

## Doç. Dr. HÜSEYİN PEHLİVAN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 2994](tel:+904623772994)

Fax Telefonu: [+90 462 325 7405](tel:+904623257405)

E-posta: [pehlivan@ktu.edu.tr](mailto:pehlivan@ktu.edu.tr)

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr//pehlivan>

Posta Adresi: KTÜ, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 61080, Trabzon

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0672-9009

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-3497-2020

ScopusID: 55402184500

Yoksis Araştırmacı ID: 152612

### Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Bristol, Engineering Faculty, Computer Science, Birleşik Krallık 1996 - 2000

Yüksek Lisans, University of Bristol, Engineering Faculty, Computer Science, Birleşik Krallık 1995 - 1996

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Türkiye 1989 - 1993

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, A SOPHISTICATED SHELL ENVIRONMENT, University of Bristol, Engineering Faculty, Computer Science, 2000

### Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Algoritmalar, Sayısal Algoritmalar , Kuramsal Bilgisayar Bilimleri, Biçimsel Diller , Biçimsel Yöntemler, Veritabanı ve Veri Yapıları, Veritabanı Sistemleri , Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Metin/Doküman İşleme , Yazılım, İşletim Sistemleri , Programlama Dilleri , Yazılımla Hesaplama , Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2018 - 2020

Yrd. Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2001 - 2018

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, 1994 - 2001

## Akademik İdari Deneyim

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2006 - 2019

### Yönetilen Tezler

- PEHLİVAN H., QR Code Based Encryption and Decryption of Triangular Geometry Problems, Yüksek Lisans, C.LO(Öğrenci), 2019
- PEHLİVAN H., Belirsiz İntegral Problemlerinin Çözümü için Genel Bir Yorumlayıcının Simgesel Hesaplama Yaklaşımları Kullanılarak Tasarımı ve Gerçeklenmesi, Yüksek Lisans, C.YILMAZ(Öğrenci), 2019
- PEHLİVAN H., Matematiksel ifadelerin üretimi ve çözümüne dayalı bir kriptoloji yöntemin tasarımı ve gerçekleştirilmesi, Doktora, S.Hosseinpour(Öğrenci), 2018
- PEHLİVAN H., Design And Implementation Of An Interpreter For The Least Squares Method Using Symbolic Approaches, Yüksek Lisans, N.Abdullahi(Öğrenci), 2018
- PEHLİVAN H., Bulanık Mantık ve Genetik Algoritma Yöntemleri Kullanılarak Parametre Belirleme Ölçeklendirme: Rüzgar Türbini Kurulum Uygulaması, Doktora, F.TOPALOĞLU(Öğrenci), 2018
- PEHLİVAN H., X-Işını Anjiyo Görüntü Dizileri İle Ön Plan Tespitine Dayalı Çoklu Ölçekli Damar Bölütme, Doktora, M.Emin(Öğrenci), 2018
- PEHLİVAN H., Makine Öğrenmesi Teknikleri ile Aritmi Tespiti ve Yeni Öznitelikler ile Başarının Artırılması, Doktora, Y.KAYA(Öğrenci), 2017
- PEHLİVAN H., Design and Implementation of A General Interpreter For Step-by-step Solving of Nonlinear System of Equations Using Symbolic Approaches, Yüksek Lisans, M.Yusuf(Öğrenci), 2017
- PEHLİVAN H., Polinomlar için Bir Simgesel Hesaplama Çatısının Tasarımı ve Gerçeklenmesi, Yüksek Lisans, S.EFENDİOĞLU(Öğrenci), 2017
- PEHLİVAN H., Simgesel Yaklaşımlarla Sayısal Kök Bulma Yöntemlerinin Programlanması, Yüksek Lisans, B.GÖKGÖZ(Öğrenci), 2016
- PEHLİVAN H., Belirsiz Limit İfadelerinin Otomatik Üretimi ve Adım Adım Çözümü, Yüksek Lisans, M.Cemil(Öğrenci), 2016
- PEHLİVAN H., Design and Applications of Grammar-based Methodologies For Automatic Generation and Step-by-step Solving of Mathematical Expressions, Doktora, M.Mohammad(Öğrenci), 2015
- PEHLİVAN H., Basit doğru akım elektrik devreleri için e-öğrenme devre analiz yazılımının geliştirilmesi, Yüksek Lisans, S.ZAVRAK(Öğrenci), 2013
- PEHLİVAN H., Otomatik kod üretim araçları yardımıyla matematiksel ifadelerin türevlerinin hesaplanması ve sadeleştirilmesi, Yüksek Lisans, Y.TEKBAŞ(Öğrenci), 2013
- PEHLİVAN H., Müfredat tabanlı üniversite ders çizelgeleme problemi için bir sürü zekası yaklaşımı, Yüksek Lisans, S.AGAHIAN(Öğrenci), 2012
- PEHLİVAN H., DNA desenleri kullanarak görüntü şifreleme, Yüksek Lisans, S.HOSSEINPOUR(Öğrenci), 2011
- PEHLİVAN H., Web üzerinden PDF dokümanlarının yönetimi, Yüksek Lisans, C.ATALAR(Öğrenci), 2010
- PEHLİVAN H., UNIX sistem çağrılarının izlenmesi ve öğrenilmesi, Yüksek Lisans, Ç.GÜMRÜKÇÜ(Öğrenci), 2009
- PEHLİVAN H., Bir web-tabanlı minihaskell yorumlayıcısı, Yüksek Lisans, A.ÜSTÜBİOĞLU(Öğrenci), 2009
- PEHLİVAN H., Tersine mühendislik yöntemlerini kullanarak .net çevrelerinde kaynak koda dönüşüm ve dosya sistemi işlemlerinin kontrolü, Yüksek Lisans, S.ARAS(Öğrenci), 2008
- PEHLİVAN H., Java programlama çevrelerinde süreç gözetleme ve bir saldırı tespit sisteminin gerçekleştirilmesi, Yüksek Lisans, M.EMİN(Öğrenci), 2008
- PEHLİVAN H., Tıbbi görüntü arşivleme ve iletim sistemi, Yüksek Lisans, Y.KAYA(Öğrenci), 2006
- PEHLİVAN H., UNIX sistemleri için dosya sistemi erişimlerinin güvenilir hale getirilmesi, Yüksek Lisans, S.ÇELİK(Öğrenci), 2004

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **MxPL: A Programming Language for Matrix-Related Operations**  
AYDOĞDU M. C., AYDOĞDU Ö., PEHLİVAN H.

- Symmetry, cilt.16, sa.2, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **A heuristic approach to domino grid problem**  
NABIYEV V., PEHLIVAN H.  
INDIAN JOURNAL OF PURE & APPLIED MATHEMATICS, cilt.54, sa.4, ss.1056-1068, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Development and implementation of an analysis tool for direct current electrical circuits**  
PEHLIVAN H., ATALAR C., ZAVRAK S.  
COMPUTER APPLICATIONS IN ENGINEERING EDUCATION, cilt.29, sa.5, ss.1071-1086, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Determining the results of tournament games using complete graphs generation**  
DAMKHI M., PEHLIVAN H.  
COMPUTATIONAL & APPLIED MATHEMATICS, cilt.37, sa.5, ss.6198-6211, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Rule-Based Production of Mathematical Expressions**  
Milani M. M. R. A., HOSSEINPOUR S., PEHLIVAN H.  
MATHEMATICS, cilt.6, sa.11, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **A Step-by-Step Solution Methodology for Mathematical Expressions**  
HOSSEINPOUR S., Milani M. M. R. A., PEHLIVAN H.  
SYMMETRY-BASEL, cilt.10, sa.7, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Improving performance of coronary artery segmentation using calculated vessel location from the angiogram.**  
Tenekeci M. E., PEHLIVAN H., Kaya Y.  
Biomedical Research (India), cilt.29, sa.1, ss.130-136, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Analysis of Wind Data, Calculation of Energy Yield Potential, and Micrositing Application with WASP**  
TOPALOĞLU F., PEHLIVAN H.  
ADVANCES IN METEOROLOGY, cilt.2018, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Improving performance of coronary artery segmentation using calculated vessel location from the angiogram.**  
TENEKECI M. E., PEHLIVAN H., KAYA Y.  
BIOMEDICAL RESEARCH-INDIA, cilt.29, sa.1, ss.130-136, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Effective ECG beat classification using higher order statistic features and genetic feature selection**  
Kaya Y., PEHLIVAN H., Tenekeci M. E.  
BIOMEDICAL RESEARCH-INDIA, cilt.28, sa.17, ss.7594-7603, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Score calculation from final tournament tables**  
Pehlivan H., NABIYEV V.  
COMPUTERS & OPERATIONS RESEARCH, cilt.36, sa.3, ss.936-950, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **Tournament scoring problem**  
NABIYEV V., Pehlivan H.  
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, cilt.199, sa.1, ss.211-222, 2008 (SCI-Expanded)
- XIII. **Towards reverse scheduling with final states of sports disciplines**  
NABIYEV V., Pehlivan H.  
APPLIED AND COMPUTATIONAL MATHEMATICS, cilt.7, sa.1, ss.89-106, 2008 (SCI-Expanded)
- XIV. **A recovery mechanism for shells**  
HOLYER I., Pehlivan H.  
COMPUTER JOURNAL, cilt.43, sa.3, ss.168-176, 2000 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Designing and Interpreting a Mathematical Programming Language**  
PEHLIVAN H.  
Sakarya University Journal of Science, cilt.23, sa.6, ss.1027-1041, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **User-Oriented File Restoration For Operating Systems**  
PEHLIVAN H.

- Turkish Journal of Engineering, cilt.3, sa.3, ss.149-156, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Sayısal Çözümleme Yöntemlerinin Programlanması ve Yorumlanması**  
PEHLİVAN H.  
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.872-894, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **A Point-Based Algorithm to Generate Final Table States of Football Tournaments**  
DAMKHI M., PEHLİVAN H.  
International Journal of Computing Academic Research (IJCAR), cilt.7, sa.3, ss.38-42, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Generation and Enumeration of Final Table States of Football Tournaments Using a Blind Adaptive Filtering Algorithm**  
DAMKHI M., PEHLİVAN H.  
International Journal of Computing Academic Research (IJCAR), cilt.7, sa.2, ss.22-28, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **A Grammar-based Methodology for Producing Mathematical Expressions**  
Hosseinpour S., Milani M. M., PEHLİVAN H.  
International Journal of Innovative Studies in Sciences Engineering Technology (IJISSET), cilt.3, sa.11, ss.27-36, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Classification of Premature Ventricular Contraction in ECG**  
Kaya Y., PEHLİVAN H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED COMPUTER SCIENCE AND APPLICATIONS, cilt.6, sa.7, ss.34-40, 2015 (ESCI)
- VIII. **Classification of Premature Ventricular Contraction in ECG**  
KAYA Y., PEHLİVAN H.  
International Journal of Advanced Computer Sciences and Applications (IJACSA), cilt.6, sa.7, ss.34-40, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Taylor and Maclaurin Series Expansion Using Compiler Compiler Tools**  
MILANI M. M. R. A., PEHLİVAN H., Hosseinpour S.  
Mathematical Sciences International Research Journal, cilt.3, sa.1, ss.470-477, 2014 (Hakemli Dergi)

## **Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler**

- I. **Belirsiz Entegral Problemlerinin Simgesel Hesaplama ile Çözümü**  
YILMAZ C., PEHLİVAN H.  
6th International Multidisciplinary Studies Congress, Engineering Sciences Proceeding Book, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, cilt.1, ss.165-171
- II. **Analysis of the Effects of Different Fuzzy Membership Functions for Wind Power Plant Installation Parameters**  
Topaloglu F., PEHLİVAN H.  
6th International Symposium on Digital Forensic and Security (ISDFS), Antalya, Türkiye, 22 - 25 Mart 2018, ss.367-372
- III. **Comparison of Mamdani Type and Sugeno Type Fuzzy Inference Systems in Wind Power Plant Installations**  
Topaloglu F., PEHLİVAN H.  
6th International Symposium on Digital Forensic and Security (ISDFS), Antalya, Türkiye, 22 - 25 Mart 2018, ss.373-376
- IV. **Using Angio Image Sequence For Coronary Vessel Segmentation**  
TENEKECİ M. E., PEHLİVAN H., GÜMÜŞÇÜ A., Karadag K.  
26th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018
- V. **EKG'DEKİ DAL BLOKU VURULARININ ALGILANMASI İÇİN GENETİK ÖZNİTELİK SEÇİMİ**  
KAYA Y., GÜRCAN F., PEHLİVAN H.  
I. INTERNATIONAL TURKISH WORLD ENGINEERING AND SCIENCE CONGRESS, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, ss.87-95
- VI. **Genetic Feature Selection for Detection of Bundle Branch Block Beats of ECG**

KAYA Y., GÜRCAN F., PEHLİVAN H.

1nd International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 12 Aralık 2017, cilt.1, sa.1, ss.87-95

**VII. Classification of Premature Ventricular Contraction Beat Using Basic Temporal Features**

KAYA Y., PEHLİVAN H.

International Advanced Researches Engineering Congress, Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017, cilt.1, sa.1, ss.1313-1318

**VIII. Design and Implementation of an Interpreter for the Least Squares Method Using Symbolic Approaches**

Mohamed N. A., PEHLİVAN H.

5th International Conference on Advanced Technology Sciences (ICAT'17), İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.156-159

**IX. A Computer Algebra System That Can Be Integrated Into Users' Working Environments to Support Symbolic Computation Operations**

EFENDİOĞLU S., Efendioğlu H. E., PEHLİVAN H.

5th International Conference on Advanced Technology Sciences (ICAT'xx17), İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.56-59

**X. QR Code-Based Encryption and Decryption of Triangular Geometry Problems**

Lo C., PEHLİVAN H.

5th International Conference on Advanced Technology Sciences (ICAT'xx17), İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.133-137

**XI. Design and Implementation of a General Interpreter for Automatic Generation and Step-by-Step Solving of Non-Linear System of Equations Using Symbolic Approaches**

Hassan M. Y., PEHLİVAN H.

International Workshop on Mathematical Methods in Engineering (MME-2017), Ankara, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2017, ss.78

**XII. Vessel Segmentation in Angiography Images with Multi-Scale Filters**

TENEKECİ M. E., PEHLİVAN H., GÜMÜŞÇÜ A., Karadag K.

25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017

**XIII. Limit Problemlerinin Simgesel Hesaplama ile Çözülmesi**

AYDOĞDU M. C., PEHLİVAN H.

24. IEEE Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı, Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2016, ss.307-310

**XIV. Solution of Limit Problems with Symbolic Computation**

AYDOĞDU M. C., PEHLİVAN H.

24. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı, Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2016, ss.2005-2008

**XV. Solution of Limit Problems with Symbolic Computation**

AYDOĞDU M. C., PEHLİVAN H.

24. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı, Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2016, ss.2005-2008

**XVI. Simgesel Yaklaşımlarla Sayısal Kök Bulma Yöntemlerinin Programlanması**

GÖKGÖZ B., PEHLİVAN H.

III.ULUSAL MESLEK YÜKSEKOKULLARI SOSYAL VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Aydın, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2016, ss.265-269

**XVII. Solution of Limit Problems with Symbolic Computation**

AYDOĞDU M. C., PEHLİVAN H.

24th Signal Processing and Communication Application Conference (SIU), Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2016, ss.2005-2008

**XVIII. Comparison of Classification Algorithms in Classification of ECG Beats by Time Series**

Kaya Y., PEHLİVAN H.

23rd Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Malatya, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015, ss.407-410

**XIX. Feature Selection Using Genetic Algorithms for Premature Ventricular Contraction Classification**

- Kaya Y., PEHLİVAN H.  
9th International Conference on Electrical and Electronics Engineering (ELECO), Bursa, Türkiye, 26 - 28 Kasım 2015, ss.1229-1232
- XX. **KNN NN BAYES DT ve SVM Kullanılarak EKG Vurularının Sınıflandırılması**  
KAYA Y., PEHLİVAN H.  
2nd International Symposium on Innovative Technologies in Engineering and Science (ISITES2014), 18 - 20 Haziran 2014
- XXI. **The step by step derivatives of mathematical expressions through a computer algebra system**  
Milani M. M. R. A., PEHLİVAN H.  
4th International Scientific Conference of Iranian Academics, 1 - 03 Mart 2014
- XXII. **Adaptation and Use of Artificial Bee Colony Algorithm to Solve Curriculum-based Course Time-Tabling Problem**  
Agahian S., PEHLİVAN H., Dehkharghani R.  
5th International Conference on Intelligent Systems, Modelling and Simulation (ISMS), Langkawi, Malezya, 27 - 29 Ocak 2014, ss.77-82
- XXIII. **Implementation Of E-Learning Circuit Analysis Software For Simple Direct Current (DC) Electrical Circuits**  
ZAVRAK S., PEHLİVAN H., KARA R.  
5th International Conference on Education and New Learning Technologies, Barcelona, İspanya, 1 - 03 Temmuz 2013, cilt.5484
- XXIV. **A Swarm Intelligence Approach to Curriculum based Course Timetabling Problem**  
Agahian S., PEHLİVAN H., Dehkharghani R.  
2nd World Conference on Innovation and Computer Sciences (INSODE-2012), 11 - 14 Haziran 2012
- XXV. **Production of Feasible TimeTables for Curriculum Based Course Timetabling Problem by Artificial Bee Colony**  
AGAĦIAN S., PEHLİVAN H., DEHKHARGHANI R.  
5. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, Çankaya Üniversitesi, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2012, ss.117-123
- XXVI. **OTP (One Time Pad) Tabanlı DNA Şifreleme Yöntemi**  
Milani M. M., PEHLİVAN H., Hosseinpour S.  
Akademik Bilişim'12 - XIV. Akademik Bilişim Konferansı Bildirileri, Uşak, Türkiye, 1 - 03 Şubat 2012, ss.41-47
- XXVII. **Web Otomatik Kod Üretim Araçları Yardımıyla Matematiksel İfadelerin Türevlerinin Hesaplanması ve Sadeleştirilmesi**  
PEHLİVAN H., TEKBAŞ Y.  
4. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, Çankaya Üniversitesi, Türkiye, 28 - 29 Nisan 2011
- XXVIII. **Kaos Tabanlı Bir Şifreleme Yöntemi ve Analizi**  
Milani M. M. R. A., PEHLİVAN H., Hosseinpour S.  
Akademik Bilişim'2011, Harran Üniversitesi, Türkiye, 2 - 04 Nisan 2011, ss.487-493
- XXIX. **Steganografi de İlke ve Yöntemler Küçük Siyah Beyaz Görüntüleri için Bir Steganografi Yöntemi**  
Milani M. M. R. A., Hosseinpour S., PEHLİVAN H.  
Akademik Bilişim'2011, Harran Üniversitesi, Türkiye, 2 - 04 Şubat 2011
- XXX. **Java ile Unix'de Süreçlerin Sistem çağrılarına Dayalı Anormallik Tespiti**  
PEHLİVAN H., TENKECİ M. E.  
5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu (İATS'09), Karabük, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2009, ss.117-122
- XXXI. **Web Üzerinden PDF Dokümanlarının Yönetimi**  
ATALAR C., PEHLİVAN H.  
2. MÜHENDİSLİK VE TEKNOLOJİ SEMPOZYUMU, Ankara, Türkiye, 30 Nisan - 01 Mayıs 2009, ss.254-261
- XXXII. **Tersine Mühendislik Yöntemlerini Kullanarak NET Çevrelerinde Kaynak Koda Dönüşüm ve Dosya Sistemi İşlemlerinin Kontrolü**  
ARAS S., PEHLİVAN H.  
Elektrik-Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Sempozyumu (ELECO'2008), Türkiye, 26 - 30 Kasım 2008
- XXXIII. **Web tabanlı Bir Yorumlayıcının Tasarımı ve Gerçeklenmesi**

PEHLİVAN H., ÜSTÜBİOĞLU A.

1. Mühendislik ve Teknoloji Sempozyumu, Çankaya Üniversitesi, Türkiye, 24 - 25 Nisan 2008, ss.71-82

XXXIV. **DotNet Çalıştırılabilir Dosyalarının Statik Analizi İle Dosya Sistemi Güvenliğinin Sağlanması**

PEHLİVAN H., ARAS S., TENKECİ M. E.

Akademik Bilişim'2009, Harran Üniversitesi, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2009

XXXV. **Java ile Unix Ortamında Süreç İzleme Çatısı**

PEHLİVAN H., TENKECİ M. E.

Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği Kongresi ve Fuarı, Eskişehir, Türkiye, 14 - 18 Kasım 2007

XXXVI. **Unix İşletim Sistemleri İçin Akıllı Geri Dönüşüm Kutusu Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**

PEHLİVAN H., TENKECİ M. E.

Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği Sempozyumu (ELECO'2006), Türkiye, 6 - 10 Aralık 2006

XXXVII. **Handling Identity Theft via Process Monitoring**

PEHLİVAN H., TERZİ E.

International Conference of Information Technology, 17 - 19 Kasım 2004, cilt.1, ss.1-12

XXXVIII. **Unix Sistemlerinde Güvenilir Dosya Sistemi Etkileşimlerinin Sağlanması**

PEHLİVAN H., ÇELİK S.

Akıllı Sistemlerde Yenilikler ve Uygulamaları Sempozyumu (ASYU-INISTA 2004), Türkiye, 23 Haziran 2004 - 25 Mayıs 2004

XXXIX. **A Safe Working Environment for Unix Users**

PEHLİVAN H.

International XII. Turkish Symposium on Artificial Intelligence and Neural Networks (TAINN 2003), 2 - 04 Temmuz 2003, ss.205-208

## Metrikler

Yayın: 62

Atıf (WoS): 38

Atıf (Scopus): 58

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 3