

Kişisel Bilgiler

Eposta: muratdogruyolinsaat@siirt.edu.tr

Birim: YAPI

Dahili : -

Makaleler (YOKSIS)

1 An Experimental Study on Strength and Durability for Utilization of Fly Ash in Concrete Mix

KARAŞİN ABDULHALİM,DOĞRUYOL MURAT

Advances in Materials Science and Engineering,

2 Atık Taşıt Lastik Çelik Lifinin Beton Davranışına Etkisi

AYHAN ERSİN,DOĞRUYOL MURAT,KIPÇAK FIRAT,KARAŞİN ABDULHALİM

Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Mühendislik Dergisi,<http://dx.doi.org/10.24012/dumf.1468070>

3 Bingöl İli Deprem Risk Analizi

DOĞRUYOL MURAT

Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü

Dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/pub/erzifbed/issue/56610/688071>

4 Characterisation of acrylic copolymer treated concretes and concretes of reinforced concrete buildings collapsed in the 6 February 2023 Mw = 7.8 Kahramanmaraş (Türkiye) earthquake

DOĞRUYOL MURAT

Engineering Failure Analysis,https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1350630724002954?casa_token=Xe4Q_g_KcnMAAAAA:eTVIAcoCyEQ-7pMVqWCd7v5INN3_8LIDpcuGSzbQrEzWgJSFfDWFlbf6pFg8md04w9SScPU8N5ppiw

5 Characterization of historic mortars and the effect of rice husk ash (RHA) on quicklime

DOĞRUYOL MURAT

Case Studies in Construction Materials,<http://dx.doi.org/10.1016/j.cscm.2024.e03542>

6 Determination of ASR in concrete using characterization methods

DOĞRUYOL MURAT

Buildings,<https://www.mdpi.com/2075-5309/14/3/657>

7 Effect of waste steel fiber use on concrete behavior at high temperature

DOĞRUYOL MURAT,AYHAN ERSİN,KARAŞİN ABDULHALİM

- 7 Case Studies in Construction Materials**,https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S221450952400202X?utm_campaign=STMJ_219742_AUTH_SERV_PA&utm_medium=email&utm_acid=70173767&SIS_ID=&dgcid=STMJ_219742_AUTH_SERV_PA&CMX_ID=&utm_in=DM458849&utm_source=AC_
- 8 Finite grid method for deformation of thin rectangular plates**
KARAŞİN ABDULHALİM,DOĞRUYOL MURAT,AKDOĞAN REHBER,uğurlu murat arda
IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering,
- 9 İş Güvenliği Uzmanlarının Yaşadıkları Sorunlar Üzerine Bir Araştırma**
KAYAN YAŞAR,DOĞRUYOL MURAT,GÜLTEKİN MEHMET ŞAH,GÜLTEKİN MEHMET CELAL,AYHAN ERSİN,KUNCAN OSMAN
Munzur Üniversitesi Bilim ve Gençlik Dergisi,
- 10 Mineral katkılarının beton karışımında kullanılması**
KAYAN YAŞAR,AYHAN ERSİN,DOĞRUYOL MURAT
Munzur Üniversitesi Bilim ve Gençlik Dergisi,
- 11 Siirt ili deprem tehlike analizi**
DOĞRUYOL MURAT
Doğal Afetler Uygulama ve Araştırma Merkezi,<http://dacd.artvin.edu.tr/en/download/article-file/990715>
- 12 Sülfat Etkisinde Maruz Betonda Puzolanik Katkı kullanımı**
KARAŞİN ABDULHALİM,DOĞRUYOL MURAT
Journal of New World Sciences Academy Engineering Sciences,
- 13 Sülfatın beton ve betonarme elemanlara olumsuz etkisi**
DOĞRUYOL MURAT,KARAŞİN ABDULHALİM
Dicle Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Mühendislik Dergisi,<https://dergipark.org.tr/en/download/article-file/302700>
- 14 The effect of basalt aggregates and mineral admixtures on the mechanical properties of concrete exposed to sulphate attacks**
KARAŞİN ABDULHALİM, Hadzima-Nyarko Marijana, IŞIK ERCAN, DOĞRUYOL MURAT, KARAŞİN İBRAHİM BARAN, Czarnecki Sławomir
Materials,<https://www.mdpi.com/1996-1944/15/4/1581>
- 15 Volkanik Kayaçların Beton Agregası Olarak Kullanılması**
KAYAN YAŞAR,DOĞRUYOL MURAT,AYHAN ERSİN
Munzur Üniversitesi Bilim ve Gençlik Dergisi,

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 Alçılı-Kerpiç (Alker) Malzemenin Mekanik Değerlerinin Araştırılması**
ALTUN BARIŞ,DOĞRUYOL MURAT
3. INTERNATIONAL HASANKEYF SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS ,https://www.isarconference.org/_files/ugd/6dc816_9ced2e994ed94ddb940386171addb2db.pdf
- 2 Atık Taşit Lastik Çeliği İçerikli Betonun Basınç ve Eğilme Dayanımının Ultra Ses Dalga Geçiş Hızları ile Olan İlişkisi**

- 2 AYHAN ERSİN,KARAŞİN ABDULHALİM,DOĞRUYOL MURAT**
1. BİLSEL INTERNATIONAL TURABDİN SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS , <https://www.bidgeyayinlari.com.tr/wp-content/uploads/2023/12/Insaat-Muhendisligi-turkce-2-2.pdf>
- 3 Betonun Dayanım ve Dayanıklılığında Diyarbakır Bazaltının Etkisi**
DOĞRUYOL MURAT,KARAŞİN ABDULHALİM
international engineering, science and education conference ,
- 4 Bitlis İli Pomzasından Üretilen Bimsblokların Mekanik Özelliklerinin Araştırılması**
KAYAN YAŞAR,AYHAN ERSİN,KARAŞİN ABDULHALİM,IŞIK ERCAN,DOĞRUYOL MURAT
Uluslararası Bilim ve Mühendislik Sempozyumu ,
- 5 Cizre Bölgesine Ait Bazalt Kayaçların Alkali Silika (ASR) Yönünden İncelenmesi**
DEĞER Mehmet Kadri,DOĞRUYOL MURAT
1st International Conference on Scientific and Academic Research ICSAR 2022 ,
<https://www.icsarconf.com/>
- 6 Cizre Bölgesine Ait Bazalt Kayaçların Değerlendirilmesi**
DEĞER Mehmet Kadri,DOĞRUYOL MURAT
INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES , https://www.izdas.org/_files/ugd/614b1f_1b2fcf28a37d437c8a2698fe95cf055b.pdf
- 7 Çimento Esaslı Harçların Tarihi Yapılar Üzerine Etkisi**
Başboğa Mustafa,Taşçı Mirza,DOĞRUYOL MURAT,ÖREN OSMAN HULUSİ
7.Uluslararası Tarihi Yapıların Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devri Sempozyumu ,
- 8 Diyarbakır bazaltı kullanılan betonun sem ile araştırılması**
DOĞRUYOL MURAT,KARAŞİN ABDULHALİM
1 st international Mediterranean science and engineering congress ,
- 9 Diyarbakır bazaltının beton dayanımına etkisi**
DOĞRUYOL MURAT,KARAŞİN ABDULHALİM
1 st international mediterranean science and engineering congress ,
- 10 EFFICIENCY OF DİYARBAKIR BASALT IN CONCRETE MIX**
DOĞRUYOL MURAT,KARAŞİN ABDULHALİM
INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCES IN ENGINEERING SCIENCES: ICAES2017 ,
- 11 Investigation of the Behaviour of a Reinforced Concrete Frame Structure According to Two Different Earthquake Regulations in the Siirt Region**
AYHAN ERSİN,DOĞRUYOL MURAT,KARAŞİN ABDULHALİM
13th Days of BHAAAS in B&H – Sarajevo 2022 , <https://www.bhaaas.org/en/13th-days-of-bhaaas-in-bh-sarajevo-2022-wp>
- 12 Siirtin Taş Yapılı Cas Evlerinin Malzeme ve Yapısal Özellikleri**
DOĞRUYOL MURAT, AYHAN ERSİN, KARAŞİN ABDULHALİM
1st International Conference on Scientific and Academic Research ICSAR 2022 ,
<https://www.icsarconf.com/>

13 Tarımsal Atıkların İnşaat Sektöründe Değerlendirilmesi

KAYLI İSMAİL,DOĞRUYOL MURAT,BARAN MEHMET FIRAT

1 arcSAS 1 ST INTERNATIONAL ARCHITECTURAL SCIENCES AND APPLICATION SYMPOSIUM ,
https://fb8968c5-502d-436c-a825-c7c279e8e4aa.filesusr.com/ugd/614b1f_31d63fcc21314d06a2d3bc6f60291dee.pdf

14 Toprak Yapıların İyileştirilmesi

DOĞRUYOL MURAT,ALTUN Barış

INTERNATIONAL CONFERENCE ON GLOBAL PRACTICE OF MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC STUDIES , https://www.izdas.org/_files/ugd/614b1f_1b2fcf28a37d437c8a2698fe95cf055b.pdf

15 Yüksek Sıcaklıkta Atık Çelik Lifli Betonun Dayanım, Ultrases ve Kütle Kayıpları Arasındaki İlişki

AYHAN ERSİN,KARAŞİN ABDULHALİM,DOĞRUYOL MURAT

1. BİLSEL INTERNATIONAL TURABDİN SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS , <https://www.bidgeyayinlari.com.tr/wp-content/uploads/2023/12/Insaat-Muhendisligi-turkce-2-2.pdf>