

DR. ÖĞR. ÜYESİ ALİYE CEREN ONUR- ÖZGEÇMİŞ VE YAYINLAR

Kişisel Bilgiler

1. **Adı Soyadı** : Aliye Ceren ONUR
2. **Doğum Tarihi ve yeri** : 19/04/1980 / İstanbul
3. **Ünvanı** : Dr. Öğr. Üyesi
4. **Eğitim Durumu:**

Derece	Üniversite (Bölüm/Program)	Yıl
Lisans	Yıldız Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, Şehir ve Bölge Planlaması	2003
Yüksek Lisans	Madrid Politeknik Üniversitesi Çevre Kontrolü ve Yönetimi Yüksek Lisans Programı	2006
Doktora	İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, Şehir ve Bölge Planlaması	2014

İstanbul'da Kentleşmenin İklim Değişikliğine Uyum Çerçevesinde Değerlendirilmesi, 2014, İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü (Tez Yürütücüsü: Prof. Dr. Azime TEZER)

Çalışma Tecrübesi:

2004	Madrid Politeknik Üniversitesi- Madrid Belediyesi Katı Atık Yönetimi Projesi, Proje Bursiyeri. Projenin tüm süreçlerinin (analizler, yöntem in belirlenmesi, sonuç olarak katı atık konteynırlarının kent içinde yer seçimine yönelik önerilerin CBS ortamında geliştirilmesi. Madrid
2005-2006	FUNDITEC (Foundation for Development and Technological Innovation), AB Projeleri Sorumlusu. Proje başvuruları, teklifler, toplantıların organize edilmesi, Super-Sme projesinin proje sorumlusu. Barcelona
2006-2009	İstanbul Büyükşehir Belediyesi- Sözleşmeli Şehir Plancısı. Med-pact, Concerto gibi FP7 programlarına tekliflerin hazırlanmasına yönelik çalışmalar, yurtdışı ilişkileri ve yurt içinde ve yurt dışında muhtemel ortakların ve işbirliklerin geliştirilmesi.
2010-2014	TÜBİTAK – 110K350, “Kentsel Dayanıklılık ve Ekosistem Servisleri için Sürdürülebilir Kent Planlama” URBANNET Projesi, Tam Zamanlı Proje Bursiyeri. Akademik araştırmalar, yayınların hazırlanması, bütçe ve mali işlerin, projenin işleyişinin takibi, çalıştay ve toplantıların organize edilmesi, ulusal ve uluslararası program çağrılarında teklif hazırlanması.
2014-2015	Maltepe Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Ders Saat Ücretli Öğretim Görevlisi Design Stüdyo-2, Kent Sosyolojisi ve Ekonomisi ve Urban Sociology and Economics Dersleri
2015-	Maltepe Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Öğretim üyesi Design Stüdyo-1, 2, 6, Kent Sosyolojisi ve Ekonomisi ve Urban Sociology and Economics, Climate Change, Urban and Architecture, İklim Değişikliği, Kent ve Mimarlık, Çevre Hukuku, Environmental Law, Urban Planning and Principles of Urban Design Lisans Dersleri, Kent Ekonomisi ve Politikalar, Çevre Etki ve Değerlendirmesi Yüksek Lisans Dersi

Akademik İlgili Alanı:

Çevre yönetimi, iklim değişikliği uyum ve etkilerinin azaltılması stratejileri, senaryo analizi, mekansal planlama, ısı adası etkisi, ekosistem servilerinin kent planlamaya entegrasyonu.

Yabancı Dil Durumu:

İngilizce: Yüksek (ÜDS puanı: 91,25) **İspanyolca:** Yüksek(Yüksek lisans programı) **İtalyanca:** Orta

Enformasyon:

Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Bilgisayarlı çizim: ArcMap 10

Ofis: Word, Excel, Access, Powerpoint

5. Akademik Ünvanlar

2015 - 2018 Yrd. Doç.Dr. Maltepe Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi

2018 - Dr. Öğr. Üyesi Maltepe Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

Mertcan YILDIRIM "Ülkemizde Toplu Konutun Başlangıcından Günümüze Kadar Olan Süreçteki Gelişiminin İncelenmesi", Maltepe Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Şubat 2018.

Tuğçe MERCAN "Çöküntü Alanlarının İklim Değişikliği Çerçevesinde İrdelenmesi", Maltepe Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Devam Ediyor.

7. Yayınlar

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

Onur A.C., Tezer, A. 2014, Ecosystem Services Based Spatial Planning Decision Making For The Adaptation to Climate Change. *Habitat International*, 47, 267-278.

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Tezer, A., Aksehirli, I., Cetin, N. I., **Onur, A. C.** T., Sen, O. L. 2012, "Integrated planning need for the resilience of urban riverine ecosystems: Istanbul-Omerli Watershed case", *Ecohydrology & Hydrobiology*, 12, 2.

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

Onur A. C. , "Addressing Urban Heat Island Effect in relation with urban growth in Istanbul", CPUD '18 / III. International City Planning and Urban Design Conference, May 11-12, 2018, Istanbul

Çetin, N.İ., Tezer, A., Albayrak I., **Onur A.C.**, Menteşe E. Y. (2016), "Assessment Of Stakeholders's Perception And Drivers Of Ecosystem Services Change İn Ömerli Watershed For ;Ecosystem Services Based Watershed Management", The 5th International Ecosummit Ecological Sustainability,Engineering Change, 29 Ağustos-1 Eylül 2016, Montpellier, France

Tezer, A., Albayrak I., **Onur, A. C.**, Doğru A.O., Uluğtekin N.(2012), "Significance of Ecosystem Services Mapping for the Integration of Spatial Planning and Climate Adaptation", AESOP 2012 E-Book of Abstracts, Murat Balamir, Melih Ersoy, Ela Babalık Sutchcliffe, Middle East Technical University, Ankara, Turkey, 05.07.2012, ISBN No: 978-975-429-306-7, (2012).

Tezer, A., **Onur A.C.**, Albayrak I., Şen, Ö.L., (2012), "Adapting spatial planning into climate change for the resilience of ecosystem services: an implementation methodology for Istanbul", The 4th International Ecosummit Ecological Sustainability,Restoring the Planet's Ecosystem Services, 30 Eylül-5 Ekim 2012, Columbus, Ohio, ABD

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Onur, C.; Alp, J, "2000 Sonrasında İstanbul'da Konut Ağırlıklı Dönüşen Sanayi Alanları Üzerine Bir Değerlendirme", 10-11 Mayıs, 2018, İstanbul I. Konut Kurultayı, İstanbul.

Tezer, A., **Onur, A.C.** (2015), "İklim Değişimine Kentsel Adaptasyon", Sağlıklı Kentler Birliği 10. Yıl konferansı, Kırşehir (10 -11-12 Eylül 2014), erişim adresi: <http://www.skb.gov.tr/wp-content/uploads/2015/04/Kirsehir-Kitabi.pdf>

7.7. Diğer yayınlar

Tezer, A., Uluğtekin, N., Çiğdem G., Ertekin, Ö., Terzi, F., Doğru, A.Ö., Balçık, F.B., Akşehirli, İ., Çetin, N.İ., Yaman, Z.D., Onur A.C., Delibaş, M., (2011). "Ömerli Havzası Ekolojik Değerleri ve Kuş Atlası / Ömerli Watershed Ecological Assets and Bird Atlas", ISBN: 978-975-561-395-6, Cenkler Matbaacılık, İstanbul

Tezer, A., Çetin, N.İ., Albayrak I., **Onur, A.C.**, Menteşe, E.Y. (2016), "Havza yönetiminde ekosistem servislerine dayalı mekansal planlama yaklaşımı: Ömerli Havzası örneği", *Kentli Dergisi* Yıl 7, Sayı 25, Erişim: <http://www.skb.gov.tr/wp-content/uploads/2017/01/Kentli-25.pdf>

Tezer, A., **Onur, A.C.**, Yaman, Z.D., Çetin, N.İ., Delibaş, M.(2012), "Dayanıklı Kentler", *Ekoyapı Dergisi*, Sayı 8, sayfa 64, Erişim: <http://www.ekoyapidergisi.org/arsiv/EKOYAPI-08.pdf>

8. Projeler

Azime Tezer (Yürütücü), Nüket İpek Çetin (Araştırmacı), **Aliye Ceren Onur (Araştırmacı- Nisan 2015- Haziran 2015)**, Emin Yahya Menteşe (Danışman), İlke Albayrak (Danışman), Elif Can Cengiz (Asistan) (2015) Ömerli Havzası'nda Ekosistem Servislerine Dayalı Havza Yönetim Planının Geliştirilmesi (TR10/14/DFD/0039), **İSTKA** 2014 Yılı Doğrudan Faaliyet Desteği (DFD), Nisan 2015- Haziran 2015.

Azime Tezer (Yürütücüsü), Ömer Lütfi Şen (Araştırmacı), Ş. Şence Türk (Araştırmacı), Fatih Terzi (Araştırmacı), **Aliye Ceren Onur (Kasım 2010 - Kasım 2013 Tam Zamanlı Bursiyer.)**, Nüket İpek Çetin (Yardımcı Araştırmacı), Zeynep Deniz Yaman (Yardımcı Araştırmacı), Meltem Delibaş (Bursiyer), Edin Zaim (Bursiyer)(2013), Kentsel Dayanıklılık ve Ekosistem Servisleri için Sürdürülebilir Kent Planlama (Proje No: 110K350), **TÜBİTAK** 1011 Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılım Programı (AB 6. Çerçeve Programı Urban-NET çağrısı kapsamı), Kasım 2010 - Kasım 2013.

Azime Tezer (Yürütücüsü), Necla Uluğtekin (Araştırmacı), Çiğdem Göksel (Araştırmacı), Özhan Ertekin (Araştırmacı), Fatih Terzi (Araştırmacı), Ahmet Özgür Doğru (Yardımcı Araştırmacı), Filiz Bektaş Balçık (Yardımcı Araştırmacı), İlke Akşehirli (Bursiyer), Nüket İpek Çetin (Bursiyer), Zeynep Deniz Yaman (Bursiyer), **Aliye Ceren Onur (Bursiyer Kasım 2010)**, Ayşe Özyetgin (Bursiyer), Ergün Bacak (Bursiyer) (2011). Ekosistem Servislerinin Kent Planlamaya Entegrasyonu (Proje No:108K615), **TÜBİTAK** 1011 Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılım Programı (AB 6. Çerçeve Programı Urban-NET çağrısı kapsamı), Şubat 2009-Şubat 2011.

9. İdari Görevler

Dekan Yardımcılığı _ Ekim 2016- Şubat 2018

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

IPBES (Intergovernmental Platform on Biodiversity and Ecosystem Services), Deliverable 3c - 'Methodological Assessment of Scenarios and Modelling of Biodiversity and Ecosystem Services' Leading Author.

11. Ödüller

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

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2016-2017	Güz	Çevresel Planlama ve Etki Değerlendirme (Y. Lisans)	3	0	3
		Çevre Hukuku	2	0	80
		Environmental Law	2	0	21
		Principles of Urban Planning and Urban Design	4	0	47
		Design Studio I	2	8	20
	İlkbahar	Design Studio II	2	8	20
	Yaz	Çevre Hukuku	2	0	10
2017-2018	Güz	Şehircilik 1	2	0	70
		Design Studio I	2	8	20
	İlkbahar	Şehircilik 2	2	0	70
		Design Studio 6	2	8	20
		Climate Change, Urban and Architecture	2	0	25

Not: Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.

13. Diğer Akademik Faaliyetler

Uluslararası Bilimsel Dergilerde Hakemlik

European Planning Studies, <http://www.tandfonline.com/toc/ceps20/current#.VLPxPCusW5g>, "Dutch and Australian Planning Regimes: Are they Ready to Face Extreme Climate Impacts?", 2013.

Çalıştay Düzenleme ve organizasyonuna katkı

"Ömerli Havzası'nda Ekosistem Servislerine Dayalı Havza Yönetim Planının Geliştirilmesi" İSTKA (TR10/14/DFD/0039) projesi kapsamında "Ömerli Havzası'nda Ekosistem Servislerine Dayalı Bütünleşik Havza Yönetim Planı Paydaş Çalıştayı", 25-26 Mayıs 2015, İTÜ, Mimarlık Fakültesi Taşkışla Binası, İstanbul.

"Urban-NET Workshop", TÜBİTAK Kentsel Dayanıklılık ve Ekosistem Servisleri için Sürdürülebilir Planlama Projesi kapsamında, 9-11 Kasım 2011 İTÜ, Mimarlık Fakültesi Taşkışla Binası, İstanbul.

Serifikalar

Introduction to Project Management (PMI) Eğitimi - DeLeeuw International (16 saat)

Gündem 21 Sertifika programı, Katalunya Politeknik Üniversitesi (UPC), Barselona (3 ay)