

ÖZGEÇMİŞ

- 1.İsim :** Faik Tunç
- 2.Soyadı:** Bozbura
- 3.Ünvanı:** Yardımcı Doçent Doktor
- 4.Öğrenim Durumu:**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	İşletme Mühendisliği	İstanbul Teknik Üniversite	1987
Yüksek Lisans	İşletme Mühendisliği	İstanbul Teknik Üniversite	1990
Doktora	İşletme Mühendisliği	İstanbul Teknik Üniversite	2003

5.Akademik Ünvanlar

Endüstri Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi- Yardımcı Doçent Doktor

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1 Yüksek Lisans Tezleri

Tuğtepe, A., “ Fransa’da Kullanılan Bilgi Yönetimi Teknolojik Araçlarının Analizi ve Bir Uygulama”, Bahçeşehir Üniversitesi Bilgi Teknolojileri Yüksek Lisans Programı, Şubat 2006.

6.2 Doktora Tezleri

Yok

7. Yayınlar

7.1 Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

Bozbura, F. T., 2007. Knowledge management practices in Turkish SMEs. *Journal of Enterprise Information Management*, Vol. 20, No. 2, pp. 209-221.

Bozbura, F. T., Beskese, A., Kahraman, C., 2007. Prioritization of human capital measurement indicators using fuzzy AHP. *Expert Systems with Applications*, Vol. 32, No. 4, pp. 1100-1112.

Bozbura, F. T., Beskese, A., 2007. Prioritization of organizational capital measurement indicators using fuzzy AHP. *International Journal of Approximate Reasoning*, vol. 44, no. 2, pp. 124-147.

Bozbura, F. T., 2004. Measurement and applications of intellectual capital. *The learning organization, an international journal*, vol. 11, no. 4/5, pp. 357-367.

7.2 Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler

Beskese, A., Bozbura, F. T., Yuceler, M. B., 2006. Use of knowledge management in Turkish organizations, *TMT06, 10th International Research/Expert Conference on "Trends in the development of Machinery and associated Technology"*, 11-15 Eylül 2006, Barcelona-Lloret de Mar, pp.1561-1564 in App 2.

Beskese, A., Bozbura, F. T., 2006. Prioritization of Relational Capital Measurement Indicators Using Fuzzy AHP, *Applied Artificial Intelligence: Proceedings of the 7th International FLINS Conference*. 29-31 August 2006, Genova, Italy, pp.395-400.

Bozbura, T., Beskese, A., 2005. Prioritization of Organizational Capital Measurement Indicators Using Fuzzy AHP, *IFSA 2005 World Congress. Fuzzy Logic, Soft Computing and Computational Intelligence Theories and Applications*. 26-31 Temmuz 2005, Çin-Pekin.

Bozbura, F. T., Beskese, A., Akyüz, G, 2005. A genetic algorithm approach in Lot-Sizing Decision Problems, *TMT05, 9th International Research/Expert Conference on "Trends in the development of Machinery and associated Technology"*, 26-30 Eylül 2005, Antalya, pp.1495-1498.

Bozbura, F. T., Beskese, A., Argunşah, H, 2005. A survey of knowledge management in Turkish organizations, *TMT05, 9th International Research/Expert Conference on "Trends in the development of Machinery and associated Technology"*, 26-30 Eylül 2005, Antalya, pp.1499-1502.

Bozbura, F., 2003. Intellectual Capital Measurement of 3. Party Logistics Firms in Turkey and an Application, *International Logistics Congress* , 30.06-01.07.2003, İstanbul.

7.3 Yazılan uluslararası kitaplar ve kitaplarda bölümler

Kahraman, C., Beşkese, A., Bozbura, T., 2006. Fuzzy Regression Approaches and Applications, *in Studies in Fuzziness and Soft Computing #201: Fuzzy Applications in Industrial Engineering*, May 2006, Springer, Ed: Kahraman, C., pp.589-615.

7.4 Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler-Yok

7.5 Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Bozbura, F. T., 2003. Türkiye’de entelektüel sermayenin ölçülmesi ile ilgili model çalışması ve bir uygulama, *11. Ulusal Yönetim ve Organizasyon Kongresi* 22-24.05.2003, Afyon, ss. 609-622.

Kuruüzüm, O., Bozbura, F. T., 1990. Bilgisayar destekli benzetimde SLAM II’in Yeri ve bir uygulama, *13. Ulusal Yöneylem Araştırması ve End. Müh Kongresi*, 21-22.06.1990, Ankara, ss. 227-229.

7.6 Diğer Yayınlar

Beşkese, A., Bozbura, T., Öğretici, E., 2005. Bahçeşehir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Öğrencilerinin Başarısını Etkileyen Faktörler, *YA/EM 2005 25. Ulusal Yöneylem*

Araştırması Endüstri Mühendisliği Kongresi, 4-6 Temmuz 2005, Koç Üniversitesi, İstanbul, Türkiye (Bildiriler kitabı basılmadı).

Bozbura, F. T., Gökçöl, O., Beşkese, A., 2005. Türkiye’de Endüstri Mühendislerinin Çalışabileceği Alanların "Holland Mesleki Tercih Teorisi" Kodlamasına Göre Belirlenmesi ve Türkiye’de Üniversite Sınavına Giren Öğrencilerin Holland Kariyer Kodu’na Göre Analizi, *YA/EM 2005 25. Ulusal Yöneylem Araştırması Endüstri Mühendisliği Kongresi, 4-6 Temmuz 2005, Koç Üniversitesi, İstanbul, Türkiye (Bildiriler kitabı basılmadı).*

8. Projeler:

Bahçeşehir Üniversitesi, Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü ve Devlet Su İşleri ortaklığında yapılan “Devlet Su İşleri Su Veritabanı” projesinde görev almaktadır. (Proje başlangıç: Şubat 2006)

Uğur Eğitim kurumları bünyesinde gerçekleştirilen “Kişiyeye Özgü Öğrenim” projesinde yer alan “Kişisel Öğrenim Sistemi- (KÖS)” testinin geliştirilmesinde proje lideri olarak görev almıştır. (Proje süresi: 2006-2007)

Uğur Eğitim kurumları bünyesinde gerçekleştirilen, Türkiye’de 14-17 yaş grubuna ait Kariyer eğilimlerinin tesbiti için Kariyer eğilim testi (KET) yaratılması projesinde, proje lideri olarak görev almıştır. (proje süresi: 2001-2003)

International Logistics Congress’in editörlüğünün yapılması. (30.06-01.07.2003)

9. İdari Görevler

Bahçeşehir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanlığı 2004 (Eylül) devam ediyor.

10. Bilimsel Kuruluşlara Üyelik-yok

11. Ödüller:

İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü İşletme Mühendisliği Yüksek Lisans Programından “Üstün Başarılı Öğrenci” statüsünde Bölüm Birincisi olarak mezun olduğu için doktora programına sınavsız kabul edildi. (1990).

12. Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü dersleri:

Akademik yıl	Dönem	Ders Adı	Teorik saat	Uygu. Saati	Öğrenci sayısı
2004-2005	Bahar	Operation Research Applications	2	2	32
2004-2005	Bahar	System Simulation	2	2	6
2004-2005	Bahar	Graduation Project II	0	4	2
2004-2005	Bahar	Yöneylem ve Benzetim modelleri (Yüksek Lisans)	3	0	21
2005-2006	Güz	Operations Research	3	0	41
2005-2006	Güz	Project Management	3	0	27
2005-2006	Güz	Graduation Project I	0	4	8
2005-2006	Güz	Veri Analizi ve Karar Verme (2 section-Y. Lisans)	3	0	114

2005-2006	Güz	Statistical Data Analysis & Decision Making (Y. Lisans)	3	0	16
2005-2006	Bahar	Operation Research Applications	2	2	32
2005-2006	Bahar	System Simulation	2	2	6
2005-2006	Bahar	Graduation Project II	0	4	8
2005-2006	Bahar	Mathematical Programming and Modelling (Y. Lisans)	3	0	6
2005-2006	Bahar	Simulation Techniques in Ind. Eng. (Y. Lisans)	3	0	6
2006-2007	Güz	Operations Research	3	0	42
2006-2007	Güz	Project Management	3	0	35
2006-2007	Güz	Graduation Project I	0	4	7
2006-2007	Güz	Mathematical Programming and Modelling (Y. Lisans)	3	0	6
2006-2007	Güz	Çağdaş Yönetim Teknikleri (Y. Lisans)	3	0	31