

Öğr.Gör. DİL RUBA OĞUR

Kişisel Bilgiler

E-posta: odilruba@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/odilruba>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Fq88ltEAAA

ORCID: 0000-0002-6845-2148

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-1614-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 240712

Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü, Türkiye 2014 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü, Türkiye 2012 - 2014

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü, Türkiye 2006 - 2011

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, KÜÇÜK EV ALETLERİ İÇİN KAYNAKLARIN VERİMLİ KULLANIMINA YÖNELİK SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ÖLÇÜTLERİ, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü, 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Exploring water-consuming personal care and hygiene practices in the bathroom environment and user intentions for improving effective water consumption**
Aydın D. O., DOĞAN Ç.
DESIGN JOURNAL, cilt.25, sa.5, ss.828-848, 2022 (AHCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- An Initial Model for Generative Design Research: Bringing Together Generative Focus Group (GFG) and Experience Reflection Modelling (ERM).**
Bakırhoğlu Y., Oğur D., Doğan Ç., Turhan S.
Design and Technology Education: an International Journal, cilt.21, sa.1, ss.40-50, 2016 (Hakemli Dergi)
- An Initial Model for Generative Design Research: Bringing Together Generative Focus Group (GFG) and Experience Reflection Modelling (ERM)**
BAKIRLIOĞLU Y., OĞUR D., DOĞAN Ç., TURHAN S.
Design and Technology Education: an International Journal, cilt.21, ss.40-50, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- Görüşme ve Yaratıcı Odak Grubu (YOG) Çalışması Sonuçları ve Çıkarımları**

Oğur D., Turhan S., Bakırhoğlu Y., Doğan Ç.

Elektrikli Ev Aletleri için Sürdürülebilir Tasarım Ölçütleri: Bakım, Onarım ve Kaynakların Verimli Kullanımı, Çağla Doğan, Editör, ODTÜ Mimarlık Fakültesi, Ankara, ss.61-104, 2019

II. Görüşmeler ve Katılımcı Tasarım Yöntemleri

Turhan S., Bakırhoğlu Y., Doğan Ç., Oğur D.

Elektrikli Ev Aletleri için Sürdürülebilir Tasarım Ölçütleri: Bakım, Onarım ve Kaynakların Verimli Kullanımı, Çağla Doğan, Editör, ODTÜ Mimarlık Fakültesi, Ankara, ss.13-60, 2019

III. Görüşme ve Yaratıcı Odak Grubu (YOG) Çalışması Sonuçları ve Çıkarımları

OĞUR D., TURHAN S., BAKIRLIOĞLU Y., DOĞAN Ç.

Elektrikli Ev Aletleri İçin Sürdürülebilir Tasarım Ölçütleri: Bakım, Onarım ve Kaynakların Verimli Kullanımı, Doğan Çağla, Editör, ODTÜmf, Ankara, ss.61-104, 2019

IV. Görüşmeler ve Katılımcı Tasarım Yöntemleri

TURHAN S., BAKIRLIOĞLU Y., DOĞAN Ç., OĞUR D.

Elektrikli Ev Aletleri İçin Sürdürülebilir Tasarım Ölçütleri: Bakım, Onarım ve Kaynakların Verimli Kullanımı, Doğan Çağla, Editör, ODTÜmf, Ankara, ss.13-60, 2019

V. Elektrikli Ev Aletleri için Sürdürülebilir Tasarım Ölçütleri

Bakırhoğlu Y., DOĞAN Ç., OĞUR D.

Elektrikli Ev Aletleri için Sürdürülebilir Tasarım Ölçütleri: Bakım, Onarım ve Kaynakların Verimli Kullanımı, Doğan, Çağla, Editör, ODTÜ Mimarlık Fakültesi Yayınları, Ankara, ss.105-142, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Generative Design Research for Sustainability: Exemplary Cases for the Adaptation of the EC Guide Tool and the ERM Method**
KULAKSIZ M., GÜNGÖR BONCUKÇU I., OĞUR D., PAKSOY İ. Y., TURHAN S., DOĞAN Ç.
IASDR 2017, Re: Research Conference, 31 Ekim - 03 Kasım 2017
- II. Towards Sustainable Use and Post-Use: Design Considerations for Small Household Appliances.**
Oğur D., Bakırhoğlu Y., Doğan Ç., Turhan S.
Sustainable Innovation 15, State of the Art, Sustainable Innovation and Design, Towards Sustainable Product Design: 20th International Conference, Sutton-Coldfield, Birleşik Krallık, 9 - 10 Kasım 2015, ss.172-185
- III. An Initial Model for Generative Design Research: Bringing Together Generative Focus Group (GFG) and Experience Reflection Modelling (ERM)**
Bakırhoğlu Y., Oğur D., Doğan Ç., Turhan S.
LearnX Design – The Third International Conference for Design Education Researchers, Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 28 - 30 Haziran 2015, ss.1236-1251
- IV. Gaining people's insights and experiences: developing sustainable design considerations for small household appliances**
OĞUR D., BAKIRLIOĞLU Y., DOĞAN Ç., TURHAN S.
Unmaking Waste 2015 Conference, Adelaide, Avustralya, 21 - 24 Mayıs 2015, ss.284-295
- V. Gaining People's Insights and Experiences: Developing Sustainable Design Considerations for Small Household Appliances.**
Oğur D., Bakırhoğlu Y., Doğan Ç., Turhan S.
Unmaking Waste 2015 – Transforming Production and Consumption in Time and Place International Conference, Adelaide, Avustralya, 22 - 24 Mayıs 2015
- VI. Design for Resource Effectiveness: Developing Sustainability Considerations for Small Household Appliances., 3-4 November, KADK, Copenhagen, Denmark, 162-171.**
OĞUR D., DOĞAN Ç.
Sustainable Innovation 14, Cities Regions as Catalysts for Smart Sustainable Innovation, Towards Sustainable Product Design: 19th International Conference, 3 - 04 Kasım 2014

Diğer Yayınlar

- I. **Umut için Tasarım ve Tasarım için Umut, "UTAK 2018 Bildiri Kitabı: Tasarım ve Umut" için Giriş Yazısı**
TÖRE YARGIN G., KARADOĞANER A., OĞUR D.
Diğer, 2018

Metrikler

Yayın: 18