

Öğr. Gör. GÖKHAN GÜVEN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 30152

E-posta: gguven@erciyes.edu.tr

Web: <http://iibf.erciyes.edu.tr/guven>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5891-1243

Yoksis Araştırmacı ID: 118073

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, --, Türkiye 2005 - 2007

Lisans, Erciyes Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fak., Maliye, Türkiye 1994 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Proje Yönetimi, IBM DevOps and Software Engineering, IBM Coursera, 2024

Proje Yönetimi, DevOps Capstone Project, IBM Coursera, 2024

Proje Yönetimi, Monitoring and Observability for Development and DevOps, IBM Coursera, 2024

Siber Güvenlik, Application Security for Developers and DevOps Professionals, IBM Coursera, 2024

Bilişim, Continuous Integration and Continuous Delivery (CI/CD), IBM Coursera, 2024

Teknoloji Yönetimi, Introduction to Test and Behavior Driven Development, IBM Coursera, 2024

Teknoloji Yönetimi, Application Development using Microservices and Serverless, IBM Coursera, 2024

Bilişim, Introduction to Containers w/Docker, Kubernetes & OpenShift, IBM Coursera, 2024

Veri Analizi, Developing AI Applications with Python and Flask, IBM Coursera, 2024

Proje Yönetimi, Getting Started with Git and GitHub, IBM Coursera, 2024

Bilişim, Hands-on Introduction to Linux Commands and Shell Scripting, IBM Coursera, 2024

Proje Yönetimi, Introduction to Agile Development and Scrum, IBM Coursera, 2024

Ar-Ge Yönetimi, Introduction to Cloud Computing, IBM Coursera, 2024

Proje Yönetimi, Introduction to DevOps, IBM Coursera, 2024

Bilişim, App Developer for Claris FileMaker Pro Specialist, Claris Academy, 2024

Veri Analizi, Advanced Data Science Capstone, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Advanced Data Science with IBM Specialization Certificate, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Applied AI with DeepLearning, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Advanced Machine Learning and Signal Processing, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Fundamentals of Scalable Data Science, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Applied Data Science Capstone, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Data Visualization with Python, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Data Analysis with Python, IBM Coursera, 2023

Veri Analizi, Databases and SQL for Data Science with Python, IBM Coursera, 2023
Veri Analizi, Python Project for Data Science, IBM Coursera, 2023
Veri Analizi, Python for Data Science, AI & Development, IBM Coursera, 2023
Veri Analizi, IBM Data Science Professional Certificate, IBM Coursera, 2023
Veri Analizi, Data Science Methodology, IBM Coursera, 2023
Veri Analizi, Tools for Data Science, IBM Coursera, 2023
Bilişim, What is Data Science?, IBM Skills Network, 2023
Bilişim, Building Video AI Applications at the Edge on Jetson Nano, Nvidia Deep Learning Institute, 2023
Bilişim, Getting Started with AI on Jetson Nano, Nvidia, 2023
Bilişim, Teaching with MATLAB, MathWorks, 2021
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Certified Microsoft Innovative Educator, Microsoft, 2021
Veri Analizi, Machine Learning Professional, RapidMiner, 2021
Bilişim, MATLAB Fundamentals, MathWorks, 2021
Teknoloji Yönetimi, The Digitized Grid, Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), 2021
Teknoloji Yönetimi, Values by Design in the Algorithmic Era, Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), 2021
Bilişim, Enterprise Blockchain for the Internet of Things, Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), 2021
Veri Analizi, Data Engineering Professional, RapidMiner, 2021
Veri Analizi, Applications & Use Cases Professional, RapidMiner, 2021
Bilişim, Pardus ve Libreoffice Eğitici Eğitimi, Erciyes Üniversitesi, 2019

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Elektronik Belge Yönetim Sistemleri ve Yükseköğretim Kurumları için Bir Öneri, Erciyes Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, --, 2007

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, İşletme, Sayısal Yöntemler

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fak., İşletme, 2008 - Devam Ediyor
Uzman, Erciyes Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fak., İşletme, 1999 - 2008

Kitaplar

- Bilgi Teknolojileri ve İnternet**
GEDİKLİ D. C., GÜVEN G., TORUN T.
Detay Yayıncılık, Ankara, 2004

Desteklenen Projeler

Güven G., Yıldız R., Türker O., Torun T., 6. Çerçeve Programı Projesi, Kayseri Hafıza Merkezi (AB Destekli Proje), 2006 - 2007

Metrikler

Yayın: 1

Ödüller

Güven G., Katılımcı Yerel Kalkınmada İyi Örnekler Ödülleri Konferansı, Tüsiad-Sabancı Üniversitesi Rekabet Forumu/Ulusal İnovasyon Girişimi, Sabancı Üniversitesi Ve İstanbul Politikalar Merkezi, Friedrich Naumann Vakfı Ve Dünya Gazetesi, Haziran 2008

Akademi Dışı Deneyim

Şirket, Mega Bilgisayar Ltd. Şti., IT, Teknik Müdür

Mega Bilgisayar Ltd. Şti., Teknik Müdür