

Öğr.Gör. VAROL GÜVEN

Kişisel Bilgiler

E-posta: vguven@comu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi /Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/ Bilgisayar Yazılım Anabilim Dalı, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2003 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Genel İngilizce, Çanakkale DİLKO, 2009

Bilişim, ASP.NET Ajax Eğitimi, Smartpro Bilişim Akademisi(Aykut Taşdelen), 2008

Bilişim, IPv6 Eğitimi, Smartpro Bilişim Akademisi, 2007

Eğitim Yönetimi ve Planlama, KOSGEP Girişimcilik Eğitimi, KOSGEP, 2007

Bilişim, MCSE Eğitimi, Smartpro Bilişim Akademisi, 2006

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, FIPA İngiliz Açık Artırma Etkileşim Protokolü'nün SEAGENT çerçevesi ile gerçekleştirimi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/ Bilgisayar Yazılım Anabilim Dalı, 2013

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği ve Güvenilirliği, Yazılım Güvenliği, Bilgisayar Ağları, Yazılım, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Temel Eğitim, 2009 - 2012

Mesleki Deneyim

Verdiği Dersler

Grafik ve Animasyon-I, Ön Lisans, 2018 - 2019

Web Proje Yönetimi, Ön Lisans, 2018 - 2019

İnternet Programcılığı-II, Ön Lisans, 2018 - 2019

Web Tasarımı Temelleri, Ön Lisans, 2018 - 2019

Web Tasarım, Ön Lisans, 2018 - 2019

İnternet Programcılığı-I, Ön Lisans, 2016 - 2017

Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Ön Lisans, 2016 - 2017

Açık Kaynak İşletim Sistemi, Ön Lisans, 2016 - 2017

Grafik ve Animasyon-II, Ön Lisans, 2016 - 2017

Desteklenen Projeler

TİRYAKİ A. M. , GÜVEN V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çoklu Etmen Sistem Geliştirimi için Artışlı ve Hedef Yönelimli Bir Yöntem Tanımlanması ve Konferans Yönetim Çoklu Etmen Sistem Uygulamasının Geliştirilmesi, 2010 - 2012