

SİNAN APAK

DOÇENT

E-Posta Adresi	:	sinanapak@maltepe.edu.tr
Telefon (İş)	:	2166261050-2403
Telefon (Cep)	:	00
Adres	:	Maltepe Üniversitesi Marmara Eğitim Köyü Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü 34857 Maltepe-İstanbul

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2005 7/Haziran/2010	MARMARA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MÜHENDİSLİK YÖNETİMİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: A decision making model for the evaluation of supply chain execution and management systems (2010) Tez Danışmanı:(ÖZALP VAYVAY)
Yüksek Lisans 2002 2005	YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/SİSTEM MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Improving methods for control of logistics performance (2005) Tez Danışmanı:(ALİ TAYLAN ULA)
Lisans 1997 2001	BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/KONSTRÜKSİYON VE İMALAT ANABİLİM DALI

Görevler

DOÇENT 2018	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (TAM BURLU))
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2012-2018	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (ÜCRETLİ))
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2011-2012	İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE) (ÜCRETLİ))
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2002-2010	YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ/TİCARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/LOJİSTİK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ/ULUSLARARASI LOJİSTİK VE TAŞIMACILIK PR. (İNGİLİZCE) (ÜCRETLİ))

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans
2020

1. DEVRİM EMRE, (2020). Yolcu karakteristiklerini kullanılarak kontuar kuyruk optimizasyonu yaklaşımı, Bahçeşehir Üniversitesi->Sosyal Bilimler Enstitüsü->Diğer
2. BAŞAK DUYGU, (2020). IT yazılım sektöründe Agile Scrum Proje Yönetimi Uygulaması - Uluslararası bir proje örneği, Bahçeşehir Üniversitesi->Sosyal Bilimler Enstitüsü->Diğer
3. SAİTOĞLU FERİT, (2020). Çok boyutlu yetkinlik değerlendirme: Uçak bakım organizasyonunda bir uygulama, Bahçeşehir Üniversitesi->Sosyal Bilimler Enstitüsü->Diğer
4. SEZGİNEL BERÇİN İLKHAZ, (2020). İş tatminini etkileyen işletme içi faktörlerin hava yolu sektörü açısından değerlendirilmesi, Bahçeşehir Üniversitesi->Sosyal Bilimler Enstitüsü->Diğer

2019

5. ÇALIK ALİ, (2019). Araç muayene istasyonlarında kapasite yönetimi, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı
6. AYERDEM ERDEM, (2019). Havacılık sektöründe tedarik zinciri performans ölçümü, Bahçeşehir Üniversitesi->Sosyal Bilimler Enstitüsü->Diğer

2018

7. GÖKBAYRAK UTKUCAN, (2018). ERP sisteminin ürün odaklı üretim sürecindeki uygulama farklılıkları ve tersanecilik endüstrisi örneği, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı
8. DOKTAŞ İBRAHİM, (2018). Kombine et çiftliği için tedarik zinciri yönetimi ve ağ tasarımı uygulaması, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı

2017

9. TUĞLU MUHAMMED EMRE, (2017). Endüstri 4.0'ın bir alüminyum döküm fabrikasında uygulanması, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı
10. ÖZBİLGİN SERAP, (2017). Promosyon tipinin belirlenmesine yönelik karar destek sistemi önerisi, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı

2015

11. ÇETE RÜYA, (2015). Üretim stratejilerinin belirlenmesinde karar verme modeli önerisi, Maltepe Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Lykta Greenbox, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü:Çiftçi Ertaç,Araştırmacı:APAK SİNAN, , 01/10/2018 - 30/09/2019 (ULUSAL)
Üretim Hatlarında Kullanılabilecek Bir Risk Analizi Yazılımı, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:YÜCEL UĞUR OSMAN,Araştırmacı:APAK SİNAN,Yürütücü:EYÜBOĞLU ALİ KEMAL, , 02/05/2019 (Devam Ediyor) (ULUSAL)

İdari Görevler

Dekan Yardımcısı 2018	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
Fakülte Kurulu Üyeliği 2018	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği 2016	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
Erasmus Koordinatörü 2016	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
Kalite Yönetim Koordinatörü 2019-2020	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/REKTÖRLÜK
Bölüm Başkan Yardımcısı 2011-2012	İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2019-2020

Lisans

MATERIALS AND MANUFACTURING PROCESSES	ngilizce	3
WORK SYSTEMS ANALYSIS AND DESIGN	ngilizce	3

Yüksek Lisans

ÜRETİM VE SÜREÇ YÖNETİMİ	Türkçe	3
--------------------------	--------	---

2018-2019

Lisans

MATERIALS AND MANUFACTURING PROCESSES	ngilizce	3
WORK SYSTEM ANALYSIS AND DESIGN	ngilizce	3
MÜHENDİSLİK İSTATİSTİĞİ	Türkçe	4
TECHNICAL DRAWING	ngilizce	3
ENGINEERING STATISTICS	ngilizce	4
INDUSTRIAL SPREADSHEET APPLICATIONS	ngilizce	3

Yüksek Lisans

KARAR ANALİZİ	Türkçe	3
---------------	--------	---

2017-2018

Lisans

MÜHENDİSLİK İSTATİSLİĞİ	Türkçe	3
Production Planning and Control II	ngilizce	3
Engineering Statistics	ngilizce	3
Üretim Planlama ve Kontrol II	Türkçe	3
Technical Drawing	ngilizce	3
TEKNİK ÇİZİM	Türkçe	3

Yüksek Lisans

İş Dünyasında Karar Alma ve Yönetişim	Türkçe	3
Üretim ve Süreç Yönetimi	Türkçe	3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. KORAY ALTINTAŞ,VAYVAY ÖZALP,APAK SİNAN,ÇOBANOĞLU EMİNE (2020). An Extended GRA Method Integrated with Fuzzy AHP to Construct a Multidimensional Index for Ranking Overall Energy Sustainability Performances. *Sustainability*, 12(4), 1602-1623., Doi: <https://doi.org/10.3390/su12041602> (Yayın No: 6074861)
2. TAŞEL FULYA,BAYARÇELİK EBRU BEYZA,APAK SİNAN (2019). Innovation Decision of Export Companies and Effect on Firms Financial Performance. *Financial and credit activity: problems of theory and practice*, 3(30), 176-185., Doi: 10.18371/fcaptop.v3i30.179693 (Yayın No: 5434204)
3. APAK SİNAN,GÖĞÜŞ ÇAĞLA GİZEM (2017). A Fuzzy Multi Criteria Decision Making Model Approach For Ranking Automobile Dealer. *Researcher Social Science Studies*, 5(4), 730-746., Doi: 10.18301/rss.422 (Yayın No: 3822149)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

4. APAK SİNAN,ÇETE RÜYA (2017). USING DEMATEL-ANP INTEGRATED APPROACH TO DECIDE FOR THE PRODUCTION STRATEGY OF A PRODUCTION LINE. *Business Management Studies: An International Journal*, 5(2), 363-381., Doi: 10.15295/bmij.v5i2.123 (Yayın No: 3618656)
5. Göğüş Çağla Gizem, APAK SİNAN (2017). A Comparative Analysis of Innovation and Sustainable Growth Measurement in Hospitality Industry. *International Journal of Business and Social Science*, 8(6), 92-103. (Yayın No: 3618636)
6. Dinçkan Meltem, APAK SİNAN, VAYVAY ÖZALP (2016). A CASE OF BUSINESS PROCESS REENGINEERING VIA SIMULATION. *International Journal of Research in Science & Engineering (IJRISE)*, 2(5), 175-185., Doi: 10.7910/DVN/5NSUBN. (Yayın No: 2879960)
7. APAK SİNAN, TOZAN HAKAN, VAYVAY ÖZALP (2016). A New Systematic Approach for Warehouse Management System Evaluation. *The Journal Tehni?ki vjesnik/Technical Gazette*, 23(5), 1439-1446., Doi: 10.17559/TV-20141029094700 (Yayın No: 2558875)
8. BAYARÇELİK EBRU BEYZA, TAŞEL FULYA, APAK SİNAN (2016). INNOVATION FACTORS IN SERVICE INDUSTRY AND KNOWLEDGE BASED ECONOMY. *Journal of Management, Marketing and Logistics*, 3(2), 145-145., Doi: 10.17261/Pressacademia.2016219942 (Yayın No: 2852129)
9. APAK SİNAN (2015). A Bayesian Approach Proposal For Inventory Cost And Demand Forecasting. *Alphanumeric Journal*, 3(2), 41-48., Doi: 10.17093/aj.2015.3.2.5000140055 (Yayın No: 2558801)
10. APAK SİNAN, ORBAK İLKÜN, CİLACI TOMBUŞ AYŞE, TOMBUŞ ÖNDER (2015). Analyzing logistics firms business performance. *Mircea cel Batran' Naval Academy Scientific Bulletin*, 18(2), 180-186. (Yayın No: 2558769)
11. APAK SİNAN, VAYVAY ÖZALP, FEYZİOĞLU ORHAN (2013). A Decision Making Model for the Evaluation of Supply Chain Execution and Management Systems. *International Journal of Computational Intelligence Systems*, 6(2), 293-306., Doi: 10.1080/18756891.2013.769767 (Yayın No: 2558136)
12. APAK SİNAN, ERCAN SAMİ (2012). Simulation Based Optimization for World Line Card Production System. *An International Journal of Optimization and Control: Theories & Applications (IJOCTA)*, 2(2), 95-104., Doi: 10.11121/ijocta.01.2012.00107 (Yayın No: 2558003)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. APAK SİNAN, TAŞEL FULYA, KÜÇÜK BURAK (2017). A Literature Review of Digitalized Supply Chain and Logistics 4.0. *The 15th International Logistics and Supply Chain Congress (LMSCM) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)*(Yayın No:3618697)
2. APAK SİNAN (2017). Future based on Additive Manufacturing Technologies: 3D Printing. *INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING TECHNOLOGY AND INNOVATION*, 42 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3618684)
3. APAK SİNAN, ORBAK İLKÜN, CİLACI TOMBUŞ AYŞE, TOMBUŞ ÖNDER (2015). Analyzing logistics firms business performance. *XII Balkan Conference on Operational Research (Tam Metin Bildiri)*(Yayın No:2558710)
4. APAK SİNAN, TAŞEL FULYA, BAYARÇELİK EBRU BEYZA (2015). Economic Performance Measurement Proposal for Turkish Automotive Sector. *6th ICOVACS (Tam Metin Bildiri)*(Yayın No:2558687)
5. TAŞEL FULYA, BAYARÇELİK EBRU BEYZA, APAK SİNAN (2014). Innovation strategies in logistics industry. *12th International – Logistics & Supply Chain Management Congress (Tam Metin Bildiri)*(Yayın No:2558683)
6. BAYARÇELİK EBRU BEYZA, TAŞEL FULYA, APAK SİNAN (2014). A Research on Determining Innovation Factors for SMEs. *10th International Strategic Management Conference, Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 150, 202-211., Doi: 10.1016/j.sbspro.2014.09.032 (Tam Metin Bildiri)(Yayın No:2558167)
7. GÖĞÜŞ GİZEM, KARAKADILAR İBRAHİM SARP, APAK SİNAN (2013). Innovation And Sustainable Growth measurement in Hotel Industry A Hierarchical Decision Making Model. ", *9th International Strategic Management Conference Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 99, 752-761., Doi: 10.1016/j.sbspro.2013.10.547 (Tam Metin Bildiri)(Yayın No:2558065)
8. TOMAÇ SERDAR, VAYVAY ÖZALP, APAK SİNAN (2012). Radio Frequency Identification Integration In Supply Chain Management with ERP Software. *10th International – Logistics & Supply Chain Management Congress*, 42-48. (Tam Metin Bildiri)(Yayın No:2558010)
9. APAK SİNAN (2012). ETO ERP software evaluation using multi criteria MACBETH model. *XI Balkan Conference on Operational Research (Özet Bildiri)*(Yayın No:2558100)
10. APAK SİNAN (2012). Spare Part Demand Forecasting with Bayesian Model. *10th International FLINS Conference*, 7, 851-856., Doi: 10.1142/9789814417747_0136 (Tam Metin Bildiri)(Yayın

11. APAK SİNAN,GİZEM GÜRELİ,KARAKADILAR İBRAHİM SARPER (2012). An Analytic Hierarchy Process Approach With A Novel Framework For Luxury Car Selection. 8th International Strategic Management Conference, 58, 1301-1308., Doi: 10.1016/j.sbspro.2012.09.1113 (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2557966)
12. APAK SİNAN,VAYVAY ÖZALP (2009). Evaluating an Intelligent Business System with a Fuzzy Multi criteria Approach. 2009 Ninth International Conference on Intelligent Systems Design and Applications, Doi: 10.1109/ISDA.2009.152 (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2557921)
13. GİZEM GÖĞÜŞ,APAK SİNAN (2009). A Decision Making Model For The Evaluation Of Customized Logistics Service Quality Providers. 7th International – Logistics & Supply Chain Management Congress (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2557901)
14. APAK SİNAN,VAYVAY ÖZALP (2009). An Integrated Decision Support System For Warehouse Execution System Evaluation Under Fuzzy Environment. 7th International – Logistics & Supply Chain Management Congress (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2557887)
15. APAK SİNAN,GİZEM GÜRELİ (2007). Push And Pull System Applications In Supply Chain Management A Benchmarking In Retail Industry. 5th International – Logistics & Supply Chain Management Congress (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2557869)
16. APAK SİNAN (2005). An Alternative Method Proposition for Controlling Logistics Costs Performance. 3rd International – "Logistics & Supply Chain Management in a Globalizing World Congress (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No:2557819)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

1. Supply Chain Execution and Management Systems A decision making model for evaluation (2012)., APAK SİNAN, Lambert Academic Publishing, ISBN:978-3-659-24994-5, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 406448)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Lojistik Planlama ve Modelleme, Bölüm adı:(Lojistik Yönetiminde Talep Tahmini) (2020)., GÜNALAY YAVUZ,TUZKAYA UMUT RIFAT,TOY AYHAN ÖZGÜR,APAK SİNAN,TAŞEL FULYA,DÜZGİT ZEHRİ, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Editör:Gunalay Yavuz, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 217, ISBN:978-975-06-3733-9, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 6237316)
2. Lojistik Yönetimi, Bölüm adı:(Dünyada ve Türkiye’de Lojistik Uygulamaları) (2020)., APAK SİNAN, Atatürk Üniversitesi, Editör:Vecihi Yiğit, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 329, ISBN:978-625-7931-13-7, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 6590571)
3. Üretim Yönetimi, Bölüm adı:(Proje Yönetimi) (2017)., APAK SİNAN, Palme Yayıncılık, Editör:Umut Rifat Tuzkaya, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 850, ISBN:978-605-355-764-7, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 3618674)
4. Dağıtım Kanalları Planlaması, Bölüm adı:(Endüstriyel Mallarda dağıtım kanalları) (2017)., APAK SİNAN, Açıköğretim Yayınları, Editör:Umut Tuzkaya ve Vecihi Yiğit, Basım sayısı:1, ISBN:978-975-442-981-7, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 4110584)
5. Dağıtım Kanalları Planlaması, Bölüm adı:(Şehir İçi Dağıtım ve Çevreci Yaklaşımlar) (2017)., APAK SİNAN, Açıköğretim Yayınları, Editör:Umut Tuzkaya ve Vecihi Yiğit, Basım sayısı:1, ISBN:978-975-442-981-7, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 4111011)
6. Dağıtım Kanalları Planlaması, Bölüm adı:(Dağıtım planlama ve ulaştırma) (2017)., TUZKAYA UMUT RIFAT,TUZKAYA GÜLFEM,ÖZKIR VİLDAN,YİĞİT VECİHİ,TAŞEL FULYA,APAK SİNAN,KÜÇÜK BURAK,KARADAĞ İLKER,ERKAYMAN BURAK, Açıköğretim Yayınları, Editör:Umut Rifat Tuzkaya ve Vecihi Yiğit, Basım sayısı:1, ISBN:978-975-442-981-7, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 3943952)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. Özbilgin Serap,APAK SİNAN (2019). LOJİSTİK HİZMET PROMOSYON TİPİNİN BELİRLENMESİNE YÖNELİK KARAR DESTEK SİSTEMİ ÖNERİSİ. Lojistik Dergisi(50), 45-55. (Kontrol No: 5822680)
2. TAŞEL FULYA,BAYARÇELİK EBRU BEYZA,APAK SİNAN (2019). Prioritizing Innovation Factors by Using Analytic Network Process. Beykoz Akademi Dergisi, 65-85., Doi: 10.14514/BYK.m.26515393.sp/65-85 (Kontrol No: 5459728)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. ÇİVRİLLİ ÖZGÜL,APAK SİNAN (2019). HAZIR BETON SEKTÖRÜNDE ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİ İLE TEDARİKÇİ SEÇİMİ. 8. ULUSAL LOJİSTİK VE TEDARİK ZİNCİRİ KONGRESİ, 327-342. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5095762)

2. KARATAŞ ÖZGE,APAK SİNAN (2019). YETİM İLAÇLAR İÇİN RİSK YÖNETİM PLANI ÇERÇEVESİNDE KONTROLLÜ DAĞITIM MODELİ. 8. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, 190-199. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5095753)
3. KÜÇÜK BURAK,APAK SİNAN,TAŞEL FULYA (2018). E-TİCARET'TE ALTERNATİF TESLİMAT YÖNTEMLERİ DÜNYA'DAN ÖRNEKLER. 7. Ulusal Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi, ULTZK 2018, 640-648. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4302717)
4. KÜÇÜK BURAK,TAŞEL FULYA,APAK SİNAN (2017). TARIM EKONOMİSİNDE YENİLİKÇİ LOJİSTİK UYGULAMALAR,MULTİKOPTER ÖRNEĞİ. 6.Ulusal Lojistik veTedarik Zinciri Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3618730)
5. APAK SİNAN,KÜÇÜK BURAK,TAŞEL FULYA (2016). Vizyon 2023 Hedefleri Doğrultusunda Akdeniz Limanlarının Dış Ticaret Üzerine Etkileri. 5. ULUSAL LOJİSTİK VE TEDARİK ZİNCİRİ KONGRESİ 2016 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:2718781)
6. YEŞİLYURT OĞUZHAN,AKKUŞ BETÜL,APAK SİNAN (2015). Elektrik Kablosu Üretim Sürecinin ISO 9001 Kalite Sistemiyle İyileştirilmesi. 35. Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, 194-195. (Özet Bildiri/)(Yayın No:2558727)
7. ÇABUK BAŞAK,TEMİZKAN YASEMİN,APAK SİNAN (2014). Çamaşır Makinası Seri Üretim Hattında Optimum Ara Stok Seviyesinin Belirlenmesi. 34. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi, 34 (Özet Bildiri/)(Yayın No:2558668)
8. APAK SİNAN,YAMAN ALİ İHSAN,HİRİK EMRE (2013). Yalın üretim uygulamalarında yeni stratejiler. IIIE (Institute of Industrial Engineers) Conference ve Yöneylem Araştırması 33. Ulusal Kongresi (Özet Bildiri/)(Yayın No:2558039)
9. APAK SİNAN,Savaşan Ali,DÜZDAR İREM (2012). Tüm ürünleri temel alan çizgisel modellemede sıra çözümlenmesi yaklaşımı . 32. Ulusal Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği Kongresi(32), 1-3. (Özet Bildiri/)(Yayın No:2558655)