CİHAN ERÇETİN ASST. PROF.

Email : cihan.ercetin@pa.edu.tr Other Email : cihanercetin@gmail.com Office Phone : <u>+90 312 462 8649</u> Extension: 29070 Address : Necatibey Caddesi, No:108, 06580, Anittepe/Ankara International Researcher IDs ORCID: 0000-0002-8715-3696

Biography

KU Leuven - Institute for Mobility'de doktora sonrası araştırmasını tamamlamıştır. Araştırmasında *UPPER - Unleashing the Potential of Public Transport in Europe - Horizon Europe* projesi kapsamında, Serious Game araştırma yöntemine özel bir vurgu yapmış, aynı zamanda türel dağılım hesaplama ve kullanıcı memnuniyeti değerlendirme yöntemleri ve UPPER şehirlerinin Değişim Teorisi ile ilgili önlemlerinin geçiş yolları üzerinde çalışmalar yapmıştır. Ayrıca Leuven kentinde bisiklet politikası değerlendirmesi ve yenilikçi birlikte oluşturma yöntemleri hakkında araştırma makaleleri üzerinde çalışmaktadır. Uzmanlık alanları arasında Yeşil Şehir Eylem Planı, Bisiklet Master Planı, toplu taşıma erişilebilirliği, kurumsal haritalama (*Google Mymaps*) ve erişilebilirlik engelleri haritalama (*Arc-GIS Online*) projelerinde danışman/sektörel uzman olarak görev almıştır. Ayrıca, kentsel tasarım, kentsel hareketlilik politikası tartışmaları, bisiklet paylaşım sistemi planlaması ve yönetimi ve Hareket Kısıtlılığı Olan Kişilerin yasal-mekansal-toplumsal-idari erişilebilirlik engelleri ve engellerin ortak tanımlanması konularında yüksek lisans ve doktora süresince akademik araştırma deneyimlerine sahiptir.

Lisans derecesini 2011 yılında "Birincilik Ödülü" ile Şehir ve Bölge Planlama Bölümü'nden, Yandal derecesini Orta Doğu Teknik Üniversitesi Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü/Yönetim Çalışmaları Programı'ndan, Yüksek Lisans derecesini Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kentsel Politika Planlaması ve Yerel Yönetimler Disiplinlerarası Programı'ndan sürdürülebilir hareketlilik, bisiklet paylaşım sistemleri, bisiklet planlaması ve bisiklet paylaşım sistemleri konularında, Doktora derecesini ise Orta Doğu Teknik Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü'nden Hareket Kısıtlılığı Olan Bireyler için erişilebilirlik ve erişilebilir kentsel çevre konularında almıştır.

Yolcu Taşımacılığı Hizmetlerinin Erişilebilirliği AB projesinde uzman olarak, Engelsiz Erişilebilirlik Analizi Üniversite Teknopark Projesi'nde akademik danışman ve proje yürütücüsü olarak, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Araştırma Merkezi Başkanlığı'nın Kurumsal ve İdari Kapasitesinin Geliştirilmesi AB Projesi'nde uzman olarak, Ankara Bisiklet Yolu Master Planı Projesi'nde uzman olarak ve Ankara &İstanbul Yeşil Şehir Eylem Planı projesinde şehir planlama uzmanı olarak ve proje yöneticisi ekibinde görev almıştır.

Education

Doctorate 2014 - 2022	Middle East Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of City And Regional Planning, Turkey
2011 - 2014	Planning And Local Governments, Turkey
Undergraduate Minor	Middle East Technical University, Faculty Of Economic And Administrative
2008 - 2011	Sciences, Department Of Political Science And Public Administration, Turkey

Undergraduate 2007 - 2011

Middle East Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of City And Regional Planning, Turkey

Foreign Languages

Dutch, A2 Elementary English, C1 Advanced

Certificates, Courses and Trainings

Entrepreneurship, EIT Jump Starter Online Bootcamp The European Institute of Innovation and Technology (EIT), EIT JumpStarter, 2024

Dissertations

Doctorate, Understanding urban accessibility of persons with reduced mobility: Analysis of legal, spatial, societal, and administrative barriers, Middle East Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of City And Regional Planning, 2022

Postgraduate, Sürdürülebilir ulaşım için paylaşımlı bisiklet sistemlerinin planlama ve işletmesi: Konya, Kayseri ve İstanbul örnekleri, Middle East Technical University, Graduate School Of Social Sciences, Urban Policy Planning And Local Governments, 2014

Academic Positions

Assistant Professor 2023 - Continues	Police Academy, Trafik Enstitüsü, Ulaşım Güvenliği ve Yönetimi Anabilim Dalı
Research Assistant	Middle East Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of City And
2011 - 2022	Regional Planning

Awards

 Erçetin C., 1st Ranking Student of Department of City and Regional Planning, Middle East Technical University, June 2011

Scholarships

2219 - International Postdoctoral Research Fellowship Program for Turkish Citizens, TUBITAK, 2023 - 2024

Articles Published in Other Journals

1. Right-based approach to urban accessibility: analysis of user perspective

Erçetin C.

TeMA Journal of Land Use, Mobility and Environment, vol.17, no.2, pp.249-264, 2024 (ESCI)

- 2. Belediyelerin Konut Arzındaki Rolü
 - Erçetin C.

İller ve Belediyeler, no.909-910-911, pp.22-34, 2024 (Non Peer-Reviewed Journal)

 The Journey of the 'Law on Transformation of Areas at Disaster Risk' in Türkiye: A Critical Assessment Demirdağ İ., Erçetin C., Durmaz B.

İDEALKENT, vol.40, no.15, pp.406-425, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

4. Environmental Sustainability and Cycling As A Transport Mode: Best Practices Erçetin C.

Çevre, Şehir ve İklim Dergisi, vol.2, no.3, pp.238-269, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

5. An Approach to Housing Problem from the Past: Local Governments and Housing Provision Erçetin C.

İdealkent, vol.13, no.37, pp.1410-1429, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

6. Analysis of Barriers for the Relationship between Smart City, Accessibility and Spatial Database: The Case of Ankara

Erçetin C., Durmaz B., Aksoy Ç. İdealkent, vol.13, no.36, pp.487-518, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

Books

1. Cycling as an Urban Transport Mode Against Car Dependence: Analysis of Best Practices Erçetin C.

in: New Approaches on Road Safety, Şenol YAPRAK, Editor, Polis Akademisi yayınları, Ankara, pp.85-132, 2022

 Planning and Management of Bikesharing for Sustainable Urban Transport Konya Kayseri and Istanbul Cases from Turkey Erçetin C. Lambert Academic Publishing, Saarbrücken, 2014

Courses

Postgraduate

Contemporary Approaches in Transportation Safety, Postgraduate, 2024 - 2025 Urban Transport Planning and Transport Safety, Postgraduate, 2024 - 2025

Activities in Scientific Journals

İdealkent, Committee Member, 2023 - Continues

Research Areas

City and Regional Planning, Urban Planning and Development