

Prof. İSMAİL ŞAHİN

Personal Information

Office Phone: [+90 312 202 8634](tel:+903122028634)

Fax Phone: [+90 312 202 8947](tel:+903122028947)

Email: isahin@gazi.edu.tr

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

Address: G.Ü Teknoloji Fakültesi Endüstriyel Tasarım Müh. Böl. Emniyet Mahallesi Bandırma Caddesi No 6/19 06560 Yenimahalle - ANKARA

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (Dr), Turkey 2001 - 2008

Post Graduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (YI) (Tezli), Turkey 1999 - 2001

Under Graduate, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Makine Eğitimi Bölümü, Turkey 1993 - 1997

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

Doctorate, Uzman sistem kullanarak iki boyutlu izdüşümlerden katı modeller oluşturma, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (Dr), 2008

Post Graduate, Temel izdüşümlerden bilgisayar destekli üç boyutlu katı modeller oluşturma, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Eğitimi (YI) (Tezli), 2001

Research Areas

Construction and Manufacturing, Machine Elements, Machine Design, Computer Aided Design and Manufacturing, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, 2020 - Continues

Associate Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, 2015 - 2020

Assistant Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, 2013 - 2015

Assistant Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İmalat Mühendisliği, 2012 - 2013

Assistant Professor, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Makina Eğitimi, 2009 - 2012

Research Assistant, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Makina Eğitimi, 1999 - 2008

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, 2021 - Continues
Head of Department, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2021 - Continues
Manager of Research and Application Center, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, 2020 - Continues
Fakülte Kurulu Üyesi, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, 2019 - Continues
Fakülte Kurulu Üyesi, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, 2019 - 2019
Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2014
Gazi University, Bilişim Enstitüsü, 2010 - 2012

Courses

Ürün Tasarımı IV, Under Graduate, 2020 - 2021
İleri Makine İmalat Tasarımı, Post Graduate, 2020 - 2021
Temel Tasarım II, Under Graduate, 2020 - 2021
Bilgi Tabanlı Uzman Sistemler, Post Graduate, 2020 - 2021
Bilgi Tabanlı Uzman Sistemler, Post Graduate, 2020 - 2021
Ürün Tasarımı III, Under Graduate, 2020 - 2021

Advising Theses

ŞAHİN İ., GÖKÇE H., FARKLI TOPOLOJİ OPTİMİZASYON ALGORİTMALARININ PERFORMANS DEĞERLENDİRMESİ ÜZERİNE BİR ÇALIŞMA, Post Graduate, F.SİNAN(Student), 2020
ŞAHİN İ., Bozkurt optimizasyon tekniği kullanılarak rulmanların çok amaçlı tasarım optimizasyonu, Post Graduate, T.ŞAHİN(Student), 2019
ŞAHİN İ., GÖKÇE H., Doku mühendisliği için eklemeli imalat kullanılarak yeni bir kemik iskelesi tasarımı ve üretimi, Post Graduate, N.TOP(Student), 2019
ŞAHİN İ., Design And Manufacturing Of Antibacterial, Antimicrobial Orthosis With Reverse Engineering Approach, Post Graduate, M.İSMAİL(Student), 2019
ŞAHİN İ., Robot tutucuların optimum tasarımı için çok amaçlı hibrit bir yöntem önerisi, Post Graduate, A.AVDER(Student), 2019
ŞAHİN İ., Kullanıcı odaklı tasarım yöntemi kullanılarak el blenderının kullanılabilirliğinin incelenmesi, Post Graduate, C.CİNOĞLU(Student), 2019
ŞAHİN İ., Design Of Energy Saving And High Efficiency Office Lighting Fixture With Led Light Source, Post Graduate, E.YILMAZ(Student), 2019
ŞAHİN İ., Modeli̇ng in artificial neural networks of experimental results and research of abrasion behaviors of aluminum based B4C reinforced composite materials, Post Graduate, A.SÖNMEZ(Student), 2017
ŞAHİN İ., Comparison of affects of holding in liquid nitrogen and traditional cryogenic processes on mechanical and microstructure properties of SAE 4140 steel, Post Graduate, G.HÖKE(Student), 2014
ŞAHİN İ., NALBANT M., Mobile Technical Education Design And Application Of Course Content, Post Graduate, İ.TURHAN(Student), 2014

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Computer-Aided Design and Additive Manufacturing of Bone Scaffolds for Tissue Engineering: State of the Art**
Top N., Şahin İ., Gökçe H., Gökçe H.
Journal Of Materials Research, vol.36, no.2, pp.1-21, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Analyzing the performances of evolutionary multi-objective optimizers on design optimization of**

robot gripper configurations

Dörterler M., Atila Ü., Durgut R., Şahin İ.

TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, vol.29, no.1, pp.349-369, 2021

(Journal Indexed in SCI)

- III. **A Comparative Performance Investigation of Swarm Optimisers on the Design of Hydrostatic Thrust Bearing**
ŞAHİN İ.
SCIENTIFIC PROGRAMMING, vol.2020, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **A comprehensive investigation into the performance of optimization methods in spur gear design**
Atila Ü., Dörterler M., Durgut R., Şahin İ.
ENGINEERING OPTIMIZATION, vol.52, no.6, pp.1052-1067, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Ring orthosis design and production by rapid prototyping approach**
Sari M. I. , Şahin İ., Gokce H., Öksüz Ç.
JOURNAL OF HAND THERAPY, vol.33, no.2, pp.170-173, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **EFFECT OF STRAIGHT AND ANGLED ABUTMENTS ON THE STRAIN ON A ZIRCONIA CROWN AND IMPLANT IN THE MANDIBULAR SECOND MOLAR REGION: A FEA-BASED STUDY**
Ozdogan M. S. , Gökçe H., Şahin İ.
MATERIALI IN TEHNOLOGIJE, vol.54, no.2, pp.251-257, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **A grey wolf optimizer approach for optimal weight design problem of the spur gear**
Dörterler M., ŞAHİN İ., Gokce H.
ENGINEERING OPTIMIZATION, vol.51, no.6, pp.1013-1027, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Effects of subzero treatments on the mechanical properties of the sae 4140 steel**
ŞAHİN İ., Hoke G., Cinici H., FINDIK T., KORALAY H., ARABACI U.
Materiali in Tehnologije, vol.53, no.4, pp.489-494, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- IX. **Optimization of Hydrostatic Thrust Bearing Using Enhanced Grey Wolf Optimizer**
ŞAHİN İ., Dörterler M., Gokce H.
MECHANIKA, vol.25, no.6, pp.480-486, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Automatic halva production band and prototype development**
AKKURT A., Celep G. S. , KURT A., BAŞAK H., ŞAHİN İ., YAVUZCAN H. G.
JOURNAL OF FOOD PROCESS ENGINEERING, vol.41, no.6, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Effects of Curvature and Area Distribution on S-Shaped Subsonic Diffuser Performance**
Gokce H., Kucuk U. C. , ŞAHİN İ.
MECHANIKA, vol.24, no.6, pp.770-776, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **Modeling of wear behavior of Al/B4C composites produced by powder metallurgy**
ŞAHİN İ., Bektas A., GÜL F., ÇİNİCİ H.
MATERIALS TESTING, vol.59, no.5, pp.491-496, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **DETERMINATION OF THE NOTCH FACTOR FOR SHAFTS UNDER TORSIONAL STRESS WITH ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS**
ÖZKAN M. T. , ELDEM C., ŞAHİN İ.
MATERIALI IN TEHNOLOGIJE, vol.48, no.1, pp.81-90, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **Prediction of surface roughness of Al/SiC composite material with artificial neural networks Yapay sinir ağırları ile AL/SiC kompozit malzemenin yüzey pürüzlülüğünün tahmini**
Sahin İ.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, vol.29, no.1, pp.209-216, 2014 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XV. **A study on the opinions of the students attending the Faculty of Technical Education regarding industrial internship**
Okay Ş., ŞAHİN İ.
International Journal of Physical Sciences, vol.5, no.7, pp.1132-1146, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **The use of artificial neural network for prediction of grain size of 17-4 pH stainless steel powders**
FINDIK T., TAŞDEMİR Ş., ŞAHİN İ.

- SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, vol.5, no.11, pp.1274-1283, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XVII. **A field study to determine the satisfaction levels of the candidate teachers attending the machine drawing and construction program at the faculty of technical education in Turkey**
OKAY Ş., ŞAHİN İ.
AFRICAN JOURNAL OF BUSINESS MANAGEMENT, vol.4, no.2, pp.267-277, 2010 (Journal Indexed in SSCI)
- XVIII. **Reconstruction of solid models of prismatic parts from their two views with use of expert system İki görünüşle ifade edilen prizmatik parçaların uzman sistem yardımıyla kati modellerini oluşturma**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, vol.22, no.4, pp.819-827, 2007 (Journal Indexed in SCI Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Biyomimetik Tabanlı Fonksiyonel Yürüteç Tasarımı ve Dijital İnsan Modelleme İle Ergonomik Analizi**
TOP N., BAŞAK H., ŞAHİN İ.
El-Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.8, no.2, pp.618-634, 2021 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. **Ergonomics Assessment and Redesign of Helicopter Transmission Assembly Fixture Using Digital Human Models**
TOP N., ELDEM C., GÖKÇE H., ŞAHİN İ.
Journal of Polytechnic, 2021 (Other Refereed National Journals)
- III. **Ergonomic Analysis Based on Digital Human Modelling: Adjustable School Furniture Design for Secondary School Students**
Sari M. I. , ŞAHİN İ.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.23, no.4, pp.1097-1110, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- IV. **Plastik Bir Su Isıtıcının Eko-Tasarım Stratejisine Göre Yaşam Döngüsü Analizi**
TOP N., ÖZDEMİR V., ŞAHİN İ.
Selçuk-Teknik Dergisi, vol.19, no.3, pp.104-119, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **TRIZ Yaklaşımı Kullanılarak Yeni Bir Aydınlatma Elemanı Tasarımı**
KİRAZ C., BAŞAK H., TOP N., ŞAHİN İ.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, vol.8, no.1, pp.109-120, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **The Effect of Production Ergonomy on Product Quality in the Context of Built-in Oven Production Line**
ŞAHİN İ., Numanoğlu A., ELDEM C.
Gazi University Journal of Science Part A: Engineering and Innovation, vol.7, no.1, pp.21-32, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VII. **Design Of A New Lighting Unit Using TRIZ Approach**
KİRAZ C., BAŞAK H., TOP N., ŞAHİN İ.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, vol.8, no.1, pp.109-120, 2020 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Doku Mühendisliğinde Yapay Kemik İskelesi Tasarımı**
TOP N., ŞAHİN İ., GÖKÇE H.
Journal of Selçuk-Technic, vol.18, no.3, pp.209-228, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **ARAÇ BAKIM KANALLARININ DİJİTAL İNSAN MODELLERİ İLE ERGONOMİK ANALİZİ VE YENİDEN TASARIMI**
ELDEM C., ŞAHİN İ., DEMİR M. T. , TOP N., ŞAHİN T.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, vol.7, no.2, pp.386-392, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- X. **Multi-objective Design Optimization of the Robot Grippers with SPEA2**
Avder A., Şahin I., Dörterler M.
International Journal of Intelligent Systems and Applications in Engineering, vol.7, no.2, pp.83-87, 2019 (National

Refreed University Journal)

- XI. **Ekleme İmalat İçin Topoloji Optimizasyonu: El Freni Mekanizması Uygulaması**
TOP N., GÖKÇE H., ŞAHİN İ.
Journal of Selcuk-Technic, vol.18, no.1, pp.1-13, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XII. **Design Optimisation of Rolling Element Bearings: A Literature Review**
ŞAHİN T., ŞAHİN İ.
Gazi University Journal of Science PART A: ENGINEERING AND INNOVATION, vol.6, no.2, pp.43-50, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIII. **Multi-objective Design Optimization of the Robot Grippers with SPEA2**
Avder A., ŞAHİN İ., DÖRTERLER M.
International Journal of Intelligent Systems and Applications in Engineering, vol.7, no.2, pp.83-87, 2019 (Other Refereed National Journals)
- XIV. **GAZİ UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE PART A: ENGINEERING AND INNOVATION**
Top N., Akboğa K., BAŞAK H., ŞAHİN İ.
GAZİ UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE PART A: ENGINEERING AND INNOVATION, vol.5, no.4, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XV. **DESIGN OF A LOW-VOLUME WAITING UNIT FOR AIRPORTS USING BIOMIMETIC APPROACHES**
TOP N., AKBOĞA K., BAŞAK H., ŞAHİN İ.
Gazi University Journal of Science Part A: Engineering and Innovation, vol.5, no.4, pp.191-202, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XVI. **A Study on the Performance of Artificial Alg Algorithm in Design Optimization Problems: Compressing Spring Example**
ATILA Ü., DÖRTERLER M., ŞAHİN İ.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, vol.11, no.4, pp.349-355, 2018 (Other Refereed National Journals)
- XVII. **KUYUMCULUK SEKTÖRÜNDE 3B BASKI TASARIM TEKNİKLERİNİN ÖZGÜRLÜĞÜNDEN FAYDALANILDIĞINDA SEKTÖRE GETİRİLERİ**
KİRAZ C., SEZER H. K., ŞAHİN İ.
INTERNATIONAL JOURNAL OF 3D PRINTING TECHNOLOGIES AND DIGITAL INDUSTRY, vol.2, no.2, pp.46-58, 2018 (Other Refereed National Journals)
- XVIII. **Hızlı Prototipleme Yaklaşımı ile Ortez üretimi: Kaynak Araştırması**
ŞAHİN İ., Sarı M. İ., ŞAHİN T.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.6, no.1, pp.27-49, 2018 (Other Refereed National Journals)
- XIX. **KUYUMCULUK SEKTÖRÜNDE 3B BASKI TASARIM ÖZGÜRLÜĞÜNDEN FAYDALANMAYA İLİŞKİN BİR PERSPEKTİF**
Kiraz C., SEZER H. K., ŞAHİN İ.
International Journal of 3D Printing Technologies and Digital Industry, vol.2, no.2, pp.46-58, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XX. **Optimum Design of Compression Spring According to Minimum Volume Using Grey Wolf Optimization Method**
ŞAHİN İ., DÖRTERLER M., Gökçe H.
Gazi Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.3, no.2, pp.21-27, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXI. **Optimum Design of Compression Spring According to Minimum Volume Using Grey Wolf Optimization Method**
ŞAHİN İ., DÖRTERLER M., GÖKÇE H.
Gazi Journal of Engineering Sciences, vol.3, no.2, pp.21-27, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXII. **Design and Implementation of the Expert System for Filtering of Unwanted Electronic Mails (SPAM)**
Unal C., ŞAHİN İ.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.20, no.2, pp.267-274, 2017 (Journal Indexed in ESCI)
- XXIII. **Hasarlı Dişlilerin Tersine Mühendislik Yaklaşımıyla Yeniden Oluşturulması**
ŞAHİN İ., ŞAHİN T., GÖKÇE H.
Düzce University Journal of Science and Technology, vol.5, no.1, pp.485-495, 2017 (Other Refereed National

Journals)

- XXIV. **İstenmeyen Elektronik Postaların (SPAM) Filtrelenmesi için Bir Uzman Sistem Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
unal c., ŞAHİN İ.
Politeknik Dergisi, vol.20, no.2, pp.267-274, 2017 (Other Refereed National Journals)
- XXV. **Hasarlı Dışlıların Tersine Mühendislik Yaklaşımıyla Yeniden Oluşturulması**
ŞAHİN İ., şahin t., gökçe H., EREN O.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknolojisi Dergisi, vol.5, no.2, pp.485-495, 2017 (Other Refereed National Journals)
- XXVI. **Doğru İşlemci Seçimi İçin Uzman Bir Yaklaşım**
yılmaz b., ŞAHİN İ.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, vol.10, no.3, pp.281-290, 2017 (Other Refereed National Journals)
- XXVII. **Erken Çocukluk Döneminde Otizm Teşhisine Yönelik Dinamik Uzman Sistem Tasarımı**
GÖKER H., ŞAHİN İ., TEKEDERE H.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, vol.8, no.8, pp.167-172, 2015 (Other Refereed National Journals)
- XXVIII. **A FUZZY EXPERT SYSTEM APPLICATION FOR MISION PLANNING TO AEROSPACE VEHICLES**
NOYAN Z., ŞAHİN İ.
Gazi Journal of Engineering Science, vol.1, no.1, pp.1-19, 2015 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXIX. **KRİYOJENİK İŞLEMİN SAE 4140 ÇELİĞİN MEKANİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
Selçuk Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Teknik-Online Dergi, vol.13, no.2, pp.25-37, 2014 (Other Refereed National Journals)
- XXX. **An Expert System Design and Application for Hydroponics Greenhouse Systems**
ŞAHİN İ., CALP M. H., ÖZKAN A.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, vol.272, no.2, pp.809-822, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXXI. **Kriyojenik İşlemin SAE 4140 Çeliğin Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online Dergisi, vol.13, no.2, pp.25-37, 2014 (Other Refereed National Journals)
- XXXII. **Çoklu Zekâ Kuramından Yararlanılarak Meslek Seçiminde Kullanılacak Bir Uzman Sistem Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
ERKALAN M., CALP M. H., ŞAHİN İ.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, vol.5, no.2, pp.49-55, 2012 (Other Refereed National Journals)
- XXXIII. **Elektronik Cihazlarda Arıza Teşhisi İçin Bir Uzman Sistem Uygulaması**
ŞAHİN İ., M HANEFİ C., SÖNMEZ A.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online-Dergisi, vol.11, no.1, pp.8-18, 2012 (Other Refereed National Journals)
- XXXIV. **Study of cutting force and surface roughness in milling of Al/Sic metal matrix composites**
TURGUT Y., ÇİNİCİ H., ŞAHİN İ., FINDIK T.
Scientific Research And Essays, vol.6, no.10, pp.2056-2062, 2011 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XXXV. **Kredibilite Notu Değerlendirmeye Yönelik Bir Uzman Sistem Yaklaşımı**
ŞAHİN İ., M HANEFİ C., AKÇA Ö.
Politeknik Dergisi, vol.14, no.1, pp.79-83, 2011 (Other Refereed National Journals)
- XXXVI. **İki veya Çok Eksenli Hız Mekanizmalarının Web Tabanlı Kinematik Tasarımı**
ŞAHİN İ.
Selçuk Üniversitesi Teknik-Online Dergisi, vol.10, no.3, pp.201-214, 2011 (Other Refereed National Journals)
- XXXVII. **Hava Aracı Kazalarının Önlenmesinde Bakım Emniyeti Emniyet Yönetimi Ve İstatistiksel Yöntemle Performans Değerlendirmesi**
ÇAVDAROĞLU M., BAŞAK H., ŞAHİN İ.
Makine Teknolojileri Elektronik Dergisi, vol.6, no.4, pp.11-19, 2009 (Other Refereed National Journals)
- XXXVIII. **TÜRKİYE DE MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM MEVCUT DURUM SORUNLAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ**
ŞAHİN İ., FINDIK T.
Türkiye Sosyal Araştırmalar Dergisi, vol.12, no.3, pp.65-86, 2008 (Other Refereed National Journals)
- XXXIX. **İnsansız hava aracı kazalarının önlenmesi için uzman sistem dayalı risk yönetim modeli**

- BAŞAK H., ŞAHİN İ., Gülen M.
Teknoloji, vol.11, no.3, pp.187-200, 2008 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XL. **2B Görünüşlerden Otomatik Katı Modeller Oluşturmada Uzman Bir Yaklaşım**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Pamukkale Üniv. Müh. Bilimleri Dergisi, vol.14, no.2, pp.111-123, 2008 (Other Refereed National Journals)
- XLI. **Türkiye de Mesleki ve Teknik Eğitim Mevcut Durum Sorunlar ve Çözüm Önerileri**
ŞAHİN İ., FINDIK T.
Türkiye Sosyal Araştırmalar Dergisi, vol.12, no.3, pp.65-86, 2008 (Other Refereed National Journals)
- XLII. **İnsansız Hava Aracı Kazalarının Önlenmesi İçin Uzman Sisteme Dayalı Risk Yönetim Modeli**
BAŞAK H., ŞAHİN İ., GÜLEN M.
Teknoloji, vol.11, no.3, pp.187-200, 2008 (Other Refereed National Journals)
- XLIII. **Takım Tezgahlarında Talaş Kaldırma İlkelerinin Web Tabanlı Eğitimi**
MENDİ F., ÇANKAYA A., ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
TÜBAV Bilim Dergisi, vol.1, no.1, pp.26-35, 2008 (Other Refereed National Journals)
- XLIV. **İki Görünüşle İfade Edilen Prizmatik Parçaların Uzman Sistem Yardımıyla Katı Modellerini Oluşturma**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, vol.22, no.4, pp.819-827, 2007
(Refereed Journals of Other Institutions)
- XLV. **Hacimsel Kesitirme Yaklaşımı Kullanarak Silindirik Parçaların Katı Modellerinin Oluşturulması**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.10, no.1, pp.71-77, 2007 (Other Refereed National Journals)
- XLVI. **Uç Temel Görünüşü Verilen Nesnelerin Autocad 2000 Ortamında Otomatik 3B Modellerini Oluşturma**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Makina Tasarım ve İmalat Dergisi, vol.5, no.1, pp.9-21, 2003 (Other Refereed National Journals)
- XLVII. **Teknik Resimleri Verilen Parçaların Bilgisayar Destekli 3B modellerinin Elde Edilmesi Hacimsel Bir Yaklaşım**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Mühendis ve Makina, no.510, pp.37-46, 2002 (National Non-Refereed Journal)
- XLVIII. **2B Görünüş Verilerinden Bilgisayar Destekli 3B Modeller Oluşturulması Kaynak Araştırması**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Mühendis ve Makina, no.507, pp.20-31, 2002 (National Non-Refereed Journal)
- XLIX. **İzdüşümlerden Hacime Dayalı 3B lu Nesnelere Elde Etmede Dahili Elemanların Kullanımı**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.15, no.2, pp.351-361, 2002 (Other Refereed National Journals)
- L. **Temel İzdüşüm Görünüşlerinden Bilgisayar Destekli Üç Boyutlu Nesnelere Elde Edilmesi**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
Politeknik Dergisi, vol.4, no.3, pp.1-10, 2001 (Other Refereed National Journals)

Books & Book Chapters

- I. **TOPOLOGY OPTIMIZATION FOR ADDITIVE MANUFACTURING IN THE AVIATION AND AUTOMOTIVE INDUSTRY**
TOP N., ŞAHİN İ., GÖKÇE H.
in: Theory and Research in Engineering, Hayaloğlu, Adnan, Editor, Gece Publishing, Ankara, pp.207-226, 2020
- II. **Topology Optimization for Additive Manufacturing in the Aviation and Automotive Industry**
TOP N., ŞAHİN İ., GÖKÇE H.
in: Theory and Research in Engineering, Prof. Dr. Adnan Hayaloğlu, Editor, Gece Publishing, Ankara, pp.207-225, 2020

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **BİYOMİMETİK YAKLAŞIMLA ALT EKSTREMİTE PROTEZ TASARIMI VE ÜÇ BOYUTLU YAZICI TEKNOLOJİSİ İLE İMALATI**
ŞAHİN İ., ÇAKMAK O., TOP N., GÖKÇE H.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve FenBilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, pp.633-639
- II. **BAKIM İŞÇİLERİ ÇALIŞMA DURUŞLARININ RULA YÖNTEMİ İLE ERGONOMİK ANALİZİ**
ŞAHİN İ., TOP N., DALKIÇ F., ELDEM C.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve FenBilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, pp.454-463
- III. **TURBOJET MOTOR TUTMA BRAKETİNİN TOPOLOJİ OPTİMİZASYON DESTEKLİ YAPISAL TASARIMI**
Gökçe H., ŞAHİN İ., TOP N.
ULUSLARARASI BİLİM, TEKNOLOJİ VE SOSYAL BİLİMLERDE GÜNCEL GELİŞMELER SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 20 - 22 December 2019, vol.2, pp.407-412
- IV. **UÇAK BRAKETİNİN SIMP TOPOLOJİ OPTİMİZASYON METODU İLE YENİDEN TASARIMI**
ŞAHİN İ., TOP N., Gökçe H., ELDEM C.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve FenBilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, pp.464-472
- V. **ERGONOMİK VANA-SAYAÇ MONTAJ APARATI TASARIMI VE ANALİZİ**
ELDEM C., TOP N., ARINCI B. B. , ŞAHİN İ.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve FenBilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, pp.622-632
- VI. **OTOBÜSLERDE AKÜ DOLUM PRİZİ KONUMUNUN RULA YÖNTEMİ İLE ANALİZİ**
ELDEM C., TOP N., AKDEMİR A., ŞAHİN İ.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve FenBilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, pp.614-621
- VII. **Biyomimikri Yaklaşımı İle Su Altı Keşif Aracı Tasarımı**
AYDIN A. E. , DOĞU C., BAYAZİT N., TOP N., ŞAHİN İ.
2. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve FenBilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, pp.781-788
- VIII. **OTOMOBİL SALINCAK KOLUNUN TRIZ YAKLAŞIMI İLE OPTİMİZASYONU ÜZERİNE BİR ÇALIŞMA**
TOP N., ŞAHİN İ.
ULUSLARARASI BİLİM, TEKNOLOJİ VE SOSYAL BİLİMLERDE GÜNCEL GELİŞMELER SEMPOZYUMU, Ankara, Turkey, 20 - 22 December 2019, vol.2, pp.141-148
- IX. **Eklemeli İmalat için Topoloji Optimizasyonu Üzerine Bir Çalışma**
ATEŞ F. S. , ŞAHİN İ., GÖKÇE H.
BİLTEK Uluslararası Bilim Teknoloji ve Sosyal Bilimlerde Güncel Gelişmeler Sempozyumu, Ankara, Turkey, 20 - 22 December 2019
- X. **Turbojet Motor Tutma Braketinin Topoloji Optimizasyon Destekli Yapısal Tasarımı**
GÖKÇE H., ŞAHİN İ., TOP N.
BİLTEK Uluslararası Bilim Teknoloji ve Sosyal Bilimlerde Güncel Gelişmeler Sempozyumu, Ankara, Turkey, 20 - 22 December 2019
- XI. **UV Işın İle Toplu Taşıma Araçları İçin Sterilizasyon Cihazı Tasarımı**
Öztürk S. T. , TOP N., ŞAHİN İ.
International Symposium On Automotive Science And Technology, Ankara, Turkey, 5 - 06 September 2019, pp.336-346
- XII. **RULA Yöntemi Kullanarak Şehir İçi Otobüslerdeki Havalandırma Pencerelelerinin Ergonomik Analizi**
SENCER M., ELDEM C., TOP N., ŞAHİN İ.
InternationalSymposium On Automotive Science And Technology, Ankara, Turkey, 5 - 06 September 2019, pp.347-356

- XIII. **Modular Operational Working System Design In The OfficeFurniture Sector**
TOP N., ŞAHİN İ.
The XXIXth International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Turkey, 19 - 20 September 2019, pp.555-564
- XIV. **Topology Optimization for Furniture ConnectionPart and Production with 3D Printer Technology**
TOP N., ŞAHİN İ., Gökçe H.
The XXIXth InternationalConference Research for Furniture Industry, Ankara, Turkey, Ankara, Turkey, 19 - 20 September 2019, pp.671-678
- XV. **A STUDY ON USABILITY AND USER-CENTERED DESIGN IN INDUSTRIAL DESIGN**
cinoğlu c., ŞAHİN İ.
The XXIXth International Conference Research for Furniture Industry, Ankara, Turkey, 19 - 20 September 2019, pp.572-579
- XVI. **Topology Optimization for Furniture Connection Part and Production with 3D Printer Technology**
TOP N., ŞAHİN İ., GÖKÇE H.
FURDE 29. International Conference Research for Furniture Industry, 19 - 20 September 2019
- XVII. **BDT Tabanlı Isıl İşlem Algoritması Kullanarak Düz Dişlilerde Minimum Ağırlık Probleminin İncelenmesi**
GÖKÇE H., TOP N., ŞAHİN İ.
UMTS 19. Ulusal Makina Teorisi Sempozyumu, İSKENDERUN, Turkey, 4 - 06 September 2019, pp.1-8
- XVIII. **A Novel Hybrid Model for Vendor Selection in a Supply Chain by Using Artificial Intelligence TechniquesCase Study: Petroleum Companies**
NODEH M. J. , CALP M. H. , ŞAHİN İ.
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering (ICAIAME 2019), Antalya, Turkey, 20 - 22 April 2019
- XIX. **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, Turkey, 20 - 22 April 2019
- XX. **TRIZ Yaklaşımı Kullanılarak Havalimanı Bekleme Alanlarının Arttırılması**
BAŞAK H., ŞAHİN İ., TOP N.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering, Antalya, Turkey, 22 - 24 November 2018
- XXI. **3B Yazıcı Teknolojisi için Topoloji Optimizasyonu: Otomotivde Salıncak Kolu Üzerine bir Çalışma**
TOP N., ŞAHİN İ., Gökçe H., BAŞAK H.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering, Antalya, Turkey, 22 - 24 November 2019
- XXII. **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, Turkey, 22 - 24 November 2018
- XXIII. **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, Turkey, 22 - 24 November 2018
- XXIV. **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, Turkey, 22 - 24 November 2018
- XXV. **Design and Kinematic Analysis of Windshield WiperMechanism Using CATIA V5**
GÖKÇE H., ŞAHİN İ.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), 22 - 24 November 2018

- XXVI. **Mühimmat Sistemlerinde Kullanılan Askı Kancalarında Geometri Tabanlı Topoloji Optimizasyonu**
ŞAHİN İ.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), 22 - 24 November 2018, pp.307-312
- XXVII. **LPG ile Çalışan Bir Motorda Emisyon Değerlerinin Yapay Sinir Ağları ile Tahmin Edilmesi**
DURAN İ. U. , ATİLA Ü., BALKİ M. K. , ŞAHİN İ.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), Antalya, Turkey, 22 - 24 November 2018
- XXVIII. **TRIZ Yaklaşımı Kullanılarak Havalimanı Bekleme Alanlarının Arttırılması**
BAŞAK H., Top N., ŞAHİN İ.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), Antalya, Turkey, 22 - 24 November 2018
- XXIX. **3B Yazıcı Teknolojisi için Topoloji Optimizasyonu: Otomotivde Salıncak Kolu Üzerine bir Çalışma**
Top N., ŞAHİN İ., GÖKÇE H., BAŞAK H.
3'rd International Symposium on Industrial Design Engineering (ISIDE 2018), 22 - 24 November 2018
- XXX. **LPG ile Çalışan Bir Motorda Emisyon Değerlerinin Yapay Sinir Ağları ile Tahmin Edilmesi**
DURAN İ. U. , ATİLA Ü., BALKİ M. K. , ŞAHİN İ.
III. Uluslararası Endüstriyel Tasarım ve Mühendislik Sempozyumu (ISIDE 2018), Antalya, Turkey, 22 - 24 November 2018, pp.474-478
- XXXI. **Design and Kinematic Analysis of Windshield Wiper Mechanism Using CATIA V5**
GÖKÇE H., ŞAHİN İ.
ISIDE 3. International Symposium on Industrial Design and Engineering, 10 - 12 November 2018
- XXXII. **3B Yazıcı Teknolojisi için Topoloji Optimizasyonu: Otomotivde Salıncak Kolu Üzerine bir Çalışma**
TOP N., ŞAHİN İ., GÖKÇE H.
ISIDE 3. International Symposium on Industrial Design and Engineering, 10 - 12 November 2018
- XXXIII. **REDESİGN AND SİMULATION OF ERGONOMİCS ANALYSİSWITH DİGİTAL HUMAN MODELS OF VEHİCLE MAİNTENANCECHANNELS**
ELDEM C., ŞAHİN İ., DEMİR M. T. , TOP N., ŞAHİN T.
3rd INTERNATIONAL CONGRESS ON 3D PRINTING TECHNOLOGIES ANDDIGITAL INDUSTRY, Antalya, Turkey, 19 - 21 April 2018, pp.267-268
- XXXIV. **ERGONOMIC ANALYSIS WITH DIGITAL HUMAN MODELLINGAND DESIGN OF VEHICLE BOARDING APPARATUS FORDISABLED AND ELDERLY INDIVIDUALS**
ŞAHİN İ., ELDEM C., KARAKAŞ İ., KIRAZ C., ŞAHİN T., ŞANLIER C.
3rd INTERNATIONAL CONGRESS ON 3D PRINTING TECHNOLOGIES ANDDIGITAL INDUSTRY 2018, Antalya, Turkey, 19 - 21 April 2018, pp.71-72
- XXXV. **A Perspective On Exploiting The Design Freedom Of 3d Printers In Jewellery Industry**
Kiraz C., SEZER H. K. , ŞAHİN İ.
3rd International Congress on 3D Printing Technologies and Digital Industry 2018, Antalya, Turkey, 19 - 21 April 2018
- XXXVI. **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, Turkey, 7 - 10 December 2017
- XXXVII. **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, Turkey, 7 - 10 December 2017
- XXXVIII. **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, Turkey, 7 - 10 December 2017
- XXXIX. **LAZERLİ KAYNAK SÜREÇLERİNDE OLUŞAN YÜZEY DİSTORSİYONLARININ SONLU ELEMENLAR YÖNTEMİ İLE ANALİZİ**
FINDIK T., GÖKÇE H., ŞAHİN İ.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.151

- XL. DOKTORLAR İÇİN HASTALIK TEŞHİSİ VE TEDAVİSİNDE KULLANILABİLEN BİR UZMAN SİSTEM UYGULAMASI**
Arslan M. E. , ŞAHİN İ., calp M. H. , ALTUNÇEKİÇ A.
I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.108-115
- XLII. ERGONOMİK HELİKOPTER TRANSMİSYONU TOPLAMA TEZGÂHI TASARIMI**
KOÇ Ö., ELDEM C., ŞAHİN İ.
I. INTERNATIONAL TURKISH WORLD ENGINEERING AND SCIENCE CONGRESS, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.57
- XLIII. TÜBİTAK –TEYDEB PROJE DEĞERLENDİREN BİR UZMAN SİSTEM**
şışman B., ŞAHİN İ., calp M. H. , ALTUNÇEKİÇ A.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Ankara, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.122-128
- XLIII. CLIPS KULLANARAK GELİŞTİRİLEN BİR FİLM TAVSİYE SİSTEMİ**
Karakaya A., ŞAHİN İ., calp M. H. , ALTUNÇEKİÇ A.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.116-121
- XLIV. TEKNOLOJİ VE TASARIM DERSİ İÇİN YENİ BİR ERGONOMİK OKUL MOBİLYASI TASARIMI**
Sarı M. İ. , ŞAHİN İ., ELDEM C., KİRAZ C., ŞAHİN T.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.244-253
- XLV. Lazerli Kaynak Süreçlerinde Oluşan Yüzey Distorsiyonlarının Sonlu Elemanlar Yöntemi İle Analizi**
FINDIK T., GÖKÇE H., ŞAHİN İ.
TESKONGRE 1. International Turkish World Engineering and Science Congress, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.151
- XLVI. İşlenmiş Helisel Yayların Tersine Mühendislik Yaklaşımıyla Yeniden Oluşturulması**
ŞAHİN İ., GÖKÇE H., ŞAHİN T.
International Congress on New Trends in Science, Engineering and Technology (ICONTRENDS), Barcelona, Spain, 27 - 29 April 2017, pp.170-177
- XLVII. İnsansızHavaAraçlarınınTaşınmasıİçinBilgisayarDestekliİnsan AktiviteAnalizi**
ŞAHİN İ., Şahinoğlu A. O. , ELDEM C.
Uluslararası II. Savunma Sanayii Sempozyumu, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017, pp.574-580
- XLVIII. Optimum Design of Compression Spring According to Minimum Volume Using Grey Wolf Optimization Method**
ŞAHİN İ., DÖRTERLER M., GÖKÇE H.
International Congress on New Trends in Science, Engineering and Technology, Barcelona, Spain, 27 - 29 April 2017, pp.35-42
- XLIX. Computer Aided Ergonomic Analysis of Working Postures During Welding Process**
ELDEM C., Aydoğan B. B. , ŞAHİN İ.
Uluslararası II. Savunma Sanayii Sempozyumu, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017, pp.557-566
- L. Optimum Design of Compression Spring According to Minimum Volume Using Grey Wolf Optimization Method**
ŞAHİN İ., DÖRTERLER M., GÖKÇE H.
ICONTRENDS 1. International Congress on New Trends in Science Engineering and Technology, BARCELONA, Spain, 27 - 29 April 2017, pp.33-40
- LI. Hızlı Prototipleme Yaklaşımı ile Ortez üretimi: Kaynak Araştırması**
ŞAHİN İ., Sarı M. İ. , ŞAHİN T.
3B BASKI TEKNOLOJİLERİ ULUSLARARASI SEMPOZYUMU (3B-BTS2017), İstanbul, Turkey, 3 - 04 April 2017, pp.249-259
- LII. Dijital İnsan Modelleme Tabanlı Ergonomik Analiz: Otomatik Kollu Bariyer Örneği**
ŞAHİN İ., ELDEM C., KALYON S., GÖKÇE H.

ICONTRENDS 1. International Congress on New Trends in Science Engineering and Technology, 1 - 03 January 2017

- LIII. **An Expert System Application for Desertification Risk Monitoring**
seçilmiş m., ŞAHİN İ.
4th International Symposium on Innovative Technologies in Engineering and Science, 3 - 05 November 2016, pp.1139-1144
- LIV. **Sıvı Azotta Bekletme İşleminin SAE 4140 Çeliğe Etkilerinin İncelenmesi**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
2. Demir Çelik Sempozyumu, 1 - 03 May 2015
- LV. **Investigation of Retention Effect of Liquid Nitrogen on SAE 4140 Steel**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
The Second International Iron and Steel Symposium (IISS'15), Karabük, Turkey, 1 - 03 April 2015, pp.395-400
- LVI. **The determination by using fuzzy expert system of the usability level of website user interface design**
ŞAHİN İ., M Hanefi C.
International Journal of Human Sciences, Gaziantep, Turkey, 4 - 06 October 2012, vol.10, pp.141-150
- LVII. **A Field Survey On Determination Of Satisfaction Levels Of Technical Education Faculty Machine Drafting And Construction Teaching Programme Students**
OKAY Ş., ŞAHİN İ.
The First International Congress of Education Research, Çanakkale, Turkey, 1 - 03 May 2005, pp.44-54
- LVIII. **Türkiye de Mesleki ve Teknik Eğitimin Durumu ve Karşılaşılan Sorunlar**
ŞAHİN İ., OKAY Ş., ÖZDEMİR S. M.
Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu (UMES'07), Kocaeli, Turkey, 20 - 22 June 2007, pp.1018-1021
- LIX. **İzdüşümleri verilen nesnelerin AutoCAD ortamında otomatik 3B modellerini oluşturma**
ŞAHİN İ., BÖRKLÜ H. R.
1. Uluslararası Mesleki ve Teknik Eğitim Teknolojileri Kongresi, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2005, vol.2, pp.981-988

Supported Projects

Şahin İ., Akkurt A., Uzun G., Project Supported by Higher Education Institutions, AISI 4140 Çelik, AISI 316L ve AISI 316Ti Paslanmaz Çelik Malzemelerin Yenilenmiş Takımlarla Delinmesinde Performans Analizi, 2019 - 2021

Şahin İ., Çinici H., TUBITAK Project, Kalici Ortopedik Uygulamalarda Kullanılmak Üzere Tabakali Ve Hibrit Ta2o5/Hidroksiapatit Kaplı Az91 Magnezyum Alaşımının Üretimi Ve In Vitro Ve In Vivo Performanslarının Belirlenmesi, 2018 - 2021

Şahin İ., Yıldırım M. S., Dörterler M., TOP N., Erasmus Project, Curriculum Development for Rapid Prototyping in Engineering Education - 2018-1-TR01-KA203-059739, 2018 - 2021

Şahin İ., Çinici H., Karakoç H., Project Supported by Higher Education Institutions, Al6061/SiC Kompozitlerde Matris Kalıp Tasarımının Sıcak Ekstrüzyon Kabiliyetine ve Mekanik Özelliklere Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2020

Şahin İ., Erasmus Project, Raising Quality of Youth Work by Empowering Youth Workers, 2018 - 2019

ŞAHİN İ., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, MAMAK BİLİM VE SANAT MERKEZİ ÖĞRETMEN VE ÖĞRENCİLERİ İÇİN 3D MODELLEME PROGRAMLARI EĞİTİMİ VE 3D YAZICI MONTAJI, 2017 - 2017

Şahin İ., Çinici H., Fındık T., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıvı Azotta Bekletme İşlemi ile Kriyojenik Yöntemin SAE 4140 Çeliğe Etkilerinin İncelenmesi, 2012 - 2014

Şahin İ., Bektaş A., Çinici H., Project Supported by Higher Education Institutions, Alüminyum Esaslı B4C Takviyeli Kompozit Malzemenin Aşınma Davranışının Araştırılması ve Deney Sonuçlarının Yapay Sinir Ağlarında Modellenmesi, 2011 - 2013

Şahin İ., Duran F., TUBITAK Project, Üstün Yetenekliler Kendi Robotunu Yapıyor, 2010 - 2010

Şahin İ., Karapınar A., Project Supported by Higher Education Institutions, Elektronik Ortamda Evrak Takip Yazılımı

Geliştirme Projesi Gazi Üniversitesi nde Pilot Uygulama, 2009 - 2009

Şahin İ., Mendi F., Project Supported by Higher Education Institutions, Takım Tezgahlarında Talaş Kaldırma İlkelerinin Web Tabanlı Eğitimi, 2004 - 2008

Şahin İ., Börklü H. R. , Project Supported by Higher Education Institutions, Yapay Zeka Teknikleri Kullanarak İki Boyutlu İzdüşümlerden Katı Model Oluşturma, 2004 - 2008

Şahin İ., Fındık T., Erasmus Project, Kaynak Teknolojisindeki Gelişmeler, 2005 - 2005

Activities in Scientific Journals

Artificial Intelligence Studies, Committee Member, 2018 - Continues

Gazi Journal of Engineering Sciences, First Editor, 2017 - Continues

Scientific Refereeing

Selçuk Teknik Dergisi, Other journals, December 2020

INTERNATIONAL JOURNAL OF PRECISION ENGINEERING AND MANUFACTURING, SCI Journal, November 2020

POLİTEKNİK DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, July 2019

Tasks In Event Organizations

Şahin İ., Innovative Approaches in Additive Manufacturing Congress (IA4AM), Scientific Congress, Ankara, Turkey, Temmuz 2021

Altuntaş O., Şahin İ., Fırat S., ÇETİNKAYA C., 2. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ , Scientific Congress, Antalya, Turkey, Kasım 2019

Şahin İ., 3. Uluslararası Endüstriyel Tasarım ve Mühendislik Sempozyumu (ISIDE 2018), Scientific Congress, Antalya, Turkey, Kasım 2018

Şahin İ., Fırat S., Fındık T., 1. Uluslararası Türk Dünyası Mühendislik ve Fen Bilimleri Kongresi, Scientific Congress, Turkey, Aralık 2017

Citations

Total Citations (WOS):50

h-index (WOS):4

Awards

Şahin İ., Top N., En İyi Sunum Ödülü, Teknofest, November 2020

Şahin İ., Gökçe H., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak , July 2020

Dörterler M., Şahin İ., Gökçe H., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, June 2019

Şahin İ., DOĞANAY BİLGİ A., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, May 2014

Şahin İ., EREŞ F., TÜBİTAK Yayın Teşvik Ödülü, Tübitak, March 2010