

Asst. Prof. ERKAN AKPINAR

Personal Information

Office Phone: [+90 262 303 3262](tel:+902623033262)

Email: erkan.akpinar@kocaeli.edu.tr

Other Email: akpinarerkan@yahoo.com

Web: https://www.researchgate.net/profile/Erkan_Akpinar

International Researcher IDs

ScholarID: 9evzE00AAAAJ

ORCID: 0000-0001-6576-2362

Publons / Web Of Science ResearcherID: F-6856-2018

Yoksis Researcher ID: 10110

Education Information

Post Doctorate, University of Ottawa, Faculty Of Engineering, Department Of Civil Engineering, Canada 2010 - 2010

Doctorate, Kocaeli University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), Turkey 2004 - 2010

Postgraduate, Kocaeli University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 2001 - 2004

Undergraduate, Kocaeli University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Turkey 1997 - 2001

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Course, Fire Design of Steel Structures - Prof. Jean-Marc Franssen - Çelik Yapıların Yangın Tasarımı, TUCSA, 2017

Vocational Course, Yüksek Yapıların Tasarımı, Sürekli Eğitim Merkezi - SEM, Gebze Teknik Üniversitesi, 2017

Vocational Course, Türk Bina Deprem Yönetmeliği Kapsamında Performansa Dayalı Tasarım, Sismik Taban Yalıtımı Eğitimi ve PERFORM-3D ile Mühendislik Uygulamaları, Sürekli Eğitim Merkezi - SEM, Gebze Teknik Üniversitesi, 2016

Vocational Course, Advance Course in Materials, Techniques and Design Approaches for the Structural Strengthening, University of Minho, Structural Composites - UMINHO Research Group, Institute for Sustainability and Innovation in Structural Engineering - ISISE, 2016

Vocational Training, Riskli Yapıların Tespit Edilmesine İlişkin Esaslar, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı - Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Gen. Müd., 2013

Vocational Course, Short Course on Displacement Based Seismic Design, Structural Engineers Association of British Columbia, CA - SEABC, 2010

Vocational Course, Retrofitting of Concrete Structures through Externally Bonded FRPs with emphasis to Seismic Applications - Short Course, FIB - IMO-İstanbul, 2005

Dissertations

Doctorate, Yetersiz donatı bindirme boyu bulunan kolonların aktif FRP sargısı ile güçlendirilmesi, Kocaeli Üniversitesi,

Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), 2010

Postgraduate, Normal dayanımlı betonda donatı kenetlenme özelliklerinin karbon elyaf sargısı ile iyileştirilmesi, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2004

Research Areas

Civil Engineering, Structure, Prefabrication, Structural Engineering, Timber Structures, Performance of Constructed Facilities, Concrete Structures, Repair and Strengthening in Buildings, Masonry Structures, Engineering and Technology

Metrics

Publication: 39

Citation (WoS): 107

Citation (Scopus): 124

H-Index (WoS): 4

H-Index (Scopus): 4