

Prof.Dr. SİNAN TURHAN ERDOĞAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 210 2428](tel:+903122102428)

E-posta: sinante@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/sinante>

Posta Adresi: Dumlupınar Bulvarı ODTÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü K1-231

Eğitim Bilgileri

Doktora, The University Of Texas At Austin, Amerika Birleşik Devletleri 2002 - 2005

Yüksek Lisans, University Of Texas At Austin, Yapı Malzemeleri, Amerika Birleşik Devletleri 2001 - 2003

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

Fransızca, C1 İleri

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Determination of aggregate shape properties using X-ray tomographic methods and the effect of shape on concrete rheology, University of Texas at Austin, 2005

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Yapı Malzemesi, Yapı Malzemeleri, Beton Teknolojisi, Yalıtım Malzemeleri ve Uygulamaları, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2018

Yrd.Doç.Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2013

Öğretim Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2007 - 2009

Mesleki Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çimento Mühendisliği Anabilim Dalı, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Yönetilen Tezler

- ERDOĞAN S. T. , Development of magnesium potassium phosphate cement pastes and mortars incorporating fly ash, Yüksek Lisans, B.AYKUT(Öğrenci), 2018
- ERDOĞAN S. T. , Influence of perlite addition on the strength development and thermal stability of calcium aluminate cement mortars, Yüksek Lisans, K.ŞENGÜL(Öğrenci), 2018
- ERDOĞAN S. T. , Production of low-energy cements using various industrial wastes, Yüksek Lisans, O.CANBEK(Öğrenci), 2018
- Erdoğan S. T. , Bayer Ö., Production of aerated alkali-activated slag pastes and mortars using hydrogen peroxide, Doktora, M.ŞAHİN(Öğrenci), 2017
- ERDOĞAN S. T. , Production of silica fume-based geopolymeric foam, Yüksek Lisans, S.SHAKOURI(Öğrenci), 2017
- ERDOĞAN S. T. , Room-temperature phosphate ceramics made with Afşin-Elbistan fly ash, Yüksek Lisans, M.MAHYAR(Öğrenci), 2014
- ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M., Effect of particle size on heat of hydration of pozzolan incorporated cements, Yüksek Lisans, M.KEMAL(Öğrenci), 2014
- ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M., Early heat evolution of different sized portland cements incorporating ground granulated blast furnace slag, Yüksek Lisans, C.ÇETİN(Öğrenci), 2013
- ERDOĞAN S. T. , Effect of combining different cement clinkers and slag with controlled finenesses on mortar strength and heat of hydration, Yüksek Lisans, T.ÇELİKKOL(Öğrenci), 2013
- ERDOĞAN S. T. , Comparison of the strength developments of interground and separately ground marble-incorporated cement mortars, Yüksek Lisans, İ.TOLGA(Öğrenci), 2013
- ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M., Early heat evolution in natural pozzolan-incorporated cement hydration, Yüksek Lisans, D.ÖVER(Öğrenci), 2012
- ERDOĞAN S. T. , Effect of coating materials and mixture constituents on the permeability of concrete, Yüksek Lisans, A.VELİ(Öğrenci), 2012
- ERDOĞAN S. T. , Determination of relations between elastic properties of cement mortars by using destructive and nondestructive methods, Yüksek Lisans, S.DENİZ(Öğrenci), 2010
- ERDOĞAN S. T. , Alkali-silica reactivity and activation of ground perlite-containing cementitious mixtures, Yüksek Lisans, A.ÜNSAL(Öğrenci), 2009

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, İstanbul Teknik Üniversitesi, Ekim, 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Development of silica fume-based geopolymer foams**
Shakouri S., BAYER Ö., ERDOĞAN S. T.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.260, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Influence of production parameters on calcium sulfoaluminate cements**
Canbek O., ERDOĞAN S. T.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.239, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Laboratory production of calcium sulfoaluminate cements with high industrial waste content**
Canbek O., Shakouri S., ERDOĞAN S. T.
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.106, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Activation of Blast Furnace Slag with Soda Production Waste**

Bilginer A., Canbek O., Turhan Erdogan S. T.

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, cilt.32, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Effect of particle size on early heat evolution of interground natural pozzolan blended cements**

ARDOĞA M. K. , ERDOĞAN S. T. , Tokyay M.

● CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.206, ss.210-218, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Production of lightweight aerated alkali-activated slag pastes using hydrogen peroxide**

Sahin M., Erdoğlan S. T. , Bayer Ö.

● CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.181, ss.106-118, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Extension of the chemical index model for estimating Alkali-Silica reaction mitigation efficiency to slags and natural pozzolans**

Mahyar M., ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M.

● CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.179, ss.587-597, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Influence of slag fineness on the strength and heat evolution of multiple-clinker blended cements**

ERDOĞAN S. T. , Kocak T. C.

● CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.155, ss.800-810, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Particle-based characterization of Ottawa sand: Shape, size, mineralogy, and elastic moduli**

ERDOĞAN S. T. , Forster A. M. , Stutzman P. E. , Garboczi E. J.

● CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.83, ss.36-44, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Mutual activation of blast furnace slag and a high-calcium fly ash rich in free lime and sulfates**

Sahin M., Mahyar M., ERDOĞAN S. T.

● CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.126, ss.466-475, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Simple Estimation of the Surface Area of Irregular 3D Particles**

ERDOĞAN S. T.

● JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, cilt.28, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Effect of particle size and slag content on the early hydration of interground blended cements**

Cetin C., ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M.

● CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.67, ss.39-49, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Phosphate-activated high-calcium fly ash acid-base cements**

Mahyar M., ERDOĞAN S. T.

● CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.63, ss.96-103, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Inexpensive intumescent alkali-activated natural pozzolan pastes**

ERDOĞAN S. T.

● JOURNAL OF THE EUROPEAN CERAMIC SOCIETY, cilt.35, ss.2663-2670, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Properties of Ground Perlite Geopolymer Mortars**

ERDOĞAN S. T.

● JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, cilt.27, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Prediction of Elastic Moduli Development of Cement Mortars Using Early Age Measurements**

Deniz S., ERDOĞAN S. T.

● JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, cilt.27, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Effect of Pozzolan Content and Fineness on Early Hydration of Interground Blended Cements**

ERDOĞAN S. T. , Over D., TOKYAY M.

● JOURNAL OF ADVANCED CONCRETE TECHNOLOGY, cilt.12, ss.101-110, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Early-age activation of cement pastes and mortars containing ground perlite as a pozzolan**

ERDOĞAN S. T. , Saglik A. U.

● CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.38, ss.29-39, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Effect of clinker phase distribution within cement particles on properties of a hydrating cement paste**

Erdogan S. T.

● CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.38, ss.941-949, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Alkali activation of a slag at ambient and elevated temperatures**

Altan E., ERDOĞAN S. T.

- CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.34, ss.131-139, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Spherical harmonic-based random fields based on real particle 3D data: Improved numerical algorithm and quantitative comparison to real particles
Liu X., Garboczi E. J., Grigoriu M., Lu Y., ERDOĞAN S. T.
- POWDER TECHNOLOGY, cilt.207, ss.78-86, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Shape Comparison between 0.4-2.0 and 20-60 μ m Cement Particles
Holzer L., Flatt R. J., ERDOĞAN S. T., Bullard J. W., Garboczi E. J.
- JOURNAL OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY, cilt.93, ss.1626-1633, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Micrometer-scale 3-D shape characterization of eight cements: Particle shape and cement chemistry, and the effect of particle shape on laser diffraction particle size measurement
ERDOĞAN S. T., Nie X., Stutzman P. E., Garboczi E. J.
- CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.40, ss.731-739, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Comprehensive Evaluation of AIMS Texture, Angularity, and Dimension Measurements
Mahmoud E., Gates L., Masad E., Erdogan S., Garboczi E.
- JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, cilt.22, ss.369-379, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Influence of the shape and roughness of inclusions on the rheological properties of a cementitious suspension
ERDOĞAN S. T., Martys N. S., Ferraris C. F., Fowler D. W.
- CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.30, ss.393-402, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Shape and size of microfine aggregates: X-ray microcomputed tomography vs. laser diffraction
Erdogan S. T., Garboczi E. J., Fowler D. W.
- POWDER TECHNOLOGY, cilt.177, ss.53-63, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Three-dimensional shape analysis of coarse aggregates: New techniques for and preliminary results on several different coarse aggregates and reference rocks
Erdogan S. T., Quiroga P. N., Fowler D. W., Saleh H. A., Livingston R. A., Garboczi E. J., Ketcham P. M., Hagedorn J. G., Satterfield S. G.
- CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.36, ss.1619-1627, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
Some properties of irregular 3-D particles
Taylor M., Garboczi E., Erdogan S. T., Fowler D.
- POWDER TECHNOLOGY, cilt.162, ss.1-15, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Influence of ground perlite on the hydration and strength development of calcium aluminate cement mortars**
Şengül K., ERDOĞAN S. T.
Construction and Building Materials, cilt.266, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Magnesium oxalate cements for carbon reuse**
ERDOĞAN S. T.
AGU Fall 2019, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Aralık 2019
- **Magnesium oxalate cements for carbon reuse**
ERDOĞAN S. T.
American Geophysical Union Fall Meeting 2019, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Aralık 2019
- **Production of Calcium Sulfoaluminate Cements with Natural and Waste Materials**
CANBEK O., ERDOĞAN S. T.
10. Uluslararası Beton Kongresi, Bursa, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019

- **Production of Fly Ash-Magnesium Phosphate Cements**
BİLGİNER B. A. , ERDOĞAN S. T.
10. Uluslararası Beton Kongresi, Bursa, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019
- **Production of Silica Fume-Based Geopolymer Foams**
SHAKOURİ S., ERDOĞAN S. T.
13th International Congress on Advances in Civil Engineering, İzmir, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2018
- **Production of Calcium Sulfoaluminate Cements Using Industrial Byproducts in Turkey**
CANBEK O., ERDOĞAN S. T.
13th International Congress on Advances in Civil Engineering, İzmir, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2018
- **Oxalate Acid-Base Cements as a Means of Carbon storage**
ERDOĞAN S. T.
American Geophysical Union Fall Meeting 2017, 11 - 15 Aralık 2017
- **Low CO2 Acid Base Binders Made with Fly Ash**
ERDOĞAN S. T.
American Geophysical Union Fall Meeting 2016, 11 - 16 Aralık 2016
- **Thermal Conductivity and Thermal Durability of Ground Perlite Porous Insulation Blocks**
ŞAHİN M., ERDOĞAN S. T.
12th International Symposium on Advances in Civil Engineering, 21 Eylül - 23 Aralık 2016
- **Intumescence and pore structure of alkali activated volcanic glasses upon exposure to high temperatures**
ERDOĞAN S. T.
2015 American Geophysical Union Fall Meeting, San Fransisko, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Aralık 2015
- **Afşin Elbistan Uçucu Külü ve Yüksek Fırın Cürufu İçeren Çimentosuz Bağlayıcılar Hazırlanması**
ŞAHİN M., Mahyar M., ERDOĞAN S. T.
9. Ulusal Beton Kongresi, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2015
- **Sustainable Stormwater Management on METU Campus Ankara Turkey**
G G T., DÜZGÜN H. Ş. , ERDOĞAN S. T. , KENTEL E., ALP E.
Smart and Sustainable Campuses Conference, March 30-31, 2015, University of Maryland, Baltimore USA., 30 - 31 Mart 2015
- **Sustainable Stormwater Management on METU Campus**
gizem g t, DÜZGÜN H. Ş. , ERDOĞAN S. T. , KENTEL E., ALP E.
Smart and Sustainable Campuses Conference, 30 - 31 Mart 2015
- **Development of Inorganic Silicone Polymers from Silica Fume**
ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M.
7th Asian Symposium on Polymers in Concrete (ASPIC 2012), İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2012, ss.709-716
- **Chemical and thermal activation of perlite-containing cementitious mixtures**
Sağlık A. Ü. , ERDOĞAN S. T.
2nd International Conference on Sustainable Construction Materials and Technologies, Ancona, İtalya, 28 - 30 Haziran 2010, ss.1517-1527

Desteklenen Projeler

- Erdoğan S. T. , TÜBİTAK Projesi, ÇEŞİTLİ ENDÜSTRİYEL ATIKLAR KULLANILARAK DÜŞÜK ENERJİLİ ÇİMENTOLAR ELDE EDİLMESİ, 2017 - 2019
- ERDOĞAN S. T. , TOKYAY M., TÜBİTAK Projesi, Türkiye de mevcut bazı puzolanik malzemelerin özellikleri ile çimento harcı alkali silis tepkimesi gelişmesine etkileri arasında istatistiksel bağlantılar geliştirilmesi, 2016 - 2017
- ELİAS ÖZKAN S. T. , PEDERGNANA M., ERDOĞAN S. T. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Impact of additives on the properties of earth plasters, 2015 - 2016
- ERDOĞAN S. T. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endüstriyel Atıkların Ve Minerallerin Alkalilerle Aktivasyonu Yoluyla Jeopolimerik Yapı Malzemeleri Üretmesi, 2010 - 2010

ERDOĞAN S. T. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Portland Çimentolarının İçerdiği Bileşenlerin Tanecikler Arası Ve Tanecik İçi Dağılımlarının Belirlenmesi, 2009 - 2010

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

American Geophysical Union, Üye, 2011 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Aksaray Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Düzce Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Fırat Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019
TÜBİTAK Projesi, 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Bayburt Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Bursa Teknik Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2019
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2019
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2019
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2019
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Özyeğin Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2019
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019
Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Fund for Scientific Research-FNRS (F.R.S.-FNRS), Belçika, Şubat 2019
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019
advances in civil Engineering Materials, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Eskişehir Teknik Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2019
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Afyon Kocatepe Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2019
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Harran Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2019
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BILIMLERI

DERGISI, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2018

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018

Journal Of Materials In Civil Engineering-Asce, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

ISI BİLİMİ VE TEKNİĞİ DERGİSİ-JOURNAL OF THERMAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Journal of Environment and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2018

Journal of Engineering Science and Technology:An International Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Erdoğan S. T. , 4. Ulusal Yapı Kongresi ve Sergisi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Aralık 2018

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):577

h-indeksi (WOS):11

Ödüller

Erdoğan S. T. , ODTU Genc Arastirmaci Basari Odulleri, Odtu Genc Arastirmaci Basari Odulleri, Nisan 2015