

Doç. Dr. HASAN SÖYLER

Kişisel Bilgiler

E-posta: hasan.soyler@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/hasan.soyler>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-1717-1212

Yoksis Araştırmacı ID: 59926

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sayısal Yöntemler (Dr), Türkiye 2000 - 2006

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri (YI) (Tezli), Türkiye 1995 - 1998

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1989 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Sistem dinamiği yaklaşımı ile Malatya ilinin sosyo-ekonomik gelişim projeksiyonu, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sayısal Yöntemler (Dr), 2006

Yüksek Lisans, Lineer programlama problemlerinin çözümünde iç nokta algoritmaları ve bir uygulama, İnönü Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Ekonometri (YI) (Tezli), 1998

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Ekonometri, Yöneylem

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd. Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri, 2009 - 2017

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri, 2006 - 2009

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İşletme Anabilim Dalı, 2000 - 2006

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri, 1995 - 2000

Akademik İdari Deneyim

İnönü Üniversitesi, Akçadağ Meslek Yüksekokulu, 2016 - Devam Ediyor

İnönü Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

İnönü Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Ekonometri Bölümü, 2013 - 2015

Verdiği Dersler

BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2022-2023
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2022-2023
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2022-2023
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2022-2023
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2022-2023
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2022-2023
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2022-2023
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2022-2023
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2021-2022
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2021-2022
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2021-2022
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2021-2022
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2021-2022
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2021-2022
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2021-2022
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2021-2022
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2021-2022
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2021-2022
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2020-2021
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2020-2021
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2020-2021
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2020-2021
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2020-2021
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2020-2021
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2020-2021
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2020-2021
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2020-2021
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2020-2021
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2019-2020
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2019-2020
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2019-2020
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2019-2020
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2019-2020
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2019-2020
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2019-2020
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2019-2020
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2019-2020
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2019-2020
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2018-2019
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2018-2019
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2018-2019
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2018-2019
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2018-2019
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2018-2019
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2018-2019
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2018-2019
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2016 - 2017
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2016 - 2017
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2017-2018
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2017-2018
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2017-2018
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2017-2018
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2017-2018
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2016 - 2017
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2017-2018
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2017-2018
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2017-2018
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Doktora, 2016 - 2017
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2017-2018
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2017-2018
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2016-2017
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2016-2017
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2016-2017
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2016-2017
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2016-2017
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2016-2017
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2016-2017
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2016-2017
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2016-2017
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2016-2017
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2015-2016
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2015-2016
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2015-2016
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2015-2016
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2015-2016
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2015-2016
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2015-2016
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2015-2016
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2015-2016
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2015-2016
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2014-2015
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2014-2015
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2014-2015
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2014-2015
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2014-2015
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2014-2015
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2014-2015

KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2014-2015
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2014-2015
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2014-2015
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2013-2014
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2013-2014
OYUN KURAMI, Lisans Yandal, 2013-2014
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2013-2014
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2013-2014
SEZGİSEL YÖNTEMLER, Lisans Yandal, 2013-2014
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2013-2014
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2013-2014
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2013-2014
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2013-2014
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2013-2014
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2013-2014
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2012-2013
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2012-2013
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2012-2013
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA I, Lisans, 2012-2013
BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA II, Lisans, 2012-2013
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2012-2013
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2012-2013
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans Yandal, 2012-2013
UYGULAMALI YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans Yandal, 2012-2013
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2012-2013
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2011-2012
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2011-2012
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2011-2012
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2011-2012
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2011-2012
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI I, Lisans, 2010-2011
ÇOK DEĞİŞKENLİ İSTATİSTİK, Lisans, 2010-2011
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2010-2011
OYUN KURAMI, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
ÜRETİM YÖNETİMİ II, Lisans, 2010-2011
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI II, Lisans, 2010-2011
DOĞRUSAL CEBİR, Lisans, 2010-2011
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
İSTATİSTİK, Lisans, 2010-2011
ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ, Lisans, 2010-2011
OYUN KURAMI, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
İKTİSATÇILAR İÇİN MATEMATİK, Lisans, 2009-2010
EKONOMETRİK PROGRAMLAMA, Lisans, 2009-2010
KANTİTATİF YÖNTEMLER II, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
KANTİTATİF YÖNTEMLER I, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
ÜRETİM YÖNETİMİ I, Lisans, 2008-2009

Yönetilen Tezler

- SÖYLER H., Para krizlerinin tahmininde logit-probit modelleri ve yapay sinir ağları: Türkiye örneği, Doktora, O.KIZILKAYA(Öğrenci), 2017
- SÖYLER H., ANFIS ile Türkiye'nin doğalgaz talep tahmini, Yüksek Lisans, E.KALAYCI(Öğrenci), 2015
- SÖYLER H., Bulanık AHP ve bulanık TOPSIS yöntemlerinin kalkınma ajansları değerlendirme kriterleri analizinde kullanımı, Yüksek Lisans, L.PİRİM(Öğrenci), 2014
- SÖYLER H., Bir kamu hastanesi için acil servis simülasyonu ve veri zarflama analizi ile etkinlik ölçümü, Yüksek Lisans, A.KOÇ(Öğrenci), 2014
- SÖYLER H., Veri madenciliği ve kanser erken teşhisinde kullanımı, Yüksek Lisans, M.ŞAMİL(Öğrenci), 2014
- SÖYLER H., Etki analizi: Fırat Kalkınma Ajansı tarafından düzenlenen mali destek programlarının TRB1 bölgesine etkisi, Yüksek Lisans, M.ABDULLAH(Öğrenci), 2013
- SÖYLER H., Geç olgunlaşan farklı kayısı genotiplerinden elde edilen pomolojik ve morfolojik verilerin istatistik değerlendirme süreci ve uygun değerlendirme yöntemlerinin seçimi, Yüksek Lisans, G.KARHAN(Öğrenci), 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Global ant colony optimization Global karınca kolonisi optimizasyonu**
Keskintürk T., Söyler H.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.21, sa.4, ss.689-698, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Türkiye'de CO2 Emisyonlarının Belirleyicileri: Çok Katmanlı Yapay Sinir Ağları ile Bir Uygulama**
Söyler H., Kızılkaya O.
Manas Journal of Social Studies, cilt.12, sa.Özel Sayı, ss.105-116, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Route Optimization of Malatya Metropolitan Municipality Pesticide Vehicles**
SÖYLER H., FENDOĞLU E.
alphanumeric journal, cilt.6, sa.1, ss.13-24, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Para Krizlerinin Yapay Zeka Yöntemleri ile Tahmini: Türkiye Örneği**
SÖYLER H., KIZILKAYA O.
Uluslararası İktisadi ve İdari İncelemeler Dergisi, ss.649-666, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Küresel Pazara Giriş Kararının Bulanık AHP ve Bulanık TOPSIS Yaklaşımıyla Analizi**
SÖYLER H., YARAŞ E.
MANAS Sosyal Araştırmalar Dergisi (MANAS Journal of Social Studies), cilt.5, sa.4, ss.77-96, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **TÜRKİYE NİN GSYİH TAHMİNİ İÇİN YAPAY SİNİR AĞLARI MODEL PERFORMANSLARININ KARŞILAŞTIRILMASI**
SÖYLER H., KIZILKAYA O.
Cumhuriyet Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi, cilt.16, sa.1, ss.45-58, 2015 (Hakemli Dergi)
- VI. **ÜRETİM İŞLETMESİ SİSTEM DİNAMİĞİ MODELİ**
AKSU İ., SÖYLER H., EREN M.
Selçuk Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Sosyal ve Ekonomik Araştırmalar Dergisi, sa.28, ss.69-104, 2014 (Hakemli Dergi)
- VII. **BİR KAMU HASTANESİ İÇİN ACIL SERVİS SİMÜLASYONU VE VERİ ZARFLAMA ANALİZİ İLE ETKİNLİK ÖLÇÜMÜ**
SÖYLER H., KOÇ A.
Aksaray Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.117-132, 2014 (Hakemli Dergi)
- VIII. **USING FUZZY AHP AND FUZZY TOPSIS METHODS FOR THE ANALYSIS OF DEVELOPMENT AGENCIES**

PROJECT EVALUATION CRITERIA

SÖYLER H., PİRİM L.

NWSA-Social Sciences, cilt.9, sa.4, ss.105-117, 2014 (Hakemli Dergi)

IX. GLOBAL KARINCA KOLONİSİ OPTİMİZASYONU

KESKİNTÜRK T., SÖYLER H.

Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, cilt.21, sa.4, ss.689-698, 2006 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Sistem Dinamiği Yaklaşımı İle Malatya İlinin 2017-2030 Yılları Arasında Sosyo-Ekonomik Gelişim Projeksiyonu

SÖYLER H.

MEDİPRES, Malatya, 2017

II. TÜRKİYE NİN ENERJİ SİMÜLASYONU VE SENARYO ANALİZLERİ

SÖYLER H.

MEDİPRES, Malatya, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. YAPAY ARI KOLONİSİ ALGORİTMASI İLE GEZİCİ ROBOTUN HARİTALANMIŞ SAHADA GEZİNME MALİYETİNİN OPTİMİZASYONU

FINDIKLI M. A., ALTUN GÜVEN S., FENDOĞLU E., SÖYLER H.

ISAS 2018-WINTER, 30 Kasım 2018, ss.1029-1033

II. ÇİNLİ POSTACI PROBLEMİNİN BİR SEZGİSEL ALGORİTMA İLE ÇÖZÜMÜ

SÖYLER H., FENDOĞLU E.

19th INTERNATIONAL ECONOMETRICS, OPERATIONS RESEARCH AND STATISTICS SYMPOSIUM (ISEOS 2018), 17 - 20 Ekim 2018

III. TÜRKİYE'NİN PETROL TALEBİNİN GENETİK ALGORİTMA İLE BELİRLENMESİ

SÖYLER H., FENDOĞLU E.

19th INTERNATIONAL ECONOMETRICS, OPERATIONS RESEARCH AND STATISTICS SYMPOSIUM (ISEOS 2018), 17 - 20 Ekim 2018

IV. YAPAY SİNİR AĞLARINDA GİRDİ DEĞİŞKENİNİN ÖNEMİNİ BELİRLEME YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

SÖYLER H., KIZILKAYA O., GÖKÇE M.

19th INTERNATIONAL ECONOMETRICS, OPERATIONS RESEARCH AND STATISTICS SYMPOSIUM (ISEOS 2018), 17 - 20 Ekim 2018

V. Malatya Büyükşehir Belediyesi İlaçlama Araçlarının Optimal Rotalarının Belirlenmesi

SÖYLER H., FENDOĞLU E.

Ulaştırma ve Lojistik Ulusal Kongresi (ULUK 2017), İstanbul, Türkiye, 26 - 27 Ekim 2017

VI. Türkiye'deki Elektrik Tüketimi Tahmini İçin İleri Ve GeriBeslemeli Yapay Sinir Ağları Ve ANFIS Model Karşılaştırılması

SÖYLER H., KIZILKAYA O., FENDOĞLU E., GÖKÇE M.

International Artificial Intelligence and Data Processing Symposium, IDAP'16, Malatya, Türkiye, 17 - 18 Eylül 2016, ss.380-385

VII. Global Pazara Giriş Kararının Risk Değerlemesinde Bulanık Yaklaşım

SÖYLER H., YARAŞ E.

XVII. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2016, ss.518

VIII. TÜRKİYE DE EKONOMİK BÜYÜMENİN YAPAY SİNİR AĞLARI MODELLERİ İLE TAHMİNİ

SÖYLER H., KIZILKAYA O.

15. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 22 - 25 Mayıs 2014

IX. KAMU İHALELERİNE OYUN KURAMI YAKLAŞIMI

DEMİRDÖĞEN Y., SÖYLER H.

12. Uluslararası Ekonometri Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu, Denizli, Türkiye, 26 - 29 Mayıs 2011, ss.281

X. Global Karınca Koloni Algoritmasının Simetrik Ve Simetrik Olmayan Gezgin Satıcı Problemlerine Uygulanması

ESEN H. Ö., SÖYLER H., KESKİNTÜRK T.

Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 29. Ulusal Kongresi, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Haziran 2009

XI. Karınca Kolonisi Algoritması İle Gezen Satıcı Probleminin Çözümü

SÖYLER H., KESKİNTÜRK T.

8. Türkiye Ekonometri ve İstatistik Kongresi, Malatya, Türkiye, 24 - 25 Mayıs 2007

XII. Sipariş Büyüklüklerinin Belirlenmesinde Karınca Kolonisi Algoritması(KKA) Yaklaşımı

SÖYLER H., KESKİNTÜRK T.

Yöneylem Araştırması/Endüstri Mühendisliği (YA/EM) 2005, Türkiye, 4 - 06 Temmuz 2005

Metrikler

Yayın: 24

Atıf (Scopus): 14

H-İndeks (Scopus): 2