

MÜSLÜM MURAT MARAŞ

DOÇ. DR.

E-posta : murat.maras@inonu.edu.tr

İş Telefonu : [+90 422 377 4881](tel:+904223774881) Dahili: 197

Fax Telefonu : [+90 422 341 0046](tel:+904223410046)

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: PZjlclMAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6324-207X

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABG-7987-2020

ScopusID: 56126989000

Yoksis Araştırmacı ID: 117431

Biyografi

Müslüm Murat Maraş, ilk, orta ve lise öğrenimini Malatya'da tamamlamıştır. 2011 yılında İnşaat Mühendisliği (%100 İngilizce) lisans programından mezun olmuştur. 2013 yılında yüksek lisansını, 2019 yılında ise doktora eğitimini başarıyla tamamlamıştır. Çalışma alanları arasında depreme dayanıklı yapılar, yapıların onarım ve güçlendirme teknikleri, uzay inşaatı ve geri dönüşüm teknolojileri yer almaktadır. Dr. Maraş, uluslararası üniversitelerde ders vermiş olup, alanında saygın uluslararası dergilerde 100'ün üzerinde bilimsel yayına hakemlik yapmıştır.

TÜBİTAK, BAP ve benzeri kurumlar tarafından desteklenen 20'den fazla projede yürütücü, araştırmacı ve panelist olarak görev almıştır. Alanında 2 ulusal ve 1 uluslararası patent başvurusu bulunan Dr. Maraş, 2023 yılında gerçekleştirdiği bilimsel çalışmalarla İnönü Üniversitesi tarafından Fen ve Mühendislik alanında "Genç Bilim Adamı Teşvik Ödülü"ne layık görülmüştür.

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2013 - 2019	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Türkiye
Yüksek Lisans 2011 - 2013	İnönü Üniversitesi, Türkiye
Lisans 2006 - 2011	Gaziantep Üniversitesi, (%100 İngilizce) , Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Geogrid geopolimer panellerle güçlendirilmiş yığma duvarların yapısal davranışının incelenmesi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Danışman Prof. Dr. Mehmet Metin Köse, 2019

Yüksek Lisans, Elazığ Ferrokrom cürufundan üretilen geopolimer çimentolu betonların sülfat direncinin araştırılması, İnönü Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2013

Akademik Ünvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr. 2019 - 2019	Malatya Turgut Özal Üniversitesi, Darende Bekir Ilıcak MYO , İnşaat Bölümü
Öğretim Görevlisi 2017 - 2018	İnönü Üniversitesi, İnşaat Teknolojileri
Araştırma Görevlisi 2014 - 2017	Kilis 7 Aralık Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü
Diğer 2011 - 2013	İnönü Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü

Desteklenen Projeler

- BİRHANLI E., YEŞİLADA Ö., ATEŞ B., ULU A., MARAŞ M. M., TATLICI E., KÜÇÜKBAYRAM A., EKİNCİ E., KARADAŞ GEDİK K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Geopolimer Beton Örneklerinin İyileştirilmesi ve Dayanıklılık Özelliklerinin Artırılmasında Mikroalg Kullanımı, 2025 - Devam Ediyor
- ULU A., KARADAŞ GEDİK K., ATEŞ B., BİRHANLI E., YEŞİLADA Ö., EKİNCİ E., MARAŞ M. M., DAŞKIN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Gündümlü, Bakteri immobilize edilmiş elektroegirilmiş fiber membranların geopolimer beton örneklerinin iyileşmesi ve dayanıklılık özelliklerinin artırılmasında kullanımı, 2025 - Devam Ediyor
- Ayaz Y., Maraş M. M., Kantarcı M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Hasarlı Betonarme Yapı Elemanlarının Geopolimer Tamir Harçları ile Onarım ve Güçlendirilmesi, 2025 - 2028
- Maraş M. M., Bali M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, 3D Baskı Kalıp Teknolojisi Kullanılarak Üretilen Yeşil Modüler Duvar Bloklarının Mekanik Davranışı ve Performans Özelliklerin İncelenmesi, 2026 - 2027
- Maraş M. M., Karabulut H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Ardgermeli Çelik Halatlarla Güçlendirilmiş Tek Doğrultuda Çalışan Betonarme Döşemelerin Eğilme Davranışı Altında Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, 2026 - 2027
- Maraş M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, 2023 Kahramanmaraş Depremleri Sonrasında Demiryolu Hatlarında Meydana Gelen Hasarların Analizi ve Beton Travers Elemanlarının Geri Dönüşüm Süreci, 2026 - 2026
- MARAŞ M. M., ÖZKUL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Diğer, Deprem Enkaz Atıklarından Modüler Yeşil Beton Yol Elemanlarının Üretimi, 2025 - 2026
- Kantarcı F., Ekinci E., Maraş M. M., Ekinci E., Türkmen İ., Demirboğa R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Geopolimer Bağlayıcıların Kritik Bir İncelemesi Tarihsel Dönem Güncel Uygulamalar ve Gelecek Perspektifleri, 2025 - 2026
- Ulu A., Maraş M. M., Ateş B., Birhanlı E., Yeşilada Ö., Ekinci E., Daşkın M., TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Geopolimer ve Geleneksel Beton Örneklerinde Oluşan Mikro Çatlakların Kendiliğinden İyileşmesi ve Betonun Dayanım/Dayanıklılık Özelliklerinin Artırılması için Farklı Bakteri Türleri İmmobilize Edilmiş Elektroegirilmiş Nanofiber Membranların Hazırlanması, Karakterizasyonu ve Uygulanması, TÜBİTAK 1001 Projesi, 2024 - 2026
- MARAŞ M. M., ÖZDEMİR M. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Lamine Ahşap Yapı

- Elamanlarının FRP Kompozit ve Çelik Halatlar Kullanılarak Güçlendirilmesi, 2022 - 2024
11. MARAŞ M. M., YURTSEVEN H. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Lamine Ahşap Malzemesiyle Üretilmiş Kemer Elemanların FRP Kompozitlerle Güçlendirilmesi, 2022 - 2024
 12. Maraş M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Endüstriyel Atık İçeren Yeni Nesil Çimentosuz Harç Üretimi, 2022 - 2023
 13. MARAŞ M. M., BÜYÜKTAPU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Karma Hibrit lifli Geopolimer Harçlarla Üretilen Yığma Duvarların Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, 2021 - 2023
 14. TÜRK K., MARAŞ M. M., SARICI T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP GÜDÜMLÜ, Betonarme Yapıların Deprem Performans Analizinin Belirlenmesi, 2020 - 2021
 15. MARAŞ M. M., KANTARCI F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Fiber Takviyeli Polimer Kompozitlerle Güçlendirilmiş Betonarme Kirişlerin Yapısal Davranışı, 2020 - 2021
 16. Maraş M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Proje Yığma Yapılardaki Duvar Elemanlarının Geopolimer Grout Enjeksiyon Yöntemiyle Güçlendirilmesi, 2020 - 2021
 17. Maraş M. M., Köse M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Geogrid Ferro Geopolimer Panellerle Yığma Yapıların Depreme Karşı Güçlendirilmesi, 2015 - 2019
 18. Maraş M. M., Karakoç M. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Geopolimer Çimento ile Üretilen Harç ve Betonlarda Oluşan Rötrenin İncelenmesi, 2013 - 2015
 19. Maraş M. M., Karakoç M. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Elazığ Ferrokrom Cürufundan Üretilen Geopolimer Çimentolu Betonların Sülfat Direncinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumlar tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, 2012 - 2014
 20. Maraş M. M., Karakoç M. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Elazığ Ferrokrom Cürufundan Alkali Aktivasyon Metoduyla Üretilen Geopolimer Çimentolu Betonların Yangın Dayanımının Araştırılması, 2012 - 2014
 21. Türkmen İ., TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Elazığ Ferrokrom cürufu ile Geopolimer Çimento Üretiminin Araştırılması, TÜBİTAK 1001, 2011 - 2014

Ödüller

1. Maraş M. M., Özkul A., Yıldız F., 2025 İNÜFEST BAŞARI ÖDÜLÜ, İnüfest Bilim Ve Teknoloji Festivali, Mayıs 2025
2. Maraş M. M., 2023 YILI FEN VE MÜHENDİSLİK ALANINDA GENÇ BİLİM ADAMI TEŞVİK ÖDÜLÜ , İnönü Üniversitesi, Haziran 2024
3. Maraş M. M., 2022 YILI TÜBİTAK YAYIN TEŞVİK ÖDÜLÜ, Tübitak, Ağustos 2022

Makaleler

1. **Innovative Design and Optimisation of Fibre-Reinforced Alkali-Activated Slag Concrete for Railway Sleeper Applications**
Maras M. M., Ekinci E.
ROAD MATERIALS AND PAVEMENT DESIGN, cilt.1, sa.1, ss.1-28, 2026 (SCI-Expanded, Scopus)
2. **Historiography, Current Practice and Future Perspectives: A Critical Review of Geopolymer Binders**
Ekinci E., Kantarcı F., Maraş M. M., Ekinci E., Türkmen İ., Demirboğa R.
SUSTAINABILITY, cilt.17, sa.20, ss.1-42, 2025 (SCI-Expanded, SSCI, Scopus)
3. **Development of Novel Fiber-Reinforced Eco-friendly Concrete: Application in Geopolymer Concrete Pipes Infrastructure Systems**
Maraş M. M., Rihawi B., Ekinci E., Kutlusoy E.
Journal of Clean Technologies and Environmental Policy , cilt.1, sa.1, ss.1-18, 2025 (SCI-Expanded, Scopus)
4. **Production and Test Procedures for In-Situ Mars Concrete Research: A Case Study for On-ground Mars Constructions in Jezero Crater According to MEDA Data from 2020 Perseverance Mars Rover**
Maraş M. M., Ateş A., Alagöz B. B.

ADVANCES IN SPACE RESEARCH, cilt.1, sa.2, ss.1-19, 2025 (SCI-Expanded, Scopus)

5. **Failure Analysis of Laminated Wooden Arches Strengthened with Novel Carbon-Fiber-Reinforced Polymer (CFRP) Composites: An Experimental Study**
Maraş M. M., Yurtseven H. B., Özdemir M. F.
Journal of the Korean Wood Science and Technology, cilt.52, sa.6, ss.585-604, 2024 (SCI-Expanded, Scopus)
6. **The Use of Construction and Demolition Wastes as Recycling Aggregate after February, 6th Kahramanmaraş Earthquakes: The Case from Malatya Province**
Maraş M. M.
Turkish Journal of Earthquake Research, cilt.6, sa.2, ss.2024, 2024 (SCI-Expanded, Scopus)
7. **6 Şubat Kahramanmaraş Depremleri Sonrası İnşaat ve Yıkıntı Atıklarının Geri Dönüşüm Agregası Olarak Kullanımı: Malatya İli Örneği**
Maraş M. M.
Türk deprem araştırma dergisi (Online), cilt.6, ss.669-685, 2024 (SCI-Expanded, Scopus, TRDizin)
8. **Flexural Behavior of Laminated Wood Beams Strengthened with Novel Hybrid Composite Systems: An Experimental Study**
Ozdemir M. F., Maraş M. M., Yurtseven H. B.
JOURNAL OF THE KOREAN WOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.51, sa.6, ss.526-541, 2023 (SCI-Expanded, Scopus)
9. **Experimental Performance of RC Beams Strengthened with Aluminum Honeycomb Sandwich Composites and CFRP U-Jackets**
Maraş M. M., Kantarcı M., Ayaz Y.
EXPERIMENTAL TECHNIQUES, cilt.1, sa.20, ss.1-20, 2023 (SCI-Expanded, Scopus)
10. **Production parameters of novel geopolymer masonry mortar in heritage buildings: Application in masonry building elements**
Maraş M. M., Kutlusoy E., Ekinci E., Rihawi B.
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, cilt.76, sa.1, ss.1-17, 2023 (SCI-Expanded, Scopus)
11. **Optimization of production parameters of novel hybrid fiber-reinforced geopolymer mortar: Application in masonry walls**
Buyuktapu M., Maraş M. M.
Structures, cilt.53, ss.1300-1317, 2023 (SCI-Expanded, Scopus)
12. **Assessments of Masonry Buildings and Historical Structures during the 2020 Sivrice-Elazığ Earthquake**
ÖZMEN A., MARAŞ M. M., AYAZ Y., Sayın E.
Periodica Polytechnica Civil Engineering, cilt.67, sa.2, ss.530-544, 2023 (SCI-Expanded, Scopus)
13. **Structural behavior of RC beams strengthened using fiber-reinforced polymer U-jackets**
Maraş M. M., Kantarcı F.
STRUCTURAL CONCRETE, cilt.1, ss.1-17, 2023 (SCI-Expanded, Scopus)
14. **Experimental Performance of RC Beams Strengthened with Aluminum Honeycomb Sandwich Composites and CFRP U-Jackets**
Kantarcı M., Maraş M. M., Ayaz Y.
EXPERIMENTAL TECHNIQUES, 2022 (SCI-Expanded, Scopus)
15. **Fabrication of Novel Geopolymer Grout as Repairing Material for Application in Damaged RC Beams**
KANTARCI F., MARAŞ M. M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, cilt.20, sa.4, ss.461-474, 2022 (SCI-Expanded, Scopus)
16. **Seismic Assessment of the Historical Sutlu Minaret Mosque**
MARAŞ M. M., ÖZMEN A., Sayın E., AYAZ Y.
PERIODICA POLYTECHNICA-CIVIL ENGINEERING, cilt.66, sa.2, ss.445-459, 2022 (SCI-Expanded, Scopus)
17. **Formulation of a novel nano TiO₂-modified geopolymer grout for application in damaged beam-column joints**
KANTARCI F., MARAŞ M. M.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.317, 2022 (SCI-Expanded, Scopus)

18. **Structural Performance of Reinforced Concrete (RC) Moment Frame Connections Strengthened Using FRP Composite Jackets**
MARAŞ M. M., KANTARCI F.
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.46, sa.11, ss.10975-10992, 2021 (SCI-Expanded)
19. **Tensile and flexural strength cracking behavior of geopolymer composite reinforced with hybrid fibers**
MARAŞ M. M.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.14, sa.22, 2021 (SCI-Expanded, Scopus)
20. **Characterization of performable geopolymer mortars for use as repair material**
MARAŞ M. M.
STRUCTURAL CONCRETE, cilt.22, sa.5, ss.3173-3188, 2021 (SCI-Expanded, Scopus)
21. **Mechanical and fracture behavior of geopolymer composites reinforced with fibers by using nano-TiO₂**
MARAŞ M. M.
JOURNAL OF THE BRAZILIAN SOCIETY OF MECHANICAL SCIENCES AND ENGINEERING, cilt.43, sa.9, 2021 (SCI-Expanded, Scopus)
22. **Experimental behavior of injected geopolymer grout using styrene-butadiene latex for the repair and strengthening of masonry walls**
MARAŞ M. M.
ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING, cilt.24, sa.11, ss.2484-2499, 2021 (SCI-Expanded, Scopus)
23. **Structural Behavior of Masonry Panels Strengthened Using Geopolymer Composites in Compression Tests**
MARAŞ M. M., Kose M. M.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF CIVIL ENGINEERING, cilt.45, sa.2, ss.767-777, 2021 (SCI-Expanded, Scopus)
24. **Mechanical properties of confined damaged concrete strengthened with fiber reinforced polymer wraps**
Maraş M. M.
El-Cezeri Journal of Science and Engineering, cilt.8, sa.2, ss.706-717, 2021 (SCI-Expanded, Scopus, TRDizin)
25. **Betonarme Yapıların Güçlendirilmesinde FRP Kompozitlerin Yapısal Performansa Etkisi**
MARAŞ M. M.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.23, ss.108-119, 2021 (TRDizin)
26. **Effect of FRP Composite Used in Strengthening Reinforced Concrete Structures on Structural Performance**
Maraş M. M.
European Journal of Science and Technology, cilt.23, sa.1, ss.108-119, 2021 (SCI-Expanded, Scopus, TRDizin)
27. **Microstructural Characterization and Mechanical Properties of Volcanic Tuff (Malatya, Turkey) Used as Building Stone for the Restoring Cultural Heritage**
MARAŞ M. M., KÖSE M. M., RIZAOĞLU T.
PERIODICA POLYTECHNICA-CIVIL ENGINEERING, cilt.65, sa.1, ss.309-319, 2021 (SCI-Expanded, Scopus)
28. **Investigation of Mechanical and Insulation Properties of Composites Containing Polymers Additives**
Maraş M. M., Kantarcı F.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.1394-1406, 2020 (TRDizin)
29. **Polimer Katkılı Kompozitlerin Mekanik ve Yalıtım Özelliklerinin İncelenmesi**
TEMİZ H., MARAŞ M. M., KANTARCI F.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.1394-1406, 2020 (TRDizin)
30. **Mechanical and Microstructural Properties of Polypropylene Fiber-Reinforced Geopolymer Composites**
Maras M. M., Kose M. M.
JOURNAL OF FIBER SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.75, sa.4, ss.35-46, 2019 (SCI-Expanded, Scopus)
31. **Assessment of Seismic Hazards for Unreinforced Masonry Structures in Turkey**

MARAŞ M. M.

American Journal Engineering Research, cilt.10, ss.291-296, 2017 (Scopus)

32. **Comparison on Repair and Strengthening Techniques for Unreinforced Masonry Structures**

MARAŞ M. M., Kılnc H. Ç.

International Journal of Engineering Resarch and Aplication, cilt.10, ss.1-6, 2016 (Scopus)

33. **Fire resistance of geopolymer concrete produced from Elaz ferrochrome slag**

TÜRKMEN İ., KARAKOÇ M. B., KANTARCI F., Maras M. M., Demirboga R.

FIRE AND MATERIALS, cilt.40, sa.6, ss.836-847, 2016 (SCI-Expanded, Scopus)

34. **Sulfate resistance of ferrochrome slag based geopolymer concrete**

KARAKOÇ M. B., TÜRKMEN İ., Maras M. M., KANTARCI F., Demirboga R.

CERAMICS INTERNATIONAL, cilt.42, sa.1, ss.1254-1260, 2016 (SCI-Expanded, Scopus)

35. **Mechanical properties and setting time of ferrochrome slag based geopolymer paste and mortar**

KARAKOÇ M. B., TÜRKMEN İ., Maras M. M., KANTARCI F., Demirboga R., Toprak M. U.

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.72, ss.283-292, 2014 (SCI-Expanded, Scopus)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

1. **DISPOSING AND RECYCLING OF POST-EARTHQUAKE DEMOLITION WASTE AND THE ROLE OF CENTRAL AND LOCAL GOVERNMENTS IN THE PROCESS**

Maraş M. M., Küçük Ü.

Disaster, Environment and Law Congress, Malatya, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2024, (Özet Bildiri)

2. **Deprem Sonrası Yıkıntı Atıklarının Bertaraf Edilmesi ve Geri Dönüşümü ile Merkezi İdare ve Mahalli idarelerin Sürece Dair Rollerini**

Maraş M. M., Küçük Ü.

Uluslararası Afet, Çevre ve Hukuk Kongresi, Malatya, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2024, ss.1-2, (Özet Bildiri)

3. **Rheology of High Strength Geopolymer Composites and Its Application on Masonry Wall Using Shotcrete**

MARAŞ M. M.

14th International Congress On Advances in Civil Engineering, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2021, (Tam Metin Bildiri)

4. **Malatya-Battalgazi İlçesindeki Betonarme Yapının 2018 Deprem Yönetmeliğine Göre Deprem Performansının Belirlenmesi**

MARAŞ M. M.

V. Uluslararası Battalgazi Bilimsel Çalışmalar Kongresi, Malatya, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, (Özet Bildiri)

5. **Investigation of Structural Behavior of CFRP Strengthened Masonry Walls by Macro Modeling Technique**

MARAŞ M. M.

5th International GAP Mathematics -Engineering Science and Healthsciences Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 4 - 06 Aralık 2020, (Tam Metin Bildiri)

6. **Mechanical properties of geopolymer panel composites with different types of geosynthetics**

MARAŞ M. M., KÖSE M. M.

Sixteenth Young Researchers Conference Science and Engineering, 06 Aralık 2017 - 08 Aralık 2019

7. **Non-Destructive Testing and Assessment Analysis of Old Structures: A Case Study – Battalgazi, Turkey**

KÖSE M. M., MARAŞ M. M.

CBU International Conference, PRAG, Çek Cumhuriyeti, 21 - 23 Mart 2018, (Özet Bildiri)

8. **Microstructural Characterization and Mechanical Properties of Heritage**

MARAŞ M. M., KÖSE M. M.

CBU International Conference, PRAG, Çek Cumhuriyeti, 21 - 23 Mart 2018, (Özet Bildiri)

9. **Geopolymer Grouts as Seismic Strengthening of Heritage Structures**

MARAŞ M. M.

The 4th International Conference "The Importance of Place, SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 20 - 23 Ekim 2017, (Özet Bildiri)

10. **Seismic Retrofitting Conventional Methods for Historical Constructions**

MARAŞ M. M.

The 4th International Conference "The Importance of Place", SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 20 - 23 Ekim 2017, (Özet Bildiri)

11. **Assessment of Seismic Hazards for Unreinforced Masonry Structures in Turkey**

MARAŞ M. M.

The 4th International Conference "The Importance of Place", SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 20 - 23 Ekim 2017, (Özet Bildiri)

12. **Seismic Retrofitting Conventional Methods for Historical Constructions**

MARAŞ M. M.

III International Conference on Sustainable Development, SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 19 - 23 Nisan 2017, (Tam Metin Bildiri)

13. **Investigation into Strengthening and Rehabilitation Methods for Old Masonry Structures**

MARAŞ M. M.

International Energy and Engineering Conference, Gaziantep, Türkiye, 13 - 14 Ekim 2016, (Özet Bildiri)

14. **Non-Destructive Testing Techniques in Historical Buildings**

MARAŞ M. M.

International Conference on Natural Science and Engineering, Kilis, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016, (Tam Metin Bildiri)

15. **Assessment of Damaged Observed in Masonry and Historic Buildings**

MARAŞ M. M.

International Conference on Natural Science and Engineering, Kilis, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016, (Tam Metin Bildiri)

16. **Investigation of Ferrochrome Slag Based Geopolymer Concrete Under the Sulfate Attack**

KARAKOÇ M. B., TÜRKMEN İ., MARAŞ M. M., KANTARCI F., DEMİRBOĞA R.

International Journal of Arts and Sciences, ROMA, İtalya, 19 - 22 Ekim 2015, cilt.8, ss.63-70, (Tam Metin Bildiri)

17. **Mechanical Properties and Setting Time of Geopolymer Paste and Mortar Produced From Ferrochrome Slag**

KARAKOÇ M. B., TÜRKMEN İ., MARAŞ M. M., KANTARCI F., Demirboga R., Toprak M. U.

International Conference on Renewable Energy Research and Applications (ICRERA), Madrid, İspanya, 20 - 23 Ekim 2013, ss.52-57, (Tam Metin Bildiri)

18. **Fire Resistance of Geopolymer Concrete Produced From Ferrochrome Slag by Alkali Activation Method**

TÜRKMEN İ., KARAKOÇ M. B., KANTARCI F., MARAŞ M. M., Demirboga R.

International Conference on Renewable Energy Research and Applications (ICRERA), Madrid, İspanya, 20 - 23 Ekim 2013, ss.58-63, (Tam Metin Bildiri)

Verdiği Dersler

Doktora

Elastisite Teorisi , Doktora, 2026 - 2027

Uzmanlık Alan Dersi, Doktora, 2026 - 2027

Yüksek Lisans

Tez Yönetimi, Yüksek Lisans, 2026 - 2027

Yapıların Onarım ve Güçlendirilmesi, Yüksek Lisans, 2025 - 2026

Yığma Yapıların Analiz ve Tasarımı, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Lisans

Yapı Statiği I (İ.Ö), Lisans, 2021-2022

İnşaat Mühendisliği Tasarımı I (İ.Ö), Lisans, 2021-2022

Yapı Sistemlerinin Tasarımı ve Analizi (İ.Ö), Lisans, 2021-2022
Yapı Sistemlerinin Tasarımı ve Analizi, Lisans, 2021-2022
Yapı Statiği I, Lisans, 2021-2022
Teknik Resim, Lisans, 2021-2022
İnşaat Mühendisliği Tasarımı I, Lisans, 2021-2022
Yapı Statiği II, Lisans, 2020-2021
İnşaat Mühendisliği Tasarımı II (İ.Ö), Lisans, 2020-2021
İnşaat Mühendisliği Tasarımı I (İ.Ö), Lisans, 2020-2021
Bilgisayar Destekli Teknik Resim, Lisans, 2020-2021
Yapı Statiği I, Lisans, 2020-2021
Teknik Resim, Lisans, 2020-2021
İnşaat Mühendisliği Tasarımı II, Lisans, 2020-2021
Yapı Statiği I (İ.Ö), Lisans, 2020-2021
İnşaat Mühendisliği Tasarımı I, Lisans, 2020-2021
Yapı Statiği II (İ.Ö), Lisans, 2020-2021
Bilgisayar Destekli Teknik Resim (İ.Ö), Lisans, 2019-2020
İnşaat Mühendisliği Tasarım II, Lisans, 2019-2020
Yapı Tasarım Yöntemi, Lisans, 2019-2020
Yapı Tasarımı Yönetimi (İ.Ö), Lisans, 2019-2020
Statik, Lisans, 2019-2020
İnşaat Mühendisliği Tasarımı II (İ.Ö), Lisans, 2019-2020
Bilgisayar Destekli Teknik Resim, Lisans, 2019-2020
Statik, Lisans, 2018-2019
Statik (İ.Ö), Lisans, 2018-2019
Teknik Resim (İ.Ö), Lisans, 2018-2019
Teknik Resim, Lisans, 2018-2019
Teknik Resim (İ.Ö), Lisans, 2017-2018
Mukavemet I, Lisans, 2017-2018
Teknik Resim, Lisans, 2017-2018
Statik, Lisans, 2017-2018
Mukavemet I (İ.Ö), Lisans, 2017-2018
Statik (İ.Ö), Lisans, 2017-2018
Ön Lisans
Mekanik ve Statik, Ön Lisans, 2018-2019
Yapı Statiği, Ön Lisans, 2018-2019
Mukavemet, Ön Lisans, 2018-2019
Betonarme 1, Ön Lisans, 2018-2019
Yapı Onarım ve Güçlendirme, Ön Lisans, 2018-2019
Betonarme Yüksek Yapılar, Ön Lisans, 2018-2019
Yapı Denetimi, Ön Lisans, 2018-2019
Topoğrafya, Ön Lisans, 2018-2019
Genel ve Teknik İletişim, Ön Lisans, 2018-2019
Teknik Resim, Ön Lisans, 2018-2019
Betonarme 1, Ön Lisans, 2017-2018
Mukavemet, Ön Lisans, 2017-2018
Genel ve Teknik İletişim, Ön Lisans, 2017-2018
Yapı Statiği, Ön Lisans, 2017-2018
Betonarme 2, Ön Lisans, 2017-2018
Mekanik ve Statik, Ön Lisans, 2017-2018
Betonarme Yüksek Yapılar, Ön Lisans, 2017-2018
Yapı Onarım ve Güçlendirme, Ön Lisans, 2017-2018

Topoğrafya, Ön Lisans, 2017-2018

Teknik Resim, Ön Lisans, 2017-2018

Lisans Çift Anadal

Tez Yönetimi, Lisans Çift Anadal, 2021-2022

Uzmanlık Alan Dersi, Lisans Çift Anadal, 2021-2022

Yığma Yapıların Analiz ve Tasarımı, Lisans Çift Anadal, 2020-2021

Yapıların Onarım ve Güçlendirilmesi, Lisans Çift Anadal, 2020-2021

Yönetilen Tezler

Maraş M. M., LAMİNE AHŞAP MALZEMESİYLE ÜRETİLMİŞ KEMER ELEMANLARIN FRP KOMPOZİTLERLE GÜÇLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, H(Öğrenci), Devam ediyor

Maraş M. M., 3D Baskı Kalıp Teknolojisi Kullanılarak Üretilen Yeşil Modüler Duvar Bloklarının Mekanik Davranışı ve Performans Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.Bali(Öğrenci), Devam ediyor

Maraş M. M., Ardgermeli Çelik Halatlarla Güçlendirilmiş Tek Doğrultuda Çalışan Betonarme Döşemelerin Eğilme Davranışı Altında Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, H.Karabulut(Öğrenci), Devam ediyor

Maraş M. M., Hasarlı Betonarme Yapı Elemanlarının Geopolimer Tamir Harçları ile Onarım ve Güçlendirilmesi, Doktora, M(Öğrenci), Devam ediyor

Maraş M. M., LİF KATKILI ÇİMENTOSUZ YENİ NESİL GERİ DÖNÜŞÜM ESASLI YÜKSEK PERFORMANSLI ALTYAPI BORU ÇALIŞMASININ MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, B.RIHAWI(Öğrenci), 2024

Maraş M. M., LAMİNE AHŞAP YAPI ELEMANLARININ FRP KOMPOZİT VE ÇELİK HALATLAR KULLANILARAK GÜÇLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, M.FARUK(Öğrenci), 2023

Maraş M. M., KARMA (HİBRİT) LİFLİ GEOPOLİMER HARÇLARLA ÜRETİLEN YIĞMA DUVARLARIN MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, M.BÜYÜKTAPU(Öğrenci), 2023

Maraş M. M., TARİHİ YAPILARIN ONARIM VE GÜÇLENDİRİLMESİ İÇİN GELİŞTİRİLEN HARCIN YAPI ELEMANLARI ÜZERİNDE MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, E.KUTLUSOY(Öğrenci), 2023

Maraş M. M., FRP ve BAL PETEĞİ PANELLER İLE GÜÇLENDİRİLMİŞ KİRİŞLERİN MEKANİK DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ , Yüksek Lisans, M.KANTARCI(Öğrenci), 2021

Patent

Maraş M. M., Ekinci E., RECYCLED RAILWAY CONCRETE SLEEPER PRODUCED BY ALKALINE ACTIVATION, (EUROPEAN PATENT), Patent, BÖLÜM E Sabit Yapılar (İnsaat), Buluşun Başvuru Numarası: EP/24860600.6 , Standart Tescil, 2025

Maraş M. M., Modüler Yol Sistemi, Patent, BÖLÜM E Sabit Yapılar (İnsaat), Buluşun Başvuru Numarası: 2025/021599 , Standart Tescil, 2025

Maraş M. M., ALKALİ AKTİVASYONLA ÜRETİLEN GERİ DÖNÜŞÜMLÜ DEMİRYOLU BETON TRAVERSİ, Patent, BÖLÜM E Sabit Yapılar (İnsaat), Buluşun Başvuru Numarası: 2023/010736 , Standart Tescil, 2023

Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

COMPOSITES PART B: ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2026

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2026

ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2026

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2026

Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2026

POLYMERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2026

POLYMERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026

INTERNATIONAL JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026
POLYMERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2026
JOURNAL OF ROAD ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2026
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2026
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2026
TRANSPORTATION GEOTECHNICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2026
GEOHERITAGE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2026
Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2026
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2025
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2025
JOURNAL OF COMPOSITES SCIENCE, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2025
EUROPEAN JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
Engineering Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
FRONTIERS OF STRUCTURAL AND CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2025
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTURAL HERITAGE : CONSERVATION, ANALYSIS, AND RESTORATION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
POLYMERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2025
WOOD MATERIAL SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
EUROPEAN JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
FRONTIERS OF STRUCTURAL AND CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
JOURNAL OF ASIAN ARCHITECTURE AND BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
Environmental Technology Reviews, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
ENGINEERING REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
STRUCTURAL CONCRETE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
Results in Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
REVISTA MATERIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2025
REVISTA MATERIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025
STRUCTURAL CONCRETE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
FRONTIERS OF STRUCTURAL AND CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
JOURNAL OF STRUCTURAL DESIGN AND CONSTRUCTION PRACTICE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
STRUCTURAL CONCRETE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
DISCOVER APPLIED SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
PLOS ONE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
STRUCTURAL CONCRETE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
STRUCTURE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2025
ENGINEERING FAILURE ANALYSIS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2025
ROAD MATERIALS AND PAVEMENT DESIGN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2025
MECHANICS OF ADVANCED MATERIALS AND STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2025
CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2025
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2025
JOURNAL OF THE MECHANICAL BEHAVIOR OF MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2025
Structures, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2024
JOURNAL OF OIL PALM RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2024
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2024
Journal of Sustainable Cement-Based Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2024
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2024

ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024
COMPOSITE INTERFACES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024
INTERNATIONAL JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024
SCIENTIFIC REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024
JOURNAL OF ENGINEERING RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024
SCIENTIFIC REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024
DEVELOPMENTS IN THE BUILT ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024
Structures, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024
PLOS ONE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
DEVELOPMENTS IN THE BUILT ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024
INTERNATIONAL JOURNAL OF POLYMER SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
COMPOSITES PART B: ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
GEOHERITAGE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
STEEL AND COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2023
STRUCTURES, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023
INTERNATIONAL JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
Results in Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY - TRANSACTIONS OF CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023
Environmental Pollutants and Bioavailability, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023
Turkish Journal of Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023
International Journal of Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY - TRANSACTIONS OF CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
NATURAL HAZARDS, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023
ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023
Kahramanmaraş Sutcu Imam University Journal of Engineering Sciences, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2022
American Society of Civil Engineers Practice Periodical on Structural Design And Construction, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022
Advances in Architectural Engineering, An International Journal, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
GEOHERITAGE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022
Journal of Engineering and Applied Science, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021
ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020
ADVANCES IN STRUCTURAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019

Bilimsel Projelerde Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Mart 2025
TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Şubat 2025
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Haziran 2024

Bilimsel Danışmanlıklar

İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ İNÜFEST, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İnönü Üniversitesi, Türkiye, 2025 - 2025

İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ İNÜFEST , Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İnönü Üniversitesi, Türkiye, 2025 - 2025

4. Ar-Ge Proje Pazarı ve Tanıtım Günleri , Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İnönü Üniversitesi, Türkiye, 2025 - 2025

4. Ar-Ge Proje Pazarı ve Tanıtım Günleri, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İnönü Üniversitesi, Türkiye, 2025 - 2025

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Maraş M. M., 2025 KARMA YIĞMA DUVAR ÖRME YARIŞMASI, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2025

Maraş M. M., TÜBİTAK BİLİM VE TOPLUM BAŞKANLIĞI 2025 YILI BİLİM SÖYLEŞİLERİ, Bilim / Sanat Kampı veya Yaz Okulu Organizasyonu, Türkiye, Mayıs 2025

Maraş M. M., 2025 KUZAYBORU MAKARNA KÖPRÜ YARIŞMASI DÜZENLEME KURULU BAŞKANI, Öğrenci Kulübü ve Toplulukları Faaliyeti, Malatya, Türkiye, Mayıs 2025

Maraş M. M., International Symposium on Advanced Engineering Technologies (ISADET), Bilim Kurulu Üyesi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Haziran 2022

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Erasmus Programı, Ders Verme, Panevezys University of Applied Sciences, Litvanya, 2024 - 2024

Metrikler

Yayın: 53

Atıf (WoS): 750

Atıf (Scopus): 860

H-İndeks (WoS): 16

H-İndeks (Scopus): 18

Araştırma Alanları

Yapı Mekaniği, Ahşap Yapılar, Yapıların Performansı, Betonarme Yapılar, Yapılarda Onarım ve Güçlendirme, Geri Dönüşüm Süreçleri

Hakemlik Görevleri

TÜRKİYE YÜZME FEDERASYONU YÜZME HAKEMLİĞİ-Profesyonel Kulüp Maçları, 2025