

Lect. LEVENT BÜTÜN

Personal Information

Email: leventbutun@gazi.edu.tr

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

International Researcher IDs

ScholarID: KZ1b7PgAAAAJ

ORCID: 0000-0003-4061-8959

Publons / Web Of Science ResearcherID: AIA-0063-2022

Yoksis Researcher ID: 283983

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), Turkey 2019 - Continues

Postgraduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 2015 - 2019

Undergraduate Double Major, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Turkey 2012 - 2015

Undergraduate, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Turkey 2009 - 2014

Dissertations

Postgraduate, Ramms sayısal modeli ve Bozdağ uygulaması, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), 2018

Research Areas

Surface Water Engineering, Hydrology

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Gazi University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2018 - Continues

Books & Book Chapters

I. Çığ Önlem Yapıları

KOÇYİĞİT Ö., BÜTÜN L.

in: Disiplinlerarası Bakışla AFET RİSK YÖNETİMİ 2, VAROL NEHİR, GÜLTEKİN TİMUR, Editor, Nobel, Ankara, pp.35-51, 2023

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- RAMMS Programı ile Simülasyon Çalışması: Bozdağ Örneğinde Çığ Tekerrür Periyodunun Sonuçlara Etkisi**

BÜTÜN L., KOÇYİĞİT Ö.

INTERNATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING APPLICATION SYMPOSIUM ON HAZARDS 2019, Karabük, Turkey, 25 - 27 September 2019, pp.169-173

II. Otomatik Çığ İstasyonu Kurulumu ve İşletilmesi

BÜTÜN L., KOÇYİĞİT Ö.

INTERNATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING APPLICATION SYMPOSIUM ON HAZARDS 2019, Karabük, Turkey, 25 - 27 September 2019, pp.236-242

III. ÇIĞ PATİKALARININ TESPİTİNDE COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİNİN KULLANIMI

KOÇYİĞİT Ö., BÜTÜN L.

III. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ,UMTEB, Gaziantep, Turkey, 21 - 22 June 2018, vol.1, pp.3403-3409

IV. ÇIĞ ÇALIŞMALARINDA DİNAMİK SİMÜLASYON YAZILIMI UYGULAMALARI

KOÇYİĞİT Ö., BÜTÜN L.

III. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ,UMTEB, Gaziantep, Turkey, 21 - 22 June 2018, pp.3398-3403

V. Numerical Model Application on Snow Avalanche in Turkey

TEKİN E., KOÇYİĞİT Ö., BÜTÜN L.

International Snow Science Workshop 2016 Proceedings, Breckenridge, CO, USA, DENVER, United States Of America, 2 - 07 October 2016, vol.1, pp.521-524

Metrics

Publication: 7