

Doç.Dr. MUHAMMED HANEFİ CALP

Kişisel Bilgiler

E-posta: hanefi.calp@hbv.edu.tr

Web: <https://avesis.hacibayram.edu.tr/hanefi.calp>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7991-438X

Yoksis Araştırmacı ID: 137316

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Yönetim Bilişim Sistemleri (Dr), Türkiye 2011 - 2018

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 2009 - 2011

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, Türkiye 2003 - 2006

Ön Lisans, Atatürk Üniversitesi, Erzurum Meslek Yüksekokulu, Teknik Programlar Bölümü, Türkiye 2000 - 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, Yazılım projeleri için yapay zeka tabanlı risk yönetimi, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Yönetim Bilişim Sistemleri (Dr), 2017

Yüksek Lisans, Nesne yönelimli yazılım testi ve metrik kümesi değerlendiren uzman modülün gerçekleştirilmesi, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi (YI) (Tezli), 2011

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2009 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2020 - 2022

Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2019 - 2022

Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2019 - 2020

Verdiği Dersler

Temel Bilgi Teknolojileri, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Bilgi Yönetimi ve Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Yapay Zeka, Lisans, 2019 - 2020

Bilgi Teknolojileri Yönetimi, Lisans, 2019 - 2020

İnsan Bilgisayar Etkileşimi, Lisans, 2019 - 2020

Karar Destek Sistemleri, Lisans, 2019 - 2020

E-İşletmecilik, Lisans, 2019 - 2020

Yönetim Bilişim Sistemleri, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Araştırma Yöntemleri, Lisans, 2019 - 2020

Hizmet İçi Eğitim ve Yaşam Boyu Öğrenme, Lisans, 2018 - 2019

Bilgi Yönetimi, Lisans, 2018 - 2019

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Ağustos, 2022

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Temmuz, 2022

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2022

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gazi Üniversitesi, Haziran, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. IoHT-based deep learning controlled robot vehicle for paralyzed patients of smart cities

CALP M. H., Butuner R., KÖSE U., Alamri A., Camacho D.

Journal of Supercomputing, cilt.78, sa.9, ss.11373-11408, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Diagnosis and Detection of COVID-19 from Lung Tomography Images Using Deep Learning and Machine Learning Methods

BÜTÜNER R., CALP M. H.

International Journal of Intelligent Systems and Applications in Engineering, cilt.10, sa.2, ss.190-200, 2022 (Scopus)

II. Estimation of the Academic Performance of Students in Distance Education Using Data Mining Methods

BÜTÜNER R., CALP M. H.

INTERNATIONAL JOURNAL OF ASSESSMENT TOOLS IN EDUCATION, cilt.9, sa.2, ss.410-429, 2022 (ESCI)

III. Eğitim Kurumları için Bilgi Yönetim Sisteminin Tasarımı ve Geliştirilmesi

CALP M. H., BÜTÜNER R., UZUN Y.

European Journal of Science and Technology, sa.28, ss.1304-1308, 2021 (Hakemli Dergi)

IV. Yazılım Projeleri için Yapay Sinir Ağlarına Dayalı Web Tabanlı Risk Yönetim Sisteminin Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi: WEBRISKIT

CALP M. H., AKCAYOL M. A.

Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.5, ss.993-1014, 2020 (ESCI)

V. Estimation of Burned Areas in Forest Fires Using Artificial Neural Networks

CALP M. H., KÖSE U.

Ingeniería Solidaria, cilt.16, sa.3, ss.1-22, 2020 (ESCI)

VI. İşletmeler için Personel Yemek Talep Miktarının Yapay Sinir Ağları Kullanılarak Tahmin Edilmesi

CALP M. H.

Journal of Polytechnic, cilt.22, sa.3, ss.675-686, 2019 (Hakemli Dergi)

VII. A Hybrid ANFIS-GA Approach for Estimation of Regional Rainfall Amount

CALP M. H.

Gazi University Journal of Science, cilt.32, sa.1, ss.145-162, 2019 (Scopus)

VIII. Evaluation of Multidisciplinary Effects of Artificial Intelligence with Optimization Perspective

CALP M. H.

BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience, cilt.10, sa.1, ss.20-29, 2019 (ESCI)

IX. Effect of Cactus Plants on Magnetic Fields Bruited by Computer Screens

ERENSAYIN E., TOPALOĞLU N., CALP M. H., SAVAŞ S.

Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.9, ss.70-79, 2019 (Hakemli Dergi)

- X. **Medical Diagnosis with a Novel SVM-CoDOA Based Hybrid Approach**
CALP M. H.
BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience, cilt.9, sa.4, ss.6-16, 2018 (ESCI)
- XI. **Planning Activities in Software Testing Process: A Literature Review and Suggestions for Future Research**
CALP M. H., KÖSE U.
Gazi Journal of Science, cilt.31, sa.3, ss.801-819, 2018 (Scopus)
- XII. **Optimization of Project Scheduling Activities in Dynamic CPM and PERT Networks Using Genetic Algorithms**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.615-627, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Solving The Exam Scheduling Problems in Central Exams With Genetic Algorithms**
DENER M., CALP M. H.
Muğla Journal of Science and Technology, cilt.4, sa.1, ss.102-115, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **İşletmelerde Uygulanan İnsan Kaynakları Yönetiminde Veritabanı Kullanımının Önemi**
CALP M. H.
Gazi Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.539-557, 2016 (Hakemli Dergi)
- XV. **Bilgi Güvenliği Kapsamında Yeni Bir Veri Şifreleme Algoritması Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
TOPALOĞLU N., CALP M. H., TÜRK B.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, cilt.9, sa.3, ss.291-301, 2016 (Hakemli Dergi)
- XVI. **The importance of human-computer interaction in the development process of software projects**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
Global Journal of Information Technology, cilt.5, sa.1, ss.48-54, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVII. **İstanbul Borsası'nda İşlem Gören Firmaların Finansal Performanslarının Kümeleme Analizi ile Değerlendirilmesi**
ARI E. S., ÖZKÖSE H., DOĞAN A., CALP M. H.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.33-39, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Uzaktan Eğitimde İçerik Geliştirme Süreci: Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örneği**
ÇAKIR Ö., CALP M. H., DOĞAN A.
Cumhuriyet International Journal of Education, cilt.4, sa.1, ss.1-20, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Yazılım Projelerinde Karşılaşılan Risk Faktörleri ve Risk Yönetim Süreci**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
MARMARA UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.1, ss.1, 2015 (Hakemli Dergi)
- XX. **İnsan Bilgisayar Etkilesimi Kapsamında Beyin Bilgisayar Arayüzleri Üzerine Bir İnceleme Özellikleri ve Çalışma Prensibi**
DOĞAN A., CALP M. H., ARI E. S., ÖZKÖSE H.
Yönetim Bilişim Sistemleri Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.1-10, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Teknokentlerde Geliştirilen Yazılım Projelerinin Risk Analizi ve Başarı Düzeyleri**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.57-75, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXII. **An Expert System Design and Application for Hydroponics Greenhouse Systems**
CALP M. H., ŞAHİN İ., ÖZKAN A.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.27, sa.2, ss.809-822, 2014 (Scopus)
- XXIII. **Web site kullanıcı arayüz tasarımlarının kullanılabilirlik düzeylerinin bulanık uzman sistem kullanılarak belirlenmesi**
CALP M. H., ŞAHİN İ.
International Journal of Human Sciences, cilt.10, ss.27-34, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Çoklu Zekâ Kuramından Yararlanılarak Meslek Seçiminde Kullanılacak Bir Uzman Sistem Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
ERKALAN M., CALP M. H., ŞAHİN İ.

- Bilişim Teknolojileri Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.49-55, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Elektronik Cihazlarda Arıza Teşhis İçin Bir Uzman Sistem Uygulaması**
ŞAHİN İ., CALP M. H., SÖNMEZ A.
Selçuk Teknik Dergi, cilt.11, sa.1, ss.8-18, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Nesne Yönelimli Yazılım Kalitesi Açısından CK Metrik Kümesini Değerlendiren Bir Uzman Modül Tasarımı ve Uygulaması**
CALP M. H., ARICI N.
DEÜ Mühendislik Fakültesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.55-68, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **İnsan Kaynakları Yönetiminde Veritabanı Kullanımı ve Geliştirilen Bir Veritabanı Programının Kullanılabilirlik Analizi**
CALP M. H., CANAL M. R., GÜNGÖREN V.
Politeknik Dergisi, cilt.14, sa.4, ss.303-309, 2011 (ESCI)
- XXVIII. **Nesne Yönelimli Tasarım Metrikleri ve Kalite Özellikleriyle İlişkisi**
CALP M. H., ARICI N.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGİSİ, cilt.14, sa.1, ss.9-14, 2011 (ESCI)
- XXIX. **Kredibilite Notu Değerlendirmeye Yönelik Bir Uzman Sistem Yaklaşımı**
ŞAHİN İ., CALP M. H., AKÇA Ö.
Politeknik Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.79-83, 2011 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Use of Artificial Intelligence Technologies in Education**
BÜTÜNER R., CALP M. H., Nazım B.
Current Studies in Artificial Intelligence, Virtual Reality and Augmented Reality, Yusuf UZUN, Resul BUTUNER, Editör, ISRES Publishing, ss.74-88, 2022
- II. **Society 5.0: Effective Technology for Smart Society**
CALP M. H., BÜTÜNER R.
Artificial Intelligence and Industry 4.0, Aboul Hassanien, Jyotir Chatterjee, Vishal Jain, Editör, Elsevier, ss.1-20, 2022
- III. **A Conceptual Framework of Digital Transformation**
CALP M. H., BÜTÜNER R.
Current Studies in Digital Transformation and Productivity, Calp M.H., Bütüner R., Editör, ISRES Publishing, ss.1-11, 2022
- IV. **Deneyap Card**
BÜTÜNER R., CALP M. H.
Programmable Smart Microcontroller Cards, KOCER Sabri, DUNDAR Ozgur, BUTUNER Resul, Editör, ISRES Publishing, ss.208-217, 2021
- V. **Dijital Dönüşüm, Uygulama Alanları ve Yeni Yaklaşımlar**
CALP M. H.
Dijital Yönetim, Uysal, H.T., Aksoy, C., Yılmaz, F., Editör, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara, ss.141-162, 2020
- VI. **Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering Problems**
NODEH M. J., CALP M. H., ŞAHİN İ.
Analyzing and Processing of Supplier Database Based on the Cross-Industry Standard Process for Data Mining (CRISP-DM) Algorithm, Hemanth D., Kose U., Editör, Springer, Cham, ss.544-558, 2020
- VII. **A Novel Hybrid Model for Vendor Selection in a Supply Chain by Using Artificial Intelligence Techniques Case Study: Petroleum Companies**
NODEH M. J., CALP M. H., ŞAHİN İ.
Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering Problems, Hemanth D., Kose U., Editör, Springer, Cham, ss.226-251, 2020
- VIII. **A Novel Model for Risk Estimation in Software Projects Using Artificial Neural Network**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.

Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering Problems, Hemanth D., Kose U., Editör, Springer, Cham, ss.295-319, 2020

IX. Advanced MIS and Digital Transformation for Increased Creativity and Innovation in Business

CALP M. H.

The Role of Artificial Intelligence Within the Scope of Digital Transformation in Enterprises, Gülay Ekren, Alptekin Erkollar and Birgit Oberer, Editör, IGI Global, ss.122-146, 2019

X. Advanced MIS and Digital Transformation for Increased Creativity and Innovation in Business

CALP M. H.

Knowledge Management Within the Context of Organizational Innovation, Gülay Ekren, Alptekin Erkollar and Birgit Oberer, Editör, IGI Global, ss.26-49, 2019

XI. Türkiye’de Vakıf Üniversitelerinin Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümleri Lisans Ders Müfredatlarının Endüstri 4.0 Kapsamında İncelenmesi

DOĞAN A., CALP M. H., TÜFEKÇİ A., KAYA BENSGHIR T.

Yönetim Bilişim Sistemlerinde Gündem, Prof. Dr. Sevinç Gülseçen, Dr. Çiğdem Selçukcan Erol, Dr. Zerrin Ayvaz Reis, Dr. Murat Gezer, Editör, Çağlayan Kitabevi ve Eğitim Çözümleri Ticaret A.Ş., İstanbul, ss.99, 2018

XII. Readiness of MIS Undergraduate Programs in Turkish Universities to Industry 4.0

CALP M. H., DOĞAN A., TÜFEKÇİ A., KAYA BENSGHIR T.

Industry 4.0 from the MIS Perspective, Sevinc Gülseçen, Zerrin Ayvaz Reis, Murat Gezer and Çiğdem Erol, Editör, The Peter Lang Publishing, ss.153, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Yapay Sinir Ağları Kullanılarak Parkinson Hastalığının Teşhis Edilmesi

BÜTÜNER R., CALP M. H.

3rd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, Konya, Türkiye, 20 - 23 Temmuz 2022

II. Analitik Hiyerarşi Süreci Kullanılarak Oyun Bilgisayarı Seçimi

CALP M. H., BÜTÜNER R.

3rd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, Konya, Türkiye, 20 - 23 Temmuz 2022

III. Makine Öğrenmesi Algoritmaları ile EEG Sinyallerinden Duygu Tanıma

BÜTÜNER R., CALP M. H.

3rd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, Konya, Türkiye, 20 - 23 Temmuz 2022

IV. Şifreleme Algoritmaları Kullanılarak Bir Mesajlaşma Uygulamasının Geliştirilmesi

CALP M. H., BÜTÜNER R.

3rd International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, Konya, Türkiye, 20 - 23 Temmuz 2022

V. Makine Öğrenmesi Yöntemleri ile Elmas Kalitesinin Sınıflandırılması

CALP M. H., BÜTÜNER R.

1st International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences (ICEANS 2022), Konya, Türkiye, 10 Mayıs 2022

VI. Hepatit C Virüsünün Makine Öğrenmesi Yöntemleri ile Tahmini

BÜTÜNER R., CALP M. H.

1st International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences (ICEANS 2022), Konya, Türkiye, 10 Mayıs 2022

VII. Cilt Kanserinin Makine Öğrenmesi Yöntemleri ile Teşhisi

BÜTÜNER R., CALP M. H.

1st International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences (ICEANS 2022), Konya, Türkiye, 10 Mayıs 2022

VIII. Derin Öğrenme Algoritmaları Kullanılarak Akciğer Tomografi Görüntülerinden COVID-19 Tespiti

BÜTÜNER R., CALP M. H.

4th International Congress on Life, Social, and Health Sciences in a Changing World, Türkiye, 12 Şubat 2022

IX. Yükseköğretimde Dijital Dönüşüm ve Bu Süreçte Kullanılan Teknolojiler

CALP M. H., BÜTÜNER R.

Uluslararası Türk Dünyası Genç Akademisyenler Kongresi, Türkiye, 23 Aralık 2021

- X. **An AHP-based Decision Support System for Personnel Selection for Manager Position in Businesses**
CALP M. H., AGARWAL S.
International Conference on Research in Management & Technovation (ICRMAT 2021), 10 Aralık 2021
- XI. **Eğitim-öğretim kurumlarında bilgi yönetim sistemleri: Örnek bir uygulama**
CALP M. H., BÜTÜNER R., UZUN Y.
International Conference on Applied Engineering and Natural Sciences, 01 Kasım 2021
- XII. **Derin Öğrenme Kullanılarak Ses ile Cinsiyet Tanıma**
BÜTÜNER R., CALP M. H., UZUN Y.
International Conference on Science, Mathematics, Entrepreneurship and Technology Education, Türkiye, 30 Eylül 2021
- XIII. **Yapay Sinir Ağı Kullanılarak Kalp Yetmezliği Hastaları için Ölüm Olayının Tahmini**
BÜTÜNER R., CALP M. H., UZUN Y.
International Conference on Science, Mathematics, Entrepreneurship and Technology Education, Türkiye, 30 Eylül 2021
- XIV. **Görme Engelli Bireyler İçin Renk Algılayan Mekatronik Yüzük Tasarımı ve Geliştirilmesi**
BÜTÜNER R., UZUN Y., CALP M. H.
Uluslararası Engelsiz Bilişim 2021 Kongresi, Manisa, Türkiye, 02 Eylül 2021
- XV. **COVID-19 Pandemisi İçin Hasta Takip Sisteminin Tasarımı Ve Geliştirilmesi**
BÜTÜNER R., CALP M. H.
International Congress on Culture, Arts and Multi-Disciplinary Studies, 21 Mayıs 2021
- XVI. **E-Ticaret Kapsamında Hizmet Veren Bir Websitenin Kullanılabilirlik Analizi**
CALP M. H., BÜTÜNER R.
International Congress on Culture, Arts and Multi-Disciplinary Studies, 21 Mayıs 2021
- XVII. **Uzaktan Eğitim Sürecindeki Öğrencilerin Akademik Performansının Veri Madenciliği Yöntemleri Kullanılarak Tahmin Edilmesi**
BÜTÜNER R., CALP M. H.
7th International Management Information Systems Conference, 9 - 11 Aralık 2020
- XVIII. **Toplum 5.0: Akıllı Toplum İçin Etkili Teknoloji**
CALP M. H., RESUL B.
7th International Management Information Systems Conference, 9 - 11 Aralık 2020
- XIX. **Technology and Innovation Management in Times of Crisis: Problems and Suggestions**
CALP M. H.
International Conference on Research in Management and Technovation (ICRMAT2020), 5 - 06 Aralık 2020
- XX. **Endüstri 4.0 ve Bölgesel Kalkınma: Fırsatlar ve Tehditler**
CALP M. H., ER B.
2nd International Turkish World Engineering and Science Congress, 7 - 10 Kasım 2019
- XXI. **Sabitdisk'te Oluşan Bozuk Sektörlerin Kümeleme Analizi ile Belirlenmesi**
TOPALOĞLU N., Ortaç Ellezer İ., CALP M. H.
2nd International Turkish World Engineering and Science Congress, 7 - 10 Kasım 2019
- XXII. **İnsan Kaynakları Yönetiminde Dijital Dönüşüm**
CALP M. H., DOĞAN A.
2. Uluslararası Sosyal Bilimler Kongresi, Rize, Türkiye, 23 - 25 Ağustos 2019
- XXIII. **Borsa İstanbul'da İşlem Gören Bilişim Sektörü Şirketlerinin Performans Ölçümü**
DOĞAN A., CALP M. H.
2. Uluslararası Sosyal Bilimler Kongresi, Rize, Türkiye, 23 - 25 Ağustos 2019
- XXIV. **Android ve iOS Mobil Arayüz Tasarımlarının Kullanılabilirlik Analizi**
CALP M. H.
The International Virtual Symposium of Innovations in Education and Social Sciences, Ankara, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2019

- XXV. **A Novel Model for Risk Estimation in Software Projects Using Artificial Neural Network**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering (ICAIAME 2019),
Antalya, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2019
- XXVI. **A Novel Hybrid Model for Vendor Selection in a Supply Chain by Using Artificial Intelligence Techniques Case Study: Petroleum Companies**
NODEH M. J., CALP M. H., ŞAHİN İ.
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering (ICAIAME 2019),
Antalya, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2019
- XXVII. **Analyzing and Processing of Supplier Database Based on the Cross-Industry Standard Process for Data Mining (CRISP-DM) Algorithm**
NODEH M. J., CALP M. H., ŞAHİN İ.
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering (ICAIAME 2019),
Antalya, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2019
- XXVIII. **Endüstri 4.0 Kapsamında Akıllı Fabrikaların İncelenmesi**
CALP M. H., BERİGEL M., BAHÇEKAPILI E.
5th International Conference on Management Information Systems (IMISC 2018), Ankara, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018
- XXIX. **Uzaktan Eğitimde Çevrimdışı Sertifika Programları İçin Sistem Tasarımı**
BERİGEL M., CALP M. H., BAHÇEKAPILI E.
5th International Conference on Management Information Systems (IMISC 2018), Ankara, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018
- XXX. **Meme Kanseri Teşhisi için Dinamik Bir Uzman Sistem Yaklaşımı**
ÇAMÖZ E., ŞAHİN İ., CALP M. H.
3rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), Antalya, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2018
- XXXI. **Kural Tabanlı Uzman Makale Tavsiye Sisteminin Tasarımı ve Geliştirilmesi**
AÇIKALIN K., ŞAHİN İ., CALP M. H.
3rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), Antalya, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2018
- XXXII. **Sikorsky Uh-60 Kara Şahin Helikopteri Performans Planlamasına Yönelik Statik Uzman Sistem Tasarımı**
ERDİ M., ŞAHİN İ., CALP M. H.
3rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), Antalya, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2018
- XXXIII. **Endüstri 4.0, Uygulama Alanları ve Beklenen Gelişmeler**
CALP M. H., DOĞAN A.
II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018
- XXXIV. **Mobil Uygulamalar İçin Kullanılabilirlik Analizi: Sosyal Medya Uygulaması Örneği**
CALP M. H., DOĞAN A.
II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018
- XXXV. **Blok Zinciri Teknolojisi ve Uygulama Alanları**
DOĞAN A., CALP M. H.
II. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018
- XXXVI. **Türkiye’de Vakıf Üniversitelerinin Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümleri Lisans Ders Müfredatlarının Endüstri 4.0 Kapsamında İncelenmesi**
DOĞAN A., CALP M. H., TÜFEKÇİ A., KAYA BENSGHIR T.
4. Uluslararası Yönetim Bilişim Sistemleri Konferansı “Endüstri 4.0”, İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2017
- XXXVII. **Türkiye’deki Devlet Üniversitelerinde Yönetim Bilişim Sistemleri Lisans Ders Müfredatlarının Endüstri 4.0 İle İlişkisi Ve Hazır Bulunuşluk Bakımından İncelenmesi**
CALP M. H., DOĞAN A., TÜFEKÇİ A., KAYA BENSGHIR T.
4. Uluslararası Yönetim Bilişim Sistemleri Konferansı “Endüstri 4.0”, İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2017
- XXXVIII. **CLIPS Kullanarak Geliştirilen Bir Film Tavsiye Sistemi**
Karakaya A., ŞAHİN İ., CALP M. H., ALTUNÇEKİÇ A.

- 1nd International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017
- XXXIX. **TÜBİTAK -TEYDEB Proje Değerlendiren Bir Uzman Sistem**
Şişman B., ŞAHİN İ., CALP M. H., ALTUNÇEKİÇ A.
- 1nd International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017
- XL. **Doktorlar İçin Hastalık Teşhisi Ve Tedavisinde Kullanılabilen Bir Uzman Sistem Uygulaması**
arslan m. e., ŞAHİN İ., CALP M. H., ALTUNÇEKİÇ A.
- 1nd International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017
- XLI. **Yazılım Projelerinde Kullanılan Risk Analiz Yöntemleri ve Çözüm Önerileri**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
- International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences, 21 - 22 Nisan 2016
- XLII. **Yazılım Proje Yönetimi Sürecinde Yapay Zekâ Tekniklerinin Kullanımı**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
- International Conference on Engineering Technology and Applied Sciences, 21 - 22 Nisan 2016
- XLIII. **Bilgi Yönetim Sürecinde Bilgi ve İletişim Teknolojileri Kullanımının Kurum Yönetim Başarısına Etkisi**
CALP M. H.
- International Management Research Congress, Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016
- XLIV. **İşletmelerde Uygulanan İnsan Kaynakları Yönetiminde Veritabanı Kullanımının Önemi**
CALP M. H.
- International Management Research Congress, Ankara, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016
- XLV. **Araç Rotalama Yöntemi Kullanılarak Firma Kârlılığının Arttırılması Bir Uygulama Örneği**
ÖZKÖSE H., ARI E. S., DOĞAN A., CALP M. H.
15. Üretim Araştırmaları Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2015, ss.69-75
- XLVI. **Technology Management Process and Encountered Problems in Organizations**
CALP M. H., DOĞAN A.
- Second International Conference On Advances in Management, Economics and Social Science - MES 2015, Roma, İtalya, 18 - 20 Nisan 2015
- XLVII. **The Importance of Human Computer Interaction in the Development Process of Software Projects**
CALP M. H., AKCAYOL M. A.
- 5th WORLD CONFERENCE on INNOVATION and COMPUTER SCIENCES-INSODE-2015, 14 - 16 Mayıs 2015
- XLVIII. **Bilgisayar Ekranlarının Yayıdığı Manyetik Alanlar Üzerinde Kaktüs Bitkisinin Etkisi**
EREN E., TOPALOĞLU N., CALP M. H., DOĞAN A.
- International Science and Technology Conference, DOHA, Qatar, 18 - 20 Aralık 2014
- XLIX. **Müşteri İlişkileri Yönetiminin Tüketici Davranışları Üzerine Etkisi**
CALP M. H., DOĞAN A., ÖZKÖSE H., ARI E. S.
- Akademik Bilişim Konferansı AB2015, Eskişehir, Türkiye, 4 - 06 Şubat 2015
- L. **Uzaktan Eğitim Öğrencilerinin E-Ticaret Algısı: Bir Uygulama Örneği**
ÖZKÖSE H., ARI E. S., CALP M. H., DOĞAN A.
- Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi (YBS.2014), İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2014
- LI. **İnsan Bilgisayar Etkileşimi Kapsamında Beyin Bilgisayar Arayüzleri Üzerine Bir İnceleme: Özellikleri ve Çalışma Prensibi**
DOĞAN A., CALP M. H., ARI E. S., ÖZKÖSE H.
- Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi (YBS.2014), İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2014
- LII. **Uzaktan Eğitimde İçerik Geliştirme Süreci:Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örneği**
BABAYİĞİT Ö., CALP M. H., DOĞAN A.
- International Conference on Innovation and Challenges in Education, 26 - 28 Nisan 2013
- LIII. **Eğitim Programı Düzeylerine Göre Uzaktan Eğitim Algısı: Gazi Üniversitesi Örneği**
ARI E. S., ÖZKÖSE H., DOĞAN A., CALP M. H.
- International Conference on Innovation and Challenges in Education, 26 - 28 Nisan 2013
- LIV. **Web Site Kullanıcı Arayüz Tasarımlarının Kullanılabilirlik Düzeylerinin Bulanık Uzman Sistem Kullanılarak Belirlenmesi**
CALP M. H., ŞAHİN İ.

6th International Computer Instructional Technologies Symposium (ICITS 2012), Gaziantep, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2012

LV. Eğitim Öğretim Kurumları Web Sitelerinin Kullanılabilirlik Analizi Bir Uygulama Çalışması

CALP M. H., ENFİYEÇİ Ö., CANAL M. R.

6th International Computer and Instructional Technologies Symposium, 4 - 06 Ekim 2012

Desteklenen Projeler

Calp M. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Senaryo Temelli Animasyon Videosuna Dayalı Eğitimin Hemşirelik Öğrencilerinin Bilgi Tutum ve Motivasyon Düzeylerine Etkisi: Eklem Hareket Açıklığı Egzersizleri Örneği, 2021 - 2022

Calp M. H., Teknopark, Sabit Kanat Projesi (İYC-KOKPİT), 2020 - 2020

CALP M. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çalışma Sermayesi Yönetimine Yönelik Bir Uzman Sistem Geliştirilmesi (KOBİ Acil), 2019 - 2020

Calp M. H., Kalkınma Ajansı, Üç Boyutlu Etkileşimli İçerik Geliştirme Eğitimi, 2019 - 2019

Calp M. H., AB Destekli Diğer Projeler, Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi, Leonardo da Vinci programı (2011-1-TR1-LEO02-26804), Brüksel, BELÇİKA, 2012 - 2012

Calp M. H., AB Destekli Diğer Projeler, Endüstriyel Robotlar ve Kullanım Teknikleri, Leonardo Da Vinci (2010-1-TR1-LEO02-14528), Augsburg, ALMANYA, 2011 - 2011

Metrikler

Yayın: 97

Atıf (Scopus): 11

H-İndeks (Scopus): 2