

Öğr. Gör. Dr. AHMET CİHAT ARI

Kişisel Bilgiler

E-posta: a.cihat.ari@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/a.cihat.ari>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: i2SoAocAAAAJ

ORCID: 0000-0002-4690-8968

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAL-7907-2021

ScopusID: 58017502900

Yoksis Araştırmacı ID: 305565

Eğitim Bilgileri

Doktora, Konya Teknik Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Mimarlık (Dr), Türkiye 2019 - 2023

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), Türkiye 2017 - 2018

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2012 - 2016

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitimcilerin Eğitimi, Yozgat Bozok Üniversitesi, 2024

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı ve Güvenliği, Yozgat Bozok Üniversitesi İş Sağlığı Güvenliği ile Meslek Hastalıkları Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2022

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitimde Nitel Araştırma Yaklaşımları, Yozgat Bozok Üniversitesi Öğrenme ve Öğretmeyi Geliştirme Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2022

Mesleki Eğitim, Bologna Süreci Eğitimi, Yozgat Bozok Üniversitesi, 2021

Siber Güvenlik, Siber Güvenlik Farkındalık Eğitimi, Yozgat Bozok Üniversitesi, 2021

Yaptığı Tezler

Doktora, Tarihi yapıların onarımına yönelik doğal taş tozu ile polimer bağlayıcı harçların üretimi ve karakterizasyonu; Sille taşı örneği, Konya Teknik Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Mimarlık (Dr), 2023

Yüksek Lisans, Mimari tasarım eğitiminde kültürel şemanın etkisi: Selçuk Üniversitesi Mimarlık Bölümü örneği, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), 2018

Araştırma Alanları

Mimarlık, Yapı Bilgisi, Yapı Malzemesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Akdağmadeni Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama, 2019 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Yozgat Bozok Üniversitesi, Akdağmadeni Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama, 2024 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Rölöve-II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
İnce Yapı II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Restorasyon Teknikleri ve Koruma-II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Restorasyon Porjesi-II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Yapı Malzemesi-II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Yapı Malzemesi-I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
İnce Yapı-I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Rölöve-I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
Restorasyon Projesi-I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020
Restorasyon Teknikleri ve Koruma-I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Staj, Ön Lisans, 2022 - 2023
Taşıt Mekaniği, Ön Lisans, 2021 - 2022
Geleneksel Yapı Sistem ve Öğeleri, Ön Lisans, 2021 - 2022
Geleneksel Yapı Sistem ve Öğeleri-II, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Bilgisayar Destekli Çizim-II, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Anadolu Türk Mimarlık Tarihi, Lisans, 2021 - 2022
Metraj ve Keşif Bilgisi, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Geleneksel Yapı Sistem ve Öğeleri-I, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Ultrasonic Characterization of Polymer Based Silice Stone Powder Composite Mortars**
Arı A. C., Tosun M., Oral İ., Eker Y. R.
TEKNİK DERGI/TECHNICAL JOURNAL OF TURKISH CHAMBER OF CIVIL ENGINEERS, cilt.35, sa.3, ss.21-46, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Polymer Matrix and Stone Powder Based Composite Mortar for the Restoration of Silice Stone Structures**
ARI A. C., Tosun M., EKER Y. R.
STUDIES IN CONSERVATION, cilt.69, sa.1, ss.50-57, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Su İtici Kimyasal Kaplama Malzemesinin Nevşehir Taşının Mekanik Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi**
Arı A. C.
ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN, cilt.12, sa.3, ss.21-34, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. Çam Ahşapların Birleştirilmesinde Kullanılabilecek Epoksi Yapıştırıcılarına Ait Bazı Fiziksel ve Mekanik Özelliklerin Belirlenmesi**
Arı A. C.
Uluslararası Mühendislik Araştırma ve Geliştirme Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.791-797, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. Nevşehir Taşlarıyla İnşa Edilen Tarihi Yapıların Restorasyonuna Yönelik Polyester Matris ve Taş Tozu Kullanılarak Üretilen Kompozit Harçlarda Tane Boyutunun Dayanımına Etkisinin Araştırılması**

- Arı A. C.
ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN, cilt.12, sa.2, ss.144-157, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kültürel Mirasın Artırılmış Gerçeklik Teknolojisinden Yararlanarak Restorasyonu: II. Kılıçarslan Köşkü Örneği**
Arı A. C.
ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN, cilt.12, sa.1, ss.56-72, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **3 Boyutlu Yazıcı Teknolojisiyle Üretilen Yapı Malzemeleri ve İnşaat Sektöründe Kullanımlarının İncelenmesi**
ARI A. C.
International Social Sciences Studies Journal, cilt.9, sa.114, ss.7829-7840, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **Kompozit Malzemelerin Tahribatsız Muayene Yöntemlerinden Olan Ultrasonik Test İle Ölçülmesi Üzerine Yapılan Çalışmaların İncelenmesi**
Arı A. C.
Uluslararası Mühendislik Tasarım ve Teknoloji Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.1-10, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **Nanoteknolojik Yöntemle Üretilen Yapı Malzemelerinin İnşaat Sektöründe Kullanımının İncelenmesi**
Arı A. C.
Uluborlu Mesleki Bilimler Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.14-27, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Yüksek Yapıların Tasarımlarının ve Yapım Tekniklerinin İncelenmesi**
Arı A. C.
Pearson Journal of Social Sciences - Humanities, cilt.6, sa.11, ss.289-304, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Prekast Betonun Yapılarda Kullanımının Estetik ve Tasarım Açısından Değerlendirilmesi**
Arı A. C.
International Social Sciences Studies Journal,, cilt.7, sa.78, ss.755-768, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Enerji Etkin Tasarım Anlayışının Yüksek Yapılarda Uygulanma Biçimlerinin İncelenmesi**
Arı A. C.
Pearson Journal of Social Sciences - Humanities,, cilt.6, sa.11, ss.276-288, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **Criteria Affecting Strengthening of Structures and a Critical Discussion Regarding the Role of Current Technologies in Determining the Damages Caused by Earthquakes**
Arı A. C., Korkmaz S. Z.
International Journal of Social Humanities Sciences Research (JSHSR), cilt.7, sa.60, ss.2843-2859, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **Kültürel Şemanın Mimarlık Eğitiminde Tasarım Sürecine Etkisinin Selçuk Üniversitesi Mimarlık Bölümünde Araştırılması**
Arı A. C., Oral M.
International Journal of Social Humanities Sciences Research (JSHSR), cilt.7, sa.59, ss.2637-2650, 2020 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of Germination Occurences of Stone Powder and Polyester Matrix Based Composite Mortars for the Restoration of Biological Deterioration Caused by Weed Species in Historical Buildings of Nevsehir Province**
Arı A. C.
2nd Bilsel International Sumela Scientific Researches Congress, Trabzon, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2023, ss.355-367
- II. **Investigation the Use of Smart Facade Systems in Sustainable Architecture**
Arı A. C.
5th International Acharaka Congress on Life, Engineering, and Applied Sciences, İzmir, Türkiye, 11 - 13 Kasım 2023, ss.53-64
- III. **Determination Of Wetting Degrees Of Polyester Flooring Materials Obtained By Using Stone Powder With Different Grain Size: Nevsehir Stone Exaample**

Arı A. C.

6th International Marmara Scientific Research And Innovation Congress, İstanbul, Türkiye, 7 - 08 Ekim 2023, ss.573-583

IV. Investigation of the Benefits of Ultrasonic Testing Technique on Characterization of Polymer Composite Mortar Used in the Restoration of Cultural Heritage

Arı A. C., Tosun M.

4th International Istanbul Modern Scientific Research Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Aralık 2022, ss.657-670

V. Yapıların Dış Cephe Tasarımında Kompozit Malzemelerin Kullanımının İncelenmesi

Arı A. C.

1. Uluslararası Marmara Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, İstanbul, Türkiye, 21 - 22 Ağustos 2021, ss.476-487

VI. Akıllı Malzemelerin Yapı Sektöründe Kullanımının İncelenmesi

Arı A. C.

1. Uluslararası Marmara Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, İstanbul, Türkiye, 21 - 22 Ağustos 2021, ss.488-498

VII. Yüksek Yapıların Tasarımları ve Yapım Teknikleri

Arı A. C.

Pearson Journal Uluslararası Sosyal ve Beşeri Bilimler Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 23 Ocak 2021, ss.122-123

VIII. Enerji Etkin Sistemlerinin Yüksek Yapılarda Uygulanma Biçimlerinin İncelenmesi

Arı A. C.

Pearson Journal Uluslararası Sosyal ve Beşeri Bilimler Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 23 Ocak 2021, ss.120-121

IX. Yapıların Akustik Tasarımında Sürdürülebilirlik

Arı A. C.

2. Uluslararası 5 Ocak Sosyal Ve Beşeri Bilimler Kongresi, Adana, Türkiye, 3 - 05 Ocak 2021, ss.16-26

X. Yapı Elemanlarından Olan Duvar ve Döşemede Sesin Geçişinin İncelenmesi

Arı A. C.

2. Uluslararası 5 Ocak Sosyal Ve Beşeri Bilimler Kongresi, Adana, Türkiye, 3 - 05 Ocak 2021, ss.27-42

XI. Mimari Tasarım Eğitiminde Öğretim Yöntemleri ve Teknikleri

Arı A. C.

4. Uluslararası Eğitim ve Değerler Sempozyumu (ISOEVA), Karabük, Türkiye, 24 - 26 Aralık 2020, ss.39-48

XII. Mimarlık Eğitiminde Teknoloji Alanındaki Gelişmelerin Tasarıma Etkisinin İncelenmesi

Arı A. C.

4. Uluslararası Eğitim ve Değerler Sempozyumu (ISOEVA), Karabük, Türkiye, 24 - 26 Aralık 2020, ss.49-58

XIII. Yozgat Kentinin Formu ve Tarihi Açından Değerlendirilmesi

Arı A. C.

4. Uluslararası Akademik Araştırmalar Kongresi (ICAR), Bolu, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2020, ss.545-554

XIV. Tarihsel Süreçte Türk Ticaret Yapılarının Gelişiminin İncelenmesi: Konya Bedesten Örneği

Arı A. C.

4. Uluslararası Akademik Araştırmalar Kongresi (ICAR), Bolu, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2020, ss.598-608

XV. Doğadan Esinlenerek Yapılan Mimari Tasarımların İncelenmesi

Arı A. C.

5. Uluslararası Battalgazi Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Malatya, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, ss.172-183

XVI. Sürdürülebilir Konut Tasarımında ve Uygulanmasında Teknolojinin Rolünün İncelenmesi

Arı A. C.

5. Uluslararası Battalgazi Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Malatya, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, ss.348-359

XVII. Tahribatsız Muayene Yöntemlerinden Olan Ultrasonik Test Tekniğinin Yapılardaki Uygulamaları

Arı A. C.

4. Uluslararası Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 13 - 14 Kasım 2020, ss.142-148

XVIII. Tarihi Ahşap Yapılarda Günümüzde Uygulanan Koruma Yöntemleri

Arı A. C.

4. Uluslararası Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 13 - 14 Kasım 2020, ss.135-141

XIX. Mimari Tasarım Eğitiminde Kültürel Şema'nın Tasarım Sürecindeki Rolünün Araştırılması Selçuk Üniversitesi Mimarlık Bölümü Örneği

Arı A. C., Oral M.

3. Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.94-95

Desteklenen Projeler

Arı A. C., Tosun M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tarihi Yapıların Onarımına Yönelik Doğal Taş Tozu İle Polimer Bağlayıcı Harçların Üretimi Ve Karakterizasyonu; Sille Taşı Örneği, 2021 - 2023

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Arı A. C., Akıllı Malzemelerin Mimarlıkta Kullanımının İncelenmesi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Aralık 2023

Arı A. C., Türk Ticaret Yapılarının Tarihsel Gelişiminin İncelenmesi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Mayıs 2023

Arı A. C., Çok Katlı Yapıların Mimari Tasarımlarının ve Uygulama Yöntemlerinin İncelenmesi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Kasım 2022

Arı A. C., Mimari Tasarımda Biomimesis Uygulamalarının İncelenmesi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Nisan 2022

Arı A. C., Akustik Yapıların Tasarımlarının ve Uygulamalarının İncelenmesi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Aralık 2021

Arı A. C., Sürdürülebilir Konut Tasarımında ve Uygulamasında Teknolojinin Rolünün İncelenmesi, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Mart 2021

Arı A. C., Yapılarda, Bakım, Onarım ve Güçlendirme, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Yozgat, Türkiye, Ocak 2021

Metrikler

Yayın: 33