

ÖZGEÇMİŞ

KİŞİSEL BİLGİLER



Adı ve Soyadı: Erdi EKREN
Uyruk: T.C.
Doğum Tarihi: 30/03/1991
Medeni Durum: Evli
E-mail: eekren@ksu.edu.tr
Adres: Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Avşar Kampüsü Orman Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Onikişubat, Kahramanmaraş.

EĞİTİM

Doktora **2016 - 2020** Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü (Tez Konusu: Yeşil Yol Planlaması: Kahramanmaraş Örneği)

Yüksek Lisans **2014 - 2016** Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Orman Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü (Tez Konusu: Dikey Bahçe Tasarım ve Uygulama İlkelerinin Dünya ve Türkiye Örnekleri Doğrultusunda İncelenmesi)

Lisans **2007 - 2012** Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü

MESLEKİ DENEYİMLER

Ocak 2019 – Halen

Araştırma Görevlisi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Orman Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü

Aralık 2016 – Ocak 2019

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü

Ocak 2014 - Aralık 2016

Araştırma Görevlisi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Orman Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü

YURT DIŞI DENEYİMLERİ

Haziran 2019 - Ağustos 2019

Orta Dönem Değişim Öğrencisi (Middle-term exchange student), Niigata Üniversitesi (Japonya) Ziraat Fakültesi

YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce

YÖKDİL: 80 Puan

ÖDÜLLER

2018

Mansiyon

Ekren, E., Şahin, Y., Yüksel, K. (2018). Kent Parklarının Dijital Veri Tabanlarının Oluşturulması, Adiyaman Üniversitesi İnovatif Proje Pazarı, 18 Nisan 2018, Adiyaman.

KİTAPLAR

Ekren, E. (2014). Peyzaj Bitkileri ve Özellikleri, Cinius Yayınevi, 160s, İstanbul.

KİTAP BÖLÜMLERİ

Arslan, M. ve **Ekren, E.** (2019). Terapi Bahçeleri: Yaşı Sağlığı Üzerindeki Rolü, Yaşlılık Yeni Yüzyılın Gerçeği içinde, V. Kalinkara (eds), Nobel Akademik Yayıncılık, 503-523, Ankara.

ULUSAL VE ULUSLARARASI HAKEMLİ DERGİLERDE YAYIMLANAN MAKALELER

Çorbacı, Ö.L. ve **Ekren, E.** (2021). Kentsel Açık Yeşil Alanlarda Kullanılan Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Değerlendirilmesi: Rize Kenti Örneği, *Düzce Üniversitesi Orman Fakültesi Ormancılık Dergisi*, 17(1): 159-172.

Ekren, E. (2017). Advantages and Risks of Vertical Gardens, *Journal of Bartın Faculty of Forestry*, 19(1): 51-57.

Arslan, M. ve **Ekren, E.** (2017). Yaşı Kişilerin Sağlığı ve Etkinlikleri İçin Terapi Bahçeleri, *Ahi Evran Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, 3(2):361-373.

Arslan, M. and **Ekren, E.** (2018). Mythos and Opportunities of Usage in Landscape Architecture of Some Medicinal and Aromatic Plants Naturally Growing in Turkey, *Mersin University School of Medicine Lokman Hekim Journal of History of Medicine and Folk Medicine*, 8(3): 172-184.

Arslan, M., Kalaylioglu, Z. and **Ekren, E.** (2018). Use of Medicinal and Aromatic Plants in Therapeutic Gardens, *Indian J of Pharmaceutical Education and Research*, 51(4S), pp: 151-154.

KONFERANS SUNUMLARI VE BİLDİRİLER

Ekren, E. (2018). Kentleşme ve Çevre Sorunlarına Çözüm Arayışı: Dikey Bahçeler, Uluslararası Kentleşme ve Çevre Sorunları Sempozyumu, 28-30 Haziran 2018, Eskişehir, Türkiye.

Ekren, E., Serin, H., Şahin, Y. (2018). Export and Import of Medicinal and Aromatic Plants: The Case of Turkey, International Congress of Science, Education and Technology Research, 10-12 August 2018, Odessa, Ukraine.

Arslan, M. and **Ekren, E.** (2017). Importance of Rural Tourism and Investigation of Abroad Examples, VIII International Scientific Agriculture Symposium, 05-08 October 2017, Jahorina, Bosnia and Herzegovina.

Arslan, M. and **Ekren, E.** (2017). Mythos and Opportunities of Usage in Landscape Architecture of Some Medicinal And Aromatic Plants Naturally Growing in Turkey, I. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants “Natural and Healthy Life”, 9-12 May 2017, Konya, Turkey.

Arslan, M., Kalaylıoğlu, Z., and **Ekren, E.** (2017). Use of Medicinal and Aromatic Plants in Therapeutic Gardens, The 3rd Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, 13-16 April 2017, Girne, Turkish Republic of Northern Cyprus.

Ekren, E. (2017). A Research on Plant Species for Applications of Vertical Garden in Turkey, CBU International Conference Innovations in Science and Education, 22-24 March 2017, Prague, Czech Republic.

Ekren, E. (2017). Comprasion of Vertical Garden Applications in Turkey and Abroad, CBU International Conference Innovations in Science and Education, 22-24 March 2017, Prague, Czech Republic.

Ekren, E. (2017). Determination of Some Natural Plants to Be Used in Vertical Garden Applications in the Mediterranean Region, 3rd International Exchange and Innovation Conference on Engineering & Science Kyushu University, 19-20 October 2017, Fukuoka, Japan.

Hatipoglu, İ. H., **Ekren, E.**, Gözcü, M., Kılınç, S.G. and Öztürk, M. (2015). A Research On The Importance Of Kumasis Lake From The Viewpoint Of Natural Environment And Landscape, And Protection Strategies, Deltas And Wetlands - 24th Symposium, 19-21 May 2015, Tulcea, Romania.

Oğuz, H., Kısakürek, Ş. ve **Ekren, E.** (2015). Kazdağı Milli Parkı Önemli Bitkileri İçin Digital Koleksiyonun Geliştirilmesi, Ekoloji 2015 Sempozyumu, 06-09 Mayıs 2015, Sinop, Türkiye.

Oğuz, H., Kısakürek, Ş., **Ekren, E.**, Türk, D. and Abdi, B. S. (2015). Creating Digital Library Collection of Some Ornamental Plants in The Landscape, 3rd International Non-wood Forest Products Symposium, 08-10 May 2014, Kahramanmaraş, Turkey.

Öztürk, M., Doygun, H. and **Ekren, E.** (2015). Assessing Landscape Vulnerability Using Remote Sensing:The Case Study Of Kahramanmaraş, Deltas And Wetlands - 24th Symposium, 19-21 May 2015, Tulcea, Romania.