

Prof. Sermin Elevli

Personal Information

Email: sermin.elevli@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/sermin..elevli>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-7712-5536

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAC-5497-2019

Yoksis Researcher ID: 24901

Education Information

Doctorate, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), Turkey 1997 - 2003

Postgraduate, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Y1) (Tezli), Turkey 1994 - 1996

Undergraduate, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Turkey 1990 - 1994

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Termik Santrallerde Kömür Fiyatlarının Analizi ve Fiyatlandırma Modellerinin Geliştirilmesi, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), 2003

Postgraduate, Maden İşletmelerinde Ekipmanların Etkinliğini ve Verimliliğini Artırmaya Yönelik Bilgisayar Destekli Bir Tamir-Bakım Programının Hazırlanması, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Yıl) (Tezli), 1996

Research Areas

Industrial Engineering, Quality and Reliability, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Professor, Ondokuz Mayıs University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2016 - Continues

Associate Professor, Ondokuz Mayıs University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2010 - 2016

Assistant Professor, Ondokuz Mayıs University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2010

Assistant Professor, Kütahya Dumlupınar University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2009

Research Assistant, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 1994 - 2002

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Ondokuz Mayıs University, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Akıllı Sistemler Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - Continues
Head of Department, Ondokuz Mayıs University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2017 - 2022
Head of Department, Ondokuz Mayıs University, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2014
Kütahya Dumlupınar University, 2003 - 2007

Courses

İleri Üretim Yönetimi, Postgraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Güvenilirlik ve Bakım Planlama, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Kalite Yönetimi, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013
İstatistiksel Süreç Kontrolü, Postgraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Kalite Kontrol, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Endüstri Mühendisliği Tasarımı, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Bitirme Projesi, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016
İstatistiksel Süreç Kontrol, Postgraduate, 2014 - 2015
Üretim Yönetimi, Undergraduate, 2014 - 2015, 2012 - 2013
Bitirme Ödevi, Undergraduate, 2014 - 2015
Üretim Yönetimi, Postgraduate, 2012 - 2013
Bakım Planlaması, Postgraduate, 2012 - 2013
İstatistik I, Undergraduate, 2012 - 2013

Advising Theses

Elevli S., Otomobil satışı yapan alışveriş sitelerinin bulanık çok kriterli karar verme yöntemleri kullanılarak E-S-QUAL'e dayalı değerlendirilmesi, Postgraduate, S.KAYA(Student), 2023
Elevli S., Bir ankastre fabrikasında sipariş gecikmelerinin tip-2 bulanık kural tabanlı hata türü ve etkileri analizi ile incelenmesi, Postgraduate, M.GELEN(Student), 2023
Elevli S., Ambulanslar için sanal gerçeklik uygulaması ile risk farkındalık eğitimi, Postgraduate, E.AKTAŞ(Student), 2021
Elevli S., Benzetim ve deney tasarımları ile yenileme modeli optimizasyonu, Postgraduate, B.KAVAZ(Student), 2019
Elevli S., Bulanık mantıga dayalı süreç yeterlilik analizi: Otomotiv sanayi örneği, Postgraduate, B.SELÇUKOĞLU(Student), 2019
Elevli S., Yapay sinir ağları parametrelerinin optimizasyonunda deney tasarımının kullanılması: Tütün endüstrisi örneği, Postgraduate, Y.EMRE(Student), 2018
Elevli S., Farklı makine öğrenmesi algoritmalarının karşılaştırılması, Postgraduate, E.PEKEL(Student), 2018
Elevli S., Kısıtlar teorisi esaslı proje yönetimi yaklaşımının otomotiv yan sanayiinde uygulaması, Postgraduate, E.ÖZKAN(Student), 2017
Sermin E., Sac levha kesiminde deney tasarımı ile kalite iyileştirme, Postgraduate, H.OĞUZHAN(Student), 2010
Sermin E., Kalite güvence sistemi içinde ölçüm yeterlilik sistem analizi, Postgraduate, U.KAVI(Student), 2008
Sermin E., Bir üretim işletmesinde toplam verimli bakım uygulaması, Postgraduate, U.OZAN(Student), 2007
Sermin E., Konaklama işletmelerine dönük bir kalite fonksiyon yayılımı uygulaması, Postgraduate, E.TATAR(Student), 2007
Sermin E., Deney tasarımı ve kalite geliştirme faaliyetlerinde Taguchi yöntemi ile bir uygulama, Postgraduate, M.ŞANYILMAZ(Student), 2006
Sermin E., Lojistik faaliyetlerde dış kaynak kullanımı: Çimento fabrikası örneği, Postgraduate, M.LEVENT(Student), 2005

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Prediction of medical waste generation using SVR, GM (1,1) and ARIMA models: a case study for megacity Istanbul**
Ceylan Z., BULKAN S., Elevli S.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HEALTH SCIENCE AND ENGINEERING, vol.18, no.2, pp.687-697, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Comparison of regression and design models for biosorption process**
Cetintas S., Elevli S., BİNGÖL D.
DESALINATION AND WATER TREATMENT, vol.145, pp.107-119, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Comparison of multiple regression analysis using dummy variables and a NARX network model: an example of a heavy metal adsorption process**
BİNGÖL D., Xiyili H., Elevli S., Kılıç E., Çetintas S.
Water and Environment Journal, vol.32, no.2, pp.186-196, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Adsorption of lead and copper using waste foundry sand: statistical evaluation**
GÜRKAN E. H., Çoruh S., Elevli S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF GLOBAL WARMING, vol.14, no.2, pp.260-273, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Optimization study of adsorption of crystal violet and congo red onto sepiolite and clinoptilolite**
Coruh S., Elevli S., Dogan G.
GLOBAL NEST JOURNAL, vol.19, no.2, pp.336-343, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **Drinking water quality control: control charts for turbidity and pH**
Elevli S., UZGÖREN N., BİNGÖL D., Elevli B.
JOURNAL OF WATER SANITATION AND HYGIENE FOR DEVELOPMENT, vol.6, no.4, pp.511-518, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **OPTIMIZATION STUDY OF DYE REMOVAL BY CEMENT KILN DUST USING THE CENTRAL COMPOSITE DESIGN OF EXPERIMENTS**
Coruh S., Elevli S.
GLOBAL NEST JOURNAL, vol.17, no.1, pp.93-102, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **A statistical analysis of GPS positioning using experimental design**
ŞİŞMAN Y., Elevli S., Şişman A.
ACTA GEODAETICA ET GEOPHYSICA, vol.49, no.3, pp.343-355, 2014 (SCI-Expanded)
- IX. **OPTIMIZATION OF MALACHITE GREEN DYE REMOVAL BY SEPIOLITE CLAY USING A CENTRAL COMPOSITE DESIGN**
Coruh S., Elevli S.
GLOBAL NEST JOURNAL, vol.16, no.2, pp.339-347, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **Experimental design of fuse link with ceramic alloy: Cracking problem**
Sanyilmaz M., Elevli S.
HEMIJSKA INDUSTRIZA, vol.68, no.1, pp.35-41, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. **Assessment of leaching characteristics of heavy metals from industrial leach waste**
Coruh S., Elevli S., Ergun O. N., Demir G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERAL PROCESSING, vol.123, pp.165-171, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. **Recycling Of Chromite Waste for Concrete: Full Factorial Design Approach**
Mesci B., Elevli S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.6, no.1, pp.145-150, 2012 (SCI-Expanded)
- XIII. **Statistical Evaluation and Optimization of Factors Affecting the Leaching Performance of Copper Flotation Waste**
Coruh S., Elevli S., Geyikçi F.
SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, vol.2012, 2012 (SCI-Expanded)
- XIV. **Comparison of the results of response surface methodology and artificial neural network for the biosorption of lead using black cumin**
BİNGÖL D., Hercan M., Elevli S., Kılıç E.
BIORESOURCE TECHNOLOGY, vol.112, pp.111-115, 2012 (SCI-Expanded)
- XV. **Modelling of lead adsorption from industrial sludge leachate on red mud by using RSM and ANN**

- Geyikçi F., Kılıç E., Çoruh S., Elevli S.
 CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL, vol.183, pp.53-59, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. **ADSORPTION OF NEUTRAL RED DYE FROM AN AQUEOUS SOLUTION ONTO NATURAL SEPIOLITE USING FULL FACTORIAL DESIGN**
 Çoruh S., Geyikçi F., Elevli S.
 CLAYS AND CLAY MINERALS, vol.59, no.6, pp.617-625, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. **Adsorption of silver from aqueous solution onto fly ash and phosphogypsum using full factorial design**
 Çoruh S., Elevli S., Senel G., Ergun O. N.
 ENVIRONMENTAL PROGRESS & SUSTAINABLE ENERGY, vol.30, no.4, pp.609-619, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Adsorption of copper and zinc ions on illite: Determination of the optimal conditions by the statistical design of experiments**
 Turan N. G., Elevli S., Mesci Oktay B.
 APPLIED CLAY SCIENCE, vol.52, no.4, pp.392-399, 2011 (SCI-Expanded)
- XIX. **NONHOMOGENEOUS POISSON PROCESS: RELIABILITY ANALYSIS OF A MINING EQUIPMENT**
 UZGÖREN N., Elevli S.
 JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.25, no.4, pp.827-837, 2010 (SCI-Expanded)
- XX. **RELIABILITY ANALYSIS OF DRAGLINES' MECHANICAL FAILURES**
 UZGÖREN N., UYSAL Ö., Elevli S., Elevli B.
 EKSPLOATACJA I NIEZAWODNOSC-MAINTENANCE AND RELIABILITY, vol.48, no.4, pp.23-28, 2010 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Process Capability Analysis for Qualitative Measures: Call Center Example**
 Terzi Kumandaş M., Elevli S.
 Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.23, no.6, pp.1402-1411, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Lifetime Extension Approach for decreasing e-wastes**
 ELEVLİ S.
 JOURNAL OF TURKISH OPERATIONS MANAGEMENT, vol.6, pp.1230-1238, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Fuzzy Measurement System Analysis Approach: A Case Study**
 BEYLİHAN E., ELEVLİ S.
 Uluslararası Mühendislik Araştırma ve Geliştirme Dergisi, vol.14, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **THE UTILISATION OF SPECIAL CAUSE CONTROL CHARTS IN THE PRESENCE OF AUTOCORRELATED DATA**
 Elevli S.
 SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.38, no.2, pp.787-793, 2020 (ESCI)
- V. **QUALITY CONTROL CHARTS FOR MONITORING PERFORMANCE OF HOSPITAL CALL CENTER**
 Öztürk H., Murat N., Elevli S.
 SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.37, no.4, pp.1393-1406, 2019 (ESCI)
- VI. **Fault Tree Analysis for Fused Filament Fabrication Type Three-Dimensional Printers**
 Baş H., Elevli S., Yapıçı F.
 JOURNAL OF FAILURE ANALYSIS AND PREVENTION, vol.19, no.5, pp.1389-1400, 2019 (ESCI)
- VII. **Karadeniz Bölgesinde Yıllara Göre Kredi Mevduat Oranlarındaki Değişkenliğin İncelenmesi**
 ÇELİKKOL M. M., ELEVLİ S.
 Dumlupınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **An Integrated Approach in Optimization of Dye Adsorption onto Sepiolite**

- Geyikçi F., Elevli S., Kılıç E., Çoruh S.
 PONTE, vol.72, no.2, pp.140-149, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. AN INTEGRATED APPROACH OF ARTIFICIAL NEURAL NETWORK ANN AND RESPONSE SURFACE METHODOLOGY RSM IN OPTIMIZATION OF DYE ADSORPTION ONTO SEPIOLITE**
GEYİKÇİ F., ELEVLİ S., KILIÇ E., ÇORUH S.
 PONTE International Scientific Researchs Journal, vol.72, no.2, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- X. MALACHITE GREEN DYE REMOVAL USING MONTMORILLONITECLAY FULL FACTORIAL DESIGN ANALYSIS**
MESCİ OKTAY B., ELEVLİ S., ÇORUH S.
 International Journal of Advances in Science Engineering and Technology, pp.13-17, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. STATISTICAL EVALUATION OF MAINTENANCE DATA FOR CNC LATHES**
ÖZTÜRK E., ELEVLİ S.
 Dumluşpınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, vol.0, no.EYİ 2013 Özel Sayısı, pp.351-364, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. Dragline maintenance data analysis using logarithmic scatterplot**
Elevli S., Uysal O., ERDEM B.
 International Journal of COMADEM, vol.14, no.1, pp.11-17, 2011 (Scopus)
- XIII. Failure Mode and Effects Analysis for a Quarry in Kutahya Turkey**
ELEVLİ S., UYSAL Ö., ELEVLİ B.
 CIM Bulletin, vol.100, no.1099, pp.28-33, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. Sivas kent merkezi haftalık SO₂ kirlilik haritasının çıkarılmasında jeoistatistiksel yöntemin kullanılması**
ELEVLİ B., ELEVLİ S., Çoşkuner G.
 TURKISH JOURNAL OF ENGINEERING AND ENVIRONMENTAL SCIENCES, pp.87-92, 1996 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. "ERGONOMİK OLMAYAN ÇALIŞMAKOŞULLARINA BAĞLI KAS İSKELET SİSTEMİ ŞİKÂYETLERİ: DİŞHEKİMLERİ ÖRNEĞİ"**
TERZİ Ö., ARSLAN H. N., ELEVLİ S.
 25. Ulusal Ergonomi Kongresi, Samsun, Turkey, 18 - 20 October 2019
- II. Ergonomik Olmayan Çalışma Koşullarına Bağlı Kas Iskelet Sistemi Şikâyetleri: Diş Hekimleri Örneği.**
TERZİ Ö., Arslan H. N., ELEVLİ S.
 25. Ulusal Ergonomi Kongresi, Samsun, Turkey, 18 - 20 October 2019
- III. Forecasting Call Volume of a Call Center Using Multiple Linear Regression Analysis and NARX Network Model**
ELEVLİ S., ÖZTÜRK H.
 2nd International Conference on Agriculture, Technology, Engineering and Sciences (ICATES), Lviv, Ukraine, 20 September 2020 - 20 September 2019
- IV. Optimization of Neural Networks with Response Surface Methodology: Prediction of Cigarette Pressure Drop**
Midilli Y. E., Elevli S.
 60th International Scientific Conference on Information Technology and Management Science of Riga-Technical-University (ITMS), Riga, Latvia, 10 - 11 October 2019
- V. Selecting the Departments for Moving to the Faculty of Engineering Annex**
ÇALIŞ BOYACI A., ELEVLİ S.
 International Technological Sciences and Design Symposium, 27 - 29 June 2018
- VI. Çalışanlarda Zorlanmaya Neden Olan Duruşların Reba Yöntemi İle Ergonomik Analizi**
SÖNMEZ H. A., ÖZTÜRK H., BAŞ H., ELEVLİ S.

24. Ulusal Ergonomi Kongresi, Turkey, 28 - 30 September 2018
- VII. **Implementation of 5s in Boiler Manufacturing Industry**
ELEVLİ S., ÖZTÜRK H., BAŞ H., ELEVLİ B., FURUGİ A.
1st International Technology Sciences and Desing Symposium (ITESDES), Giresun, Turkey, 27 - 29 June 2018,
pp.413
- VIII. **Critical Chain Method As A Different Approach To Project Management: An Application**
BEYLİHAN E., ELEVLİ S.
1st International Technology Sciences and Desing Symposium (ITESDES), 27 June 2018
- IX. **COMPARISON OF FUNDAMENTAL MACHINE LEARNING ALGORITHMS ON EVALUATION STUDENT SURVEY**
PEKEL E., ELEVLİ S.
1st International Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, 9 - 11 November 2017
- X. **Comparative Study of Regression and Different Multivariate Optimization Models for Cu(II) Ions Adsorption onto Date Palm (*Phoenix dactylifera L.*) Seeds**
Çetintaş S., CERRAHOĞLU E., ELEVLİ S., BİNGÖL D.
International Conference on Technology, Engineering and Science, Antalya, Turkey, 26 - 29 October 2017, pp.28
- XI. **Comparative Study of Regression and Different Multivariate Optimization Models for Cu(II) Ions Adsorption onto Date Palm (*Phoenix dactylifera L.*) Seeds**
ÇETİNTAŞ S., CERRAHOĞLU E., ELEVLİ S., BİNGÖL D.
ICONTES, 26 October - 29 December 2017
- XII. **Evaluating the effects of lean production techniques on the stress levels of the employees via structural equality modeling with an application in textile sector**
MURAT N., ELEVLİ S.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECONOMICS BUSINESS MANAGEMENT AND SOCIAL SCIENCES, 10 - 14 May 2017
- XIII. **SIMULATION OF FACILITY LAYOUT FORGLASS PROCESSING PLANT BYUSING WINQSB**
ELEVLİ B., ELEVLİ S., kavaz b.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECONOMICS BUSINESS MANAGEMENTAND SOCIAL SCIENCES, 10 - 14 May 2017
- XIV. **The Evaluation of Manufacturing Machines Based on Fuzzy AHP Integrated Fuzzy TOPSIS**
PEKEL E., ELEVLİ S.
2nd International Conference on Economics Business Management and Social Sciences- ICEBSS, 10 - 14 May 2017
- XV. **Evaluation of Engineering Students' Learning Outcomes Using Statistical Quality Control Charts**
ELEVLİ S., ELEVLİ B.
2nd International Conference on Economics Business Management and Social Sciences- ICEBSS, 10 - 14 May 2017
- XVI. **Theory of Constraints with Simulation Modeling: Case Study**
PEKEL E., ölçerler g., demirel r., ELEVLİ S.
2nd International Conference on Economics Business Management and Social Sciences- ICEBSS, 10 - 14 May 2017
- XVII. **Analyzing Final Exam Scores of Engineering Economics Using Quality Control Charts**
ELEVLİ S., MURAT N., ELEVLİ B., ÖZTÜRK H.
2nd International Conference on Economics Business Management and Social Sciences- ICEBSS, Belgrade, Serbia, 10 - 14 May 2017
- XVIII. **Malachite Green Dye Removal Using Montmorillonite Clay Full Factorial Design Analysis**
MESKİ OKTAY B., ELEVLİ S., ÇORUH S.
International Conference on Environmental Science and Development (ICESD), 7th-8th July, Oslo, Norway, 2016,
18 July 2916 - 20 July 2016
- XIX. **Monitoring Loan to Deposit Ratios LTD of Aegean Region by Quality Control Charts**
ÇELİKKOL M. M., ELEVLİ S.
Academics World 34th International Conference (International Conference on Science, social Science and Economics), 07 July 2016
- XX. **CNC Tezgahlarının Bakım Verilerinin İstatistiksel Değerlendirmesi**

- ÖZTÜRK E., ELEVİLİ S.
XIVth International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, 24 May 2013 - 08 May 2016,
vol.0
- XXI. **OMÜ de Yaya Kaldırımlarının Engellilerin Kullanma Potansiyeli Açısından Değerlendirilmesi II
Kararlılık ve Yeterlilik Analizi**
ELEVİLİ S., ŞİŞMAN A., ŞİŞMAN Y.
Atakum Çalıştayı, Turkey, 20 - 21 May 2016
- XXII. **Konutun Satış Değerine Etki Eden Faktörlerin Araştırılması Atakum Örneği**
ŞİŞMAN Y., ELEVİLİ S., ŞİŞMAN A.
Atakum çalıştayı, Turkey, 20 - 21 May 2016
- XXIII. **OMÜ de Yaya Kaldırımlarının Engellilerin Kullanma Potansiyeli Açısından Değerlendirilmesi I Yaya
Kaldırımı Bilgi Sisteminin Oluşturulması**
ŞİŞMAN A., ŞİŞMAN Y., ELEVİLİ S.
Atakum Çalıştayı, Turkey, 20 - 21 May 2016
- XXIV. **EXPERIMENTAL DESIGN APPROACH for the REMOVAL of HEAVY METALS USING AGRICULTURAL
WASTES**
GEYİKÇİ F., ELEVİLİ S.
Second International Researchers, Statisticians, and Young Statisticians Congress (2nd IRSYSC-2016), 4 - 08 May
2016
- XXV. **Quality Control Charts for Time Dependent Data A Case Study**
ELEVİLİ S., UZGÖREN N., BİNGÖL D.
2nd International Researchers-Statisticians and Young Statisticians Congress, 4 - 08 May 2016
- XXVI. **Hata Türü ve Etkileri Analizi Otomotiv Yan Sanayi İşletmesi Örneği**
ELEVİLİ S., Yavaşoğlu A., Özdemir H. D.
15. Üretim Araştırmaları Sempozyumu, Turkey, 14 October 2015
- XXVII. **Examination of Turbidity Problem of Drinking Water Treatment Plant By Using Fault Tree Analysis**
GEYİKÇİ F., ELEVİLİ S., BİNGÖL D., UZGÖREN N.
3RD International Symposium On Innovative Technologies In Engineering And Science, 3 - 05 June 2015
- XXVIII. **Quality Improvement in Sheet Metal Cutting with Full Factorial Design of Experiments**
ELEVİLİ S., Çakal H. O.
XVIth International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, 07 May 2015
- XXIX. **Arsa ve Arazi Değerlemede Gölge Değişkenli Regresyon Uygulaması Samsun Antalya Örneği**
ŞİŞMAN Y., ELEVİLİ S., ŞİŞMAN A.
XIVth International Symposium on Econometrics, Operations Research and Statistics, 24 - 28 May 2013, vol.0
- XXX. **Arsa ve Arazi Değerlemede Yapay Değişkenli Regresyon Uygulaması Samsun Antalya Örneği**
ŞİŞMAN Y., ELEVİLİ S., ŞİŞMAN A.
14. Uluslararası Ekonometri, Yönetilem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu -(EYİ)-2013, 1 January - 01 March
2013
- XXXI. **Samsun İli Katı Atık Miktarlarının İstatistiksel Analizi**
ÇORUH S., ELEVİLİ S., Aybüke A., ERGUN O. N.
4. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi- UKAY 2012, Turkey, 17 October 2012
- XXXII. **Statistical Evaluation of Landslides in Samsun Region Turkey**
ŞİŞMAN Y., ELEVİLİ S., UZGÖREN N.
5th International Conference on Water, Climate and Environment (BALWOIS), 1 - 03 March 2012, vol.1
- XXXIII. **Yükleyici Makinelerin Toplam Ekipman Etkinliği(TEE)'nın Belirlenmesi**
ELEVİLİ B., ELEVİLİ S.
TMMOB II. İş Makineleri Sempozyumu, Turkey, 29 - 30 September 2005, vol.389, pp.203-212
- XXXIV. **Kömür Madenleri İzleme Sistemleri ve Uzman Sistemlerle Birleştiirlmesi**
ELEVİLİ B., ELEVİLİ S.
Türkiye 9. Kömür Kongresi, Turkey, 17 - 20 May 1995, pp.213-220

Supported Projects

Elevli S., Project Supported by Higher Education Institutions, Drinking water quality control: control charts for turbidity and pH, 2018 - 2023

Elevli S., Project Supported by Higher Education Institutions, MÜDEK Program Akreditasyonu Kurum Ziyareti, 2018 - 2019

Elevli S., Project Supported by Higher Education Institutions, 4th International Conference on Environmental Science and Technology (ICOEST), 2018 - 2019

Elevli S., Project Supported by Higher Education Institutions, International Conference on Science, Social Science and Economic (IC3SE), 2016 - 2016

Elevli S., Project Supported by Higher Education Institutions, International Congress on Water, Waste and Energy Management, 2014 - 2016

Elevli S., Project Supported by Higher Education Institutions, 3RD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN ENGINEERING AND SCIENCE, 2015 - 2015