



DR. ÖĞR. İZZETTİN HAKAN KARAÇİZMELİ ÜYESİ

Kişisel Bilgiler

Eposta: hkaracizmeli@harran.edu.tr

Birimi : Yöneylem Araştırması

Dahili : 1635

Makaleler (YOKSIS)

- 1 Akış tipi çizelgeme problemlerinin hibrit ateşböceği ve parçacık sürü optimizasyonu algoritmasıyla çözümünde başlangıç popülasyonlarının etkileri**
KAYA SERKAN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, AYDİLEK İBRAHİM BERKAN, TENEKECİ MEHMET EMİN, GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR
Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, <http://dx.doi.org/10.5505/pajes.2019.94763>
- 2 Assessment of the knowledge, emotions and behaviours of secondary school students towards the environment and recycling in Southeastern Türkiye**
Polat Meryem Betül, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, ATASOY AYŞE DİLEK, YEŞİLNACAR MEHMET İRFAN
European Journal of Education, <http://dx.doi.org/10.1111/ejed.12676>
- 3 Bir tekstil işletmesinde faaliyet bazlı maliyetlendirme temelli ürün karmaşı probleminin çözümünde doğrusal programlama yaklaşımı**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, EROL RIZVAN
Çukurova Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, <https://fbe.cu.edu.tr/cu/e-dergi/makaleler/2015-yili>
- 4 ENERGY CONSUMPTION MANAGEMENT IN TEXTILE FINISHING PLANTS: A COST EFFECTIVE AND SEQUENCE DEPENDENT SCHEDULING MODEL**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, OĞULATA SEYFETTİN NOYAN
TEKSTİL VE KONFEKSİYON,
- 5 Hazırlık Zamanlı Ortak Teslim Tarihli Özdeş Paralel Makine Çizelgeme Problemlerinin Çok Amaçlı Çözümü**
KAYA SERKAN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK
DERGİSİ, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/humder/issue/42425/500008>
- 6 Hibrit Ateşböceği ve Parçacık Sürü Algoritmasının Kaotik Haritalar ile İyileştirilmesi**
AYDİLEK İBRAHİM BERKAN, TENEKECİ MEHMET EMİN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, KAYA SERKAN, GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR
Harran Üniversitesi Mühendislik Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/humder/issue/47643/560803>

7 Reducing Inventory Levels in a Supermarket through the Six Sigma Method

AİŞEOĞLU Saadet, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

BİTLİS EREN UNIVERSITY JOURNAL OF
SCIENCE, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/bitlisfen/issue/72854/1122251>**8 Reducing product returns through the Six Sigma method in a supermarket**

Çelik Ayşe, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, <http://dx.doi.org/10.17714/gumusfenbil.1323013>**9 Solution for flow shop scheduling problems using chaotic hybrid firefly and particle swarm optimization algorithm with improved local search**

KAYA SERKAN, GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR, AYDİLEK İBRAHİM BERKAN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, TENKEKİ MEHMET EMİN

SOFT COMPUTING, <http://dx.doi.org/10.1007/s00500-021-05673-w>**10 Tekstil Terbiye İşletmelerinde Pamuklu Kumaş Üretim Kalitesinin Artırılması**

KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, KAYA SERKAN

HARRAN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK
DERGİSİ, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/humder/issue/42425/498997>**11 The impact of local search strategies on chaotic hybrid firefly particle swarm optimization algorithm in flow-shop scheduling**

GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR, KAYA SERKAN, TENKEKİ MEHMET EMİN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, AYDİLEK İBRAHİM BERKAN

Journal of King Saud University - Computer and Information
Sciences, <http://dx.doi.org/10.1016/j.jksuci.2021.07.017>**12 Using chaos enhanced hybrid firefly particle swarm optimization algorithm for solving continuous optimization problems**

AYDİLEK İBRAHİM BERKAN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, TENKEKİ MEHMET EMİN, KAYA SERKAN, GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR

Sādhanā, <http://dx.doi.org/10.1007/s12046-021-01572-w>**Bildiriler (YOKSIS)****1 "KOBİ"LERDE STRATEJİK YÖNETİM**

KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, KAYA SERKAN

3. ULUSLARARASI GAP MATEMATİK - MÜHENDİSLİK - FEN VE SAĞLIK BİLİMLERİ KONGRESİ ,
<https://www.gapzirvesi.org/>**2 A New Hybrid Chaos Map for Particle Swarm Algorithm to solve Global Optimization Problems**

AYDİLEK İBRAHİM BERKAN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, TENKEKİ MEHMET EMİN, KAYA SERKAN, GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR

2nd International Conference of Engineering, Science and Mathematics Education ,

3 Ayakkabı Üretiminde Saya Dikim İşlemlerinde Öğrenme Etkisinin Belirlenmesi

ERVÜZ Muhittin, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

IES'20 International Engineering Symposium , <http://ies.idu.edu.tr/>**4 Bir Nüfus Müdürlüğünde Vatandaş Memnuniyet Ölçümü**

YETKİN NERMİN, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

- 4 International Symposium on Engineering, Natural and Social Sciences (ISENS-21) ,
<https://batman.edu.tr/Birimler/isens-21/sayfalar/18013>
- 5 **Bir Terbiye İşletmesinde Dikiş İzi Hatasına Yönelik HTEA Uygulaması**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
ULUSAL ÇUKUROVA TEKSTİL KONGRESİ, UÇTEK 2017 ,
- 6 **Bossa T.A.Ş. 6 Sigma Yönetim Sistemi: Tekstil Endüstrisine Yönelik Bir Uygulama**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,ÜNER ÖNDER
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ 30. ULUSAL KONGRESİ ,
- 7 **Bossa T.A.Ş. Yedek Parça Stoklarında Endüstri Mühendisliği Uygulamaları**
ALTUNTOP MUSTAFA,ÇELİK EMİNE,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ 27. ULUSAL KONGRESİ ,
- 8 **Comparison of FMEA and Fine Kinney Methods for Risk Analysis in Textile Manufacturing**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
13. Research/Expert Conference with International Participation "Quality 2023" ,
<https://quality.unze.ba/zbornik/quality-proceedings-2023/>
- 9 **Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Farkındalığı: Harran Üniversitesi'nde Bir Araştırma**
MİMAN MEHMET,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
6th International GAP Engineering Conference , http://eng.harran.edu.tr/gap2018/wp-content/uploads/GAP2018_Bildiri_KitapciC49Fi17.12.18v2-compressed.pdf
- 10 **Çok Amaçlı Özdeş Paralel Makineli Çizelgeleme Problemlerinin Yerel Arama Algoritması İle Çözümü**
KAYA SERKAN,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
6th International GAP Engineering Conference – GAP2018 , http://eng.harran.edu.tr/gap2018/wp-content/uploads/GAP2018_Bildiri_Kitapciği28.12.18v2.pdf
- 11 **ELECTRIC ENERGY CONSUMPTION FORECASTING**
DEYAPOĞLU KÜBRA, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
15TH INTERNATIONAL ISTANBUL SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS ON LIFE, ENGINEERING, AND APPLIED SCIENCES ,
<https://drive.google.com/file/d/19iDPuO0gmuy74pkIYgMGWgfr5715n9PG/view>
- 12 **Energy Conservation Approaches on Production Scheduling: A Comparative Research For Textile Industry**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,OĞULATA SEYFETTİN NOYAN
14. World Textile Conference AUTEX 2014 ,
- 13 **Energy Conservation Approaches on Production Scheduling: A New Mathematical Model For Textile Industry**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,OĞULATA SEYFETTİN NOYAN
16. World Textile Conference AUTEX 2016 ,
- 14 **Enerji Verimli Üretim Çizelgeleme**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
Uluslararası GAP Yenilenebilir Enerji Ve Enerji Verimliliği Kongresi - 2018 ,
<http://gapyenev.harran.edu.tr/GAPYENEV2018-bildiriler-kitabi.pdf>

- 15 ESTIMATION OF AGRICULTURAL IRRIGATION ELECTRICITY CONSUMPTION BY REGRESSION: SANLIURFA EXAMPLE**
DEYAPOĞLU KÜBRA,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
12th Global Conference on Global Warming (GCGW-2024) , <https://gcgw2024.harran.edu.tr/GCGW-2024-Proceedings%20Book.pdf>
- 16 Evaluating Solution Performance of Hybrid Firefly and Particle Swarm Optimization Algorithm in Flow Shop Scheduling Problems**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,AYDİLEK İBRAHİM BERKAN,GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR,TENEKECİ MEHMET EMİN,KAYA SERKAN
International Conference on Data Science, MachineLearning and Statistics - 2019 (DMS-2019) , http://datascience.yyu.edu.tr/wp-content/uploads/2019/08/Full_Text.pdf
- 17 Material Coding in Inventory Management**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
7th Conference Maintenance 2022 ,
- 18 Mathematical Model of Flow Shop Scheduling Problems and Solution with Metaheuristic Methods**
KAYA SERKAN,ÇELİK AYŞE,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,AYDİLEK İBRAHİM BERKAN,GÜMÜŞÇÜ ABDÜLKADİR,TENEKECİ MEHMET EMİN
International Conference on Data Science, MachineLearning and Statistics - 2019 (DMS-2019) , http://datascience.yyu.edu.tr/wp-content/uploads/2019/08/Book_of_Abstacts_22_08_2019.pdf
- 19 Mathematical Modeling and Profit Determining Techniques on Decision of Product-Mix Problem: A Comparative Research for Textile Industry**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
12. World Textile Conference AUTEX 2012 ,
- 20 Quality Control in Textile: An Attribute Agreement Analysis**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
13. Research/Expert Conference with International Participation "Quality 2023" , <https://quality.unze.ba/zbornik/quality-proceedings-2023/>
- 21 Solution of Exam Supervisor Assignment Problem to Final Exams by Goal Programming**
Çelik Ayşe,Alp Hande Nur,KAYA SERKAN,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
International Conference on Data Science, MachineLearning and Statistics - 2019 (DMS-2019) , <http://datascience.yyu.edu.tr/>
- 22 SÜPERMARKET ZİNCİRLERİ İÇİN PERFORMANS ÖLÇME YÖNTEMLERİ**
MIZRAKÇI Fatma Mina, KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN
4. INTERNATIONAL GÖBEKLİTEPE SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS , https://www.isarconference.org/_files/ugd/6dc816_86d24748a2e748adbb92c3626a37b60e.pdf
- 23 Tarımda Enerji Verimliliği**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN, KAYA SERKAN
Uluslararası GAP Yenilenebilir Enerji Ve Enerji Verimliliği Kongresi - GAPYENEV 2020 , <https://gapyenev2020.harran.edu.tr/wp-content/uploads/2021/01/GapYenev2020.pdf>
- 24 Tekstil Terbiye İşletmelerinde Üretim Kalitesinin Artırılması: Bir HTEA Uygulaması**
KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,KAYA SERKAN
6th International GAP Engineering Conference – GAP2018 , http://eng.harran.edu.tr/gap2018/wp-content/uploads/GAP2018_Bildir_i_Kitapciği28.12.18v2.pdf

25 Temel Yetenek Analizi ve Bir Örnek

KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

3. ULUSLARARASI GAP MATEMATİK - MÜHENDİSLİK - FEN VE SAĞLIK BİLİMLERİ KONGRESİ ,
<https://www.gapzirvesi.org/>

26 Türkiye’de Endüstriyel Enerji Verimliliği Uygulamaları

KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN,KAYA SERKAN

Uluslararası GAP Yenilenebilir Enerji Ve Enerji Verimliliği Kongresi - 2018 ,
<http://gapyenev.harran.edu.tr/GAPYENEV2018-bildiriler-kitabi.pdf>

27 Using FMEA for Failure Prevention

KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

7th Conference Maintenance 2022 ,

28 VEHICLE ROUTING PROBLEM FOR MAINTENANCE OF ELECTRICAL NETWORKS

KARAKOÇ VEYSİ,KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

12th Global Conference on Global Warming (GCGW-2024) , <https://gcgw2024.harran.edu.tr/GCGW-2024-Proceedings%20Book.pdf>

29 Waste Reduction and Quality Improvement on Yarn Manufacturing Process: A Combination of Six Sigma Methodology and Knowledge Based Approach

KARAÇİZMELİ İZZETTİN HAKAN

11. World Textile Conference AUTEX 2011 ,