

Dr. ATTILA ÖZGİT

Kişisel Bilgiler

E-posta: ozgit@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/ozgit>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1988 - 1995
Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1980 - 1983

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 1974 - 1980

Yaptığı Tezler

Doktora, An object-based decentralized resource manager for heterogeneous computing environments, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YI) (Tezli), 1995

Yüksek Lisans, An IO Package for Ada Programming Support Environment, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 1983

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 1991 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2006

Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 1993 - 1998

Yönetilen Tezler

ÖZGİT A., Secure multiparty computation via oblivious polynomial evaluation, Doktora, M.ÖZARAR(Öğrenci), 2012

ÖZGİT A., Secure mail gateway, Yüksek Lisans, G.ORKUN(Öğrenci), 2010

ÖZGİT A., Analysis of Turkey's visibility on global internet, Yüksek Lisans, S.ORALALP(Öğrenci), 2010

ÖZGİT A., Design and simulation of a flash translation layer algorithm, Yüksek Lisans, Y.YAVUZ(Öğrenci), 2010

ÖZGİT A., Secure communication channel mechanisms for isolated networks, Yüksek Lisans, G.KARADAĞ(Öğrenci), 2009

ÖZGİT A., Design and implementation of an open security architecture for a software-based security module, Yüksek Lisans, K.KAYNAR(Öğrenci), 2009

ÖZGİT A., Developing a ZigBee wireless network and controlling it through the internet, Yüksek Lisans, K.KAYNAR(Öğrenci), 2009

ÖZGİT A., Design and implementation of a hybrid and configurable access control model, Yüksek Lisans, U.TURAN(Öğrenci), 2009

ÖZGİT A., ARİFOĞLU A., A framework based on continuous security monitoring, Yüksek Lisans, V.ERTÜRK(Öğrenci), 2008

ÖZGİT A., Basitleştirilmiş kriptografik mesaj sözdizimi ile mobil telefonlarda güvenlik, Yüksek Lisans, M.Yasin(Öğrenci), 2007

ÖZGİT A., Trusted mail gateway, Yüksek Lisans, E.SİNAN(Öğrenci), 2004

ÖZGİT A., İşlem yetkilendirme için PKI kullanımı, Yüksek Lisans, F.Taşkazan(Öğrenci), 2003

ÖZGİT A., A reverse proxy for protecting web based applications, Yüksek Lisans, Ö.ŞANLI(Öğrenci), 2003

ÖZGİT A., Design and implementation of a trusted E-mail domain, Yüksek Lisans, B.KIRIMER(Öğrenci), 2002

ÖZGİT A., Design and implementation of a trusted e-mail domain., Yüksek Lisans, B.Kırimer(Öğrenci), 2002

ÖZGİT A., Design and implementation of a unified messaging server, Yüksek Lisans, Z.ÖZÜM(Öğrenci), 2002

ÖZGİT A., Use of passive network mapping to enhance network intrusion detection, Yüksek Lisans, B.DAYIOĞLU(Öğrenci), 2001

ÖZGİT A., A Checkpointing mechanism for process migration, Yüksek Lisans, M.Özakça(Öğrenci), 2001

ÖZGİT A., Design and implementation of a message oriented middleware, Yüksek Lisans, E.BARAK(Öğrenci), 2001

ÖZGİT A., Voice over internet protocol, Yüksek Lisans, K.ÖZTOPRAK(Öğrenci), 2000

ÖZGİT A., A Testbed based on discrete eventsimulation for performance evaluation of multicast protocols, Yüksek Lisans, B.ELMACI(Öğrenci), 2000

ÖZGİT A., Security and authentication in large computing environments, Yüksek Lisans, A.HAKAN(Öğrenci), 1998

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Türkiye de Alan Adlarının Dünü Bugünü ve DNSSEC Çalışmaları**
ÖZGİT A.
Akademik Bilişim 2015, Eskişehir, Türkiye, 4 - 06 Şubat 2015
- II. **Architectural design of an access control system for enterprise networks**
Kırimer B., ÖZGİT A.
22nd International Symposium on Computer and Information Sciences, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2007, ss.352-357
- III. **An architecture for end-to-end and inter-domain trusted mail delivery service**
Ayla E. S., ÖZGİT A.
7th International Symposium on Computer Networks, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Haziran 2006, ss.220-221

Patent

ÖZGİT A., Virtual Air Gap (VAG) System, Patent, BÖLÜM H Elektrik, Standart Tescil, 2015

Metrikler

Yayın: 3

Atf (WoS): 1

Atf (Scopus): 2

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1