

Arş.Gör. ÖMER FARUK KELEŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 224 0088](tel:+904462240088) Dahili: 43081

E-posta: faruk.keles@erzincan.edu.tr

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/faruk.keles>

Posta Adresi: Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Yalnızbağ Yerleşkesi, 24060, Erzincan

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2019

Lisans, Gümüşhane Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2011 - 2015

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Silindirle sıkıştırılmış beton yollarda kür çeşidinin ve uygulama zamanının incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği , Karayolları, Ulaşım Mühendisliği, Yol Malzemeleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Kentiçi Kavşakların Mikrosimülasyon Yöntemiyle Modellenmesi: Erzurum İli Örneği**
Baş F. İ. , Çolak M. A. , Demiriz A. O. , Bayata H. F. , Bayrak O. Ü. , Keleş Ö. F. , Mazlum Y. , Gürel M. O. , Demircioğlu M. S.
European Journal of Science and Technology, cilt.1, ss.444-451, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

● **Erzurum Şehir Hastanesi'nin Bölge Trafiği Etkisinin Araştırılması**

Mazlum Y., Çolak M. A. , Baş F. İ. , Keleş Ö. F. , Demiriz A. O. , Gürel M. O. , Bayata H. F. , Bayrak O. Ü.

2nd International Eurasian Conference on Science, Engineering and Technology (EurasianSciEnTech 2020),

Gaziantep, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2020, ss.72

● **Erzurum Gürcükapı Kavşağının Mikrosimülasyon İle Değerlendirilmesi**

Baş F. İ. , Çolak M. A. , Demiriz A. O. , Bayata H. F. , Bayrak O. Ü. , Keleş Ö. F. , Mazlum Y. , Gürel M. O. , Demircioğlu M. S.

International Conference On Access To Recent Advances In Engineering And Digitalization, Kayseri, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.154-155

● **Erzincan İli DSİ Kavşağının Bölge Trafiğine Etkisinin Araştırılması Mikrosimülasyon Modelleme ile Değerlendirilmesi**

Bayrak O. Ü. , Bayata H. F. , Demiriz A. O. , Baş F. İ. , Çolak M. A. , Keleş Ö. F. , Mazlum Y. , Gürel M. O.

IV.INSAC Doğa ve Mühendislik Bilimleri Kongresi, Konya, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019, ss.10-11

● **Evaluation of Different Alternatives for the Intersection of Erzincan Province Training and Research Hospital with Microsimulation Modelling**

Demiriz A. O. , Bayrak O. Ü. , Bayata H. F. , Baş F. İ. , Çolak M. A. , Keleş Ö. F.

ICELIS Inertanional Congress on Engineering and Life Science, Kastamonu, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2019, ss.426

● **Üniversite Öğrencilerinin Toplu Taşıma Memnuniyetlerinin Değerlendirilmesi Üzerine Çalışma: Erzincan İli Örneği**

BAYATA H. F. , BAŞ F. İ. , KELEŞ Ö. F.

V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Antalya, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2018, ss.149-151