

Lect. HAKAN AKBABA

Personal Information

Email: hakan.akbaba@usak.edu.tr

Web: <https://avesis.usak.edu.tr/hakan.akbaba>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-4894-2067

Yoksis Researcher ID: 302843

Education Information

Doctorate, Manisa Celal Bayar University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), Turkey 2012 - Continues

Undergraduate, Manisa Celal Bayar University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Turkey 2013 - 2015

Postgraduate, Afyon Kocatepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (YI) (Tezli), Turkey 2004 - 2007

Dissertations

Postgraduate, Agregatör türünün hafif blokların özelliklerine etkisinin araştırılması, Afyon Kocatepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (YI) (Tezli), 2007

Articles Published in Other Journals

- Prioritization Method Recommendation for Public Buildings Requiring Strengthening Against Earthquake: Critic Method and Multi-Attribute Benefit Theory**
AKBABA H., NOHUTCU H.
International Journal of Pure and Applied Sciences, vol.10, no.1, pp.190-201, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- Diyatomit Agregatlı Blok Elemanların Yüksek Sıcaklık ve Donma-Çözülme Etkisinde Bazı Fiziko-Mekanik Özelliklerinin Araştırılması**
AKBABA H.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.35, no.2, pp.445-454, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- Deprem Etkisi Altındaki Binaların Değerlendirilmesinde Swot Analizi Kullanımına Örnek: Kamu Binaları**
AKBABA H., NOHUTCU H.
3. Uluslararası Anadolu Multidisipliner Bilimsel Araştırmalar Kongresi, 05 October 2022
- Binalar İçin Deprem Öncesi Güçlendirme veya Yıkım-Yeniden Yapım Kararlarının Alınması ve Bu Kararı Etkileyen Faktörlerin Araştırılması**
AKBABA H., NOHUTCU H.
IES'20 International Engineering Symposium | Engineering Applications in Industry (Virtual), İzmir, Turkey, 12 May 2020

Metrics

Publication: 4