

Prof. Şevket Çokgör

Personal Information

Email: cokgor@itu.edu.tr

Education Information

Doctorate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Hidrolik Ve Su Kaynakları Mühendisliği (Dr), Turkey
1992 - 1997

Foreign Languages

English

Supported Projects

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Effectivity of Pressure Flushing Structures For Desilting Of Non-Cohesive Sediment İn A Reservoir: A Model Study, 2015 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Dökmetaş Tipi Dalgakıran Yakınında Türbülans Karakteristiklerinin Deneysel Olarak Belirlenmesi, 2014 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Dökmetaş Tipi Dalgakıranların İç Tabakalarında Geogrid Kullanımı, 2012 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Dökmetaş Tipi Dalgakıran Yakınında türbülans Karakteristiklerinin Deneysel Olarak Belirlenmesi, 2011 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, MERİÇ NEHRİNDE TAŞKIN PROBLEMİ, 2010 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Suction Removal of Non Uniform Sediment From Between Armor Blocks, 2008 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Pürüzlü Yüzey Üzerinde Türbülans İstatistikleri, 2007 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Hidrolik Sıçramanın Havalandırma Verimliliğinin İncelenmesi, 2006 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Akarsularda Taban Malzemesinin Oluşturduğu Pürüzlülüğün Oksijen Kazanımına Etkisi, 2005 - 2018

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Hidrolik Sıçrama Etkisiyle Tabanda Oluşan Basınç Çalkantıları, 1998 - 2008

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Hidrolik Sıçramanın Havalandırma Verimliliğinin Araştırılması, 2006 - 2007

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Hidrolik Sıçrama Etkisiyle Tabanda Oluşan Basınç Çalkantıları ile Oksijen Kazanımı, 2005 - 2006

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Hidrolik Sıçrama Etkisiyle Pürüzlü Tabanda Oluşan Basınç Çalkantıları, 2005 - 2006

Çokgör Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Akarsularda Kaplama Tabakası Arasından Uniform Olmayan Taban Malzemesinin Emilmesi, 2004 - 2004

Citations

Total Citations (WOS):189

h-index (WOS):7