslan T. Y.
38th Scientific Instrument Symposium, Habana, Cuba, 23 - 27 September 2019, pp.64
- II. **Marrākushī's Globe and Its Impact on the Globe-Making Tradition in the Islamic World**
Arslan T. Y.

XXXVII Scientific Instrument Symposium, Leiden, Netherlands, 3 - 07 September 2018, pp.1-2

III. The Role of Instruments in the Evolution of Timekeeping

ARSLAN T. Y.

XXV International Congress of History of Science and Technology, Rio De Janerio, Brazil, 26 July 2017, pp.33

IV. Eliminating the Necessity of Using Observational Instruments in Timekeeping

ARSLAN T. Y.

XXXVth Scientific Instrument Symposium, İstanbul, Turkey, 26 September 2016, pp.22

V. Osmanlı'da Sultana Takdim Edilen Bir Mikat İlmi Eseri: Mîzânu'l-kevâkib

ARSLAN T. Y.

Uluslararası Orta ve Batı Asya'da Yönetim Kültürü Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 21 October 2015

Episodes in the Encyclopedia

I. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.803-804, 2017

II. İslam Düşünce Atlası

Arslan T. Y., Baga E.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.781-783, 2017

III. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.773-774, 2017

IV. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.798-799, 2017

V. İslam Düşünce Atlası

Arslan T. Y., Baga E.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.475-476, 2017

VI. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y., BAGA E.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.475-476, 2017

VII. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y., BAGA E.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.781-783, 2017

VIII. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.474-475, 2017

IX. İslam Düşünce Atlası

ARSLAN T. Y.

Konya Büyükşehir Belediyesi Kültür Yayınları, pp.783-784, 2017

Supported Projects

ARSLAN T. Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Merrakuşi'nin Küresi ve İslam Coğrafyasındaki Küre Yapım Geleneğine Etkisi, 2018 - 2018

FAZLIOĞLU İ., ARIKAN M., ARSLAN T. Y., YAVUZ M., güneş O., TAŞKIRAN ÇANKAYA Ş., BAGA E., Project Supported by Higher Education Institutions, Modern Öncesi ve Modern İslam Topluluklarında Bilim Eğitimi Dini Kurumsal ve Coğrafi Bağlamlarda Pedagojik Yaklaşımlar, 2017 - 2018

ARSLAN T. Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Mikat İlminin Gelişiminde Astronomi Aletlerinin

Önemi, 2017 - 2017