

Prof. SALİH YAZICIOĞLU

Personal Information

Mobile Phone: [+90 532 511 7692](tel:+905325117692)

Office Phone: [+90 202 200 0](tel:+902022000) Extension: 28867

Fax Phone: [+90 312 202 8947](tel:+903122028947)

Email: syazicioglu@gazi.edu.tr

Other Email: yazicioglus@gmail.com

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/syazicioglu>

Education Information

Doctorate, Firat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (Dr), Turkey 1991 - 1996

Post Graduate, Firat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (Yl) (Tezli), Turkey 1987 - 1990

Under Graduate, Firat University, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, Turkey 1983 - 1987

Dissertations

Doctorate, Elastoplastik boşluklu perdelerin yapısal değişim teoremleriyle analizi, Firat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (Dr), 1996

Post Graduate, Kum Kirliliğinin Betonun Basınç Dayanımına Etkisi, Firat University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (Yl) (Tezli), 1991

Research Areas

Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2013 - Continues

Associate Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2012 - 2013

Assistant Professor, Firat University, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, 1997 - 2012

Lecturer, Firat University, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, 1995 - 1997

Research Assistant, Firat University, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, 1988 - 1995

Professional Experience

Dean, Batman University, Teknoloji Fakültesi, 2020 - Continues

Head of Department, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2017 - 2020

Head of Department, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2017 - 2020

Deputy Head of Department, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2015

Head of Department, Firat University, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, 1997 - 2012

Deputy Head of Department, Firat University, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, 1997 - 2009

Courses

İLERİ BETON TEKNOLOJİSİ, Post Graduate, 2017 - 2018

BETON TEKNOLOJİSİ, Under Graduate, 2017 - 2018

BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA VE MATLAB, Under Graduate, 2017 - 2018

DİNAMİK, Under Graduate, 2017 - 2018

STATİK, Under Graduate, 2017 - 2018

Advising Theses

YAZICIOĞLU S., MİKRONİZE EDİLMİŞ ZEOLİT İKAMELİ HARÇ VE BETONLARIN MÜHENDİSLİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Doctorate, S.CEYLAN(Student), 2020

Yazıcıoğlu S., Static Evaluation Of Facade Scaffolds Used In Buildings, Post Graduate, M.Yaşar(Student), 2019

YAZICIOĞLU S., Yapı duvarlarının ısıl yalıtım değeri için nicel kısıtlama ısıl görüntüleme ile belirlenmesi, Doctorate, R.KOÇKAR(Student), 2019

Yazıcıoğlu S., A Research On The Occupational Health And Safety Applications In Construction Sector: An Example Of Ankara, Post Graduate, A.ŞAHİN(Student), 2016

YAZICIOĞLU S., Investigation Of The Effect Of Cold Joint On The Mechanical Properties Of Concrete, Post Graduate, N.KADYROV(Student), 2015

YAZICIOĞLU S., Investigation to effects of carbonation in concrete made of marble duster waste, Post Graduate, C.KARA(Student), 2013

YAZICIOĞLU S., Farklı çimentoların betondaki karbonatlaşmaya etkisi, Post Graduate, Ş.ÖZER(Student), 2012

YAZICIOĞLU S., Farklı agregalı betonların mekanik özelliklerine yüksek sıcaklığın etkisi, Post Graduate, S.AY(Student), 2010

YAZICIOĞLU S., Fiber takviyeli kendiliğinden yerleşen betonun mekanik ve durabilite özelliklerinin araştırılması, Doctorate, N.BOZKURT(Student), 2009

YAZICIOĞLU S., Kendiliğinden yerleşen taşıyıcı hafif betonun mekanik ve durabilite özelliklerinin araştırılması, Doctorate, T.GÖNEN(Student), 2009

YAZICIOĞLU S., Akıllı hafif betonun gerilme ve sıcaklık davranışlarının incelenmesi, Doctorate, B.DEMİREL(Student), 2006

YAZICIOĞLU S., Beton tipi ve donatı boyutlarının beton ve çelik yüzeyleri arası dayanıma etkisinin kür şartları altında incelenmesi, Doctorate, H.TANYILDIZI(Student), 2006

YAZICIOĞLU S., Hafif betonun mekanik özellikleri üzerine kür şartlarının etkisi, Post Graduate, C.SÖNMEZOĞLU(Student), 2005

YAZICIOĞLU S., Elazığ ferrokrom çurufunun betonun çarpma dayanımı üzerine etkilerinin araştırılması, Post Graduate, Ö.CAN(Student), 2004

YAZICIOĞLU S., Betonun mekanik özelliklerinin geliştirilmesinde agrega tipinin etkisi, Post Graduate, N.BOZKURT(Student), 2004

YAZICIOĞLU S., Betonda sıkıştırma faktörünün karbonatlaşmaya etkisi, Post Graduate, T.GÖNEN(Student), 2003

YAZICIOĞLU S., Çelik çerçevelerin bulanık mantıkla plastik analizi, Post Graduate, H.TANYILDIZI(Student), 2002

YAZICIOĞLU S., Şanlıurfa yöresindeki beton agregası kaynaklarının incelenmesi ve beton yapımında kullanılabilirliğinin araştırılması, Post Graduate, A.KARRANCI(Student), 1999

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Investigation of the Effect of Seawater and Sulfate on the Properties of Cementitious Composites Containing Silica Fume**
ŞİMŞEK O., ARUNTAŞ H. Y., DEMİR İ., YAPRAK H., YAZICIOĞLU S.
SILICON, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Usage of micronized zeolite in high performance concrete**
Ceylan S., YAZICIOĞLU S., TURANLI L.

JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.36, no.1, pp.163-176, 2021 (Journal Indexed in SCI)

- III. **The Effect of Curing Conditions on Permeation of Self-Compacting Lightweight Concrete with Basaltic Pumice Aggregate**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S.
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, vol.43, no.10, pp.5157-5164, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **The Strength Properties of Fibre Reinforced Self Compacting Concrete**
Bozkurt N., Yazicioglu S.
ACTA PHYSICA POLONICA A, vol.132, no.3, pp.775-778, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- V. **The influence of freezing-thawing cycles on the capillary water absorption and porosity of concrete with mineral admixture**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S., DEMİREL B.
KSCE JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, vol.19, no.3, pp.667-671, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **INFLUENCE OF CURING CONDITIONS AND AGGREGATE TYPE ON MECHANICAL PROPERTIES OF SELF COMPACTING LIGHTWEIGHT CONCRETE**
Gonen T., YAZICIOĞLU S.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.25, no.3, pp.459-467, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Strength and capillary water absorption of lightweight concrete under different curing conditions**
Bozkurt N., Yazicioglu S.
INDIAN JOURNAL OF ENGINEERING AND MATERIALS SCIENCES, vol.17, no.2, pp.145-151, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Thermoelectric behavior of carbon fiber reinforced lightweight concrete with mineral admixtures**
Demirel B., Yazicioglu S.
NEW CARBON MATERIALS, vol.23, no.1, pp.21-24, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Capillary water absorption of self-compacting concrete under different curing conditions**
TÜRK K., Caliskan S., Yazicioglu S.
INDIAN JOURNAL OF ENGINEERING AND MATERIALS SCIENCES, vol.14, no.5, pp.365-372, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- X. **The influence of mineral admixtures on the short and long-term performance of concrete**
Gonen T., Yazicioglu S.
BUILDING AND ENVIRONMENT, vol.42, no.8, pp.3080-3085, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **The influence of compaction pores on sorptivity and carbonation of concrete**
Gonen T., Yazicioglu S.
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, vol.21, no.5, pp.1040-1045, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **Electrical behaviour of carbon fibre-reinforced concrete with increasing loading in varying and constant frequencies**
Demirel B., Yazicioglu S., Orhan N.
MAGAZINE OF CONCRETE RESEARCH, vol.58, no.10, pp.691-697, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **Effect of curing conditions on the engineering properties of self-compacting concrete**
Yazicioglu S., Caliskan S., TÜRK K.
INDIAN JOURNAL OF ENGINEERING AND MATERIALS SCIENCES, vol.13, no.1, pp.25-29, 2006 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **Physico-chemical treatment of marble processing wastewater and the recycling of its sludge**
Arslan E., Aslan S., Ipek U., Altun S., Yazicioglu S.
WASTE MANAGEMENT & RESEARCH, vol.23, no.6, pp.550-559, 2005 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **The effect of mineral admixtures on freeze-thaw resistance of self-compacting lightweight concrete**

with pumice aggregate Pomza agregalı kendiliğinden yerleşen hafif betonların donma çözülme direncine mineral katkıların etkisi

Gönen T., YAZICIOĞLU S.

El-Cezeri Journal of Science and Engineering, vol.8, no.1, pp.94-101, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)

- II. **Properties of concrete reinforced with m12 monofilament type polypropylene fiber M12 monofilament tipi polipropilen lif takviyeli betonların özellikleri**
Şahin M., Karagöz İ., Öksüz M., YAZICIOĞLU S.
El-Cezeri Journal of Science and Engineering, vol.8, no.1, pp.481-494, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **The Effect of Aggregate Size and Cure Conditions On The Engineering Properties of Concrete**
TOKLU K., YAZICIOĞLU S.
Turkish Journal of Science and Technology, vol.15, no.2, pp.127-137, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IV. **KALSİNE EDİLMİŞ BENTONİTİN BETON AŞINMA DAVRANIŞI ÜZERİNE ETKİSİ**
KARAKURT C., KAYA T., YAZICIOĞLU S.
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.9, no.2, pp.904-912, 2020 (Other Refereed National Journals)
- V. **Determination of Mechanical Properties of the Concrete Affected by High Temperature by Destructive and Non-Destructive Test Methods**
YAZICIOĞLU S., KOÇKAR TUĞLA R., DEMİREL B., ay s.
Fırat University Turkish Journal of Science and Technology, vol.14, no.2, pp.91-99, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **ÖN YAPIMLI BİLEŞENLERDEN OLUŞAN DIŞ CEPHE İSKELELERİ, İSKELELERİ ETKİLEYEN YÜKLER VE İSKELE DENEYLERİ**
YAŞAR M., YAZICIOĞLU S.
EJONS International Journal on Mathematic, Engineering and Natural Sciences, vol.2, no.4, pp.67-80, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VII. **Effect of Project Types on Business Health and Safety Practices in the Construction Sector: Focusing on Ankara Province**
ŞAHİN A., ÇAĞLAR H., ÇAĞLAR A., YAZICIOĞLU S., BAYRAKTAR O. Y., ÇETİN M.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.4, no.3, pp.11-19, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VIII. **Effects Of Using Waste Marble Dust In Concrete To Carbonation**
YAZICIOĞLU S., KARA C.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, vol.20, no.2, pp.369-376, 2017 (Journal Indexed in ESCI)
- IX. **Betonda Atık Mermer Tozu Kullanımının Karbonatlaşmaya Etkisi**
KARA C., YAZICIOĞLU S.
Politeknik Dergisi, vol.20, no.2, pp.369-376, 2017 (Other Refereed National Journals)
- X. **Mermer Tozu Atığı ve Silis Dumanının Betonun Karbonatlaşma Özelliğine Etkisi**
KARA C., YAZICIOĞLU S.
BEU Fen Bilimleri Dergisi, vol.5, no.2, pp.191-202, 2016 (Other Refereed National Journals)
- XI. **Kaplamalı Beton Basınç Dayanımına Donma Çözülmenin Etkisi**
KAYA T., YAZICIOĞLU S., ÇERÇEVİK A. E.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.4, no.2, pp.59-65, 2016 (Other Refereed National Journals)
- XII. **Research of Cold Joint Effects on the Direct Tensile and Flexural Strength of the Concrete**
Kadyrov N., YAZICIOĞLU S.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, vol.19, no.3, pp.203-210, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- XIII. **Soğuk Derzin Betonun Eğilme ve Doğrudan Çekme Dayanımı Üzerindeki Etkisinin Araştırılması**
KADYROV N., YAZICIOĞLU S.
Politeknik Dergisi, vol.19, no.3, pp.203-210, 2016 (Other Refereed National Journals)

- XIV. **Farklı Tip Sıvalarla Kaplı Betonun Mekanik Özelliklerine Yüksek Sıcaklık Etkisi**
Kaya T., YAZICIOĞLU S.
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.2, no.2, pp.43-51, 2015 (Other Refereed National Journals)
- XV. **Kalsine Bentonit Katkılı Harçların Fiziksel ve Mekanik Özelliklerine Yüksek Sıcaklık Etkisi**
KAYA T., YAZICIOĞLU S.
BEÜ Fen Bilimleri Dergisi, vol.4, no.2, pp.150-160, 2015 (Other Refereed National Journals)
- XVI. **Yapı Sistemlerinin MATLAB Optimizasyon Araç Kutusu ile Optimum Boyutlandırılması**
BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
BEÜ Fen Bilimleri Dergisi, vol.4, no.2, pp.189-197, 2015 (Other Refereed National Journals)
- XVII. **Sustainable Structural Lightweight Concrete Design and The Investigation of The Mechanical Properties**
BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
Bitlis Eren Univ J Sci & Technol, vol.5, no.2, pp.62-67, 2015 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XVIII. **THE EFFECT OF SINGLE AND HYBRID FIBRES ON FIBRE REINFORCED SELF COMPACTING CONCRETE PRODUCED WITH HIGH LEVEL OF FLY ASH USAGE**
BOZKURT N., YAZICIOĞLU S., GÖNEN T.
SDU International Technologic Science, vol.5, no.2, pp.11-21, 2013 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIX. **Uçucu külün karbon fiber takviyeli betonun mekanik özelliklerine etkisi**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
Selçuk Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu Teknik-Online Derg, vol.9, no.1, pp.24-40, 2007 (Other Refereed National Journals)
- XX. **Uçucu külün karbon fiber takviyeli hafif betonun seebeck katsayısına etkisi**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
Teknolojik araştırmalar dergisi(Yapı Teknolojileri elektronik dergisi), vol.1, pp.1-5, 2007 (Other Refereed National Journals)
- XXI. **Silis Dumanının Karbon Fiber Takviyeli Hafif Betonun Mekanik Özelliklerine Etkisi**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.11, no.1, pp.103-109, 2007 (Other Refereed National Journals)
- XXII. **Bulanık Mantık Metodu ile Tekil Yükler Altında İki Açıklıklı Çelik Çerçevelerin Plastik Analizi için Gerekli Olan Yük Faktörü Değerinin Bulunması**
TANYILDIZI H., YAZICIOĞLU S., ÜLKER M.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi,, pp.9-22, 2006 (Other Refereed National Journals)
- XXIII. **Betonarme Demiri ve Beton Arasındaki Aderans Dayanımına Mineral Katkılarının Etkisi**
TANYILDIZI H., YAZICIOĞLU S.
F.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, no.17, pp.351-357, 2006 (Other Refereed National Journals)
- XXIV. **Pomza ve mineral katkılı taşıyıcı hafif betonun mekanik özelliklerinin araştırılması**
YAZICIOĞLU S., BOZKURT H.
Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, vol.21, no.4, pp.675-680, 2006 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXV. **Uçucu Küllü Kendiliğinden Yerleşen Betonun Mühendislik Özelliklerinin Farklı Kür Altında İncelenmesi**
TÜRK K., ÇALIŞKAN S., YAZICIOĞLU S.
Teknik Bülten (SİKA), pp.17-22, 2006 (Other Refereed National Journals)
- XXVI. **Puzolanik Katkı Maddesi Olarak Kullanılan Elazığ Yöresi Pomzasının İlerleyen Kür Yaşlarında Betonun Basınç Dayanımına Etkisi**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
F.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, no.18, pp.367-374, 2006 (Other Refereed National Journals)
- XXVII. **Betonarme Demiri ve Beton Arasındaki Aderans Dayanımına Mineral Katkılarının Etkisi**
TANYILDIZI H., YAZICIOĞLU S.
F.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, no.18, pp.351-357, 2006 (Other Refereed National Journals)

- XXVIII. **Silis Dumanı Katkılı Taşıyıcı Hafif Betonun Mekanik Özelliklerinin Araştırılması**
BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, no.10, pp.22-27, 2006 (Other Refereed National Journals)
- XXIX. **Elazığ Ferrookrom Cürufunun Betonun Basınç Dayanımı ve Çarpma Enerjisi Üzerine Etkisi**
YAZICIOĞLU S., GÖNEN T.
F.Ü. Fen ve Müh. Bil. Dergisi, no.17, pp.681-685, 2005 (Other Refereed National Journals)
- XXX. **Farklı Nem Ortamlarındaki Betonlarda Karbonatlaşma Gelişimi**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S.
F.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.16, pp.367-373, 2005 (Other Refereed National Journals)
- XXXI. **Betonda Hızlandırılmış Karbonatlaşma Deneyi ve Aparatı**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S.
Politeknik Dergisi, vol.2, pp.233-237, 2005 (Other Refereed National Journals)
- XXXII. **Bulanık Mantık Metodu ile Tek Açıklıklı Çerçevenin Plastik Analizi**
TANYILDIZI H., YAZICIOĞLU S.
F.Ü. Doğu Anadolu Bölgesi Çalışmaları Dergisi,, vol.5, pp.72-78, 2003 (Other Refereed National Journals)
- XXXIII. **Betonlarda Karbonatlaşmanın Önemi ve Etkinlik Dereceleri Standard Dergisi**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S.
STANDARD DERGİSİ, vol.497, pp.84-88, 2003 (Other Refereed National Journals)
- XXXIV. **Boşluklu Yapıların Yapısal Değişim Teoremleri ile Elasto Plastik Analizi**
YAZICIOĞLU S., ÜLKER M.
F.Ü., Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.5, pp.55-60, 2003 (Other Refereed National Journals)
- XXXV. **Kum Kirliliğinin Betonun Basınç Dayanımına Etkileri**
YAZICIOĞLU S., Mehmet K.
TMMOB İzmir Şubesi Haber Bülteni, vol.15, pp.18-22, 1991 (Other Refereed National Journals)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **KENDİLİĞİNDEN YERLEŞEN HAFİF BETONLARIN YÜKSEK SICAKLIK DİRENCİNE MİNERAL KATKILARIN ETKİSİ**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S.
8. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi-Fen ve Mühendislik Bilimleri-, Çorum, Turkey, 22 - 24 August 2020
- II. **Investigation of the Engineering Properties of Micronized Zeolite Replaced Mortars**
Ceylan S., YAZICIOĞLU S.
4th International Sustainable Buildings Symposium, Texas, United States Of America, 18 June 2018 - 20 June 2019, pp.265-272
- III. **Investigation of the Usability of Grounded Diatomite and Pumice in Cement**
YAZICIOĞLU S., TOKLU K., TUĞLA R., Türk M., BEYAZ M. N. , BARUTCU G.
ICELIS 2018, Kastamonu, Turkey, 26 - 29 April 2018, vol.1, pp.615
- IV. **Investigation of the Mantle System Applied to Outer Shell of Apartment Buildings in Terms of Energy Efficiency (Erzincan Case)**
ÇAĞLAR A., ÇAĞLAR H., Kocu N., YAZICIOĞLU S.
3rd International Sustainable Buildings Symposium (ISBS), U ARAB EMIRATES, 15 - 17 March 2017, vol.6, pp.413-424
- V. **An Investigation of the Effect of PVA and Boric Acid on Concrete Mixtures**
ÇAĞLAR H., YAZICIOĞLU S., USLU İ., ÇAĞLAR A., Uslu M. L.
3rd International Sustainable Buildings Symposium (ISBS), U ARAB EMIRATES, 15 - 17 March 2017, vol.6, pp.33-47
- VI. **Effect of High Temperature on Compressive Strength of Concrete Prepared Using Different Types of Aggregates**
YAZICIOĞLU S., TUĞLA R., Ay S., DEMİREL B.
3rd International Sustainable Buildings Symposium (ISBS), U ARAB EMIRATES, 15 - 17 March 2017, vol.6, pp.425-

- VII. **Investigation of the Mantle System Applied to Outer Sheel of Apartment Buildings in Terms of Energy Efficiency (erzincan Case)**
 ÇAĞLAR A., ÇAĞLAR H., KOÇU N., YAZICIOĞLU S.
 3rd International Sustainable Buildings Symposium. ISBS2017, 15 - 17 March 2017
- VIII. **The Investigation of the Different Waste Powder Materials Effects on Self-Compacting Lightweight Concrete**
 BOZKURT N., YAZICIOĞLU S., PALTA O.
 International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology (IMESET'17 Bitlis), Bitlis, Turkey, 27 - 29 October 2017
- IX. **Combined Effects of Extreme Conditions on the Mechanical Properties of Fibre Reinforced Self Compacting Concrete**
 BOZKURT N., SAIDANI M., YAZICIOĞLU S.
 8TH INTERNATIONAL ADVANCED TECHNOLOGIES SYMPOSIUM (IATS2017), Elazığ, Turkey, 19 - 22 October 2017
- X. **Influence of the Coarse Aggregates on the Development of the Mechanical Properties of Concrete**
 BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
 8TH INTERNATIONAL ADVANCED TECHNOLOGIES SYMPOSIUM (IATS2017), Elazığ, Turkey, 19 - 22 October 2017
- XI. **Kalsine Bentonit Katkılı Betonların Aşınma Davranışı**
 KAYA T., KARAKURT C., YAZICIOĞLU S., YILMAZ Z.
 II. International Academic Research Congress 2017, Antalya, Turkey, 18 - 21 October 2017, pp.626
- XII. **Yüksek Oranda Kimyasal Katkı Kullanımının Taze ve Sertleşmiş Beton Özelliklerine Etkisi**
 KARAKURT C., KAYA T., YAZICIOĞLU S., KARAKAVUK S.
 II. International Academic Research Congress (INES 2017), Antalya, Turkey, 18 - 21 October 2017
- XIII. **The Design of Fibre Reinforced Self Compacting Lightweight Concrete and the Investigation of Early-Age Mechanical Properties Produced with Acidic Pumice and Waste Powders**
 BOZKURT N., KESKİNER E., YAZICIOĞLU S.
 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL SCIENCE AND ENGINEERING (ICCESEN-2017), Antalya, Turkey, 4 - 08 October 2017
- XIV. **The Investigation of the Mechanical and Durability Properties of Self-Compacting Lightweight Concrete Produced with Acidic Pumice**
 BOZKURT N., TAŞKIN V., YAZICIOĞLU S.
 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTATIONAL AND EXPERIMENTAL SCIENCE AND ENGINEERING (ICCESEN-2017), Antalya, Turkey, 4 - 08 October 2017
- XV. **A INVESTIGATION OF THE EFFECT OF PVA AND BORIC ACID ON CONCRETE MIXTURES**
 ÇAĞLAR H., YAZICIOĞLU S., USLU İ., ÇAĞLAR A., AKSU M. L.
 3. INTERNATIONAL SUSTAINABLE BUILDINGS SYMPOSIUM, 15 - 17 March 2017
- XVI. **An Investigation Of The Effect Of Pva And Boric Acid On Concrete Mixtures**
 ÇAĞLAR H., YAZICIOĞLU S., USLU İ., ÇAĞLAR A., AKSU M. L.
 3rd International Sustainable Buildings Symposium, 15 - 17 March 2017
- XVII. **Investigation Of The Mantle System Applied To Outer Shell Of Apartment Buildings In Terms Of Energy Efficiency (Erzincan Case)**
 ÇAĞLAR A., ÇAĞLAR H., KOÇU N., YAZICIOĞLU S.
 3rd International Sustainable Buildings Symposium, 15 - 17 March 2017
- XVIII. **Kalsine İstanbul Kili Katkılı Harçların Mekanik Özelliklerine Yüksek Sıcaklık Etkisi**
 KAYA T., YAZICIOĞLU S., BOZKURT H.
 1 st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2016), Adana, Turkey, 26 - 28 October 2016, vol.1, pp.1817-1826
- XIX. **The Strength Propertries of Fibre Reinforced Self Compacting Concrete**
 BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
 3. International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN-2016), Antalya, Turkey, 19 - 26 October 2016

- XX. **Effects of using waste marble dust in concrete to carbonation**
YAZICIOĞLU S., KARA C.
ISBS 2015 2 nd International Sustainable Buildings Symposium, Ankara, Turkey, 28 - 30 May 2015, vol.1, pp.264-269
- XXI. **The design of fibre reinforced self compacting concrete and determination of fresh properties**
BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
ISBS 2015 2nd. International Sustainable Buildings Symposium, Ankara, Turkey, 28 - 30 May 2015, vol.1, pp.322-329
- XXII. **Searching about the effects of cold joints on direct tensile strength**
Nursultan K., YAZICIOĞLU S.
ISBS 2015 2 nd International Sustainable Building Syymposium, Ankara, Turkey, 28 - 30 May 2015, vol.1, pp.155-158
- XXIII. **Pomza Agregalı Kendiliğinden Yerleşen Hafif Betonların Donma-Çözülme Direnci**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S.
9. Ulusal Beton Kongresi, Antalya, Turkey, 16 - 18 April 2015, pp.191-201
- XXIV. **Pomza Agregalı Kendişiğinden Yerleşen Hafif Betonların Yüksek sıcaklık Direnc**
YAZICIOĞLU S., BOZKURT N.
Beton 2011 (Hazır Beton Kongresi Bildirileri), Isparta, Turkey, 20 - 22 September 2011, pp.153-157
- XXV. **The Influence of Mineral Admixtures on Some Properties of Concrete After Freze Thaw**
GÖNEN T., YAZICIOĞLU S., DEMİREL B.
Sustainability in Cement and Concrete, TÇMB 3. International Symposium, İstanbul, Turkey, 1 - 03 October 2007, pp.757-768
- XXVI. **İnce Malzeme Olarak kullanılan Atık Mermer Tozunun Betonun Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
Uluslararası Sürdürülebilir Yapılar Sempozyumu (ISBS), Ankara, Turkey, 26 - 28 May 2007, pp.172-175
- XXVII. **Sürdürülebilir Taşıyıcı Hafif Beton Tasarımı ve Mekanik Özelliklerinin Araştırılması**
BOZKURT N., YAZICIOĞLU S.
Uluslararası Sürdürülebilir Yapılar Sempozyumu (ISBS), Ankara, Turkey, 26 May 2010 - 28 May 2007, pp.180-184
- XXVIII. **Influence on Bond Strength of Concrete Repair Materials Mineral Admixtures**
TANYILDIZI H., YAZICIOĞLU S., COŞKUN A.
Concrete Solutions (Proceedings of the Second International Conference, BRE Pres, ST.MALO, France, 27 - 29 August 2006, pp.514-520
- XXIX. **Absorption Characteristics of Self Compacting Concrete**
TÜRK K., YAZICIOĞLU S.
Seventh International Congress on Advances in Civil Engineering, İstanbul, Turkey, 11 - 13 October 2005
- XXX. **Karbon Fiber Takviyeli Betonun Basınç Altındaki Elektriksel Tepkisi**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
4. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu, Isparta, Turkey, 28 - 30 September 2005, pp.1046-1051
- XXXI. **Elazığ Yöresi Pomzasının Katkı Maddesi Olarak Betonda Kullanılabilirliğinin Araştırılması**
YAZICIOĞLU S., DEMİREL B.
Türkiye Pomza Sempozyumu ve Sergisi 2005 Bildiriler Kitabı, Isparta, Turkey, 15 - 17 September 2005, pp.245-250
- XXXII. **Pomza Taşı ile Elde Edilen Taşıyıcı Hafif Betonun Mekanik Özelliklerinin Araştırılması**
DEMİREL B., YAZICIOĞLU S.
Türkiye Pomza Sempozyumu ve Sergisi 2005 Bildiriler Kitabı, 15 - 17 September 2005, pp.153-157
- XXXIII. **Mechanical Properties of Self Compacting Concrete at Difference Curing Condition**
ÇALIŞKAN S., YAZICIOĞLU S., TÜRK K.
Cement Combinations for Durable Concrete, Proceedings of The International Congress, Dundee, England, 5 - 07 July 2005, pp.441-448
- XXXIV. **Mermer İşleme Çamurlarının Çimentoda Katkı Maddesi Olarak Kullanılabilirliğinin Araştırılması**
ARSLAN TOPAL E. I., İPEK U., YAZICIOĞLU S., ASLAN S., ALTUN S.
I. Ulusal Arıtma Çamurları Sempozyumu, AÇS2005, İzmir, Turkey, 23 - 25 March 2005, pp.445-450

- XXXV. **Increase of Bond Strength Between Concrete and Steel Under Water and Air curing Conditions by Use of Fly Ash**
TANYILDIZI H., YAZICIOĞLU S.
International Congres Fly Ash India, India, 6 - 08 February 2005, vol.41
- XXXVI. **Elazığ Ferrookrom Curufunun Betondaki Karbonatlaşmaya Etkisi**
YAZICIOĞLU S., ARICI E., GÖNEN T.
5. Ulusal Beton Kongresi-Betonun Dayanıklılığı (Durabilite), İstanbul, Turkey, 1 - 03 October 2003, pp.261-268
- XXXVII. **Van-Tatvan Yöresindeki Volkanik Tüfün Betonun Basınç Dayanımına Etkisinin Araştırılması**
ARICI E., YAZICIOĞLU S., tuğal m.
3. Gap Mühendislik Kongresi Bildiriler Kitabı, Şanlıurfa, Turkey, 24 - 26 May 2000, vol.542
- XXXVIII. **Cam Lifli Kompozit Borularda Değişik Lif Oranlarının Sızdırmazlığa ve Su Emmeye Etkisi**
YILDIZ S., YAZICIOĞLU S.
3. Gap Mühendislik Kongresi Bildiriler Kitabı, Şanlıurfa, Turkey, 24 - 26 May 2000, pp.517-525
- XXXIX. **Şanlıurfa Yöresindeki Beton Agregası Kaynaklarının İncelenmesi ve Beton Yapımında Kullanılabilirliğinin Araştırılması**
YAZICIOĞLU S., YILDIZ S., KATRANCI A.
3. Gap Mühendislik Kongresi Bildiriler Kitabı, Şanlıurfa, Turkey, 24 - 26 May 2000, vol.534
- XL. **Perdelerin Elastik ve Elasto-Plastik Analizi**
YAZICIOĞLU S., ÜLKER M.
X. Mühendislik Sempozyumu Bildiriler Kitabı I, Isparta, Turkey, 2 - 03 June 1999, pp.204-211
- XLI. **Matlab ve Yapısal Değişim Teoremleriyle Kafes Sistemlerin Analizi**
YAZICIOĞLU S., ÜLKER M.
UHMK'98 III. Ulusal Hesaplamalı Mekanik Kongresi, İstanbul, Turkey, 16 - 18 November 1998, pp.113-120

Citations

Total Citations (WOS):269

h-index (WOS):8