

MUSTAFA ÜMİT GÜMÜŞAY
PROFESÖR



E-Posta Adresi : umit.gumusay@alanya.edu.tr
Telefon : +90 242 510 60 60 / 2550
Faks : +90 242 510 61 24
Adres : Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü
Kestel-Alanya/ANTALYA
Web : <https://qisalku.alanya.edu.tr/UmitGUMUSAY/index.html>

Akademik Görevler

Profesör : ALANYA ALLAADDİN KEYKUBAT ÜNİVERSİTESİ
2020'den beri İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı
Doçent : YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
2012

Özel Sektör Mesleki Deneyim

Mart-1985-Mart1986 : Tekfen İnşaat, Suudi Arabistan Şantiyesi
Nisan-Haziran : Sezai Türkeş Fevzi Akkaya İnşaat A.Ş. Tüneller Şantiyesi
Temmuz-Kasım-1986 : Enka İnşaat, Libya Şantiyesi
2013'den beri : Görevlendirmeli olarak, Yeditepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Topoğrafya, CBS ve Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Mimarlıkta Topoğrafya derslerini vermektedir.
2018'den beri : Yeditepe Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü Danışma Kurulu Üyesi

Öğrenim Bilgisi

Doktora
1990
9/Mayıs/1997

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Tez Adı: Arsa Üretimine Yönelik Coğrafi Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulaması

Yüksek Lisans
1987
26 Ocak 1990

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Tez Adı: Sayısal Fotogrametrik Harita Üretiminde Doğruluk ve Uygulama Olanakları

Lisans
1979
1984

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Tez Adı: İmar Uygulaması

Üyelikler

1995'den beri : YTÜ Koruma Yaşatma Derneği
1985'den beri : Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası
2010 : Yıldız Teknik Üniversitesi Spor Kulübü Kurucu Üyesi

Diğer Görevler

2008-2012 : YTÜ Spor Etkinlikleri Koordinatörlüğü
2010-2012 : YTÜ Spor Kulüp Başkanlığı

Destek, Ödül ve Araştırma

- TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Programı: (2008) A1 tipi yayın desteği
- Harita Mühendisler Odası En İyi Poster Ödülü, 2009 Harita Bilimsel Teknik Kurultayı
- YTÜ Teşekkür Belgesi, 2009
- YÖK Bursu ile 3 Ay Araştırma, İngiltere, Coventry Üniversitesi, Temmuz-Eylül, 2012

1. YAYINLAR LİSTESİ

A. UA-MAKL (Uluslararası Makale)

Yayın No	Tür	Yayın
A11	UA-MAKL/11	Tolga BAKIRMAN, Mustafa Umit GUMUSAY , "Integration of Custom Street View And Low Cost Motion Sensor", International Journal of Engineering and Geosciences (IJEG), Vol; 5, Issue; 2, pp. 066-072, June, 2020, ISSN 2548-0960, Turkey,
A10	UA-MAKL/10	Tolga BAKIRMAN, Mustafa Umit GUMUSAY , "Assessment of Machine Learning Methods for Seagrass Classification in the Mediterranean, Baltic J. Modern Computing, Vol. 8 (2020), No. 2, 315-326
A9	UA-MAKL/9	Tolga Bakirman & Mustafa Umit Gumusay , "A novel GIS-MCDA-based spatial habitat suitability model for Posidonia oceanica in the Mediterranean" Environ Monit Assess (2020) 192: 231
A8	UA-MAKL/8	Gümüşay M. Ü. , Bakirman T. , Tüney Kızılkaya İ., Aykut N. O., "A review of seagrass detection, mapping and monitoring applications using acoustic systems" European Journal of Remote Sensing, cilt.52, ss.1-29, 2019
A7	UA-MAKL/7	Gumusay, M.Ü. , "Web-Based GIS for Safe Shipping in Istanbul Bosphorus Strait", Technical Gazette, DOI Number:10.17559/TV-20171030150652

A6	UA-MAKL/6	Bakirman, T., Gumusay, M.Ü. , Catal Reis, Selbesoglu, M.O.,Yosmaoglu, S., Yaras, M.C., Seker, D.Z., Bayram, B., "Comparison of low cost 3D structured light scanners for face modeling" APPLIED OPTICS (Doc. ID 279048); published 26 January 2017, P 985-992
A5	UA-MAKL/5	Gümüşay, M.Ü. , Gokalp, K., Bakirman, T., "An assessment of site suitability for marina construction in Istanbul, Turkey, using GIS and AHP multi criteria decision analysis" Environmental Monitoring and Assessment, (November 2016) 188: 677 DOI 10.1007/s10661-016-5677-517 2016
A4	UA-MAKL/4	Türk, T., Gümüşay, M.U. , Tatar, O., "Information Systems (GIS): A case study in the North Anatolian Fault Zone", (NAFZ), COMPUTERS & GEOSCIENCES Volume: 43 Pages: 167-176 DOI: 10.1016/j.cageo.2011.10.006 Published: JUN 2012
A3	UA-MAKL/3	Gümüşay, M.Ü. , Sahin, K., "Visualization of Forest Fire Interactively on the Internet", Scientific Research and Essays, November 2009, Vol.4 (11), pp. 1163-1174.
A2	UA-MAKL/2	Sen, A., Gümüşay, M.Ü. , Kavas, A., and Bulucu, U. "Programming an Artificial Neural Network Tool for Spatial Interpolation in GIS - A Case Study for Indoor Radio Wave Propagation of WLAN", Sensors 2008, 8, 5996-6014.
A1	UA-MAKL/1	Türk, T., Gümüşay, M.Ü. , "Infrastructure Management and Construction in Urban Areas with a Different Approach from Traditional GIS Design", Fresenius Environmental Bulletin, 2008, Volume 17- No. 6, 767-772.

B. UA-BİLD (Uluslararası Bildiri)

Yayın No	Tür	Yayın
B20	UA-BİLD/20	T. Bakirman, M.U. Gümüşay , "Assessment of machine learning methods for seagrass classification in the Mediterranean", International Symposium On Applied Geoinformatics Turkey Istanbul, November 7-9, 2019
B19	UA-BİLD/19	Ö. Önal, Ö. Göller, M. Ü. Gümüşay, "Analysis of marine accidents in the Marmara Sea and Dardanelis via web based GIS", International Symposium On Applied Geoinformatics Turkey Istanbul, November 7-9, 2019
B18	UA-BİLD/18	F. Sazan, M.U. Gumusay , "Three Dimensional, Web Based Geographic Information System Design and Application (YTU Civil Engineering Faculty Building)" UCTEA International Geographical Information Systems Congress 2017, 15-18 November 2017, P: 219-226 Adana, Turkey.
B17	UA-BİLD/17	A.,Dervisoglu, N.,Musaoglu, A.,Tanik, A.,Şenol, U.,Gumusay, T., Bakirman, "Monitoring the Effect of on Impoundment Built for Rehabilitation of Akgol Wetland-Turkey. ICOCEE Cappadocia2017, Nevşehir, Turkey, May8-10, 2017
B16	UA-BİLD/16	T. Bakirman, M.U. Gumusay , I. Tuney," MAPPING OF THE SEAGRASS COVER ALONG THE MEDITERRANEAN COAST OF TURKEY USING LANDSAT 8 OLI IMAGES" XXIII ISPRS Congress, 12–19 July 2016, Prague, Czech Republic
B15	UA-BİLD/15	M. U. Gumusay , O. Ozdemir b, T. Bakirman, "DESIGNING AND MODELLING COAST MANAGEMENT GIS FOR BOSPHORUS" XXIII ISPRS Congress, 12–19 July 2016, Prague, Czech Republic
B14	UA-BİLD/14	Yıldız, H., Gümüşay, M.Ü. , "3D Modeling of The Çukursaray (The Hollow Palace), Istanbul – Turkey" XXIİrd International CİPA Symposium, September 2011. http://www.cipa2011.cz/Programme.htm
B13	UA-BİLD/13	M. Birgoren, U. Gumusay , "SERVING MAP WITH OGC STANDARDS VIA NETWORK", ISPRS archives, 2010 - isprs.org

- [B12](#) UA-BİLD/12 **Gümüşay, M.Ü.**, Çelebi, G., "A University Geographic Information System For Davutpaşa Campus of Yıldız Technical University", 6th International Symposium on Mobile Mapping Technology. Sao Paulo, Brazil, 21-24 July, 2009
- [B11](#) UA-BİLD/11 Türk, T., **Gümüşay, M.Ü.**, "Design and Application of Disaster Information System Infrastructure on the North Anatolian Fault Zone (nafz) ", The XXI Congress The International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, P 337-341, July 2008 Beijing China.
- [B10](#) UA-BİLD/10 **Gümüşay, M.Ü.**, Alper, Ü., Aydın, R., "Use of Geographical Information Systems in Analyzing Vehicle Emissions: İstanbul as a case study", The XXI Congress The International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, P 997-10003-11 July 2008 Beijing China.
- [B9](#) UA-BİLD/9 Şahin, K., **Gümüşay, M.Ü.**, "Service Oriented Architecture (SOA) Based Web Services for Geographic Information Systems", The XXI Congress The International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, P 625-6303-11 July 2008 Beijing China.
- [B8](#) UA-BİLD/8 **Gumusay, M.Ü.**, Şen, A., Bulucu, U., Kavas, A., "Electromagnetic Coverage Calculation in GIS", The 5th International Symposium on Mobile Mapping Technology, 29-31 May 2007, Padua, Italy.
- [B7](#) UA-BİLD/7 Eraslan, C., Alkis, Z., Bayram B., **Gümüşay, U.**, Helvacı, C., Demir, N., Turk, T., Alkis, A., Batuk, F.G., Emem, O., "System Design of Disaster Management Information System in Turkey as a Part of E-Government", XXth Congress International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, Commission VII, WG II/5,p.284-289 , İstanbul, Turkey, 2004.
- [B6](#) UA-BİLD/6 Türk,T. and **Gümüşay, M.Ü.**, "GIS Desing and Application For Tourism" XXth Congress International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, Comission IV, WG IV, p. 485-489, İstanbul, Turkey, 2004.
- [B5](#) UA-BİLD/5 Batuk, F.G., Emem, O., Alkis, Z., **Gümüşay, U.**, Eraslan, C., Helvacı, C., Demir, N., Türk, T., Bayram, B., Alkiş , A., "Developing of Turkey's Disaster Management Standards for E-Government", XXth Congress International Society for Photogrammetry and Remote Sensing, Commission IV, WG IV/2, p. 183-187 , İstanbul, Turkey, 2004.
- [B4](#) UA-BİLD/4 **Gümüşay, M.Ü.**, "The Use of GIS for Systematic Analysis of Data in Urban Planning", Third International Symposium Remote Sensing of Urban Areas, P 664-672, June 11-13, 2002, İstanbul, Türkiye.
- [B3](#) UA-BİLD/3 **Gümüşay, Ü.**, "Planning and Application of Real Estate Information System", ISPRS XIX Congress of the International Society for Photogrammetry and Remote Sensing. Amsterdam, The Netherlands 16-23 July 2000, P 318-323.
- [B2](#) UA-BİLD/2 **Gümüşay, Ü.**, Alkiş, A., "GIS Design and Application for Lot Creation", GIS-Between Visions and Applications. September 7-10,1998 Stuttgart, 197-203
- [B1](#) UA-BİLD/1 **Gümüşay,Ü.**, Alkiş,A., Örüklü.E, Akçalı,T, " EXPERIENCES ON THE PHOTOGRAMMETRIC DIGITAL MAPPING FOR ISTANBUL LAND INFORMATION SYSTEM ", ISPRS XVII Congress, Comm 4, Aug. 1992, Washington:193-196

C. UL-MAKL (Ulusal Makale)

Yayın No	Tür	Yayın
D6	UL-MAKL/6	Mustafa Ümit Gümüşay , WebTabanlı Coğrafi Bilgi Sistemi Uygulamaları (YTÜ Davutpaşa Kampüsü), AKÜ FEMÜBİD 17 (2017) Özel Sayı (215-222)
D5	UL-MAKL/5	Bakırman, T, Gümüşay, M.Ü. , "Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) Davutpaşa

Kampüsü ÖSYM Salon Bilgi Sistemi", hkm Jeodezi Jeoinformasyon Arazi Yönetimi 2011/2 Özel Sayı, Sayfa: 146-149

- [D4](#) UL-MAKL/4 Helvacı, C., **Gümüşay, M.Ü.**, "Konumsal Verilerin Veritabanı İçinde Depolanması ve İndekslenmesi İçin system Tasarımı", *Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi*, *Sigma* 28, p:357-368, 2010
- [D3](#) UA-MAKL/3 Otken, Buğra, **Gümüşay, M.Ü.**, "Karayolunda Hareket Halindeki Taşıtların Çevreye Yayıdıkları Emisyonların Analizi İçin CBS'de Arayüzlerin Hazırlanması", hkm Jeodezi Jeoinformasyon Arazi Yönetimi 2009/3 Özel Sayı, Sayfa: 91
- [D2](#) UA-MAKL/2 Şahin, K., **Gümüşay, M.Ü.**, "İnternet Tabanlı Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Orman Yangınlarında Kullanılması", *Harita Dergisi*, 2007, Sayı:138, Sayfa: 69-83
- [D1](#) UA-MAKL/1 **Gümüşay, M.Ü.**, Alkış, A., "Arsa Üretimine Yönelik Coğrafi Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulanması", *Yıldız Teknik Üniversitesi Dergisi*, 1998/3-4, s. 99-109, 1998.

D. UL-BİLD (Ulusal Bildiri)

Yayın No	Tür	Yayın
E12	UL-BİLD/12	Mustafa Ümit Gümüşay "Web Tabanlı Coğrafi Bilgi Sistemi Uygulamaları (YTÜ Davutpaşa Kampüsü)"TUFUAB, 2017, IX.Teknik Sempozyumu 27-29 Nisan 2017, 323-328
E11	UL-BİLD/11	Özgün ÖNAL, M. Ümit GÜMÜŞAY "WEB TABANLI COĞRAFI BİLGİ SİSTEMİ TASARIMI VE UYGULAMASI (YTÜ İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi)" VI. UZAL-CBS 2016 (Çukurova Üni.), 724-732
E10	UL-BİLD/10	Kaydırak, E., Gümüşay, M.Ü. , "Coğrafi Bilgi Sistemlerinin Fiberoptik Kablo Çalışmalarında Kullanılması" TMMOB Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, 2011, 31 Ekim-4 Kasım 2011, ANTALYA
E9	UL-BİLD/9	Otken, B., Gümüşay, M.Ü. , "Karayolunda Hareket Halindeki Taşıtların Çevreye Yayıdıkları Emisyonların Analizi İçin CBS Arayüzlerin Hazırlanması", TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası 12. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı 11-15 Mayıs, Ankara 2009.
E8	UL-BİLD/8	Gümüşay, M.Ü. , Erhan, S., "Karayolunda Hareket Halindeki Araçların Egzost Gazlarının CBS Ortamında Analiz Edilmesi", TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası 12. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı 11-15 Mayıs Ankara, 2009.
E7	UL-BİLD/6	A.,Çelebi, M.Ü. , Gümüşay , "YTÜ, Davutpaşa Kampüsü Kapalı Spor Salonu Bilgi Sistemi İçin Arayüz Geliştirme ve 3 Boyutlu Modelleme (3Ds Max Programı ile)" TMMOB Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi 2009, İzmir.
E6	UL-BİLD/6	Gümüşay, M.Ü. , T. Salihöğlü, G.Öztürk, "İmar Plan Verilerinin Coğrafi Bilgi Sistemi Ortamında Özgün Arayüzlerle Sunumu", TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası 11. Türkiye Harita ve Bilimsel Teknik
E5	UL-BİLD/5	Bayram, B., Batuk, F.G., Gümüşay, M.Ü. , Alkış, Z., Helvacı, C., Bayraktar, H., Emem, O., Erarslan, C., Lise ,Y., Can ,Ö.E., Yalçın ,G., Zeydanlı, U., "Doğa Koruma Alanlarının Belirlenmesi,-Terkos Örneği", TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Orman Kadastro ve 2B Sorunu, Sempozyum, s.135-152, İstanbul, 2004.
E4	UL-BİLD/4	Alkış, Z., Bayram, B., Batuk, F.G., Gümüşay, M.Ü. , Alkış A., "Dünyada ve

Türkiye' de E-Devlet Kavramı Uygulamaları", TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası, 9. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, s.281-293, İstanbul, 2003.

- [E3](#) UL-BİLD/3 **Gümüştay, M.Ü.**, "*Arsa Üretiminde CBS'den Yararlanma Olanakları*", CBS 96 Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu, 1996, 291-300, İstanbul
- [E2](#) UL-BİLD/2 **Gümüştay, M.Ü.**, "*Kadastral Bilgi Sistemi Oluşturuma Yönelik Grafik Veri Toplama Yöntemleri*", Türk Haritacılığının 100. Yılı Türkiye Jeodezi-jeofizik ve Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği Kongresi, s.1496-1504, Ankara, 1-5 Mayıs 1995.
- [E1](#) UL-BİLD/1 Akçalı, T. Alkış, A. Bayram, B. **Gümüştay Ü.**, İştan, P. Kahya, S. Örüklü, E. "*İstanbul' da Fotogrametrik Sayısal Harita Üretimi*", Sivil Harita Mühendisliği Eğitim ve Öğretiminde 40. Yıl Sempozyumu, s.400-412, İstanbul, Ekim 1989.

F. UL-KSUN (Konferans Sunumu)

Yayın No	Tür	Yayın
E1	UL-KSUN/1	Şen A., Gümüştay M.Ü., <i>Yapay sinir ağlarında Coğrafi Bilgi Sistemi Uygulaması</i> , CBS Günleri, İTÜ Mimarlık Konferans Salonu, Taşkışla/İstanbul.
E2	UL-KSUN/2	Gümüştay, M. Ü., " <i>Web tabanlı Coğrafi Bilgi Sistemleri</i> " HKMO Bursa Coğrafi Bilgi Sistemleri Günleri, BAOB Oditoryumu, 28 Kasım 2012.

2. PROJELER LİSTESİ

I. UL-PROJ (Proje Çalışmaları)

Proje No	Tür	Proje Adı
113	UL-PROJ/14	Akgöl Sulak Alanının Zamansal Analizi ve AHP ile Yönetim Stratejisinin Geliştirilmesi, Tübitak Projesi, Sanayi Bakanlığı (SAN-TEZ), Kalkınma Bakanlığı Kurumları tarafından destekli araştırma Projesi, Araştırmacı , 15/03/2017 başladı, Proje Tamamlandı.
112	UL-PROJ/13	Çok Bimli İskandil Sistemi İle Denizaltı Habitat Haritalama, Proje No: 2015-05-03-KAP01, Proje Yürütücüsü , 2015-2018, Proje Tamamlandı
111	UL-PROJ/11	İstanbul Çevre Düzeni Planı'nın Kıyı Alanlarına İlişkin Yaklaşımının Mekâna Yansıtılmasına Yönelik Araştırma, Proje Ekibinde CBS Sorumlusu , 2011-2013, Tamamlandı
110	UL-PROJ/10	<i>Afet Bilgi Sistemi Altyapısının Oluşturulması ve Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde (Erbaa) Uygulaması</i> , Cumhuriyet Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri M-338, Proje Yürütücüsü , 2007-2009
19	UL-PROJ/9	İzmir Büyük Şehir Belediyesi Çok Amaçlı 1/1000 ölçekli Fotogrametrik Sayısal Harita Üretimi Projesi İçin " Danışmanlık ve Kontrol Hizmetleri proje ekibinde yer aldı. (2000-2002).
18	UL-PROJ/8	Başbakanlık Afet Acil Yönetim Bilgi Sistemi (E-Devlet) Projesi ekibinde yer aldı. (2002-2003)
17	UL-PROJ/7	İBB, Fatih Camii Fotogrametrik Belgeleme Çalışması, YTÜ- Döner sermaye, 2002-2003

16	UL-PROJ/6	Doğal Hayatı Koruma Derneği, İstanbul Ormanları öneri milli park sınırının belirlenmesi, 2001
15	UL-PROJ/5	<i>Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgi sistemi</i> , Yıldız Teknik Üniversitesi Araştırma Fonu Projesi, YTÜ-BAPK 97-A-05-03-01, Araştırmacı , 1997-1999.
14	UL-PROJ/4	<i>Arsa Üretimine Yönelik Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulaması</i> , Yıldız Teknik Üniversitesi Araştırma Fonu Projesi, YTÜ-BAPK 93-A-05-03-04, Araştırmacı , 1993-1999.
13	UL-PROJ/3	İBB, Bozdoğan Su Kemerleri Fotogrametrik Rölöve Çalışmaları, YTÜ- Döner sermaye, 1988-1992
12	UA-PROJ/2	T.C. Başbakanlık GAP Bölge Kalkınma idaresi ile yapılan protokol uyarınca; Diyarbakır Metropoliten Alanı ve Yakın Çevresi Sayısal Fotogrametrik Harita Projesi Kasım 1998 yılında başlamıştır. Endüstriyel destekli proje ekibinde yer alındı.
11	UL-PROJ/1	İBŞB ile Yıldız Üniversitesi arasında yapılan protokol uyarınca; İBŞB'inde oluşturulan İstanbul Arazi Bilgi Sistemi'ne temel verileri toplamak amacıyla İstanbul Metropoliten alanında 1/500 ve 1/1000 ölçekli fotogrametrik sayısal harita üretimi, 1/5000 ve 1/2500 ölçekli ortofoto üretimi projelerinde Danışmanlık ve kontrollük Projesi, 1987-1991, İstanbul. Endüstriyel destekli ulusal proje ekibinde yer alındı.

3. EĞİTİM ve ÖĞRETİM ETKİNLİKLERİ

J. UL-TZD (Sonuçlanmış Doktora Tezleri)

Tez No	Tür	Tez Adı ve Savunma Tarihi
J4	UL-TZD/4	Bakırman, T., "Uzaktan Algılama ve Çok Ölçütlü Karar Verme Yöntemleri ile Deniz Çayırı Habitatlarının Belirlenme Olanaklarının Araştırılması" Yıldız Teknik Üniversitesi, 2019.
J3	UL-TZD/3	Sahin, K. "Uluslararası Standartlara Uygun Servis Yönelimli Mimariye Dayanan Web Servisinin Tasarlanması ve Uygulanması", 2013
J2	UL-TZD/2	Helvacı, C., " <i>Coğrafi Bilgi Sistemi Uygulamalarında Kullanılabilecek Bir Konumsal Erişim Yetkilendirme Destekli veri ve Bilgi Sunucu Tasarımı ve Uygulaması</i> ", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2011.
J1	UL-TZD/1	Türk, T., " <i>Doktora Tez Konusu: Sürdürülebilir Afet Bilgi Sistemi Altyapısının Oluşturulması ve Kuzey Anadolu Fay Zonu (KAFZ) Üzerinde Uygulaması</i> ", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2009

K. UL-TZYL (Sonuçlanmış Yüksek Lisans Tezleri)

Tez No	Tür	Tez Adı ve Savunma Tarihi
K11	UL-TZYL/11	Yüksel, A., "Karayolunda Hareket Halindeki Araçların Emisyon Miktarlarının Web Tabanlı Coğrafi Bilgi Sisteminde Analizi: İstanbul Örneği" Yıldız Teknik Üniversitesi, 2019

K10	UL-TZYL/10	Köseoğlu, G., " CBS Teknolojilerinin Marina Yer seçiminde Karar Destek Mekanizması Olarak Kullanılması", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2014
K9	UL-TZYL/9	Özdemir, T., "Davutpaşa Kampüsü'nün Coğrafi Bilgi Sistemi ile Üç Boyutlu Modelinin Oluşturulması, Yıldız Teknik Üniversitesi, 2011
K8	UL-TZYL/8	Birgören.,M., "İnternette OGC Standartlarında Harita Sunumu", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2009
K7	UL-TZYL/7	Şen, A., "Elektrik Alan Şiddetlerinin Ölçümü ve Coğrafi Bilgi Sistemi Ortamında Yapay Sinir Ağları ile Analizi", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2007.
K6	UL-TZYL/6	Sütçü, A., "İnşaat Fizibilite Çalışmaları İçin Açık Kaynak Kodlu Bilgi Sisteminin Oluşturulması", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2007
K5	UL-TZYL/5	Şahin, K., "Orman Yangınlarının İnternet Ortamında İnteraktif Olarak Sunumu", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2006.
K4	UL-TZYL/4	Akkuş, C., "Acil Yardım Hizmetlerinde Coğrafi Bilgi Sistemlerinden Yararlanma Olanakları", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2005
K3	UL-TZYL/3	Türk, T., "Teknik Altyapıya Yönelik Coğrafi Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulaması", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2004.
K2	UL-TZYL/2	Özerbil, T., "Coğrafi Analiz Tekniklerinin Mekansal Karar Destek Sistemlerinde Kullanımına Yönelik Uygulamalar", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2004.
K1	UL-TZYL/1	Malkoç, A., "Turizm Yönelik Coğrafi Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulaması", Yıldız Teknik Üniversitesi, 2002.

4. DİĞER ETKİNLİKLER

J. UA-BTOP (Uluslararası Toplantı Düzenleme)

Etkinlik No	Tür	Görev	Toplantı Adı/Tarihi/Yeri
M2	UA-BTOP/2	Local Organizing Committee and Scientific Committee	International Symposium On Applied Geoinformatics Turkey İstanbul, November 7-9, 2019
M1	UA-BTOP/1	Organizing Committee and Scientific Committee	Innovations in 3D Geo-Information Conference, 2014/İstanbul

K. UL-BTOP (Ulusal Toplantı Düzenleme)

Etkinlik No	Tür	Görev	Toplantı Adı/Tarihi/Yeri
N3	UL-BTOP/1	Bilim Kurulu Üyesi	TUFUAB, 2017 Afyon
N2	UL-BTOP/1	Düzenleme Kurulu Üyesi	13. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı
N1	UL-BTOP/1	Düzenleme Kurulu Üyesi	Uzal CBS