

Prof.Dr. DİYAR AKAY

Kişisel Bilgiler

Doğum Yılı: 1979

Doğum Yeri: Ankara

İş Telefonu: [+90 312 582 3844](tel:+903125823844)

E-posta: diyar@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/diyar>

Posta Adresi: Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi,

Endüstri Mühendisliği Bölümü, Maltepe, Ankara



Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), Türkiye 2003 - 2006

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2001 - 2003

Lisans, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1997 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Kullanıcı merkezli ürün tasarımı için bütünleşik bir zeki model: Cep telefonları üzerine bir uygulama, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (Dr), 2006

Yüksek Lisans, Elle Malzeme Kaldırma İşlerinin Yapıldığı İş İstasyonlarının Tasarımında Genetik Algoritma Yaklaşımı, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği (YI) (Tezli), 2003

Araştırma Alanları

Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Bulanık Kümeler ve Sistemler , Endüstri Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, 2012 - 2021

Yrd.Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2012

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2001 - 2009

Verdiği Dersler

BİLGİ KEŞFİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

BULANIK KÜME TEORİSİ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

- AKAY D., Dokunsal duyulara yönelik etiketli duygusal büyüklük ölçeği ve bulanık ölçek geliştirme, Yüksek Lisans, B.UZGUR(Öğrenci), 2019
- AKAY D., İşletmelerde süreç madenciliği tekniği kullanılarak isy sistematiğinin yazılım destekli bir sektörel uygulaması örneği-İnşaat sektörü, Yüksek Lisans, B.GEREK(Öğrenci), 2017
- AKAY D., Yapılandırılmış patent verilerinin dilsel özetlenmesi, Yüksek Lisans, E.YILDIZ(Öğrenci), 2017
- AKAY D., İşletmelerde Süreç Madenciliği Tekniği Kullanılarak İsy Sistematiğinin Yazılım Destekli Bir Sektörel Uygulaması Örneği İnşaat Sektörü, B.Gerek(Öğrenci), 2017
- AKAY D., Bilgi ağlarında dilsel özetleme, Doktora, S.GENÇ(Öğrenci), 2016
- AKAY D., Türkiye'nin Makroekonomik Göstergeleri ile Yurtiçi Tasarrufları Arasında Gri İlişkisel Analiz, E.Duran(Öğrenci), 2016
- AKAY D., Türkiye'nin makroekonomik göstergeleri ile yurtiçi tasarrufları arasında gri ilişkisel analiz, Yüksek Lisans, E.DURAN(Öğrenci), 2016
- AKAY D., Bulanık dilsel özetlemenin olasılıklı belirsizliği dikkate alan bir genişlemesi, Yüksek Lisans, S.AYDOĞAN(Öğrenci), 2015
- AKAY D., İş Analitiği Destekli İkinci Nesil İşbirlikçi Planlama, Tahmin ve İkmal Metodolojisi, A.DEMİRAY(Öğrenci), 2015
- AKAY D., İş analitiği destekli ikinci nesil işbirlikçi planlama, tahmin ve ikmal metodolojisi, Doktora, A.DEMİRAY(Öğrenci), 2015
- AKAY D., Zaman serilerinin dilsel özetlenmesi: Avrupa Brent Petrol spot piyasa fiyatı üzerine bir uygulama ve Türkiye perspektifinden yorumlar, Yüksek Lisans, H.HATİPOĞLU(Öğrenci), 2014
- AKAY D., Zaman serilerinin dilsel özetlenmesi: Avrupa Brent Petrol Spot Piyasa fiyatı üzerine bir uygulama ve Türkiye perspektifinden yorumlar, H.Hatipoğlu(Öğrenci), 2014
- AKAY D., Aralıklı tip-2 bulanık kümelerle dilsel özetleme, F.Emre(Öğrenci), 2013
- AKAY D., Aralıklı tip-2 bulanık kümelerle dilsel özetleme, Doktora, F.EMRE(Öğrenci), 2013
- AKAY D., Mesleki bel ağırsı riskinin destek vektör makineleriyle sınıflandırılması, Yüksek Lisans, M.ERDEM(Öğrenci), 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Developing a Labeled Affective Magnitude scale and Fuzzy Linguistic scale for tactile feeling**
AKAY D., Duran B. U. , Duran E., Henson B., BORAN F. E.
HUMAN FACTORS AND ERGONOMICS IN MANUFACTURING & SERVICE INDUSTRIES, cilt.31, sa.1, ss.13-26, 2021
(SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A possibilistic approach for interval type-2 fuzzy linguistic summarization of time series**
Ozdogan I., BORAN F. E. , AKAY D.
ARTIFICIAL INTELLIGENCE REVIEW, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Concept design evaluation by using Z-axiomatic design**
AYDOĞAN S., Gunay E. E. , AKAY D., Kremer G. E. O.
COMPUTERS IN INDUSTRY, cilt.122, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Linguistic summarization to support supply network decisions**
AYDOĞAN S., Okudan Kremer G. E. , AKAY D.
JOURNAL OF INTELLIGENT MANUFACTURING, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Some picture fuzzy Bonferroni mean operators with their application to multicriteria decision making**
ATEŞ F., AKAY D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS, cilt.35, sa.4, ss.625-649, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Dergi)

- VI. **ANFIS and Deep Learning based missing sensor data prediction in IoT**
GÜZEL M., KÖK İ., AKAY D., Ozdemir S.
CONCURRENCY AND COMPUTATION-PRACTICE & EXPERIENCE, cilt.32, sa.2, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Linguistic summarization of fuzzy social and economic networks: an application on the international trade network**
Genc S., AKAY D., BORAN F. E. , Yager R. R.
SOFT COMPUTING, cilt.24, sa.2, ss.1511-1527, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Fuzzy Quantification and Opinion Mining on Qualitative Data using Feature Reduction**
Dundar B., AKAY D., BORAN F. E. , Ozdemir S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS, cilt.33, sa.9, ss.1840-1857, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **An Extension of Fuzzy Linguistic Summarization Considering Probabilistic Uncertainty**
AYDOĞAN S., AKAY D., BORAN F. E. , Yager R. R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF UNCERTAINTY FUZZINESS AND KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS, cilt.26, sa.2, ss.195-215, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Fuzzy Linguistic Summarization with Genetic Algorithm: An Application with Operational and Financial Healthcare Data**
Altıntop T., Yager R. R. , AKAY D., BORAN F. E. , ÜNAL M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF UNCERTAINTY FUZZINESS AND KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS, cilt.25, sa.4, ss.599-620, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **A holistic and structured CPFR roadmap with an application between automotive supplier and its aftermarket customer**
Demiray A., AKAY D., Tekin S., BORAN F. E.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY, cilt.91, ss.1567-1586, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Grey relational analysis between Turkey's macroeconomic indicators and domestic savings**
Duran E., Duran B. U. , AKAY D., BORAN F. E.
GREY SYSTEMS-THEORY AND APPLICATION, cilt.7, sa.1, ss.45-59, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **An overview of methods for linguistic summarization with fuzzy sets**
BORAN F. E. , AKAY D., Yager R. R.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.61, ss.356-377, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Classification of Risks of Occupational Low Back Disorders with Support Vector Machines**
ERDEM M., BORAN F. E. , AKAY D.
HUMAN FACTORS AND ERGONOMICS IN MANUFACTURING & SERVICE INDUSTRIES, cilt.26, sa.5, ss.550-558, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **MOORA-BASED TAGUCHI OPTIMIZATION FOR SELECTION OF MURATA VORTEX SPINNER MACHINE PARAMETERS**
AKGÜL E., KIZILKAYA AYDOĞAN E., AKAY D., TÜRKSOY H. G.
TEKSTİL VE KONFEKSİYON, cilt.26, sa.3, ss.249-255, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **A Probabilistic Framework for Interval Type-2 Fuzzy Linguistic Summarization**
BORAN F. E. , AKAY D., Yager R. R.
IEEE TRANSACTIONS ON FUZZY SYSTEMS, cilt.22, sa.6, ss.1640-1653, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Linguistic Summarization of Europe Brent Spot Price Time Series Along with the Interpretations from the Perspective of Turkey**
Hatipoglu H., BORAN F. E. , Avci M., AKAY D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS, cilt.29, sa.10, ss.946-970, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **A Generic Method for the Evaluation of Interval Type-2 Fuzzy Linguistic Summaries**
BORAN F. E. , AKAY D.
IEEE TRANSACTIONS ON CYBERNETICS, cilt.44, sa.9, ss.1632-1645, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XIX. **Making Tactile Textures with Predefined Affective Properties**
Elkharraz G., Thumfart S., AKAY D., Eitzinger C., Henson B.
IEEE TRANSACTIONS ON AFFECTIVE COMPUTING, cilt.5, sa.1, ss.57-70, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **A biparametric similarity measure on intuitionistic fuzzy sets with applications to pattern recognition**
BORAN F. E. , AKAY D.
INFORMATION SCIENCES, cilt.255, ss.45-57, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **The Evaluation of Power Plants Investment Alternatives with Grey Relational Analysis Approach for Turkey**
AKAY D., Boran F. E. , YILMAZ M., Atak M.
ENERGY SOURCES PART B-ECONOMICS PLANNING AND POLICY, cilt.8, sa.1, ss.35-43, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **ANFIS modeling for predicting affective responses to tactile textures**
AKAY D., Chen X., Barnes C., Henson B.
HUMAN FACTORS AND ERGONOMICS IN MANUFACTURING & SERVICE INDUSTRIES, cilt.22, sa.3, ss.269-281, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Grey relational analysis based on instance based learning approach for classification of risks of occupational low back disorders**
AKAY D.
SAFETY SCIENCE, cilt.49, ss.1277-1282, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Personnel Selection Based on Intuitionistic Fuzzy Sets**
BORAN F. E. , Genc S., AKAY D.
HUMAN FACTORS AND ERGONOMICS IN MANUFACTURING & SERVICE INDUSTRIES, cilt.21, sa.5, ss.493-503, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Conceptual design evaluation using interval type-2 fuzzy information axiom**
AKAY D., KULAK O., Henson B.
COMPUTERS IN INDUSTRY, cilt.62, sa.2, ss.138-146, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Interval multiplicative transitivity for consistency, missing values and priority weights of interval fuzzy preference relations**
Genc S., BORAN F. E. , AKAY D., Xu Z.
INFORMATION SCIENCES, cilt.180, sa.24, ss.4877-4891, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Modeling of an Intermediate Temperature Solid Oxide Fuel Cell Using the Adaptive Neuro-Fuzzy Inference System (ANFIS)**
Vural Y., AKAY D., Pourkashanian M., Ingham D. B.
JOURNAL OF FUEL CELL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.7, sa.3, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **A multi-criteria intuitionistic fuzzy group decision making for supplier selection with TOPSIS method**
Boran F. E. , Genc S., Kurt M., Akay D.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.36, sa.8, ss.11363-11368, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Comparison of direct and iterative artificial neural network forecast approaches in multi-periodic time series forecasting**
HAMZAÇEBİ C., AKAY D., Kutay F.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.36, sa.2, ss.3839-3844, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **A neuro-fuzzy based approach to affective design**
AKAY D., KURT M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY, cilt.40, ss.425-437, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Ant Colony Optimization Approach for Classification of Occupational Low Back Disorder Risks**
AKAY D., TOKSARI M. D.
HUMAN FACTORS AND ERGONOMICS IN MANUFACTURING, cilt.19, sa.1, ss.1-14, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **NEFCLASS based extraction of fuzzy rules and classification of risks of low back disorders**

- AKAY D., AKCAYOL M. A. , KURT M.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.35, sa.4, ss.2107-2112, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **A LITERATURE REVIEW ON USER CENTERED DESIGN AND PRODUCT USABILITY**
AKAY D., KURT M.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.23, sa.2, ss.295-304, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **Collaborative tool for solving human factors problems in the manufacturing environment: the Theory of Inventive Problem Solving Technique (TRIZ) method**
AKAY D., Demiray A., Kurt M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH, cilt.46, sa.11, ss.2913-2925, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Grey prediction with rolling mechanism for electricity demand forecasting of Turkey**
AKAY D., Atak M.
ENERGY, cilt.32, sa.9, ss.1670-1675, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **Evaluation of product design concepts using grey-fuzzy information axiom**
AKAY D., KULAK O.
JOURNAL OF GREY SYSTEM, cilt.19, sa.3, ss.221-234, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Linguistic Summarization of Structured Patent Data**
Esen Yıldız İ., AYDOĞAN S., BORAN F. E. , AKAY D.
International Journal of Computer and Information Engineering, cilt.11, sa.9, ss.1024-1027, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Trafik Kazalarının Birliktelik Kuralları ile Analizi**
Gürdoğan D., AKAY D., KURT M.
Gazi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.265-284, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **TÜSSİDE Yönetim Serisi: Uygulamalı Üretim Yönetimi El Kitabı**
Kurt M., Akay D., Efe B.
İşletmelerde Ergonomi ve İş Etüdü, Osman Kulak, M. Bülent Durmuşoğlu, Editör, TÜBİTAK Yayınları, İstanbul, ss.95-133, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Linguistic Summarization of Supply Network Interactions**
AYDOĞAN S., GÜNAY E. E. , AKAY D., Kremer G.
10th International Symposium on Intelligent Manufacturing and Service Systems, Sakarya, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2019
- II. **Decision-making with Z-Axiomatic Design**
Aydoğan S., Akay D., Kremer G., Günay E. E. , Park K., Boran F. E.
2019 IISE Annual Conference, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 19 - 21 Mayıs 2019
- III. **Forecasting Electricity Consumption in Turkey with Bayesian Polynomial Regression Analysis**
ERDEM M., BULKAN S., AKAY D., BORAN F. E.
5. EUROPEAN CONFERENCE ON RENEWABLE ENERGY SYSTEMS, 27 - 30 Ağustos 2017
- IV. **Yapılandırılmış Patent Verilerinin Dilsel Özetlemesi**

İĞDE E. Y. , AYDOĞAN S., BORAN F. E. , AKAY D.

37. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Ulusal Kongresi, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2017

- V. **OPERASYONEL VE FİNANSAL SAĞLIK VERİSİ İÇİN BULANIK DİLSEL ÖZETLERİN GENETİK ALGORİTMA İLE ÇIKARIMI**
ALTINTOP T., AYDOĞAN S., AKAY D., BORAN F. E. , ÜNAL M.
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 36. Ulusal Kongresi, Türkiye, 13 - 15 Temmuz 2016
- VI. **Ergonomik Kabza Tasarımı ve Uygulaması**
AKGÜL E., KIZILKAYA AYDOĞAN E., AKAY D., SİNANOĞLU C.
3B Baskı Teknolojileri Uluslararası Sempozyumu, 5 - 07 Mayıs 2016, ss.51-56
- VII. **Opinion Mining and Fuzzy Quantification in Hotel Reviews**
Dundar B., Ozdemir S., AKAY D.
International Symposium on Networks, Computers and Communications (ISNCC), Hammamet, Tunus, 11 - 13 Mayıs 2016
- VIII. **Linguistic summarization of restaurant evaluation data set**
Dündar B., AKAY D., ÖZDEMİR S.
4th International Fuzzy Systems Symposium, İstanbul, Türkiye, 5 - 06 Kasım 2015, ss.433-439
- IX. **Classification of patients at risk for CO poisoning in an emergency department with CHAID decision tree**
KELEŞ A., DEMİRCAN A., BİLDİK F., AYDOĞAN S., DÜZCE T., AKAY D.
15. Üretim Araştırmaları Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2015, ss.1109-1113
- X. **Rüzgar Enerjisi için Tahmin Algoritmaları ve Kombinasyon Modelleri**
Bestil A., AKAY D., Küçük D.
35. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, ss.31
- XI. **Understanding Customers Affective Needs with Linguistic Summarization**
BORAN F. E. , EFE B., AKAY D., Henson B.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON KANSEI ENGINEERING AND EMOTION RESEARCH KEER2014, 11 - 13 Haziran 2014, ss.1235-1245
- XII. **Predicting Affective Properties of Tactile Textures Using Anfis Modelling**
Henson B., Akay D.
International Conference on Kansei Engineering and Emotion Research, Paris, Fransa, 2 - 05 Mart 2010, ss.2271-2280
- XIII. **Machine Vision Approach to Predicting Affective Properties of Tactile Textures**
Henson B., Elkharraz., Thumfart S., Akay D., Eitzinger C.
International Conference on Kansei Engineering and Emotion Research , Paris, Fransa, 2 - 05 Mart 2010, ss.2261-2270
- XIV. **A Method for Solving Multi Criteria Intuitionistic Fuzzy Decision Making Problems**
Boran F. E. , Genç S., Akay D.
1st International Fuzzy Systems Symposium, Ankara, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2009, ss.47-51
- XV. **TEXTURE FEATURES CORRESPONDING TO HUMAN TOUCH FEELING**
Elkharraz G., Thumfart S., AKAY D., Eitzinger C., Henson B.
16th IEEE International Conference on Image Processing, Cairo, Mısır, 7 - 10 Kasım 2009, ss.1341-1342
- XVI. **Evaluation of product design concepts using grey-fuzzy information axiom**
AKAY D., KULAK O.
IEEE International Conference on Grey Systems and Intelligent Services, Nanjing, Çin, 18 - 20 Kasım 2007, ss.1040-1045
- XVII. **The impact of automation and FMS in flight safety: Results of a survey and an experimental study**
AKAY D., ERASLAN E., Yoldas C.
7th International Conference on Engineering Psychology and Cognitive Ergonomics held at the HCI International 2007, Beijing, Çin, 22 - 27 Temmuz 2007, cilt.4562, ss.631-632
- XVIII. **Gri İlişkisel Analiz Kullanarak Trafik Kaza Verileri Üzerine Bir Veri Madenciliği Uygulaması**
Çetinyokuş T., Akay D., Gökçen H.

YA/EM 2006 Yöneylem Araştırması / Endüstri Mühendisliği XXVI. Ulusal Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 3 - 05 Temmuz 2006

XIX. Usable menu design using hierarchical clustering analysis: A case study on designing bank internet websites

Eraslan E., AKAY D., Aydogmus Ç.

35th International Conference on Computers and Industrial Engineering, ICC and IE 2005, İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2005, ss.611-616

Desteklenen Projeler

AKAY D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Enerji Tüketimi Verilerine İlişkin Zaman Serilerinin Dilsel Özetlenmesi, 2012 - 2014

AKAY D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gazi Bap 06 2012 41 Enerji Tüketimi Verilerine İlişkin Zaman Serilerinin Dilsel Özetlenmesi, 2012 - 2014

Akay D., Boran F. E. , TÜBİTAK Projesi, Tip 2 Bulanık Kümelerle Dilsel Özetleme TUBİTAK 1002 Hızlı Destek Programı Proje No 112M030, 2012 - 2013

AKAY D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mesleki Bel Ağrısı Riskinin Destek Vektör Makineleriyle Sınıflandırılması, 2010 - 2011

AKAY D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gazi BAP 06 2010 21 Mesleki Bel Ağrısı Riskinin Destek Vektör Makineleriyle Sınıflandırılması, 2010 - 2011

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1610

h-indeksi (WOS):12