

ÖZGEÇMİŞ

DOÇ. DR. YAVUZ ÖZDEMİR

1. **Adı Soyadı** : Yavuz Özdemir
2. **Doğum Tarihi** : 06.05.1985
3. **Unvanı** : Doç. Dr.

3.1. Doç. Dr. - İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi (Ders Saat Ücretli) (16.12.2020-)

3.2. Dr. - İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi (Ders Saat Ücretli) (2018-2020)

3.3. Dr. Mühendis - Yıldız Teknik Üniversitesi Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı (2015-2018)

3.4. Araştırma Görevlisi - Yıldız Teknik Üniversitesi Makine Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Endüstri Mühendisliği ABD (2009-2015)

4. Öğrenim Durumu :

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Doktora	Endüstri Mühendisliği	Yıldız Teknik Üniversitesi	2015
Y. Lisans	Endüstri Mühendisliği	Yıldız Teknik Üniversitesi	2009
Lisans	Endüstri Mühendisliği	Yıldız Teknik Üniversitesi	2007

Lisans Tezi: “Lojistik Hizmet Sağlayıcılarının ANP ile Seçimi”,
Danışman: Yrd. Doç. Dr. Nihan ÇETİN DEMİREL, 2007.

Yüksek Lisans Tezi: “Turizm Yatırımlarının Bulanık Çok Amaçlı Değerlendirilmesi”,
Danışman: Yrd. Doç. Dr. Tufan DEMİREL, 2009.

Doktora Tezi: “Havayolları İçin Uçak-Uçuş Atama Metotları: Aylık Statik ve Günlük Dinamik Uygulamalar”,
Danışman: Prof. Dr. Hüseyin BAŞLIGİL,
Eş Danışman: Prof. Dr. Ahmet BOLAT, 2015.

5. Yabancı Diller

İngilizce: YDS (Yabancı Dil Sınavı) - 87,5 (Eylül 2014)

6. Yayınlar

6.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler (SCI, SCI-E, SSCI, AHCI)

1. Alcan,P., **Ozdemir,Y.**, Cinar, B., Basligil,H., “An Implementation of a Genetic Algorithm Approach in Non-Identical Parallel Machines”, Journal of Multiple-Valued Logic & Soft Computing, 21(3-4), 373–389, (2013).
2. **Ozdemir, Y.**, Basligil, H., “Aircraft Selection Using Fuzzy ANP and the Generalized Choquet Integral Method: The Turkish Airlines Case”, Journal of Intelligent and Fuzzy Systems, doi: 10.3233/IFS-162172, 31: 589–600, (2016).
3. Ozdemir, S., **Ozdemir, Y.**, “Prioritizing of Store Plan Alternatives Produced with Shape Grammar Using Multi-Criteria Decision Making Techniques”, Environment and Planning B: Urban Analytics and City Science, doi: 10.1177/0265813516686566, 45(4): 751-771, (2017).
4. **Ozdemir, Y.**, Ozdemir, S., “Extended Prioritizing of Store Plan Alternatives Produced with Shape Grammar Using the Generalized Choquet Integral Method”, Environment and Planning B: Urban Analytics and City Science, doi: 10.1177/2399808317739892, 46(5): 931-947, (2017).
5. **Ozdemir, Y.**, Ozdemir, S., “Residential Heating System Selection Using the Generalized Choquet Integral Method with the Perspective of Energy”, Energy & Environment, doi: 10.1177/0958305X18787298, 30(1): 121-140, (2018).
6. **Ozdemir, Y.**, “Airport Safety Risk Evaluation for Bureaucrats Using Fuzzy ANP and the Generalized Choquet Integral Method”, Transylvanian Review, 26(25): XX-XX, (2018).
7. Korkusuz, Y., İnan, U.H., **Özdemir, Y.**, Başlıgil, H., “Entegre Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleriyle Sağlık Sektöründe İş Sağlığı ve Güvenliği Performansının Ölçülmesi”, Gazi Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, doi: 10.17341/gazimmfd.441032, 35(1): 81-96, (2020).

6.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

1. Demirel, T., Cetin Demirel, N., **Ozdemir, Y.**, “Prioritization of Tourism Types Using Fuzzy Analytic Network Process”, World Scientific Proceedings Series on Computer Engineering and Information Science, Vol.2: Intelligent Decision Making Systems, 514-519, (2010).
2. **Ozdemir, Y.**, Basligil, H., “Analyzing Tourism Potential and Determining Strategies: Cases of Some Cities in Turkey”, International Journal of Social Sciences and Humanity Studies, 3(1), 503-512, (2011).
3. **Ozdemir,Y.**, Alcan,P., Basligil,H., Dokuz,C., “Just-In Time Production System Using Fuzzy Logic Approach and A Simulation Application”, Advanced Materials Research, 445, 1029-1034, (2012).
4. **Ozdemir, Y.**, Basligil, H., Nalbant, K.G., “Optimization of Fleet Assignment: A Case Study in Turkey”, An International Journal of Optimization and Control: Theories & Applications, 2(1), 59-71, (2012).

5. **Ozdemir, Y.**, Basligil, H., Sarsenov, B., “A large scale integer linear programming to the daily fleet assignment problem: a case study in Turkey”, *Procedia - Social and Behavioral Sciences Journal*, 62, 849-854, (2012).
6. Degirmenci, E., Basligil, H., Bolat, A., **Ozdemir, Y.**, “Customer Satisfaction Measurement in Airline Services Using Servqual”, *Open Access Scientific Reports*, 1(5), 294. doi:10.4172/scientificreports.294, (2012).
7. **Ozdemir, Y.**, Alcan, P., Basligil, H., Kandemirli, B. M., “Evaluation and Comparison of COBIT, ITIL and ISO27K1/2 Standards within the Framework of Information Security”, *International Journal of Technical Research and Applications*, 11, 22-24, (2014).
8. **Ozdemir, Y.**, Basligil, H., Ak, M.F., “Airport Safety Risk Evaluation Based on Fuzzy ANP and Fuzzy AHP”, *World Scientific Proceedings Series on Computer Engineering and Information Science*, Vol. 10: Uncertainty Modelling in Knowledge Engineering and Decision Making, 1056-1062, (2016).
9. **Özdemir, Y.**, Tüysüz, S., Başlıgil, H., “Nükleer Enerji Santralleri için AHP ve ANP Yöntemi Kullanılarak Risklerin Ağırlıklandırılması”, *Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences*, 7 (2), 207-217, (2016).
10. **Ozdemir Y.**, Nalbant, K.G., Basligil, H., “Evaluation of Personnel Selection Criteria Using Consistent Fuzzy Preference Relations”, *International Journal of Management Science*, 4(6), 76-81, (2017).
11. **Ozdemir, Y.**, “Profitability by Selling Below the Average Unit Cost: Lean Cost Accounting and a Real Application”, *International Journal of Management Science*, 4(4), 56-59, (2017).
12. **Ozdemir, Y.**, Alcan, P., Basligil, H., Cakrak, D., “A Hybrid QFD-AHP Methodology and an Application for Heating Systems”, *An International Journal of Optimization and Control: Theories & Applications (IJOCTA)*, 8(1), 117-126, (2018).
13. **Ozdemir, Y.**, Demirel, T., “Prioritization of Tourism Strategies in Turkey Using a SWOT-AHP Analysis”, *International Journal of Business and Industrial Marketing*, 3(2), 34-45, (2018).
14. **Ozdemir, Y.**, Nalbant, K.G., Basligil, H., “Personnel Selection for Promotion Using an Integrated Fuzzy Analytic Hierarchy Process-Grey Relational Analysis Methodology: A Real Case Study”, *Anadolu University Journal of Science and Technology A - Applied Sciences and Engineering (AUJST-A)*, doi:10.18038/aubtda.326726, 19(2): 278-292, (2018).
15. **Ozdemir, Y.**, Nalbant, K.G., “A Real Personnel Selection Problem using the Generalized Choquet Integral Methodology”, *Business & Management Studies: An International Journal*, 6(2): 694-716, (2018).
16. Korkusuz, Y., İnan, U.H., **Özdemir, Y.**, Başlıgil, H., “Evaluation of Occupational Health and Safety Key Performance Indicators Using Analytic Hierarchy Process (AHP) in Healthcare Sector”, *Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences*, 36(3): 705-715, (2018).
17. Nalbant, K.G., **Ozdemir, Y.**, “Personnel Selection Using Fuzzy VIKOR Methodology”, *International Journal of Management Science*, 5(2): 10-17, (2019).

18. **Ozdemir, Y.**, Nalbant K.G., Somunkıran, E., Başılgil, H., “Factors Affecting Global Passenger Flow and A Model Proposal For Forecasting”, American Journal of Science and Technology, 6(1): 1-13, (2019).
19. **Ozdemir, Y.**, Ozdemir, S., “Weighting The Universal Design Principles Using Multi-Criteria Decision Making Techniques”, Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, 8(1): 105-118, (2020).
20. Anıktar, S., **Ozdemir, Y.**, “Investigation of The Design Criteria for the New Generation Learning Environment in the Scope of Architecture First Class Student Works”, Asian Journal of Interdisciplinary Research, 3(1): 178-184, (2020).
21. Alp, G., **Ozdemir, Y.**, Ozdemir, S., “Effects of Urban Transformation on Transportation Infrastructure: Goztepe Transformation Area Example”, Asian Journal of Interdisciplinary Research, 3(1): 206-218, (2020).
22. **Ozdemir, Y.**, Nalbant, K.G., “Personnel Selection for Promotion using an Integrated CFPR - Fuzzy AHP Methodology: A real case study”, Asian Journal of Interdisciplinary Research, 3(1): 219-236, (2020).
23. **Özdemir, Y.**, Özdemir, Ş., Özaltın, S., “Bakırköy-Yenikapı Bisiklet Yolunun İncelenmesi”, Bartın University International Journal of Natural And Applied Sciences, 3(1): 36-45, (2020).

6.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

1. Cetin Demirel, N., Demirel, T., **Ozdemir, Y.**, “Selection of Logistics Service Provider Using Analytic Network Process Approach”, VII. International Logistics & Supply Chain Congress, 5th-6th November, Istanbul, Turkey, 2009.
2. **Ozdemir, Y.**, Durmusoglu, M.B., Ozgurler, M.M., “Lean Cost Accounting in a Lean Firm”, The Xth International Scientific Conference- Management of XXI Century: Efficiency, Quality and Sustainable Development, November 24-25, St Petersburg, Russia, 2010.
3. **Ozdemir, Y.**, Basligil, H., Karaca, M., “Aircraft Selection Using Analytic Network Process: A Case for Turkish Airlines”, WCE 2011, The World Congress on Engineering 2011, The 2011 International Conference of Computational Intelligence and Intelligent Systems Special Session: Computational Intelligence and Intelligent Systems in Industrial Engineering, July 6-8, London, U.K., 2011.
4. **Ozdemir, Y.**, Bolat, A., Basligil, H., “An Integrated Aircraft Routing and Maintenance Scheduling Model: A Case Study In Turkey”, INTAVIC, 1st International Aviation Management Conference, 7 December, Ankara, Turkey, 2012.
5. **Ozdemir, Y.**, Bolat, A., Karaca, M., “Aircraft Maintenance Scheduling and Optimization for Summer Period: A Case for Turkish Airlines”, EURO INFORMS, 26th European Conference on Operational Research, 1-4 July, Rome, Italy, 2013.
6. Elçin, A.E., Seker, S., **Ozdemir, Y.**, Bilen, O., Basligil, H., “Determining the Level of Safety Awareness of Workers in Textile Industry”, 8th International Conference on Occupational Safety&Health, 8-11 May, Istanbul, Turkey, 2016. (poster)
7. **Ozdemir, Y.**, Yigit, U., Ozdemir, S., “TURQUALITY in Industry: A guide for University-Industry Collaboration”, 9th annual International Conference on Education and New Learning Technologies, 3-5 July, Barcelona, Spain, 2017.

6.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

1. **Ozdemir, Y.**, Ozdemir, S., “Residential Heating System Selection Using MCDM Techniques”, in: Heating Systems: Design, Applications and Technology, ed. Elias Moore, Nova Science Publishers, ISBN: 978-1-53617-557-8, (March 2020).
2. **Ozdemir, Y.**, “Designing a Logistics System to Ensure Efficient Distribution of LPG Energy”, in: Heating Systems: Design, Applications and Technology, ed. Elias Moore, Nova Science Publishers, ISBN: 978-1-53617-557-8, (March 2020).
3. Ozdemir, S., **Ozdemir, Y.**, Nalbant, K.G., “Evaluating Campus Components According to the Inclusive Design Principles Using CFPR and FANP Methodologies”, in: Academic Researches in Architecture, Planning and Design Sciences, ed. Prof. Latif Gurkan Kaya, Ph.D., Platanus Publishing, ISBN: 978-625-7767-71-2, (October 2020).

6.5. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

1. Alcan, P., **Özdemir, Y.**, Başlıgil, H., Sevinçtekin, E., “Mobbing Davranışlarının Etkilerinin Araştırılması”, Sigma Dergisi, 31(2), 222-233, (2013).
2. Güzel, N., **Özdemir, Y.**, Özdemir, Ş., “Akıllı Ulaşım ve Akıllı Kasis Aydınlatma Projesinin Akıllı Ulaşım Kapsamında Değerlendirilmesi”, İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 1(2), 47-52, (2019).
3. Şenkaya, Ü., **Özdemir, Y.**, Özdemir, Ş., “Parkların Erişilebilirlikleri Üzerine Bir Araştırma: Fındıkzade Çukurbostan Yaşam Parkı Örneği”, İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 1(2), 53-57, (2019).
4. Apuhan, H., **Özdemir, Y.**, “Kent İçi Ulaşım Sistemlerinde Risk Analizi”, İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2(1), 20-26, (2020).

6.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

1. **Özdemir, Y.**, Demirel, T., Çetin Demirel, N., “Türkiye Turizm Sektörü İçin SWOT Analizi ve Strateji Belirleme”, 10. Ulusal Turizm Kongresi, Mersin Üniversitesi Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Y.O., 21-24 Ekim, Mersin, 2009.
2. Başlıgil, H., **Özdemir, Y.**, “Arama "SWOT Analizi" Çalışması İle Durum Tespiti Ve Senaryo Uygulaması İle Geleceğe Ait Öneriler”, UYK-2011, Uluslararası Yükseköğretim Kongresi: Yeni Yönelişler ve Sorunlar, 27-29 Mayıs, İstanbul, 2011.
3. **Özdemir, Y.**, Başlıgil, H., Somunkıran, E., “Küresel Yolcu Akışını Etkileyen Faktörler”, YA/EM 2012, Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 32. Ulusal Kongresi, 20-22 Haziran, İstanbul, 2012.

7. İdari Görevler

7.1. YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü İdari Görevler

Mart 2009- Nisan 2014	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Atölye Staj Komisyonu Üyesi
Eylül 2009 - Şubat 2010	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Yatay Geçiş Komisyonu Üyesi

Haziran 2010-Temmuz 2011	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Erasmus Koordinatörü
Aralık 2010	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Lisans öğrencilerine yönelik Atölye Staj Eğitimi
Şubat 2011	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Bologna Komisyonu üyeliği
Haziran 2011	MÜDEK-2011 hazırlama komisyonu üyeliği
Ocak 2012	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü MÜDEK-Öğrenciler, Eğitim Planı ve Alt Yapı Komisyonu Üyeliği
Temmuz 2013	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü Farabi Komisyonu üyeliği
Nisan 2014 – Aralık 2015	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü ÖSYM/AF İntibak Komisyon Üyeliği
Mart 2017 – Mayıs 2018	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü ders ve sınav programı komisyonu üyesi
Mart 2017 – Mayıs 2018	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü kalite komisyonu üyesi
Mart 2017 – Mayıs 2018	YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümüne geçiş başvurularının değerlendirilmesi

7.2. YTÜ Makine Fakültesi İdari Görevler

Temmuz 2011	YTÜ Makine Fakültesi 2011-2015 Stratejik Planda yer alan Performans Göstergeleri Tablosu ve Performans Gösterge Değerlendirme Formu'nun hazırlanması
Nisan 2017 – Mayıs 2018	YTÜ Makine Fakültesi Stratejik Plan ve Faaliyet Raporlarını hazırlamak ve takip etmek
Nisan 2017 – Mayıs 2018	YTÜ Makine Fakültesi Kalite çalışmalarını yürütmek ve takip etmek
Nisan 2017 – Mayıs 2018	YTÜ Makine Fakültesi MÜDEK çalışmalarını yürütmek ve takip etmek

7.3. YTÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı İdari Görevler

Aralık 2015 – Mart 2016	YTÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı MS Project ile Proje Yönetimi
Mart 2016 - Mayıs 2016	YTÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi (görevlendirme)

Aralık 2016 YTÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Personel İzin Dosyası Hazırlama

7.4. YTÜ Rektörlüğü İdari Görevler

Ocak 2010 YTÜ Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme (ADEK) Raporu (2009) hazırlama komisyonu üyesi

Şubat 2011 YTÜ Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme (ADEK) Raporu (2010) hazırlama komisyonu üyesi

Ocak 2012 YTÜ Rektörlüğü ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi Bilgilendirme Eğitimi

Mayıs 2012 YTÜ Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme (ADEK) Raporu (2011) hazırlama komisyonu üyesi

Nisan 2014 – Ocak 2017 YTÜ 2016-2020 Stratejik Plan hazırlama komisyon üyesi

Nisan 2014 – Ocak 2017 YTÜ 2011-2015 Stratejik Planının değerlendirilmesi

Haziran 2015 – Mayıs 2018 YTÜ İstatistik Birimi Kurulması çalışmaları

Mayıs 2017 YTÜ Güvenlik Koordinatörlüğü Özel Güvenlik Personeli Memnuniyet Araştırması

Ekim 2017 – Mayıs 2018 YTÜ İstatistik Uygulama ve Araştırma Merkezi kurulması çalışmaları

7.5. Diğer İdari Görevler

Kasım 2009 7. Uluslararası Lojistik ve Tedarik Zinciri Kongresi düzenlenmesi, Yerel Kurul Üyesi, Kongre Sekreteryası

Mart 2011 THY Sivil Havacılık Güvenliği Kursu

Mayıs 2012 Uluslararası Konferansta Oturum Başkanlığı (World Conference on Business, Economics and Management)

Şubat 2013 YTÜ Matematik Mühendisliği Bölümü Lisans öğrencilerine yönelik “Bulanık Mantık” konulu seminer (14-15 Şubat 2013)

Şubat 2017 “International Journal of Industrial Engineering: Theory, Applications and Practice” (SCI) dergi hakemliği

Mart 2017 “Journal of the Operational Research Society” (SCI) dergi hakemliği

8. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- “International Journal of Industrial Engineering: Theory, Applications and Practice” (SCI) adlı uluslararası dergide hakemlik
- “Journal of the Operational Research Society” (SCI) adlı uluslararası dergide hakemlik
- “International Journal of Production Research” adlı uluslararası dergide hakemlik
- “Case Studies on Transport Policy” adlı uluslararası dergide hakemlik
- EURO- The Association of European Operational Research Societies
- İstanbul Adalet Komisyonu Başkanlığı Hukuk Mahkemeleri yeminli bilirkişi

9. Ödüller

- YTÜ Öğrenci Kulüplerinin düzenlediği bölümle ilgili çeşitli yarışmalarda jüri üyelikleri ve alınan plaketler
- YTÜ Endüstri Mühendisliği Bölümü MÜDEK süreci teşekkür belgesi
- YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü teşekkür belgesi
- YTÜ Rektörlüğü teşekkür belgesi

10. Asiste Edilen Dersler

- Ergonomi
- Endüstriyel Yönetim
- İş Etüdü
- Endüstri Mühendisliğine Giriş
- Technological Management
- Üretim Sistemleri
- Üretim Yöntemleri
- Üretim Yöntemleri II
- Laboratuar ve Teknik Gezi (Talaşlı Şekillendirmede Kalkülasyon Hesaplamaları ve Örnek Uygulamalar)
- Endüstri Mühendisliğinde Tasarım I-II
- Bitirme Tezi
- Proje Yönetim Sistemleri (YL)
- İş Sıralama ve Çizelgeleme (YL)
- Dinamik Sistem Tasarımı ve Analizi (YL)
- Güvenlik Mühendisliği (DR)

11. Yönetilen Yüksek Lisans - Doktora Tezleri, Tezsiz Yüksek Lisans Projeleri

Akademik Dönem	Yıl /	Öğrenci Adı-Soyadı	Tez Başlığı	Tez Türü
2017-2018	Güz	Yalçın YILDIZ	Arkeolojik Buluntuların Ulaşım Yatırımlarına Etkileri (İstanbul Örneği)	Tezsiz Projesi YL
2017-2018	Güz	Fatma KAYA	Belediyelerde Ruhsatlandırma İşlemleri	Tezsiz Projesi YL
2017-2018	Güz	Mehmet Doğan YİĞİT	Kentsel Dönüşüm Projesi Uygulama Süreci ve Örnek Teşkil Edecek Bir Uygulama	Tezsiz Projesi YL
2018-2019	Bahar	Abdul Latif TANIŞ	Küçükçekmece'de Ulaşım ile Nüfus Yoğunluğu Arasındaki İlişki: Yıllara Göre Değişim	Tezsiz Projesi YL
2018-2019	Bahar	Süleyman KANAT	Başakşehir'de Yeraltı Çöp Konteynerinin Mahalle Analizi Ve Karşılaştırılması	Tezsiz Projesi YL
2018-2019	Bahar	Ümmügülüm ŞENKAYA	Parkların Erişilebilirlikleri Üzerine Bir Araştırma: Fındıkzade Çukurbostan Yaşam Parkı Örneği	Tezsiz Projesi YL
2019-2020	Güz	Tarık ERDAĞ	Kent Meydanlarının Şehirlerin Markalaşmasındaki Önemi: Başakşehir Kent Meydanı Örneği	Tezsiz Projesi YL
2019-2020	Güz	İlyas KARAKURT	Karayollarında Trafik Gürültüsünün Azaltılmasında Bitkisel Ses Perdelerinin Rolü	Tezsiz Projesi YL
2019-2020	Bahar	Abdulsamet KUTUR	Konut Alanlarının Karayolu Ulaşım Hizmet Kalitesine Etkisinin Yapay Zeka ile Araştırılması: Başakşehir İlçesi 4. ve 5. Etap Mahallesi Örneği	Tezsiz Projesi YL
2019-2020	Bahar	Hilal APUHAN	Deniz Yolu Ulaşımında İstanbul İçi Sefer Yapan Bir Geminin Risk Analizi Çalışması	Yüksek Lisans Tezi

12. Verilen Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2017-2018	Güz	Kentsel Ulaşım Sistemleri (YL)	3	-	7
		Yüksek Lisans Projesi (YL)	-	-	3
	Bahar	İş Güvenliği	2	-	87
		İş Sağlığı ve Güvenliği	2	-	40
		İş Sağlığı ve Güvenliği	2	-	44
2018-2019	Güz	Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	36
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	40
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	40
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	23
	Bahar	İş Güvenliği	2	-	59
		İş Güvenliği	2	-	67
		İş Güvenliği	2	-	73
		İş Güvenliği	2	-	106
		Occupational Health and Safety	2	-	39
		Kentsel Ulaşım Sistemleri (YL)	3	-	19
		Yüksek Lisans Projesi (YL)	-	-	3
2019-2020	Güz	Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	30
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	23
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	35
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	33
		Kentsel Ulaşım Sistemleri (YL)	3	-	15
		Yüksek Lisans Projesi (YL)	-	-	2
	Bahar	İş Güvenliği	2	-	77
		İş Güvenliği	2	-	72
		İş Güvenliği	2	-	110
		İş Güvenliği	2	-	61
Yüksek Lisans Projesi (YL)	-	-	1		
Yüksek Lisans Tezi (YL)	-	-	1		
2020-2021	Güz	Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	49
		Bilgisayar ve Bilişim Teknolojileri	-	2	79

		Kentsel Ulaşım Sistemleri (YL)	3	-	9
		Ulaşım Ağları ve Kentsel Dönüşüm Sürecine Etkileri (DR)	3	-	4
	Bahar	İş Güvenliği	2	-	87
		İş Güvenliği	2	-	51
		İş Güvenliği	2	-	134
		Kent Çalışmalarında Karar Verme Analizi (DR)	3	-	9