

## Assoc. Prof. Serkan ALTUNTAŞ

### Personal Information

**Email:** serkan@yildiz.edu.tr

**Web:** <https://avesis.yildiz.edu.tr/serkan>

### Dissertations

Doctorate, Development of new methods for prioritization and evaluation of investment projects in the context of technology management, Gaziantep Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2014

Post Graduate, Facility layout using weighted association rule-based data mining algorithms: Evaluation with simulation, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2010

### Research Areas

Industrial Engineering , Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Yıldız Teknik Üniversitesi, Faculty of Mechanical Engineering, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2018 - Continues

Assistant Professor, Yıldız Teknik Üniversitesi, Faculty of Mechanical Engineering, Endüstri Mühendisliği Bölümü, 2015 - 2018

### Advising Theses

ALTUNTAŞ S., SAVUNMA SANAYİİNDE PATENT ANALİZİ İLE TEKNOLOJİ TAHMİNİ: İNSANSIZ HAVA ARAÇLARI UYGULAMASI, Post Graduate, S.Aba(Student), 2019

ALTUNTAŞ S., İMALAT SANAYİİNDE TEKNOLOJİ TRANSFERİ, İNOVASYON, İHRACAT VE FİRMA PERFORMANSI İLİŞKİLERİNİN İNCELENMESİ: TÜRKİYE'DEKİ İHRACATÇI FİRMALADA BİR UYGULAMA, Post Graduate, M.Asif(Student), 2018

ALTUNTAŞ S., SERVİS SİSTEMLERİ İÇİN BÜTÜNLEŞİK SERVQUAL - KALİTE FONKSİYON YAYILIMI - HATA TÜRLERİ VE ETKİLERİ ANALİZİ YAKLAŞIMI VE BİR HASTANE UYGULAMASI, Post Graduate, S.Kansu(Student), 2017

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

- I. **An innovative and integrated approach based on SERVQUAL, QFD and FMEA for service quality improvement A case study**  
ALTUNTAŞ S., Kansu S.  
KYBERNETES, vol.49, pp.2419-2453, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- II. **A clustering-based approach for the evaluation of candidate emerging technologies**  
ALTUNTAŞ S., Erdogan Z., Dereli T.  
SCIENTOMETRICS, vol.124, pp.1157-1177, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Monitoring patient dissatisfaction: a methodology based on SERVQUAL scale and statistical process**

## **control charts**

Altuntaş S., Dereli T., Kaya İ.

TOTAL QUALITY MANAGEMENT & BUSINESS EXCELLENCE, vol.31, pp.978-1008, 2020 (Journal Indexed in SSCI)

- IV. **Technology transfer and its impact on innovation and firm performance: empirical evidence from Turkish export companies**  
Cinar O., ALTUNTAŞ S., Alan M. A.  
Kybernetes, 2020 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- V. **Assessment of occupational risks In Turkish manufacturing systems with data-driven models**  
Mutlu N. G. , Altuntaş S.  
JOURNAL OF MANUFACTURING SYSTEMS, vol.53, pp.169-182, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Risk analysis for occupational safety and health in the textile industry: Integration of FMEA, FTA, and BIFPET methods**  
Mutlu N. G. , Altuntaş S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ERGONOMICS, vol.72, pp.222-240, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Hazard and Risk Analysis for Ring Spinning Yarn Production Process by Integrated FTA-FMEA Approach**  
Mutlu N. G. , Altuntaş S.  
TEKSTİL VE KONFEKSİYON, vol.29, pp.208-218, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **New product design for military aviation maintenance activities through quality function deployment (QFD) Kalite fonksiyonu göçerimi (KFG) ile askeri havacılıktaki bakım faaliyetleri için yeni ürün tasarımı**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Özşalap C.  
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, vol.34, pp.2187-2202, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Relationships among advanced manufacturing technology, innovation, export, and firm performance Empirical evidence from Turkish manufacturing companies**  
ALTUNTAŞ S., ÇINAR Ö., KAYNAK S.  
KYBERNETES, vol.47, pp.1836-1856, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Comparing the innovation performance of EU candidate countries: an entropy-based TOPSIS approach**  
Kaynak S., ALTUNTAŞ S., Dereli T.  
ECONOMIC RESEARCH-EKONOMSKA ISTRAZIVANJA, vol.30, pp.31-54, 2017 (Journal Indexed in SSCI)
- XI. **A novel approach based on utility mining for store layout: a case study in a supermarket**  
ALTUNTAŞ S.  
INDUSTRIAL MANAGEMENT & DATA SYSTEMS, vol.117, pp.304-319, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **Assessment of corporate innovation capability with a data-mining approach: industrial case studies**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Kusiak A.  
COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING, vol.102, pp.58-68, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **Predicting the innovation capability of investment projects using the BIFPET algorithm: a framework and case study**  
ALTUNTAŞ S., Davis J., Dereli T.  
Journal of Engineering Research, vol.4, pp.151-177, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **FUZZY DEMATEL METHOD TO EVALUATE THE DIMENSIONS OF MARKETING RESOURCES: AN APPLICATION IN SMEs**  
ALTUNTAŞ S., Yılmaz M. K.  
JOURNAL OF BUSINESS ECONOMICS AND MANAGEMENT, vol.17, pp.347-364, 2016 (Journal Indexed in SSCI)
- XV. **EVALUATION OF EXCAVATOR TECHNOLOGIES: APPLICATION OF DATA FUSION BASED MULTIMOORA METHODS**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Yılmaz M. K.  
JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING AND MANAGEMENT, vol.21, pp.977-997, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **Forecasting technology success based on patent data**

- ALTUNTAŞ S., Dereli T., Kusiak A.  
TECHNOLOGICAL FORECASTING AND SOCIAL CHANGE, vol.96, pp.202-214, 2015 (Journal Indexed in SSCI)
- XVII. **Analysis of patent documents with weighted association rules**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Kusiak A.  
TECHNOLOGICAL FORECASTING AND SOCIAL CHANGE, vol.92, pp.249-262, 2015 (Journal Indexed in SSCI)
- XVIII. **A novel approach based on DEMATEL method and patent citation analysis for prioritizing a portfolio of investment projects**  
Altuntas S., Dereli T.  
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, vol.42, pp.1003-1012, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- XIX. **A fuzzy DEMATEL-based solution approach for facility layout problem: a case study**  
ALTUNTAŞ S., Selim H., Dereli T.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY, vol.73, pp.749-771, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **Facility layout using weighted association rule-based data mining algorithms: Evaluation with simulation**  
ALTUNTAŞ S., Selim H.  
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, vol.39, pp.3-13, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- XXI. **An evaluation index system for prediction of technology commercialization of investment projects**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T.  
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, vol.23, pp.327-343, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- XXII. **Multi-criteria decision making methods based weighted SERVQUAL scales to measure perceived service quality in hospitals: a case study from Turkey**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Yılmaz M. K.  
TOTAL QUALITY MANAGEMENT & BUSINESS EXCELLENCE, vol.23, pp.1379-1395, 2012 (Journal Indexed in SSCI)

## Articles Published in Other Journals

- I. **Türkiye’de 1974-2016 Yıllarında İş Sağlığı ve Güvenliği Alanında Yapılan Lisansüstü Tezlerin Profili**  
MUTLU N. G. , ALTUNTAŞ S.  
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.7, pp.509-539, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. **Havacılık Sektöründe Bakım Kolaylığı için Yaratıcı Problem Çözme Teorisi Uygulamaları**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Yılmaz M. K. , Ertürk B., Demirbaş A.  
Dokuz Eylül Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.19, pp.211-228, 2017 (National Refreed University Journal)
- III. **Application of an aggregation technique to facility layout design selection**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T.  
Journal of Thermal Engineering, vol.3, pp.1078-1088, 2017 (Journal Indexed in ESCI)
- IV. **Savunma Sanayiinde Teknoloji Gelişimi Mühimmat ve Tahrip Teknolojileri Üzerine Bir Uygulama**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T.  
GİRİŞİMCİLİK VE İNOVASYON YÖNETİM DERGİSİ, vol.5, pp.105-123, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **Fuzzy weighted association rule based solution approaches for facility layout problem in cellular manufacturing system**  
ALTUNTAŞ S., Dereli T., Selim H.  
International Journal of Industrial and Systems Engineering, vol.15, pp.253-271, 2013 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VI. **Fuzzy weighted association rule based solution approaches to facility layout problem in cellular manufacturing system**  
Altuntas S., Dereli T., Selim H.  
International Journal of Industrial and Systems Engineering, vol.15, pp.253-271, 2013 (Refereed Journals of Other Institutions)

- VII. **An approach based on TRIZ methodology and SERVQUAL scale to improve the quality of health-care service: A case study**  
ALTUNTAŞ S., Yener E.  
EGE ACADEMIC REVIEW, 2012 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VIII. **Birliktelik Kısıtları Altında Montaj Hattı Dengeleme Problemi İçin Bir Çözüm Yaklaşımı Önerisi Ve Bir İşletmede Uygulama**  
ALTUNTAŞ S., İşler A.  
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.16, pp.29-44, 2010 (Other Refereed National Journals)
- IX. **Malzeme Taşıma Odaklı Planlama İçin Üretim Sistemlerindeki Tezgâh Yerleşim Düzenlerinin Benzetim Analizi İle Karşılaştırılması**  
Aksaraylı M., ALTUNTAŞ S.  
PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.15, pp.203-214, 2009 (Other Refereed National Journals)

## Books & Book Chapters

- I. **Sosyal Ağ Analizi ile Teknolojilerin İncelenmesi**  
Altuntaş S., Dereli T.  
in: Çağdaş Endüstri Mühendisliği, Ercan Öztemel, Editor, Papatya Yayıncılık, İstanbul, pp.397-404, 2019
- II. **Mühendislik İstatistiği**  
Altuntaş S.  
in: Mühendislik İstatistiği, Coşkun Özkan, Editor, Palme Yayıncılık, Ankara, pp.1-20, 2017

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Forecasting wind power generation using machine learning techniques: a case study**  
Akalin H., Erdoğın Z., Dereli T., Altuntaş S., Erođlu Y.  
International Conference on Artificial Intelligence towards Industry 4.0, Hatay, Turkey, 14 - 16 December 2019, pp.1-2
- II. **Data-driven analysis of occupational accidents in Turkish transportation sector**  
Mutlu N. G. , Altuntaş S., Dereli T.  
10th International Symposium on Intelligent Manufacturing and Service Systems, Sakarya, Turkey, 9 - 11 September 2019, pp.1-10
- III. **Innovative new product development: a case study**  
Altuntaş S., Özsoy E., Mor Ş.  
3. Dünya Teknoloji, İnovasyon ve Girişimcilik Konferansı, İstanbul, Turkey, 21 - 23 June 2019, pp.1-8
- IV. **Siğillerde Tedavi Başarısının Bileşik Makine Öğrenme Tekniklerine Dayalı Sınıflandırılması**  
ERDOĞAN Z., DERELİ T., ALTUNTAŞ S.  
39. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Ulusal Kongresi, Ankara, Turkey, 12 - 14 June 2019
- V. **İNOVASYON, FİRMA PERFORMANSI VE REKABET AVANTAJI İLİŞKİSİ: TÜRK SAVUNMA SANAYİNDE BİR UYGULAMA**  
KAYNAK S., ALTUNTAŞ S., ÇINAR Ö.  
19th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ECONOMETRICS, OPERATIONS RESEARCH AND STATISTICS, 17 - 20 October 2018
- VI. **İNTERNET BANKACILIĞININ ELEKTRONİK HİZMET KALİTESİ BOYUTLARININ DEMATEL VE ANP YÖNTEMLERİNİN KOMBİNASYONUNA GÖRE DEĞERLENDİRİLMESİ**  
YILMAZ M. K. , EREN M., ALTUNTAŞ S.  
7. International Congress on Social Sciences, China to Adriatic, 11 - 14 October 2018

- VII. **İMALAT SANAYİİNDE YAŞANAN İŞ KAZALARININ İŞ GÜNÜ KAYBI BAKIMINDAN VERİ MADENCİLİĞİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ**  
MUTLU N. G. , ALTUNTAŞ S.  
7th International Congress on Social Sciences, China to Adriatic, Baku, Azerbaijan, 11 October 2018, pp.240-254
- VIII. **Dördüncü Sanayi Devrimi için Bir Yatırım Teşvik Sistemi Önerisi**  
ALTUNTAŞ S., DERELİ T., ERDOĞAN Z.  
38. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, YA/EM 2018, Eskişehir, Turkey, 26 - 29 June 2018
- IX. **Gelişmekte Olan Teknolojilerin Kümeleme Algoritmalarına Dayalı Bir Yaklaşımla Değerlendirilmesi**  
ERDOĞAN Z., DERELİ T., ALTUNTAŞ S.  
38. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, YA/EM 2018, Eskişehir, Turkey, 26 - 29 June 2018
- X. **Technology Evaluation with HUP-Growth Mining Algorithm**  
ALTUNTAŞ S., Sezer M.  
International Conference on Advanced Technologies, Computer Engineering and Science (ICATCES'18), 11 - 13 May 2018
- XI. **TEKSTİL SEKTÖRÜNDE YAŞANAN İŞ KAZALARININ VERİ MADENCİLİĞİ UYGULAMASI İLE ANALİZİ**  
MUTLU N. G. , ALP S., ALTUNTAŞ S.  
3 INTERNATIONAL CONGRESS ON OCCUPATIONAL SAFETY AND SECURITY, İstanbul, Turkey, 16 April 2018, pp.99-100
- XII. **Türkiye’de 2013–2016 Yıllarında En Çok İş Kazası Yaşanan İlk Üç Sektörün Değerlendirilmesi**  
MUTLU N. G. , ALTUNTAŞ S.  
3 INTERNATIONAL CONGRESS ON OCCUPATIONAL SAFETY AND SECURITY, İstanbul, Turkey, 16 April 2018, pp.101-102
- XIII. **Investigation of Occupational Accidents in Health Care**  
MUTLU N. G. , ALTUNTAŞ S.  
8th International Congress on Healthcare Management, Antalya, Turkey, 13 December 2017, pp.36
- XIV. **KUANTUM BİLGİ İŞLEME TEKNOLOJİSİNİN PATENT VEYAYIN BİLGİSİNE DAYALI TEKNOLOJİ DEĞERLENDİRMESİ**  
ALTUNTAŞ S., DERELİ T., Sert V.  
4. Uluslararası Yönetim Bilişim Sistemleri Konferansı, 17 - 20 October 2017
- XV. **İş Sağlığı ve Güvenliği İçin Fmea ve Bifpet Algoritmasına Dayanan Bir Risk Değerlendirme Yöntemi**  
MUTLU N. G. , ALTUNTAŞ S.  
XVIII. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu 2017, Trabzon, Turkey, 05 October 2017, pp.185
- XVI. **An Application of QFD for an equipment developed for the use in defence industry**  
ALTUNTAŞ S., DERELİ T., Özşalap C.  
2.Uluslararası savunma sanayi sempozyumu, 6 - 08 April 2017
- XVII. **Hospital service quality improvement based on SERVQUAL model**  
ALTUNTAŞ S., Kansu S.  
International Conference on Advances in Science and Arts Istanbul 2017, 29 - 31 March 2017
- XVIII. **Türkiye’de Yabancı Sermayeli Kuruluşların Piyasa Yapısı**  
KAYNAK S., ALTUNTAŞ S.  
2. Uluslararası Ekonomi Yönetimi ve Pazar Araştırmaları Kongresi, Kocaeli, Turkey, 24 - 25 March 2017, pp.98-99
- XIX. **Relationships between occupational safety culture and the physical and psychological health of employees**  
Mutlu N. G. , ALTUNTAŞ S.  
7th Annual Conference on Industrial Engineering and Operations Management, IEOM 2017, Rabat, Morocco, 11 - 13 April 2017, pp.1231
- XX. **Madencilik ve Taş Ocakçılığı Sektörünün Piyasa Yapısı ve Yoğunlaşma Analizi**  
KAYNAK S., ALTUNTAŞ S.  
3. Uluslararası Çin’den Adriyatik’e Sosyal Bilimler Kongresi, 27 - 30 September 2016
- XXI. **Measuring perceived service quality with the SERVQUAL scale in a public hospital**

- ALTUNTAŞ S., KAYNAK S.  
Xth International Statistics Days Conference, 7 - 09 September 2016
- XXII. **Facility layout design selection by the technique of precise order preference**  
ALTUNTAŞ S., DERELİ T.  
7th International Research Meeting in Business and Management, 11 - 12 July 2016
- XXIII. **A DEMATEL Method to Evaluate the Dimensions of Electronic Service Quality: An Application of Internet Banking**  
ALTUNTAŞ S., DERELİ T., YILMAZ M. K.  
The 2 th International Symposium on Computing in Science Engineering, 1 - 04 June 2016
- XXIV. **Failure modes and effects analysis for cogeneration unit in a wastewater treatment plant**  
MUTLU N. G., ALTUNTAŞ S., TURKDOĞAN F. İ.  
2nd International Conference on Engineering and Natural Sciences, 24 - 28 May 2016
- XXV. **Assessing high-tech market success of government-sponsored investment projects: A patent-based quantitative approach**  
ALTUNTAŞ S., ALTUN K., DERELİ T.  
7th International Congress on the Entrepreneurship, 12 - 14 May 2016
- XXVI. **Application of FMEA to Welding Process in Shipyards A Case Study**  
MUTLU N. G., BİLGİLİ L., ALTUNTAŞ S., ÇELEBİ U. B.  
8th International Conference on Occupational Safety & Health, İstanbul, Turkey, 08 May 2016, pp.895-900
- XXVII. **A bibliometric analysis of research related to fuzzy association rules**  
ALTUNTAŞ S., DERELİ T., ALTUN K., MENAY M.  
FUZZYSS'xx15: 4th International Fuzzy Systems Symposium, 5 - 06 November 2015
- XXVIII. **A causal and effect model for knowledge flow analysis among firms**  
DERELİ T., ALTUNTAŞ S.  
Joint International Symposium on '44th International Conference on Computers & Industrial Engineering (CIE 44)' and '9th International Symposium on Intelligent Manufacturing and Service Systems (IMSS'14)', 14 - 16 October 2014
- XXIX. **Fuzzy Association Rules in Assessing of Innovation Capability of Organization**  
Altuntaş S., Dereli T., Kusiak A.  
3th International Fuzzy Systems Symposium, İstanbul, Turkey, 23 - 25 October 2013, pp.1-5
- XXX. **A framework for the prediction of innovation capability of an investment project**  
Altuntaş S., Dereli T.  
8th International Symposium on Intelligent and Manufacturing Systems, Antalya, Turkey, 27 - 28 September 2012, pp.1-20
- XXXI. **MOORA Yöntemi İle Ekskavatör Seçimi**  
Altuntaş S., Dereli T., Yılmaz M. K.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 32.Ulusal Kongresi, İstanbul, Turkey, 20 - 22 June 2012, pp.1-2
- XXXII. **A fuzzy weighted association rule based solution approach to facility layout problem**  
Altuntaş S., Dereli T., Selim H.  
FUZZYSS'11: 2nd International Fuzzy Systems Symposium, Ankara, Turkey, 17 - 18 November 2011, pp.133-137
- XXXIII. **Evaluation Index System of Technology Commercialization Based on Fuzzy DEMATEL and Fuzzy ANP**  
Altuntaş S., Dereli T.  
FUZZYSS'11: 2nd International Fuzzy Systems Symposium, Ankara, Turkey, 17 - 18 November 2011, pp.264-271
- XXXIV. **Facility Layout Using Weighted Association Rule-Based Data Mining Algorithms: Evaluation with Simulation**  
Altuntaş S., Selim H.  
The 1st International Symposium on Computing in Science & Engineering, Antalya, Turkey, 3 - 05 June 2010, pp.338-340
- XXXV. **İs Dünyasında Rekabet İçin Yeni Bir Slogan: Etiksel Üstünlük ile Fark**  
Altuntaş S.  
Mantık, Matematik ve Felsefe VII. Ulusal Sempozyumu, İzmir, Turkey, 8 - 11 September 2009

- XXXVI. **Tesis İçi Tezgah Yerleşim İçin Yeni Bir Yöntem: "Tezgâh Ve Ürün Ağırlıklandırma Yöntemi "Ve Sezgisel Atama Yapılabilirlik Noktasının Belirlenmesi**  
ALTUNTAŞ S., AKSARAYLI M.  
8.Üretim Araştırmaları Sempozyumu, Turkey, 24 - 25 October 2008
- XXXVII. **Montaj Hattı Dengelemede Yeni Bir Yöntem: En Büyük Eleme Yöntemi**  
ALTUNTAŞ S.  
8.Üretim Araştırmaları Sempozyumu, Turkey, 24 - 25 October 2008
- XXXVIII. **Üretim Sistemlerindeki Tezgâh Yerleşim Düzenlemesi İçin Yeni Bir Yöntem: Tezgâh Ve Ürün Ağırlıklandırma Yöntemi**  
ALTUNTAŞ S., AKSARAYLI M.  
Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 28.Ulusal Kongresi, Turkey, 30 June - 02 July 2008
- XXXIX. **Montaj Hattı Dengeleme Problemi Ve Bir İşletmede Çözüm Yaklaşımları Üzerinde Bir Uygulama**  
Altuntaş S., İşler A. A.  
9. Ekonometri ve İstatistik Sempozyumu, Antalya, Turkey, 28 - 30 May 2008, pp.1-7
- XL. **Üretim Sistemlerindeki Tezgâh yerleşim Düzenlerinin Malzeme Taşıma Odaklı Karşılaştırılmasının Benzetim Modeli ile Analizi"**  
Aksaraylı M., Altuntaş S.  
9. Ekonometri ve İstatistik Sempozyumu, Aydın, Turkey, 28 - 30 May 2008, pp.1-4

## Supported Projects

ALTUNTAŞ S., Sezer M., Project Supported by Higher Education Institutions, PATENT ANALİZİ VE VERİ MADENCİLİĞİNE DAYALI TEKNOLOJİ DEĞERLENDİRMESİ, 2018 - 2019

Altuntaş S., Project Supported by Other Official Institutions, KURUMSAL İNOVASYON SİSTEMİNİN OLUŞTURULMASI VE KURULMASI, 2018 - 2019

ALTUNTAŞ S., MUTLU N. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Üretim Sistemlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği İçin Proaktif Bir Risk Değerlendirme Metodunun Geliştirilmesi, 2018 - 2019

## Citations

Total Citations (WOS):292

h-index (WOS):9