

Doç. Dr. BURÇİN KURT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 5664](tel:+904623775664)

E-posta: burcinkurt@ktu.edu.tr

Diğer E-posta: burcinnkurt@gmail.com

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5781-2382

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-1540-2020

ScopusID: 54391205100

Yoksis Araştırmacı ID: 117480

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, -, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2007 - 2014

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, -, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2005 - 2007

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2000 - 2005

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, TÜBİTAK 2237 Proje Eğitimi Etkinlikleri Destekleme Programı, TÜBİTAK, 2014

Yaptığı Tezler

Doktora, MAMOGRAFİ GÖRÜNTÜLERİNİN YORUMLANMASIYLA BİLGİSAYARLI TEŞHİS SİSTEMİNİN TASARIMI,

Karadeniz Teknik Üniversitesi, -, Bilgisayar Mühendisliği, 2014

Yüksek Lisans, Bilgisayar ile psikolojik durum değerlendirilmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, -, Bilgisayar Mühendisliği, 2007

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi, Bilgisayar Bilimleri, Biyoenformatik, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomedikal Görüntü İşleme, Biyomedikal Görüntü İşleme, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd. Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2016 - Devam Ediyor
Öğretim Görevlisi Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2014 - 2016
Öğretim Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, 2009 - 2014

Verdiği Dersler

Eczacılıkta Bilgisayar ve Uygulamaları, Lisans, 2021 - 2022
Introduction to Machine Learn. with Phyton, Doktora, 2021 - 2022
İstatistiksel Öğrenme Teknikleri, Doktora, 2021 - 2022
R İle İstatistiksel Programlamaya Giriş, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
Data Structures and Algorithms, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Biyostatistik, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Web Tasarımı, Lisans, 2020 - 2021
İstatistik, Lisans, 2020 - 2021
Karar Verme Sür.İstatistiksel Yönt, Doktora, 2020 - 2021
Introduction to Deep Learning, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
R ile Biyoinformatikte Makine Öğrenmesi, Doktora, 2017 - 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diagnostic models for predicting malignancy in thyroid nodules classified as Bethesda Category III in an endemic region**
Kasap Z., KURT B., Özsağır E., ERCİN M. E., GÜNER A.
Diagnostic Cytopathology, cilt.52, sa.4, ss.200-210, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Prediction of gestational diabetes using deep learning and Bayesian optimization and traditional machine learning techniques.**
Kurt B., Gürlek B., Keskin S., Özdemir S., Karadeniz Ö., Kırkbir İ., Kurt T., Ünsal S., Kart C., Baki N., et al.
Medical & biological engineering & computing, cilt.61, sa.7, ss.1649-1660, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **A novel computer based risk prediction model for vocal cord palsy before thyroidectomy**
KURT B., BUÇAN KIRKBİR İ., Kurt T., GÜNER A., ULUŞAHİN M.
COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE, cilt.236, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **A prospective study for gestational diabetes mellitus: Analysis of risk factors in Turkish women for early prediction**
KURT B., Gurlek B., Keskin S., Kurt T., Kırkbir I. B., KART C., ÖZDEMİR S., Baki N., ÜNSAL S., TURHAN K.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGY & OBSTETRICS, cilt.161, sa.2, ss.525-535, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **A novel automatic suspicious mass regions identification using Havrda & Charvat entropy and Otsu's N thresholding**
Kurt B., Nabiyev V. V., Turhan K.
COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE, cilt.114, sa.3, ss.349-360, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Estimation of Student Success with Artificial Neural Networks**
TURHAN K., KURT B., Engin Y. Z.
EGITIM VE BILIM-EDUCATION AND SCIENCE, cilt.38, sa.170, ss.112-120, 2013 (SSCI)
- VII. **Down syndrome recognition using local binary patterns and statistical evaluation of the system**
Burcin K., Vasif N. V.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.38, sa.7, ss.8690-8695, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. **Computer based medicine education: Improved skin segmentation using YCbCr color space**
TURHAN K., KURT B.
ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART B-SOCIAL AND EDUCATIONAL STUDIES, cilt.2, ss.1-20, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of important predictors for the fifth-year Expanded Disability Status Scale scores of patients with multiple sclerosis using machine learning**
Buçan Kırkbir İ., Kurt B., Boz C., Terzi M.
Turkish Journal of Neurology , cilt.30, sa.3, ss.157-166, 2024 (ESCI)
- II. **Yapısal Eşitlik Modellemesi Uygulamalarının Raporlanmasında Kullanılabilecek Bir Kontrol Listesi YEM-KL**
Aydın Kasap Z., Kurt B., Albayrak M., Turhan K.
Gümüşhane Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.281-288, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **CLINICAL DECISION SUPPORT SYSTEM FOR EARLY DIAGNOSIS OF HEART ATTACK USING MACHINE LEARNING METHODS**
KURT B., BUÇAN KIRKBİR İ.
Eskişehir Technical University Journal of Science and and Technology A- Applied Sciences and Engineering, cilt.24, sa.2, ss.107-120, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **RACE RECOGNITION FOR MALES USING LOCAL BINARY PATTERN AND PERFORMANCE EVALUATION OF THE SYSTEM**
Nabiyev V., Kurt B., Nebioğlu A.
Journal of Modern Technology and Engineering, cilt.6, sa.3, ss.191-204, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **AN AUTOMATED COMPUTER-AIDED DETECTION (CADe) AND DIAGNOSIS (CADx) SYSTEM FOR BREAST MICROCALCIFICATIONS IN MAMMOGRAMS**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
Selcuk University Journal of Engineering ,Science and Technology, cilt.6, sa.3, ss.355-376, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Developing Questionnaires as a Tool of Collecting Information for Program Evaluation in Medical Education**
TURHAN K., KURT B., YAZAĞAN A., TOPRAK U., ÜNSAL S.
Journal of Medical Education and Informatics, cilt.3, sa.2, ss.11-19, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Yapay Sinir Ağları ile Öğrencilerde Alkol Tüketimi Koruyucu Tanı Sistemi**
AYDIN KASAP Z., KURT B., TURHAN K.
Yönetim Bilişim Sistemleri Dergisi, cilt.1, ss.40-50, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Facial Expression Recognition**
NABIYEV V., KURT B.
Scientific News, cilt.5, sa.6, ss.44-47, 2007 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Identifying Malignancy Risk Factors in Thyroid Nodules: A Machine Learning Approach in Trabzon, Türkiye**
Aydın Kasap Z., Kurt B., Güner A., Özsağır E., Ercin M. E.
15. Tıp Bilişimi Kongresi, Trabzon, Türkiye, 30 - 31 Mayıs 2024, ss.110
- II. **Predicting risk of death after myocardial infarction using machine learning methods**
Buçan Kırkbir İ., Güner A., Kurt B.
14.Tıp Bilişimi Kongresi , İzmir, Türkiye, 16 - 18 Mart 2023
- III. **Yapısal Eşitlik Modellemesi Uygulamalarının Raporlanması: Bir Kontrol Listesi**
Aydın Kasap Z., Kurt B., Turhan K.
23. Ulusal ve 6. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 Ekim - 29 Kasım 2022, ss.1-2
- IV. **Covid-19 Salgını Sürecinde Tıp Fakültesi Öğretim Üyelerinin Uzaktan Eğitime Yönelik Tutum Ve Görüşlerinin Değerlendirilmesi: Bir Anket Çalışması**
Aydın Kasap Z., Kurt B., Turhan K., Pulathan Z.
13. TIP BİLİŞİMİ KONGRESİ, İzmir, Türkiye, 24 Mart - 27 Nisan 2021, ss.223-229

- V. **Veri Biliminde Eksik Veri Analizi: Multiple Skleroz Veri Seti Örneği**
Buçan Kırkбір İ., Kurt B., Boz C., Terzi M.
13. Tıp Bilişimi Kongresi, 24 - 27 Mart 2021
- VI. **Yapay Sinir Ağları ile Down Sendromunun Tanınması**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi 2011, Antalya, Türkiye
- VII. **SAĞLIK-NET Project in Turkey and HL7 v3 Implementation**
TURHAN K., KURT B., UZUN YAYLACI E.
International Conference on Medical Informatics, İtalya
- VIII. **KTÜ Tıp Fakültesi'nde Web 2.0 Uygulamaları**
TURHAN K., KURT B., ENGİN Y. Z.
Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Kıbrıs (Kktc)
- IX. **Live Search For Medical Test Selection By Using Association Rule Mining**
TURHAN K., Engin Y. Z., KURT B.
2nd WORLD CONFERENCE on INFORMATION TECHNOLOGY - WCIT-2011, Antalya, Türkiye
- X. **Detection of Differentially Expressed Genes Between Normal and Autistic Individuals Using Similarity and Clustering Methods**
ÇAKMAK ŞİLBİR G. M., KURT B.
Eurasian Congress on Molecular Biotechnology ECOMB 2019, 19 - 21 Eylül 2019
- XI. **Handling missing value using multiple imputation approach**
BUÇAN KIRKBİR İ., KURT B.
11. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Ankara, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2018, ss.9-13
- XII. **An Automatic Mass Detection System in Mammograms Using Multi-Layer Feedforward and Probabilistic Neural Networks**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
11. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi 16-17 Kasım 2018, Ankara, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2018
- XIII. **Music, Genetics and Bioinformatics: An Introductory Review**
TURHAN K., ÜNSAL S., KURT B.
The International Symposium on Health Informatics and Bioinformatics 2018, 25 - 27 Ekim 2018, ss.96
- XIV. **PLANNING OF COURSE CONTENTS, LEARNING OUTCOMES AND COURSE PROGRAM ON CORE COMPETENCIES IN BIOINFORMATICS PhD DEGREE EDUCATION**
TURHAN K., KURT B., ÜNSAL S., ŞİLBİR G. M. Ç.
The International Symposium on Health Informatics and Bioinformatics 2018, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.56
- XV. **"Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Öğrenme Stillerinin Belirlenmesi: Kapsamlı bir Yapısal Eşitlik Modellemesi için Ön Çalışma"**
TURHAN K., KURT B., AYDIN KASAP Z., ÜNSAL S., MOLLAHASANOĞLU E., KALAYCI E., ÇAKMAK ŞİLBİR M. G., BAYKAL Y., YÜRÜYEN M., PAK A., et al.
XX. Ulusal ve III. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 26 Ekim - 29 Kasım 2018, ss.20
- XVI. **Kadınlarda HPV Gelişme Riski İçin Bir Tahmin Model Önerisi**
KESKİN S., BAKI N., TURHAN K., KURT B., BULUK KUZU M., KESKİN D. D., AYDIN KASAP Z.
XX. Ulusal ve III. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Trabzon, Türkiye, 26 Ekim - 29 Kasım 2018, ss.30
- XVII. **Adölesan Dönemde Alkol Tüketimi Risk Faktörlerinin Belirlenmesi ve Risk Tanı Sistemi Modeli**
AYDIN KASAP Z., KURT B., TURHAN K.
XIX. Ulusal ve II. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 28 Ekim 2017, ss.25
- XVIII. **Radyoterapi Yanıtındaki Değişimleri Etkileyen İnsan Genlerinin Model Organizmalar Yardımıyla Çıkarımı**
KURT B., ÜNSAL Ü., ÜNSAL S., TURHAN K.
Uluslararası Katılımlı 10. Tıp Bilişimi Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2017
- XIX. **Psoriasis (Sedef) Tanısında Yardımcı Klinik Karar Destek Sistemi Modeli**
Buçan Kırkбір İ., Kurt B.
X. ULUSLARARASI KATILIMLI TIP BİLİŞİMİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2017

- XX. **A framework for applying bioinformatics analysis of drug resistance to mathematical tumor models**
ÜNSAL S., ACAR A. C., İTİK M., KURT B., ÜNSAL Ü., TURHAN K.
NGS Tech Applications Congress 2017, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 26 Temmuz 2017
- XXI. **A Method for Exploring Roots of Radiation Resistance in Cancer**
TURHAN K., KURT B., ÜNSAL S., İTİK M., ÜNSAL Ü.
NGS&Clinical Applications, Philadelphia, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 29 Temmuz 2017
- XXII. **Survival and Enrichment Analyzes of Cisplatin-Based Drug Resistance-Related Genes for Non-Small Cell Lung Cancer**
KURT B., ÜNSAL S., BUÇAN KIRKBİR İ., TURHAN K.
10th International Symposium on HealthInformatics and Bioinformatics, Kıbrıs (Kkct), 28 - 30 Haziran 2017
- XXIII. **A Computer Aided Diagnosis System for Heart Attack Using Decision Tree**
BUÇAN KIRKBİR İ., KURT B., TURHAN K.
10 th International Symposium on Health Informatics and Bioinformatics, (HIBIT), 28 - 30 Haziran 2017
- XXIV. **Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri için Cisplatin Tabanlı İlaç Direnci ile İlişkili Genlerin Yaşam Analizleri**
TURHAN K., KURT B., ÜNSAL S.
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, 2017, Ankara, Türkiye, 25 Mart 2017
- XXV. **Svm Ile Tip 2 Diyabet Karar Destek Sistemi**
BUÇAN KIRKBİR İ., KURT B., TURHAN K.
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 Mart 2017, ss.1
- XXVI. **Akut Apendisit Nedeniyle Opere Edilen Hastaların Kümeleme Yöntemi Ile Profillerinin Belirlenmesi**
TURHAN K., KURT T., KURT B., BUÇAN KIRKBİR İ.
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 Mart 2017, ss.1
- XXVII. **Karar Ağacı ve Naive Bayes ile Malign Plevral Mezotelyoma Tanı Sistemi**
AYDIN KASAP Z., KURT B., TURHAN K.
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 24 - 25 Mart 2017, ss.10
- XXVIII. **Selection of Appropriate Agreement Statistic in Binary Diagnostic Tests**
Aydın Kasap Z., Kurt B., Yavuz Y., Albayrak M., Turhan K.
Medical Technologies National Congress (TIPTEKNO), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017
- XXIX. **A Missing Data Imputation Approach Using Clustering and Maximum Likelihood Estimation**
ALBAYRAK M., TURHAN K., KURT B.
Medical Technologies National Congress (TIPTEKNO), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017
- XXX. **Survival Analysis of ERCC1 Biomarker in Platinum-based Therapy for Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC)**
KURT B., ÜNSAL Ü.
18.Ulusal Biyoistatistik Kongresi ve 1. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2016
- XXXI. **A Gentle Introduction to Network Biology Analysis Methods**
ÜNSAL Ü., KURT B., TURHAN K.
18.Ulusal Biyoistatistik Kongresi ve 1. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2016
- XXXII. **Data Reduction for Medical Education Program Evaluation Questionnaire**
TURHAN K., KURT B., Yazağan A., TOPRAK U.
International Work-Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering, Granada, İspanya, 15 - 17 Nisan 2015, ss.48
- XXXIII. **Analysis of Inter-rater Reliability of the Mammography Assessment after Image Processing**
TURHAN K., KURT B., KUL S., Yazagan A.
3rd International Work-Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering (IWBBIO), Grenada, İspanya, 15 - 17 Nisan 2015, cilt.9044, ss.77-84
- XXXIV. **A Novel Algorithm for Segmentation of Suspicious Microcalcification Regions on Mammograms**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
3rd International Work-Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering (IWBBIO), Grenada, İspanya, 15 - 17 Nisan 2015, cilt.9043, ss.222-230

- XXXV. **Comparison of Enhancement Methods for Mammograms with Performance Measures**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
25th European Medical Informatics Conference (MIE), İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2014, cilt.205, ss.486-490
- XXXVI. **A model for analyzing the relation between potassium (K) and hemolysis index (HI) with clustering method**
Engin Y. Z., TURHAN K., Kamburoğlu S., ÖREM A., KURT B.
4th International Conference on Information Technology in Bio- and Medical Informatics, ITBAM 2013, Prague, Çek Cumhuriyeti, 28 Ağustos 2013, ss.106-107
- XXXVII. **Automatic microcalcification segmentation using rough entropy and fuzzy approach**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
4th International Conference on Information Technology in Bio- and Medical Informatics, ITBAM 2013, Prague, Çek Cumhuriyeti, 28 Ağustos 2013, cilt.8060 LNCS, ss.103-105
- XXXVIII. **Potasyum(K) ve Hemoliz İndeksi (HI) Arasındaki İlişkinin Kümeleme Analizi Yöntemi ile İrdelenmesi**
ENGİN Y. Z., TURHAN K., S K., ÖREM A., KURT B.
Tıp Bilişimi Derneği IX. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2012
- XXXIX. **Mamografide Şüpheli Kitle Adayı Bölgelerin Belirlenmesi**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
Tıp Bilişimi Derneği IX. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2012
- XL. **Medical images enhancement by using anisotropic filter and CLAHE**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
International Symposium on INnovations in Intelligent SysTems and Applications, INISTA 2012, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Temmuz 2012
- XLI. **Contrast Enhancement and Breast Segmentation of Mammograms**
KURT B., NABIYEV V., TURHAN K.
2nd World Conference on Information Technology, Antalya, Türkiye, 28 - 30 Ekim 2011, ss.26-31
- XLII. **Dijital Mamografi Görüntülerinin Kontrast Sınırlı Adaptif Histogram Eşitleme ile İyileştirilmesi**
KURT B., NABIYEV V.
VII. Ulusal Tıp Bilişimi Kongresi, Gazimagusa, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2010, ss.67-78
- XLIII. **Facial Expression Recognition**
NABIYEV V., KURT B.
2nd International Conference on Control and Optimization with Industrial Applications, Baku, Azerbaycan, 2 - 04 Haziran 2008, ss.779-791
- XLIV. **Facial expression recognition using the combination of local binary patterns and neural networks**
NABIYEV V., KURT B.
The 2nd International Conference on Control and Optimization with Industrial Applications, 2 Haziran - 04 Şubat 2008
- XLV. **Yüz İfadelerinin Tanınması (Bilgisayarlı Psikolojik Durum Değerlendirilmesi)**
KURT B., NABIYEV V. V., Bekiroğlu Y.
12. Elektrik, Elektronik, Bilgisayar, Biyomedikal Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 14 - 18 Kasım 2007
- XLVI. **Yüz İfadelerinin Tanınması**
KURT B., NABIYEV V., Bekiroğlu Y.
12. Elektrik, Elektronik, Bilgisayar, Biyomedikal Mühendisliği Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 14 - 18 Kasım 2007, ss.1-5

Desteklenen Projeler

Kurt B., Turhan K., TÜBİTAK Projesi, Kanserde İmmünoterapi Etkinliğini Artırmak İçin Makine Öğrenmesine Dayalı Gen Keşfi ve İlaç Yeniden Konumlandırma Platformunun Geliştirilmesi, 2020 - 2023

KURT B., AYDIN KASAP Z., GÜNER A., ERCİN M. E., ÖZSAĞIR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AUSFLUS ÖNEMİ

BELİRSİZ ATİPİÖNEMİ BELİRSİZ FOLİKÜLER LEZYON TANISI ALAN TİROİD NODÜLLERİNİN MALİGNİTE ÖNGÖRÜSÜ
İÇİN YAPISAL EŞİTLİK MODELİ İLE KARAR DESTEK SİSTEMİ, 2020 - 2022
TURHAN K., ŞAHİN Y., Sanayi Tezleri Projesi, DICOM Uyumlu Meme Kanseri Karar Destek Sistemi, 2012 - 2014

Bilimsel Hakemlikler

COMPUTER METHODS IN BIOMECHANICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2020
TÜBİTAK Projesi, 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Ekim 2020
COMPUTER METHODS IN BIOMECHANICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2020
COMPUTER METHODS IN BIOMECHANICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020
HEALTH INFORMATICS JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019
SIGNAL IMAGE AND VIDEO PROCESSING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019
HEALTH INFORMATICS JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, Türkiye, 2020 - 2021
TÜBİTAK, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp, Türkiye, 2020 - 2020

Metrikler

Yayın: 65
Atıf (WoS): 137
Atıf (Scopus): 187
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 6

Akademi Dışı Deneyim

Karadeniz Teknik Üniversitesi