

Dr.Öğr.Üyesi TUBA OĞUZ CEYHAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 216 280 2637](tel:+902162802637)

E-posta: tuba.oguzceyhan@medeniyet.edu.tr

Web: <https://avesis.medeniyet.edu.tr/zeyneptuba.oguz>

Posta Adresi: İstanbul Medeniyet Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Bilim Tarihi Bölümü Dumlupınar Mahallesi, D-100 Karayolu, No:98 Merdivenköy - Kadıköy / İstanbul Güney Yerleşke A Blok Ofis no: A102

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Felsefe - Bilim Tarihi Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2016

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Felsefe - Bilim Tarihi Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2011

Lisans Çift Anadal, İstanbul Üniversitesi, Hasan Ali Yücel Eğitim Fakültesi, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Türkiye 2005 - 2008

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Hasan Ali Yücel Eğitim Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Türkiye 2004 - 2008

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Kitap Kültürü ve El Yazmaları Seminer Dizisi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi Medeniyet Araştırmaları Merkezi, 2015

Yaptığı Tezler

Doktora, Ondalık kesirlerin Osmanlı muhasebe matematiği eserlerindeki yeri (15-17. yüzyıl): Câmi'u'l-Hisâb örneği, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Felsefe (Bilim Tarihi), 2016

Yüksek Lisans, İsmail Gelenbevi'nin Hisab el-Küsür adlı eserinin el-cebr ve'l-mukabele adlı bölümünün incelenmesi, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Felsefe (Bilim Tarihi), 2011

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Bilim Tarihi, 2014 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Felsefe (Bilim Tarihi), 2012 - 2014

Araştırma Görevlisi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Bilim Tarihi, 2011 - 2012

Verdiği Dersler

Eskiçağda Bilim, Lisans, 2022 - 2023

Avrupa'da Bilim (16-18. Yüzyıllar), Lisans, 2021 - 2022

Bilim Tarihi Yazımı, Lisans, 2020 - 2021, 2021 - 2022

Ortaçağ ve Rönesans'ta Bilim, Lisans, 2021 - 2022, 2022 - 2023

Bilim Tarihine Giriş, Lisans, 2019 - 2020, 2020 - 2021

Bilim Tarihine Giriş, Lisans, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Klasik Dönem Osmanlı Matematiğinde Pîr Mahmud Sıdkı Edirnevî'nin "Çift Yanlış" Metodu**
Oğuz Ceyhan T.
Erdem, sa.79, ss.149-174, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **16. Yüzyılda Osmanlı Muhasebecilerinin Matematik Anlayışındaki Gelişmeler: Mürşidü'l-Muhasibin Örneği**
Oğuz Ceyhan T.
MUFTAV, sa.16, ss.111-144, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **"Klasik Dönem Osmanlı Matematiğinde Kök Çıkarma Teknikleri: Câmî'u'l-Hisâb Örneği"**
Oğuz Ceyhan T.
Ankara Üniversitesi Osmanlı Tarihi Araştırma ve Uygulama Merkezi (OTAM) Dergisi, sa.44, ss.133-189, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Osmanlıların Klasik Dönem Muhasebecileri ve Telif Ettikleri Muhasebe - Matematik Eserleri**
Oğuz Ceyhan T.
MUFTAV, sa.15, ss.98-145, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Klasik Dönem Osmanlı Muhasiplerinin Cebirsel Problemlere Yaklaşımı: Câmî'u'l-Hisâb Örneği**
Oğuz Ceyhan T.
Kutadgubilig: Felsefe Bilim Araştırmaları Dergisi, sa.36, ss.529-569, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **"Ondalık Kesirlerin Osmanlı Muhasebe Matematiği Eserlerindeki Yeri (15-17. Yüzyıl)"**
OĞUZ CEYHAN T.
ANKARA ÜNİVERSİTESİ DİL VE TARİH-COĞRAFYA FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.57, ss.446-492, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **"İslam Cebirinde ve Gelenebevî'de Matematiksel Notasyon Sistemi"**
Oğuz Ceyhan T.
Erdem, sa.61, ss.159-192, 2011 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Ondalık Kesirlerin Osmanlı Muhasebe Matematiği Eserlerindeki Yeri (15-17. Yüzyıl): Câmî'u'l- Hisâb Örneği**
Oğuz Ceyhan T.
Ketebe, İstanbul, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Sadi Bin Halil'in Mecmuası Işığında Osmanlı İktisadına Dair Tespitler: Miftahu'l-Müşkilât ve Kavâid-i Üslûb-ı Defter İsimli Risâleler**
Oğuz Ceyhan T.
Mehmet Genç Anısına Uluslararası Osmanlı İktisat Tarihi Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Aralık 2021, ss.30
- II. **İslam Cebirinde ve Osmanlılarda Matematiksel Sembolizm**
Oğuz Ceyhan T.
Uluslararası Katılımlı Osmanlı Bilim ve Düşünce Tarihi Sempozyumu, Gümüşhane, Türkiye, 08 Mayıs 2014, ss.77-100

Metrikler

Yayın: 12

Burslar

2211 Doğrudan Yurtiçi Doktora Bursu, TÜBİTAK, 2011 - 2016

2210 Yurtiçi Yüksek Lisans Bursu, TÜBİTAK, 2010 - 2011