

ÖZGEÇMİŞ

1- Adı Soyadı: Orhan GÖKÇÖL

2- Doğum Tarihi: 10.09.1968

3- Ünvanı: Dr.

4- Öğrenim Durumu

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Uçak Mühendisliği	İTÜ	1988
Y.Lisans	Uzay Bilimleri ve Teknolojisi	İTÜ	1991
Doktora	Uçak Mühendisliği	İTÜ	1998

5- Akademik Ünvanlar

Ünvan	Alan	Üniversite	Yıl
Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	Bahçeşehir Üniversitesi	2018
Doçent			
Profesör			

Doçent Ünvanını aldığı tarih:

6 Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1 Yüksek Lisans Tezleri

- 1) Yavuzer, Selvihan Nazlı, "Designing a Multilingual Content Authoring, Management and Retrieval Model", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgisayar Müh. Y.Lisans Tezi, Haziran 2005
- 2) Kızılgüneş, Veli Gürhan, "Toplu E-Posta Gönderi Sistemlerinde Performans Geliştirmeleri", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Haziran 2008
- 3) Civelek, Turhan, "Bilgisayar Destekli Fizik Deney Simülasyonlarının Öğrenme Üzerindeki Etkileri", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Haziran 2008
- 4) Çetinkaya, Mehtap, "Bilgi Güvenliği Altyapısının Değerlendirilmesi İçin Bir Test Aracı Geliştirilmesi", Kültür Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Müh. Y.Lisans Tezi, Eylül 2008.
- 5) Manavoğlu, R., "Hesap Çizelgelerinden İş Zekasına Geçiş", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Ocak 2009.
- 6) Halisçelik, H., " IRIS:Bilgi Teknolojileri İçin Performans Takip ve Trend Analizi Aracı Geliştirme", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Ocak 2009.
- 7) Erdoğan, Y.A., "İki Boyutlu Kesme Problemi İçin Sezgisel Yaklaşım", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Ocak 2009.
- 8) Aykol, M. M., "Türkiye'de Yazılım Mühendisliği ve Yazılım Yönetimi Uygulamaları", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Ocak 2009.

- 9) Bağdemir Güven, Ş., "Türkiye'de Bilgi Teknolojileri Sektöründe Çalışmak İsteyenlerin Yetkinliklerinin Ölçülmesi İçin Bir Model", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Nisan 2009.
- 10) Özüntürk, Z.K., "Hastane Mekanik Tesisat Sistemlerinin Otomasyonunda Bilgi Teknolojileri Kullanımı", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Haziran 2009.
- 11) Yüksel, E., "İlköğretim İkinci Kademe Öğrencilerinin Bilgisayar Tutumları ve Öğrenme Stilleri Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Nisan 2010.
- 12) Şenol, M., "İlköğretim Öğrencilerinin Bilgisayar Tutumlarının İncelenmesi ve Bilgisayar Dersi İçin Öğrenme Stillerini Göz Önüne Alan Bir Metodolojinin Geliştirilmesi" ", Bahçeşehir Üniv., Fen Bil. Enst., Bilgi Teknolojileri Y.Lisans Tezi, Nisan 2011.

6-2 Doktora Tezleri

7 Yayınlar

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

Ertürk, E. and Gökçöl, O., "Benchmark Solutions of driven cavity flow at high reynolds numbers", Int. Journal of Mechanical Engineering and Technology vol.9, No:8, pp:776-786, ISSN:0976-6359, 2018. [Scopus]

Ertürk, E. and Gökçöl, O., "Numerical Solutions of Steady Incompressible Flow around a Circular Cylinder Up to Reynolds Number 500", Int. Journal of Mechanical Engineering and Technology vol.9, No:10, pp:1368-1378, ISSN:0976-6359, 2018. [Scopus]

Ertürk, E. and Gökçöl, O., "Fourth order compact formulation of steady Navier-Stokes Equations on Non-Uniform Grids", Int. Journal of Mechanical Engineering and Technology vol.9, No:10, pp:1379-1389, ISSN:0976-6359, 2018. [Scopus]

Ertürk, E., Gökçöl, O., Sivrioglu, S. and Bolat, F.C. "Modeling and Analysis of a single shaft co-rotating dual rotor small wind turbine", Int. Journal of Mechanical Engineering and Technology vol.9, No:9, pp:897-906, ISSN:0976-6359, 2018. [Scopus]

Ertürk, E. and Gökçöl, O., "Fine grid numerical solutions of triangular cavity flow", The European Physical Journal:Applied Physics, vol.38, pp.97-105, April 2007. [SCSI]

Civelek, T., Uçar, E. and Gökçöl, O., "The Effect of Computer Assisted Science Experiments on Student's Learning", Procedia - Social and Behavioral Sciences 47, pp.1780-1786, 2012.

7.2 Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3 Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (proceedings) basılan bildiriler

Tulunay, Y., Gökçöl, O., Hapgood, M. "Interplanetary Magnetic Field and its Possible Effects on the Ionospheric Critical Frequencies", NATO-ASI Meeting on Dynamical Modelling and Flow in the Earth and Planets", June 1991.

Gökçöl, O., Kaykayoğlu, C.R., “Numerical Simulation of Three-Dimensional Molten Glass Flow in Forehearths”, Proceedings of Euromech Colloquium 388 on Modelling of Glass Forming Processed., 1999.

Tunç, M., Kaykayoglu, C.R., and Gokcol, O., “Externally Excited Two-Phase Jet Flow in a Confined Geometry and Wave Evolution”, EUROMECH Colloquium 376, Book of Abstracts, 96, Istanbul, April 27-30, 1998.

Tunç, M., Kaykayoğlu, C.R. and Gökçöl, O., "Purely Lagrangian Computational Model for Two-Phase Turbulent Jet Flow-Bluff Body Interaction", Proceedings of the European Congress on Computational Methods in Applied Sciences and Engineering, Barcelona, Sept. 2000 CDROM, ISBN 84-89925-70-4, CIMNE, Barcelona, 2000.

Tunç, M., Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “Effect of Particle Phase on Vortex Shedding Mechanism in Two-Phase Planar Jet Flow, The Second International Conference on Vortex Methods”, pp.251-258, ITU, Istanbul, Turkey, Sept. 26-28, 2001.

Bozbura, F.T., Kaykayoglu, C.R., Gokcol, O., Holland Classification of Logistics Professions, in Turkey, in Proceedings of International Logistics Congress 2003, pp.7-8, Istanbul, Turkey, June 2003

Kaykayoglu, C.R., Gokcol, O., Bozbura, T., E-Learning in Logistics for a Competitive Advantage, in Turkey, in Proceedings of International Logistics Congress 2003, pp.198-201, Istanbul, Turkey, June 2003

Karahoca, A., Kaykayoglu, C.R., Gökçöl, O., Bozbura, F.T., and Goksu, A., Neural Network Approach to Schedule Container Transfer, in Turkey, in Proceedings of International Logistics Congress 2003, pp.271-275, Istanbul, Turkey, June 2003

Gökçöl, O. And Tunç, M., “A Lagrangian Approach for Modeling Discharge of Particles In Two-Phase Flows”, 15th International Research/Expert Conference ”Trends in the Development of Machinery and Associated Technology”, TMT 2011 (organized in Prague, Czech Republic), Proceedings, pp.465-468, 12-18 September, 2011

7.4 Yazılan Uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

Porzak, R. et al. (2018). The design and conceptual framework of the Career Tree as a set of inventories and tests for multidimensional adaptive diagnosis in career planning. In P. Robert (Ed.), Multidimensional adaptive diagnosis in career planning: Construction and psychometric properties of Career Tree inventories (pp. 9-88). Lublin: Innovatio Press.

7.5 Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6 Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Tulunay, Y.K., Gökçöl, O., “Gezegenlerarası Manyetik Alan ve İyonosfersel Kritik Frekanslar Üzerine Olası Etkileri –I”, VII. Ulusal Mekanik Konferansı, Antalya, 2-6 Eylül 1991.

Tulunay, Y.K., Gökçöl, O., “Gezegenlerarası Manyetik Alan ve İyonosfersel Kritik Frekanslar Üzerine Olası Etkileri –II”, Elektrik Mühendisliği 4. Ulusal Konferansı, İzmir, 16-22 Eylül 1991.

Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “3-B Halka Girdap – Çizgisel Girdap Çifti Etkileşimi İçin bir Vorton Algoritması”, İnşaat Mühendisliğinde Bilgisayar Kullanımı Sempozyumu, İstanbul, 15-19 Haziran 1992.

Kaykayoğlu, C.R., Kaya, M.O., Özkol, İ., Gökçöl, O., “Computer Codes for Vortex Flow Dynamics : Discrete Point Vortex, Hybrid Moving Point, Vortons and Implicit Finite Difference methods”, METU Aeronautical Engineering Symposium, Ankara, June 22-26, 1992.

Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “Erimiş Cam Akışında Birleşik İletim-Taşınım-Işınım Isı geçişi için Hesaplamalı bir Model”, I Ulusal Hesaplamalı Mekanik Konferansı, İstanbul, 8-11 Haziran 1993.

Gökçöl, O., Kaykayoğlu, C.R., “Forehearth’lardaki Erimiş Cam Akışında Isı Transferi ve Akışkanlar Mekaniki Problemlerinin İncelenmesi”, IX Ulusal Mekanik Konferansı, Ürgüp, 4-8 Eylül 1995.

Tunç, M., Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “TV Bordlarında kullanılan Elektronik Komponentlerdeki Isı Transferi Mekanizmalarının Deneysel Analizi ve Bilgisayar Destekli Modellenmesi”, IX Ulusal Mekanik Konferansı, Ürgüp, 4-8 Eylül 1995.

Gökçöl, O., Kaykayoğlu, C.R., “Forehearth’lardaki Sıvı Cam Akışının Bilgisayar Destekli Modellenmesi”, MAMKON’97, 1. Makina Mühendisliği Kongresi, İstanbul, 4-6 Haziran 1997.

Tunç, M., Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “Computer Simulation of Two-Phase Turbulent Jet Flow”, MAMKON’97, First Congress on Mechanical Engineering, İstanbul, June 4-6, 1997.

Gökçöl, O., Kaykayoğlu, C.R., “Forehearth’lardaki 3B Erimiş Cam Akışının Modellenmesi”, II Ulusal Hesaplamalı Mekanik Konferansı, İstanbul, 6-10 Kasım 1998.

Tunç, M., Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “İki Fazlı Jet Akışı-Parçacık Etkileşimi : Two-Way Coupling Modeli”, II Ulusal Hesaplamalı Mekanik Konferansı, İstanbul, 6-10 Kasım 1998.

Tunç, M., Kaykayoğlu, C.R., Gökçöl, O., “Externally Excited Two Phase Turbulent Jet Flow in a Confined geometry and Interaction with an Inner Blunt Body”, IX National Mechanics Conference, Bolu, September 6-10, 1999.

Gökçöl, O., "Üniversite Birinci Sınıf Öğrencilerinin Bilgi Teknolojileri Okuryazarlıklarının Belirlenmesi ve Modüler bir Öğrenme Sistemi", Akademik Bilişim Konferansı, Samsun 19 Mayıs Üniversitesi, 3-5 Şubat 2001

Yavuzer, S.N. ve Gökçöl, O., "Web Tabanlı Ders Yönetim ve Değerlendirmede Yeni Bir Yaklaşım", Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu Bildiriler Kitabı, s.182-188, İzmir, 23-25 Ekim 2003.

Gökçöl, O., Bozbura, T., Arslanbaş, D., Bağdemir, Ş., Gürün, B., "Lise Öğrencilerinin Mesleki Yönlendirilmeleri için Bir Model ve Öğrencilerin Bilgi Teknolojileri Mesleklerine Olan İlgilerinin Ölçülmesi", Muğla Üniversitesi, Akademik Bilişim’10 - XII. Akademik Bilişim Konferansı Bildirileri, s.33-40, 10 - 12 Şubat 2010.

Çetinkaya Kılıç, M., Gökçöl, O., "Türkiye'deki İşletmelerin Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Alt Yapısının Değerlendirilmesi", EMO, III. Ağ ve Bilgi Güvenliği Sempozyumu, Ankara, Haziran 2010.

7.7 Diğer Yayınlar

Bozbura, F. T., Gökçöl, O. & Yıldız, D., "S2CPT – From School to Career: A methodology for a student-centric career guidance by using career path test (CPT)" 2nd International Counseling and Education Conference ICEC 2013, Istanbul, Turkey, 2-4 May 2013.

Gökçöl, O., Bozbura, T., and Büyükbay, Ş.E., "The Role of CO-OP Model to Foster Entrepreneurship in Higher Education", WACE 17th World Conference on Cooperative and Work Integrated Education, June 14-17, 2011.

Gökçöl, O., Bozbura, T., Arslanbaş, D., Gürün. B., "Use of a Career Interest Inventory to Give Career Guidance to K-12 Students in Turkey", 24th Annual Career Conference, Madison, Wisconsin, USA, January 24-27, 2010

Gökçöl, O., "Finans ve servis sektörü müşteri verilerinin kalitesinin artırılması için bir model", Akademik Bilişim Konferansı, Bildiri Özetleri Kitabı, p.37, Çanakkale 18 Mart Üniversitesi, 9-11 Şubat 2008

Gökçöl, O., **Türkiye'de İnternet**, Kitap Bölümü; "Türkiye Bilişim Ansiklopedisi", Editörler : Tuncer Ören, Tuncer Üney, Rıfat Çölkesen, ISBN: 975679738X, Haziran 2006.

Gökçöl, O., **Haber Öbekleri ve Listeciler**, Kitap Bölümü; "Türkiye Bilişim Ansiklopedisi", Editörler : Tuncer Ören, Tuncer Üney, Rıfat Çölkesen, ISBN: 975679738X, Haziran 2006.

Gökçöl, O., **İnternet Adresleri, IP ve DNS**, Kitap Bölümü; "Türkiye Bilişim Ansiklopedisi", Editörler : Tuncer Ören, Tuncer Üney, Rıfat Çölkesen, ISBN: 975679738X, Haziran 2006.

Gökçöl, O., "Ders Merkezli, Web Tabanlı bir Ders Yönetim Sistemi", Akademik Bilişim Konferansı, Cukurova Üniversitesi, , 3-5 Şubat 2005.

Karahoca, A., Gökçöl, O., Erdoğan, B., "Mobil Acil Servis Yazılımı İçin Tablet PC Kullanılabilirlik Analizi", X. Türkiye'de İnternet Konferansı, 7-9 Aralık 2005.

Gökçöl, O., " Sigortacılıkta Veri Tabanı Uygulamaları ve Çözümleri", Türkiye Sigorta ve Reasürans Şirketleri Birliği, İstatistik Çalıştay Raporu, pp.149-151, 25 Kasım 2005

Gökçöl, O., Holland Classifications of IT Professions in Turkey and Career Analysis , Academic Computing Conference, 3-5 February, 2005.

Gokcol, O. and Kaykayoglu, C.R., "Numerical Simulation of Three Dimensional Molten Glass Flow in Forehearths" , in, Proceedings of "Euromech Colloquium 388 on Modelling of Glass Forming Processes", France, October 13-15, 1998.

Gökçöl, O., Kaykayoğlu, C.R., "A Computational Model for the Flow and Heat Transfer of the Molten Glass in a Forehearth Geometry", Euromech Colloquium 327 on Effects of Organized Vortex Motion on Heat and Mass Transfer, Kiev, Ukraine, 25-27 August, 1994.

Gökçöl, O., Kaykayoğlu, C.R., "İnternet'in Mühendislik Eğitiminde Kullanımı", I. Türkiye'de İnternet Kullanımı Konferansı, Bilkent Üniversitesi, Ankara, 16-17 Kasım, 1995.

Gökçöl, O., Taner, H., Şan, M., Özgüt, A., Akgül, M., "Türkçe İçerikli Tartışma Öbekleri ve tr. News Hiyerarşisinin Oluşturulması : Bir Öneri", III. Türkiye'de İnternet Konferansı, ODTÜ, Anakra, 21-24 Kasım 1997.

Gökçöl, O., "İnternet ve İlgili Konularda Çokça Sorulan Sorular", Elektronik Döküman, <http://web.bilkent.edu.tr/turkce/css/inet-tr-HTML/>

7.8. Uluslararası atıflar

1) Atıf Yapılan Makale : Ertürk, E. And Gökçöl, O., "Fine grid numerical solutions of triangular cavity flow", The European Physical Journal:Applied Physics, vol.38, pp.97-105, April 2007.

Atıf Sayısı : 21 (Şubat 2015 itibarıyla)

8 Projeler

1. **Gökçöl, O.**, Bozbura, T., "CaT – Career Tree", Proje Yürütücüsü: Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie, Polonya. Proje Ortakları: Türkiye, İspanya, İngiltere, Slovenya. Kasım 2014-Kasım 2017. Proje no: 2014-1-PL01-KA200-003345
2. **Gökçöl, O.**, Bozbura, T., "**FAMILY CAREER COMPASS - Efficient Career Guidance Approaches Supporting Parents in Guiding their Children's Vocational Career**", Proje no: 2013-PL1-LEO05-534537, Proje Yürütücüsü: Społeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania, Polonya. Proje Ortakları: Türkiye, Avusturya, Yunanistan, Slovenya. Kasım 2013-Kasım 2015.
3. Bozbura, T., Arslanbaş Yıldız, D, **Gökçöl, O.**, **CPS+45**, Project supporter: EU LLP Transfer of Innovation. Proje no: 2012-FR1-LEO05-349595, Project coordinator: ITG-France, Project Partners: Turkey (BAU), Greece, Portugal, Spain; December 2012-November 2014
4. Bozbura, T., Arslanbaş Yıldız, D, **Gökçöl, O.**, **GASORE: Programme d'accompagnement et de re-médiation des personnes fragilisées par un accident de la vie - Pour une intégration dans la vie de la cité et le monde du travail**. Proje no: 2012-1-FR1-GRU06-35660 3, Project supporter: EU LLP Comenius Mobility. Project coordinator: ITG-France, Project Partners: Turkey (BAU), Greece, Portugal, UK, Italy; December 2012-November 2014
5. **Gökçöl, O.**, Bozbura, T., "From School to Career : A Methodology for a Student-Centric Career Guidance by using Career Path Test (CPT)", Proje no: 2011-1-PL1-LEO05-19873, Proje Yürütücüsü: Społeczna Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Zarządzania, Polonya. Proje Ortakları: Türkiye, Avusturya, İspanya, Letonya. Kasım 2011-Kasım 2013.

6. **DISTINC: Developing an In-Service Training for Inclusive Classroom Practices, COMENIUS MULTILATERAL, 510072-LLP-1-2010-1-TR-COMENIUS-CMP-** Project external evaluator between December 2011-January 2013
7. Bozbura, T., **Gökçöl, O.**, "Career Guidance Services developing an entrepreneurial spirit in secondary school students - CGSEII" , Proje no: 2010-1-NO1-LEO05-01967 Proje Yürütücüsü : Sør-Trøndelag fylkeskommune, Norveç. Proje Ortakları : Norveç, Polonya, Türkiye, Slovenya, İngiltere, Bulgaristan, Kasım 2010-Kasım 2012.
8. Bozbura, T., **Gökçöl, O.**, “**Developing a career pole star system to increase employability rate and sustainability of career success of youths-CPS System**”, Proje no: 2009-1-TR1-LEO05-0863, Proje Destekçisi: AB Leonardo “Yenilik Transferi” Programı (İngiltere, Yunanistan, Slovenya ve Macaristan ortaklığı ile), Proje Yürütücüsü : Bahçeşehir Üniv., Mühendislik Fak.; TR katılımcıları : Uğur Kariyer Mrk, İstanbul İl Milli Eğt Müd., Kasım 2009-Kasım 2011.
9. **Gökçöl, O., Bozbura, T.**, “**Developing an effective tool for career path of secondary schools’ students to prevent unemployment and misemployment**”, **Proje no:** 2008-1-TR1-LEO05-03189, Proje Destekçisi: AB Leonardo “Yenilik Transferi” Programı (İngiltere, Yunanistan, Slovenya ve Macaristan ortaklığı ile), Proje Yürütücüsü : Bahçeşehir Üniv., Mühendislik Fak., Kasım 2008-Kasım 2010.
10. **Gökçöl, O.**, **Kariyer Yolu Testi (KYT) geliştirilmesi ve UKM Sistemi Entegrasyonu**, Proje Destekçisi : Uğur Kariyer Merkezi, Haziran 2011 – Aralık 2011.
11. **Gökçöl, O.**, **Career Path Test (CPT) –Uğur Kariyer Merkezi Entegrasyonu**, Proje Destekçisi : Uğur Kariyer Merkezi, Haziran 2011—Aralık 2011.
12. **Gökçöl, O.**, **Kariyer Eğilim Testi (KET) , Kişisel Öğrenme Stilleri Envanteri (KÖS) – Uğur Kariyer Merkezi Sistemi Entegrasyonu**, Proje Destekçisi : Uğur Kariyer Merkezi, Nisan 2007 –Ağustos 2008.
13. **DSİ Ulusal Su Veri Tabanı Geliştirilmesi- TÜBİTAK 1007** (Tübitak, DSİ, GYTE ile birlikte); Şubat 2006-Ağustos 2008
14. **Gökçöl, O.**, ve Bozbura, T. **Holland (RIASEC) Kariyer Delişim Sisteminin Ülkemize Uyarlanması ve Lise Çağındaki Gençlerin Mesleki Eğilimlerinin Belirlenmesi amacıyla Web Tabanlı bir Aracın Geliştirilmesi**, Proje Destekçisi : Uğur Kariyer Merkezi, 2001-2005.
15. **Gökçöl, O.** ve Kaykayoğlu, C.R., **Televizyonlarda Kullanılan Elektronik Soğutma Sistemlerinin analizi ve Bilgisayar Destekli bir Optimum Sistem Geliştirilmesi**, Proje destekçisi : BEKO Elektronik A.Ş. 2000-2002.
16. Kaykayoğlu C.R., Tunç, M., Özdemir, H., Melek, D., **Gökçöl, O.**, **Otobüs İçi Kabin Isıl Konfor Analizi**, Proje Destekçisi : Mercedes Benz Türk A.Ş., 1998-2000.

9 İdari Görevler

1. Bahçeşehir Üniversitesi, Enformatik ve Siber Teknolojiler Araştırma Merkezi Sorumlusu, 2000-2002
2. Bahçeşehir Üniversitesi, Bilgisayar Müh. Bölüm Başkan Yardımcılığı, 2002,2005.
3. Bahçeşehir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgi Teknolojileri Koordinatörü (Eylül 2006-Şubat 2010)

10 Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

11 Ödüller

12 Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki formu doldurunuz

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2018-2019	Güz	İnternet Tabanlı Programlama	3	0	24
		Bilgi Güvenliği Yönetimi (BT, Y.Lisans)	3	0	19
	İlkbahar				
2017-2018	Güz	IT Auditing	3	0	35
		Python for Engineers	3	0	30
		Bilgi Güvenliği Yönetimi (BT, Y.Lisans)	3	0	20
	İlkbahar	Business Continuity	2	2	35
		Cyber Security Basics	3	0	35
		Bilgi Güvenliği Yönetimi (BT, Y.Lisans)	3	0	20