

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı** : Yakup ÇELİKBİLEK
2. **Doğum Tarihi** : 1987
3. **Unvanı** : Dr. Öğretim Üyesi
4. **Öğrenim Durumu** : Doktora

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Doktora	Endüstri Mühendisliği	İstanbul Üniversitesi	Tez Aşaması
Doktora	Sayısal Yöntemler	İstanbul Üniversitesi	2016
Y. Lisans	Endüstri Mühendisliği	İstanbul Üniversitesi	2015
Y. Lisans	Sayısal Yöntemler	İstanbul Üniversitesi	2013
Lisans	İşletme	Anadolu Üniversitesi	2011
Lisans	Matematik	Yıldız Teknik Üniversitesi	2011

Lisansüstü Tez Başlıkları ve Danışmanları:

Derece	Alan	Tez Adı	Danışman
Doktora	Endüstri Mühendisliği	Bulanık Sistemlerde Simülasyon Tekniği ve Uygulanması	Dr. Öğr. Üyesi Fatih TÜYSÜZ
Doktora	Sayısal Yöntemler	Üniversite Sınav Çizelgeleme Problemlerinin Yapay Zeka Teknikleri ile Çözümü	Prof. Dr. Tunçhan CURA
Y. Lisans	Endüstri Mühendisliği	Karar Teorisinde Bulanık Kümeler Ve Gri Sistem Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi Fatih TÜYSÜZ
Y. Lisans	Sayısal Yöntemler	Çok Kişili Oyunlar ve Bir Uygulama	Prof. Dr. Öner ESEN

5. Akademik Unvanlar

Ünvan	Kurum	Fakülte	Bölüm / ABD	Yıl	
Dr. Öğr. Üyesi	İstanbul Gelişim Üniversitesi	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	2017-Halen	
Araştırma Görevlisi	Hitit Üniversitesi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme Bölümü	Sayısal Yöntemler A.B.D.	2016-2016
Araştırma Görevlisi	İstanbul Üniversitesi	İşletme Fakültesi	İşletme Bölümü	Sayısal Yöntemler A.B.D.	2013-2016
Araştırma Görevlisi	Hitit Üniversitesi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme Bölümü	Sayısal Yöntemler A.B.D.	2013-2013

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

Çelikbilek Yakup. "A grey analytic hierarchy process approach to project manager selection". Journal of Organizational Change Management. 31 (3), 749–765 (2018).

Çelikbilek Yakup ve Tüysüz Fatih. "An Integrated Grey Based Multi criteria Decision Making Approach for the Evaluation of Renewable Energy Sources". ENERGY. 115(1), 1246–1258 (2016).

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

elikbilek Yakup. “A Fuzzy Cluster Based Genetic Algorithm Approach for the Aircraft Landing Scheduling Problem”. Istanbul Gelisim University Journal of Social Sciences. 5 (1), 127–148 (2018).

elikbilek Yakup. “Personel Seimi için Bütünleřik Gri AHP-MOORA Yaklaşımının Kullanılması: Sağlık Sektöründe Yönetici Seçimi Üzerine Bir Uygulama”. Alphanumeric Journal. 6 (1), 69–82 (2018).

elikbilek Yakup, Adıęüzel Ayře Nur ve Esnaf řakir. “Industrial Coffee Machine Selection with the Fuzzy Analytic Hierarchy Process”. International Journal of Management and Applied Science. 2(2), 20-23 (2016).

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

elikbilek Yakup, “Evaluation and Comparison of Multi–Criteria Decision Making Methods by Using Simulation Technique”, II. Uluslararası Ekonomi, Finans ve Ekonometri Öğrenci Sempozyumu. İstanbul, Türkiye, 2018.

elikbilek Yakup ve Tüysüz Fatih. “A Multi Criteria Analysis Approach by Using Fuzzy MOORA Technique: An Application to Renewable Energy Sources”. 4th International Conference on Pure and Applied Sciences: Renewable Energies (ICPAS 2017). İstanbul, Türkiye. 25–25, 2017.

Tüysüz Fatih ve **elikbilek Yakup.** “Analysis of the Factors for the Evaluation of Renewable Energy Resources Using Hesitant Fuzzy Linguistic Term Sets”. The 8th International Ege Energy Symposium and Exhibition (IEESE). Afyon, Türkiye. 934-938, 2016.

elikbilek Yakup ve Adıęüzel Ayře Nur. “Evaluating the Technological Factors of Distance Learning”. The IAFOR International Conference on Education. Honolulu, Hawaii, ABD. 2016.

elikbilek Yakup, Adıęüzel Ayře Nur ve Esnaf řakir. “Industrial Coffee Machine Selection with the Fuzzy Analytic Hierarchy Process”. 51st The IIER International Conference. Melbourne, Avustralya. 1-4, 2015.

elikbilek Yakup ve Tüysüz Fatih. “A Fuzzy Multi Criteria Decision Making Approach for Evaluating Renewable Energy Sources”. The 4th International Fuzzy Systems Symposium. İstanbul, Türkiye. 322-327, 2015.

elikbilek Yakup ve Adığüzel Ayře Nur. “Analysing the Components of E learning with DEMATEL and ANP”. 27th European Conference on Operational Research. Glasgow, Birleşik Krallık. 79-79, 2015.

Adığüzel Ayře Nur ve **elikbilek Yakup.** “An Integrated AHP and VIKOR Approach for Excavator Selection in Open Pit Mining”. 27th European Conference on Operational Research. Glasgow, Birleşik Krallık. 12-12, 2015.

elikbilek Yakup. “Devlet Üniversitelerinin Akademik Performanslarının Çok Boyutlu Ölçekleme Yöntemi İle Analizi”. 15. Uluslararası Ekonometri, Yöneylem Araştırması ve İstatistik Sempozyumu. Isparta, Türkiye. 406-416, 2014.

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

Çelikkilek Yakup. Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri – Açıklamalı ve Karşılaştırmalı Sağlık Bilimleri Uygulamaları –, Nobel Akademik Yayıncılık, İstanbul, Türkiye, 2018.

Çelikkilek Yakup. “Üstünlük Tabanlı Kaba Küme Analizi”, İşletmeciler, Mühendisler ve Yöneticiler için Operasyonel, Yönetimsel ve Stratejik Problemlerin Çözümünde Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri, Editörler: Yıldırım B. F. ve Önder E., Dora Yayıncılık, 313-338, 2014. (Kitap Bölümü)

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

12. Son İki Yılda Verilen Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2017 – 2018	Güz	Bilgi Teknolojileri Kullanımı	2	0	
		Bilgi Belge Yönetimi	3	0	
		Enformasyon Teknolojisi	3	0	
	İlkbahar	Sistem Analizi ve Algoritmalar	3	0	
		Yöneylem Araştırması	3	0	
		İstatistik	3	0	
		Finansal Matematik	3	0	
Financial Mathematics	3	0			