

NİLÜFER SEYİDOĞLU AKDENİZ



Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi
Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Görükle Yerleşkesi,
16059, Nilüfer, Bursa
+90 224 294 1638
nilufers@uludag.edu.tr
<https://avesis.uludag.edu.tr/nilufers>

EĞİTİM

Doktora	2009
İstanbul Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dalı	
Yüksek Lisans	2001
Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı, Süs Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı Bilim Dalı	
Lisans	1997
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü	

MESLEKİ DENEYİM

Bursa Uludağ Üniversitesi	201
Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü	9
Doçent Dr.	
Bursa Uludağ Üniversitesi	201
Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü	3
Dr. Öğretim Üyesi	
Bursa Uludağ Üniversitesi	201
Orhangazi Meslek Yüksekokulu Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı	0
Öğretim Görevlisi Dr.	

Kocaeli Üniversitesi Arslanbey Meslek Yüksekokulu Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı Öğretim Görevlisi	2009
İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü Araştırma Görevlisi	2003
Kocaeli Üniversitesi Arslanbey Meslek Yüksekokulu Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı Öğretim Görevlisi	2001
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü Araştırma Görevlisi	1999

ÇALIŞMA ALANLARI

Bitki materyali (odunsu ve otsu bitkiler), bitkilendirme tasarımı, bitkilendirme teknikleri peyzaj tasarımı, soğanlı bitkiler (geofitler), doğal ve doğala yakın peyzaj, botanik bahçeleri ve arboretumlar.

İDARİ GÖREVLER

- Bölüm Başkan Yardımcılığı / U.Ü. Ziraat Fak. Peyzaj Mimarlığı Bölümü / 2014 – Devam ediyor.
- Program Başkanlığı / U.Ü. Orhangazi MYO Peyzaj ve Süs Bitkileri Programı / 2013
- Teknik Programlar Bölüm Başkan Yardımcısı / KOU Arslanbey M.Y.O / 2002-2003
- Program Başkanlığı / KOÜ Arslanbey MYO Peyzaj Programı / 2001-2003

DİĞER GÖREVLERİ

- İstanbul Üniversitesi, Orman Fakültesi Web Komisyonu Üyeliği / 2007
 - İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Döner Sermaye Komisyonu Üyeliği / 2008
 - İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Akademik, Bilimsel ve Sosyal Faaliyetler Komisyon Üyeliği / 2008
 - İstanbul Üniversitesi, Orman Fakültesinin ÇEKÜL Vakfı ile birlikte yürüttüğü “Çevre Önderleri Uygulamalı Çevre Eğitimi” kapsamında eğitmen / 2007
 - İstanbul Üniversitesi, Orman Fakültesi ile İstanbul Belediyesi Ağaç A.Ş. tarafından “Bahçivanlık Eğitimi” kapsamında verilen derslerde eğitmen. / 2006
-

ULUSLARARASI HAKEMLİ DERGİLERDE YAYIMLANAN MAKALELER (SCI, SSCI, AHCI)

- Akdeniz, N.S., Tümsavaş, Z., Zencirkıran, M. 2019. A Research on the Soil Characteristics and Woody Plant Species of Urban Boulevards in Bursa, Turkey. *Journal of Agricultural Science and Technology*. 21(1): 129-141
- Akdeniz, N.S., Ender, E., Zencirkıran, M. 2017. Evaluation of Ecological Tolerance and Requirements of Exotic Conifers in the Urban Landscape of Bursa. *Fresenius Environmental Bulletin*. 26 (10): 6064-6071.
- Akdeniz, N.S., Çelik, A., Erduran, F., 2013. Planting design in the pedestrian walk, the symbol of Kocaeli province *Journal of Food, Agriculture & Environment*. Vol 11 (1): 725-732.
- Çelik, A., Seyidoğlu, N. 2010. Problems faced by users with disabilities in access to urban outdoors: Kocaeli sample. *African Journal of Agricultural Research*. 5(24): 3455-3463.
- Seyidoğlu, N., Zencirkıran, M., Ayaşlıgil, Y. 2009. Position and application areas of geophytes within landscape design. *African Journal of Agricultural Research*. 4 (12): 1351- 1357. (Doktora tezinden üretilmiştir).

DİĞER ULUSLARARASI HAKEMLİ DERGİLERDE YAYIMLANAN MAKALELER

- Akdeniz, N.S. 2020. Woody landscape plants used in the design of hospital gardens and their sensory effects on users. *Journal of Bartın Faculty of Forestry*. . 22(1): 47-62
- Yener, Ş.D. Akdeniz, N.S. 2020. Evaluation of the natural geophyte taxa of Sarıyer and their use in urban landscape. *Eurasian Journal of Forest Science*, 1(8), 93-107.
- Akdeniz, N.S., Pirselimoğlu Batman, Z., Çelik Çanga, A., Ender Altay, E. Zencirkıran, M. 2020. Bursa İli Mudanya İlçesi Kıyı Şeridinin Kullanıcı İstekleri Doğrultusunda Rekreatyonel Olanaklılığının Değerlendirilmesi. *Bartın Orman Fakültesi Dergisi*. 22(2):307-318
- Yener, Ş.D., Akdeniz, N.S. 2019. Inventory and Qualitative Evaluations of Woody Plants in Forest Nurseries of Marmara Region. *Journal of Bartın Faculty of Forestry*. 21 (3): 613-623.

- Akdeniz, N.S. Dalgıç, C., Deniz, D., Kara, Z., Özkan, P. 2017. Evaluation of hospital gardens from the point of landscape design: Bursa city sample. Eurasian Journal of Forest Science. 5 (2): 70-78.
- Akdeniz, N.S., Çelik, A. 2017. Evaluation of the opportunities offered by open green spaces for urban users: A Kocaeli/Turkey Sample. Journal of Bartın Faculty of Forestry. 19(1): 32-40.
- Zencirkıran, M. Akdeniz, N.S. 2017. Evaluation of Woody Plant Taxons in the Bursa Urban Parks in Terms of Ecological Tolerance Criteria. Journal of Bartın Faculty of Forestry, 19 (2):25-35.
- Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2016. Bursa Geophytes and Their Usage Possibilities in Landscape Design. (27th International Scientific Expert Congress of Agriculture and Food Industry kapsamında poster olarak sunulan çalışma dergi özel sayısında tam metin makale olarak basılmıştır). Journal of Agricultural Faculty of Uludag University ,30, 692-702
- Ender, E , Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2016. Colors and Landscape (27th International Scientific Expert Congress of Agriculture and Food Industry kapsamında poster olarak sunulan çalışma dergi özel sayısında tam metin makale olarak basılmıştır). (Journal of Agricultural Faculty of Uludag University, 30, 669-676.
- Akdeniz, N.S, Yener, D.Y. 2012. Abies, Uludağ and Fir. Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi. Özel Sayı. 12(3): 256-258.
- Seyidoğlu, N., Zencirkıran, M. 2009. İç Mekanların Bitkisel Tasarımına Uygun Bazı Saksılı Süs Bitkilerinde Büyümeyi Engelleyici (Bodurlaştırıcı) Maddelerin Kullanımı. Artvin Çoruh Üniversitesi, Orman Fakültesi Dergisi. 10/1: 75-80.
- Seyidoğlu, N., 2009. *Leucojum aestivum* L.'nin Parçacık (Chipping) Tekniği ile Vegetatif Üretimi. Bartın Orman Fakültesi Dergisi. 11 (6): 7-11. (Doktora tezinden üretilmiştir).
- Seyidoğlu, N. 2009. *Anemone blanda* Scott&Kotschy'nin Peyzaj Uygulamalarında Kullanım Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma. Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi. 10(2): 11-19. (Doktora tezinden üretilmiştir).
- Seyidoğlu, N., Zencirkıran, M. 2008. Vegetative Propagation of *Sternbergia lutea* (L.) Ker- Gawl. Ex Sperengel (Winter Daffodil) by Chipping Technique. Journal of Biological Science. 8 (5): 966-969.
- Ulus, A., Seyidoğlu, N. 2006. Bazı Doğal Geofitlerin Doku Kültürü İle Üretimi, İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, B 56 (1): 71-80

- Akdeniz N.S., Çelik, A., Zencirkıran, M., Ender, E. 2015. Kentsel Ekosistemlerde Biyotopların Önemi: Bursa Kenti Örneği. Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi. 8 (1): 40-43.
- Çelik, A., Ender, E. Akdeniz N.S. 2015. Engelsiz Parklarda Peyzaj Tasarımı. Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi. 8 (1): 5-11.

TANINMIŞ ULUSLARARASI YAYINEVLERİ TARAFINDAN BASILAN KİTAPLARDA KİTAP BÖLÜMÜ

- Akdeniz, N.S., Yener, Ş.D., Zencirkıran, M: 2020. Landscape plants that can be used in the design of children's playgrounds. Theory and Research in Architecture, Planning and Design II. Chapter 1 (Editor: Sibel Demirarslan). Gece Kitaplığı / Gece Publishing. ISBN • 978-625-7319-03-4. p:1-15
- Hanik, K., Akdeniz, N.S. 2020. The study on the accessibility in Uludag University Görükle Campus sample. Theory and Research in Architecture, Planning and Design II. Chapter 5 (Editor: Sibel Demirarslan). Gece Kitaplığı / Gece Publishing. ISBN: 978-625-7319-03-4. p:83-107
- Batman, Z.P., Akdeniz, N.S. 2020. An examination of the landscape values of some coastal neighborhoods of bursa-mudanya in terms of rural tourism possibility. Theory and Research in Architecture, Planning and Design. Chapter 6. (Editors: Ruba Kasmu, Lana Kudumovic). Gece Kitaplığı / Gece Publishing. ISBN: 978-625-7243-78-0. p: 99-121.
- Yener, Ş.D., Akdeniz, N.S. 2019. Natural Garden Design. Researches in landscape and ornamental plants. Chapter 11. Edited by Murat Zencirkıran. Gece Kitaplığı. ISBN • 978-625-7958-27-1. p:197-208
- Yener, Ş.D., Akdeniz, N.S. Zencirkıran, M. 2019. Ecological Tolerance and Woody Landscape Plants. Trends in Landscape, Agriculture, Forest and Natural Science, Chapter 1. Edited by Murat Zencirkıran. Cambridge Scholars Publishing. ISBN (10): 1-5275-4300-5, ISBN (13): 978-1-5275-4300-3. p: 1-21.
- Akdeniz N.S., Özkan, P., Zencirkıran, M. 2018. Evaluation Of Educational - Recreational Facilities Of Botanical Gardens in Istanbul. Recent Researches in Science and Landscape Management. Chapter 12. Edited by Recep Efe, Murat Zencirkıran and İsa Cürebal. Cambridge Scholars Publishing. ISBN (10): 1-5275-1087-5. ISBN (13): 978-1-5275-1087-6. P: 152-167.
- Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2016. Endemic plants of Bursa and Their Landscape Characteristic. Environmental Sustainability and Landscape Management. (Editors: Recep Efe, İsa Cürebal, Abdalla Gad, Brigitta Toth) St. Kliment Ohridski University Press, Sofia. ISBN 978-954-07-4140-6 pp: 257-273.

- Ender, E., Çelik, A., Akdeniz, N.S., 2016. Topography, Hybridization and Deconstructivism Effects on New Typologies in Landscape Design. Environmental Sustainability and Landscape Management. ST. Kliment Ohridski University Press Sofia. ISBN 978-954-07-4140-6. P.675-683.
- Zencirkıran, M., Akdeniz N.S. Ender, E., Batman, Z.P. 2016. The Monumental Plane Trees of Bursa and Their Contribution to Cultural Landscape. Environmental Sustainability and Landscape Management. ST. Kliment Ohridski University Press Sofia. ISBN 978-954-07-4140-6. P.307-319.

ULUSLARARASI BİLİMSEL TOPLANTILARDA SUNULAN VE BİLDİRİ KİTAPLARINDA BASILAN ÇALIŞMALAR

- Akdeniz, N.S. Zencirkıran, M. 2019. Facilities of Bursa Soganli Botanical Park To Users And Evaluation of Botanic Tourism. 5 th. International Agriculture Congress. 21-29 August 2019. Istanbul /Turkey.
- Yener, D., Akdeniz, N.S. 2019. Usage possibilities of creeping and climbing plants in urban landscape: the case of Bursa. 5 th. International Agriculture Congress. 21-29 August 2019. Istanbul /Turkey.
- Özeseñ, G., Akdeniz, N.S. 2019. The use of plants in the avcılar coast park and the evaluation of ecological tolerances of plants. I. International Ornamental Plants Congresses, VII. Süs Bitkileri Kongresi. Bursa / Türkiye.
- Akdeniz, N.S. Batman, Z.P., Celik, A., Ender, E., Zencirkıran, M. 2018. A Research To Determine The Tourism And Recreational Potential of The Mudanya District In Bursa. The 6th International Academic Conference on Social Sciences (IACSS 2018). 27-28 July 2018, Prague - Czechia. IACSS 2018- IACLPM 2018 Joint Conference Proceedings. p: 268- 280.
- Akdeniz, N.S. Özkan, P. Özeseñ, G. 2018. Evaluation of recreational functions of Bakırköy Botanical Park. I. International Congresses of Physical Education, Sport, Recreation and Dance. Istanbul/Turkey. 26-28 April 2018. Abstract Book.
- Batman, Z.P., Özkan, P. Özeseñ, G. Akdeniz, N.S. 2018. Evaluation Of Recreation Opportunities In İstanbul Göktürk Pond Nature Park. 1. International Congresses of Physical Education, Sport, Recreation and Dance. Istanbul/Turkey. 26-28 April 2018. Abstract Book.
- Akdeniz, N.S. Deniz, D. Dalgıç, C., Zencirkıran, M. 2017. Flora Tourism in Bursa Considered by Uludag University. 1th International Rural Tourism and Development Congress 04-06 May 2017. Bursa/Turkey. Abstract Book. s:32

- Akdeniz N.S., Çelik, A., Zencirkıran, M., Ender, E., Zeybek, O. 2015. Evaluation of Plant Biodiversity in Wetlands: Lake Uluabat (Aoplyont) Sample. MACODESU 2015. 18-20 Eylül 2015-Trabzon. Full Text Book. P:84-93. (Poster Session)
- Ender, E., Zeybek, O., Çelik, A., Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2015. The Evaluation of Ancient Cities and Their Immediate Surroundings in Bursa in Terms of Landscape Architecture. MACODESU 2015. 18-20 Eylül 2015- Trabzon. Full Text Book. p:47-56 (Poster Session)
- Zeybek, O., Ender, E., Çelik, A., Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2015. New Frontiers for Cleaning up Nuclear Contamination: Pyhtoremiation. MACODESU 2015. 18-20 Eylül 2015-Trabzon. Full Text Book. p:216-225. (Oral Session)
- Ender, E., Zeybek, O., Çelik, A., Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2015. Littoral Resources in Bursa; Bays of Marmara Sea. MACODESU 2015. 18-20 Eylül 2015-Trabzon. Full Text Book. p: 41-46. (Oral Session)
- Akdeniz N.S., Çelik, A., Ender, E., Zeybek, O. 2014. Miniaturk Recreation Area and the Evaluation of User Views About Miniaturk's Landscape. 25th International Scientific-experts Congrees on Agriculture and Food Industry. İzmir. Poster session. s:193-196.
- Ender, E., Akdeniz N.S., Çelik, A., Zencirkıran, M. 2014. Ecological Approach in the Design of Open and Green Spaces. 25th International Scientific-experts Congrees on Agriculture and Food Industry. İzmir. Poster session. s:185-188.
- Çelik, A., Ender, E., Akdeniz N.S., Zencirkıran, M. 2014. Greenways on the Urban Design and a sample from Kocaeli. 25th International Scientific-experts Congrees on Agriculture and Food Industry. İzmir. Poster session. s:181-184.
- Ender, E., Çelik, A., Akdeniz, N.S., Zencirkıran, M. 2014. Ecological horizons: New Typologies, Topography and Hybridization. V. European Conference on Social and Behavior Science. Abstract Book 721
- Zencirkıran M., Akdeniz N.S. 2013. An Investigation on the Species of Natural Herbeceous Plants in Bursa for Landscape Design. Kyrgyz-Turkish Manas University, Bishkek, Kyrgyzstan. Soil-Water Journal, Volume 2, Number 2 (2), 1721-1730.
- Akdeniz, N.S., Yener, D.Y. 2012. A Research About the Importance and Usage Potentials of Herbaceous Ground Covers in the Landscape Design. XI. International Symposium on Flower Bulbs and Herbaceous Perennials. Acta Horticulturae. 59(1):421-426.
- Seyidoğlu, N., Yayım Ş.D. 2009. Geophytes As Medicinal and Aromatic Plants. I. International Medicinal and Aromatic Plants Conference on Culinary Herbs. (29 April – 04 May 2007. Antalya/Turkey). Acta Hortic. 62 (1): 421-425.

- Yayım Ş.D., Seyidoğlu, N. 2007. Usage of Medicinal and Aromatic Plants in Landscape Design. International Medicinal and Aromatic Plants Conference on Culinary Herbs. 29 April – 04 May 2007. Antalya/Turkey. Abstract book.
- Seyidoğlu, N., Zencirkıran, M. 2007. Scrutinizing The Geophytes in Terms of Biodiversity. International Conference on Enviroment: Survival and Sustainability. Sustainability. 19-24 February 2007. Cyprus. Vol 2. p:271-277.
- Seyidoğlu, N., Zencirkıran, M. 2007. Scrutinizing the Geophytes in Terms of Biodivesity. International Conference on Environment: Survival and Sustainability. Nicosia-Northen Cyprus Vol2, p:271-277.

ULUSAL BİLİMSEL TOPLANTILARDA SUNULAN VE BİLDİRİ KİTAPLARINDA BASILAN ÇALIŞMALAR

- Akdeniz, N.S., Zencirkıran, M. 2013. Tasarımda Farklı Bir Yaklaşım: Dikey Bahçeler. V. Süs Bitkileri Kongresi 06-09 Mayıs 2013 Yalova. Bildiri Özetleri Kitabı. s: 111.
- Yener, D.Y., Akdeniz, N.S. 2013. Perennial bahçelerinde uygulanan bakım teknikleri. V. Süs Bitkileri Kongresi 06-09 Mayıs 2013 Yalova. Bildiri Özetleri Kitabı. s: 130.
- Zencirkıran, M., Seyidoğlu, N., Atanur, G. 2010. Bursa kenti peyzaj ve süs bitkileri firmalarının genel durumu ve dış mekan süs bitkileri kullanım tercihleri. IV. Ulusal süs bitkileri kongresi bildiri kitabı. 20-22 Ekim 2010 Mersin. s:359-365.
- Yener, D.Y., Seyidoğlu, N. 2010. Peyzajda düzenlemelerinde zehirli bitkiler. IV. Ulusal süs bitkileri kongresi bildiri kitabı. 20-22 Ekim 2010 Mersin. s:523-529.
- Ulus, A., Yener D.Y., Seyidoğlu, N. 2010. İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Kampus Alanındaki Odunsu Süs Bitkilerinin Kullanımı. IV. Ulusal süs bitkileri kongresi. 20-22 Ekim 2010 Mersin. Bildiri Özetleri. s.62.
- Yılmaz, O.Y., Atik, C., Tanrıtanır, E., Serengil, Y., Ekşi, M., Seyidoğlu, N., Yurtseven, H. 2008. Akademik Amaçlı Web Sitesi İçerik Yönetiminde Özgür Yazılım Örneği: İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Web Sitesi. Akademik Bilişim. ÇOMU. s:487-491.
- Dirik, H., Yayım, Ş.D., Seyidoğlu, N. 2006. Sarılıcı, Tırmanıcı Bitki Türlerinde Yetiştirme ve Bakım Teknikleri. III. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi. 8-10 Kasım 2006. İzmir. s: 274-280.
- Seyidoğlu, N., Yayım, Ş.D. 2006. İstanbul Koşullarında Peyzaj Düzenlemelerinde Kullanılan Süs Bitkilerinin Yerli Üretim ve İthalat Açısından Değişim Dinamikleri. III. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi. 8-10 Kasım 2006. İzmir. s:237-345.

- Seyidoğlu N., Mengüç A. 2002. Kesme Freesia sp. Yetiştiriciliğinde Bazı Büyümeyi Düzenleyici Maddelerin Çiçeklenme ve Çiçek Kalitesi Üzerine Etkileri. II. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi. Antalya. s: 224-228.(Yüksek lisans tezinin bir kısmıdır).
- Zencirkıran, M., Mengüç A., Seyidoğlu N. 2002. Bursa – Kestel Yöresi Süs Bitkileri Fidancılığı Üzerine Bir İnceleme. II. Ulusal Süs Bitkileri Kongresi. Antalya.s:294-301.
- Zencirkıran, M., Mengüç A., Seyidoğlu N. 2001. Önemli Bazı Soğanlı-Yumrulu-Rizomlu Kesme Çiçeklerde Büyümeyi Düzenleyici Maddelerin Kullanımı. 6. Ulusal Seracılık Sempozyumu. Fetiye Muğla. s: 219-224.(2001),

ULUSAL HAKEMSİZ DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

- Zencirkıran, M., Akdeniz N.S. 2016. Bitkilere Sekil Verme Sanatı: Topiary. Süsbir Haber(6), 68-72
- Yayım, ř.D., Seyidoğlu, N. 2008. Peyzaj Düzenlemesinde Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Kullanımı. Sağlık Çevre Kültürü, Zeytinburnu Tıbbi Bitkiler Bahçesi Süreli Yayını, Bahar 2008-1, s. 35. İstanbul.

PROJELER

- Rekreatyonel Peyzaj Değerlerinin Sürdürülebilirlik Bağlamında Değerlendirilmesi: Bursa-Mudanya Örneği. B.U.Ü. BAP Projesi. KUAP(Z)-2017/5. (Yürütücü) (2017-2020)