

Arş.Gör. DİL RUBA OĞUR

Kişisel Bilgiler

E-posta: odilruba@metu.edu.tr

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

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

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- An Initial Model for Generative Design Research: Bringing Together Generative Focus Group (GFG) and Experience Reflection Modelling (ERM).**
Bakırloğlu Y., Oğur D., Doğan Ç., Turhan S.
Design and Technology Education: an International Journal, cilt.21, sa.1, ss.40-50, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- 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 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- Görüşme ve Yaratıcı Odak Grubu (YOG) Çalışması Sonuçları ve Çıkarımları**
Oğur D., Turhan S., Bakırloğlu 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
- Görüşmeler ve Katılımcı Tasarım Yöntemleri**
Turhan S., Bakırloğlu 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
- 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, ODTUmf, Ankara, ss.61-104, 2019
- 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**

Bakırlioğlu 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., Bakırlioğlu 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, İngiltere, 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)**
Bakırlioğlu 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., Bakırlioğlu 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