

Doç.Dr. İLKNUR ŞENTÜRK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 346 219 1010](tel:+903462191010) Dahili: 2445

E-posta: ilknursenturk@cumhuriyet.edu.tr

Diğer E-posta: ilknurg.senturk@gmail.com

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/ilknursenturk>



Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (Dr),
Türkiye 2008 - 2014

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (YI)
(Tezli), Türkiye 2005 - 2008

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye
2000 - 2004

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Atıksu arıtma çamurlarından biyohidrojen elde edilme potansiyelinin değerlendirilmesi, Ondokuz Mayıs
Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (Dr), 2014

Yüksek Lisans, Atık sulardan fenol ve türevlerinin biyolojik yöntemlerle gideriminin incelenmesi, Ondokuz Mayıs
Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği (YI) (Tezli), 2008

Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2015 - 2021

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2006 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, 2016 - Devam
Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Zemin Mekaniği, Lisans, 2019 - 2020
Biyoremediasyon, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Arıtma Tesisi Hidroliği, Lisans, 2018 - 2019
Çevre Ekolojisi, Lisans, 2018 - 2019
Bilimsel Yazım ve Sunum İlkeleri, Lisans, 2019 - 2020
İş Sağlığı ve Güvenliği - I, Lisans, 2019 - 2020
Zemin Mekaniği, Lisans, 2019 - 2020
Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2018 - 2019
Bitirme Ödevi, Lisans, 2019 - 2020
Atık Minimizasyonu, Geri Dönüşümü ve Temiz Üretim Teknolojileri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Çevre Biyoteknolojisine Giriş, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Bitirme Ödevi, Lisans, 2018 - 2019
Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Biyofilm Kinetiği ve Biyofilmler Sistemleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2017 - 2018
Bilimsel Yazım ve Sunum İlkeleri, Lisans, 2017 - 2018
Çevre Ekolojisi, Lisans, 2016 - 2017
Zemin Mekaniği, Lisans, 2016 - 2017
Çevre Kaynakları, Lisans, 2015 - 2016
Çevre Kaynakları, Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Şentürk İ., Pistia stratiotes (Su marulu) kullanılarak sulardan nikel (II) ve krom (III) gideriminin araştırılması, Yüksek Lisans, N.SENA(Öğrenci), 2020
Şentürk İ., Depo gazından enerji üretimi ve bir örnek uygulama, Yüksek Lisans, B.YILDIRIM(Öğrenci), 2020
Şentürk İ., Asidik ve bazik boyar maddelerden kaynaklanan rengin doğal ve aktive edilmiş fıstık kabuğu ile adsorpsiyonu, Yüksek Lisans, M.ALZEIN(Öğrenci), 2019
Şentürk İ., Katyonik boyaların ham ve modifiye haldeki çam talaşı ile adsorpsiyonu, Yüksek Lisans, M.REHA(Öğrenci), 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Phytoremediation of nickel and chromium-containing industrial wastewaters by water lettuce (Pistia stratiotes)**
ŞENTÜRK İ., Divarci N. S. E. , ÖZTÜRK M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYTOREMEDIATION, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Investigation of spatial and seasonal variation of water quality along the mid-Black Sea coast (from Sinop to Ordu) of Turkey, by multivariate statistical**
ODABAŞI S. Ü. , Ceylan Z., ŞENTÜRK İ., AKBAL F., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
REGIONAL STUDIES IN MARINE SCIENCE, cilt.50, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Adsorptive removal of basic blue 41 using pistachio shell adsorbent-Performance in batch and column system**
Şentürk İ., Alzein M.
SUSTAINABLE CHEMISTRY AND PHARMACY, cilt.16, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- IV. **Highly efficient removal from aqueous solution by adsorption of Maxilon Red GRL dye using activated pine sawdust**
Şentürk İ., Yıldız M. R.
KOREAN JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING, cilt.37, sa.6, ss.985-999, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Adsorption of Acid Violet 17 onto Acid-Activated Pistachio Shell: Isotherm, Kinetic and Thermodynamic Studies**
Şentürk İ., Alzein M.
ACTA CHIMICA SLOVENICA, cilt.67, sa.1, ss.55-69, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Thermophilic dark fermentation of sewage sludge for biohydrogen production - influence of pH**
Senturk İ., Buyukgungor H.
GLOBAL NEST JOURNAL, cilt.20, ss.564-571, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Temporal variation of mercury in Turkish Black Sea waters and associated risk assessment**
Odabasi U. S. , Senturk İ., Maryam B., Akbal F., Bakan G., Buyukgungor H.
GLOBAL NEST JOURNAL, cilt.20, ss.345-354, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Biosorption of phenol from aqueous solutions by the Aspergillus niger biomass: comparison of linear and non-linear regression analysis**
Senturk İ., Büyükgüngör H., Geyikçi F.
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.57, ss.19529-19539, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Equilibrium and Kinetic Studies on the Biosorption of 2-chlorophenol and 4-chlorophenol by Live Aspergillus niger**
Senturk İ., Buyukgungor H.
EKOLOJİ, cilt.22, ss.1-12, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Water and sediment quality assessment in the mid-Black Sea coast of Turkey using multivariate statistical techniques**
Akbal F., Guler L., Bahadir T., Guler İ., Bakan G., Buyukgungor H.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.64, ss.1387-1395, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Multivariate Statistical Techniques for the Assessment of Surface Water Quality at the Mid-Black Sea Coast of Turkey**
Akbal F., Guler L., Bahadir T., Guler İ., Bakan G., Buyukgungor H.
WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.216, ss.21-37, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Removal of Maxilon Red GRL dye in continuous system adsorption column using waste pine sawdust**
ŞENTÜRK İ., Yıldız M. R.
International Advanced Researches and Engineering Journal, cilt.4, sa.2, ss.154-160, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **A STUDY ON ESTIMATING OF THE LANDFILL GAS POTENTIAL FROM SOLID WASTE STORAGE AREA IN SIVAS, TURKEY**
ŞENTÜRK İ., Yıldırım B.
Scientific Journal of Mehmet Akif Ersoy University, cilt.3, sa.2, ss.63-76, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **DOĞAL VE AKTİVE EDİLEN ÇAM TALAŞI İLE SUCUL ÇÖZELTİDEN ADSORPSİYONLA BAZİK SARI 28 GİDERİMİ**
ŞENTÜRK İ., Yıldız M. R.
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.746-759, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Tarımsal Atık Materyal Kullanılarak Sucul Çözeltiden Chrysoidine Y Boyasının Giderimi**
SARIOĞLU CEBECİ M., ŞENTÜRK İ.
International Journal of Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, cilt.4, sa.1, ss.18-28, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- V. **Anaerobic Co-digestion of Sewage Sludge with Food Waste: Kinetic Models**
SARIOĞLU CEBECİ M., Bişgin T., ŞENOL H., ŞENTÜRK İ.
Scientific Journal of Mehmet Akif Ersoy University, cilt.2, sa.4, ss.84-89, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **H2SO4 ile Aktive Edilen Fıstık Kabuğu Kullanılarak Sürekli Sistem Kolonda Sucul Çözeltiden Asidik Boya Giderimi**
ŞENTÜRK İ., ALZEIN M.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen Ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.19, sa.3, ss.607-708, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Elektrikli ve Elektronik Eşya Atıklarının Geri Dönüşümü Konusunda Halkın Bilinç Düzeyinin Ölçülmesi: Sivas İli Örneği**
ŞENTÜRK İ.
OPUS Uluslararası Toplum Araştırmaları Dergisi, cilt.11, sa.18, ss.956-978, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Yeşil Bina Tasarımında Su ve Enerji Yönetimi Üzerine Uygulama Örneği**
Geçer E., ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.332-343, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Determination of Grey Water Potential for Selected Pilot Region in Alanya Province**
KUTLU S., ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Afyon Kocatepe University Journal of Sciences and Engineering, cilt.17, sa.2, ss.580-589, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Biohydrogen Production by Anaerobic Fermentation of Sewage Sludge - Effect of Initial pH**
Şentürk İ., Büyükgüngör H.
Environment and Ecology Research, cilt.5, sa.2, ss.107-111, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Biohydrogen Production from Sewage Sludge by Dark Fermentation: The Effects of Adding Inoculum and Heat Pretreatment**
Şentürk İ., Büyükgüngör H.
Energy and Environmental Engineering, cilt.5, sa.2, ss.54-57, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **INVESTIGATION OF AEROBIC DEGRADATION OF INDUSTRIAL WASTEWATER CONTAINING HIGH ORGANIC MATTER KINETIC STUDY**
SARIOĞLU CEBECİ M., ŞENTÜRK İ., Güvenin U.
European Scientific Journal, sa.2016, ss.124-132, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Anaerobik fermentasyonla biyohidrojen üretim verimine etki eden faktörler**
Şentürk İ., Büyükgüngör H.
Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.171-186, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Anaerobik fermentasyonla biyohidrojen üretim verimine etki eden faktörler**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.171-186, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Treatment of nickel plating industrial wastewater by fungus immobilized onto rice bran**
GÜREL L., ŞENTÜRK İ., BAHADIR T., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Journal of Microbial & Biochemical Technology, cilt.2, ss.34-37, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Biyohidrojen üretim yöntemleri ve kullanılan farklı atık materyallerin incelenmesi**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.28, sa.4, ss.369-395, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **Aspergillus niger ile sucul ortamdan fenol bileşiklerinin biyosorpsiyonu**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
itü dergisi/e : su kirlenmesi kontrolü, cilt.19, ss.3-14, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Evaluation of biohydrogen production potential from sewage sludge**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Progress in exergy, energy, and the environment, Ibrahim Dincer, Adnan Midilli, Haydar Kucuk, Editör, Springer International Publishing, ss.943-950, 2014
- II. **Evaluation of biohydrogen production potential from marine macro algae**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Black Sea Energy Resource Development and Hydrogen Energy Problems (Nato Science for Peace and Security Series-C: Environmental Security), edited by A. Veziroglu, and M. Tsitskishvili, Editör, Springer, ss.117-124, 2013
- III. **Samsun kıyı şeridinde deniz suyu kalitesi**
AKBAL F., BAHADIR T., ŞENTÜRK İ., GÜREL L., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Samsun Sempozyumu, Cilt: 1, Mahmut Aydın, Bekir Şişman, Editör, Samsun Valiliği Yay., Samsun, Samsun, ss.207-212, 2012
- IV. **Samsun ili yenilenebilir enerji potansiyelinin değerlendirilmesi**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Samsun Sempozyumu, Cilt: 2, Mahmut Aydın, Bekir Şişman, Editör, Samsun Valiliği Yay., Samsun, ss.361-378, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Membran biyoreaktörlerin kentsel ve endüstriyel atıksu arıtımında kullanılması**
ŞENTÜRK İ.
International Black Sea Coastline Countries Scientific Research Symposium-VI, Giresun, Türkiye, 28 Nisan 2021, ss.82-91
- II. **Krom (VI) içeren suların biyolojik bir yöntem olan fitoremediasyonla arıtımının incelenmesi**
Eyceyurt N. S. , ŞENTÜRK İ.
International Black Sea Coastline Countries Scientific Research Symposium-VI, Giresun, Türkiye, 28 Nisan 2021, ss.73-81
- III. **Deri Sanayi Atıksuları Arıtma Prosesleri**
KÖKER B., SARIOĞLU CEBECİ M., ŞENTÜRK İ.
Proceedings on 2nd International Conference on Technology and Science, 14 Kasım - 16 Ekim 2019, ss.656-666
- IV. **Sivas'ta Enerji Üretimi Amacıyla Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kullanımı**
ŞENTÜRK İ.
Proceedings on 2nd International Conference on Technology and Science, 14 - 16 Kasım 2019, ss.966-974
- V. **Düzenli Depolama Alanlarında Oluşan Depo Gazından Enerji Eldesi**
ŞENTÜRK İ., Yıldırım B.
Proceedings on 2nd International Conference on Technology and Science, 14 - 16 Kasım 2019, ss.667-675
- VI. **Sürekli Sistemde Atık Çam Talaşı Kullanılarak MR GRL'nin Adsorpsiyonla Arıtımı**
ŞENTÜRK İ., Yıldız M. R.
Proceedings on 2nd International Conference on Technology and Science, 14 - 16 Kasım 2019, ss.957-965
- VII. **ÇEVRESEL ETKENLERİN NEDEN OLDUĞU HASTALIKLAR**
ŞENTÜRK İ., SARIOĞLU CEBECİ M.
VIII. UMTEB INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL TECHNICAL SCIENCES], 11 - 13 Ekim 2019, ss.62-69
- VIII. **TÜRKİYE'DE ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ EĞİTİMİ**
SARIOĞLU CEBECİ M., ŞENTÜRK İ.
VIII. UMTEB INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL TECHNICAL SCIENCES, Sivas, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019, ss.55-61
- IX. **OTOMOTİV SANAYİ VE ÇEVRE**
ŞENTÜRK İ.
VIII. UMTEB INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL TECHNICAL SCIENCES], 11 - 13 Ekim 2019, ss.71-82

- X. **Kentsel Atıksu Çamuruna Uygulanan Farklı Önışlemlerin Çözünürlük ve Biyohidrojen Üretimine Etkisi**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Symposium on Urban Water and Wastewater Management, Denizli, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.669-676
- XI. **Çam Talaşı Kullanılarak Dispers Kırmızı 167 İçeren Atıksulardan Renk Gideriminin İncelenmesi**
ŞENTÜRK İ., Yıldız M. R.
International Symposium on Urban Water and Wastewater Management, Denizli, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.473-480
- XII. **SUCUL AKIMLARDAN TOKSİK METALLERİN GİDERİMİ İÇİN BİTKİLERİN KULLANIMI**
ŞENTÜRK İ., Eyceyurt N. S.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi / , Aydın, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018, ss.1929-1942
- XIII. **SİVAS İLİNDE TIBBİ ATIK YÖNETİMİ**
ŞENTÜRK İ.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, 26 - 28 Ekim 2018, ss.1544-1555
- XIV. **EVSEL ATIKSU ARITIMINDA YAPAY SULAK ALANLARIN KULLANIMI: SİVAS ÖRNEĞİ**
SARIOĞLU CEBECİ M., ŞENTÜRK İ.
Uluslararası Tarım, Çevre ve Sağlık Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018, ss.350-352
- XV. **VAT BLUE 4 TEKSTİL BOYASININ HAZIRLANAN YENİ DÜŞÜK MALİYETLİ ADSORBENTLERLE ADSORPSİYONU**
ŞENTÜRK İ.
Uluslararası Su ve Çevre Kongresi SUÇEV, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2018, ss.585-594
- XVI. **Assessment of water and sediment quality in the mid-Black Sea coast of Turkey by analytical and environmental aspects**
AKBAL F., GÜREL L., BAHADIR T., ŞENTÜRK İ., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Proceeding of 4th BBCAC, Sunny Beach, Bulgaristan, 19 - 23 Eylül 2007, ss.95
- XVII. **Advantages of cleaner production application in the textile industry**
ŞENTÜRK İ.
ICOCEE – CAPPADOCIA 2017, Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.3458-3468
- XVIII. **Adsorption of Maxilon Blue GRL onto Pistachio from Aqueous Solutions**
ŞENTÜRK İ., ALZEIN M.
ICOCEE – CAPPADOCIA 2017, Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.1526-1536
- XIX. **Marine Water Quality at the Mid Black Sea Coast of Turkey Türkiye nin Orta Karadeniz Sahilinde Deniz Suyu Kalitesi**
ŞENTÜRK İ., ÜSTÜN ODABAŞI S., BAKAN G., AKBAL F., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Symposium of Water and Wastewater Management, 26 - 28 Ekim 2016
- XX. **Orta Karadeniz Sahilinde Deniz Suyu Karbon Kirliliğinin Belirlenmesi Determination of the Central Black Sea Coast Sea Water Carbon Pollution**
ŞENTÜRK İ., ÜSTÜN ODABAŞI S., AKBAL F., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Symposium of Water and Wastewater Management, 26 - 28 Ekim 2016
- XXI. **Monitoring of Seasonal Organic and Inorganic Pollution at the Mid Black Sea Coast of Turkey**
ÜSTÜN ODABAŞI S., Bareera M., ŞENTÜRK İ., AKBAL F., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
1ST INTERNATIONAL BLACK SEA CONGRESS ON ENVIRONMENTAL SCIENCES (IBCESS), 31 Ağustos - 03 Eylül 2016
- XXII. **THE EFFECT ON BIOHYDROGEN PRODUCTION OF ANAEROBIC INOCULUM ADDITION**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
1st INTERNATIONAL BLACK SEA CONGRESS ON ENVIRONMENTAL SCIENCES (1st IBCESS), 31 Ağustos - 03 Eylül 2016
- XXIII. **Assessment of seasonal and spatial variations in marine water quality at the mid Black Sea off shore of Turkey**
Akçam E., ÜSTÜN S., ŞENTÜRK İ., Geçer E., BAKAN G., AKBAL F., BÜYÜKGÜNGÖR H.
MACODESU 2015, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015

- XXIV. **Energy from Sewage Sludge under Thermophilic Conditions**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
3rd International Conference on Sustainable Solid Waste Management (TINOS 2015), Tinos Island, Yunanistan, 2 - 04 Temmuz 2015
- XXV. **Comparative Adsorption Isotherm Study of the Removal of Phenol onto Aspergillus niger**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H., GEYİKÇİ F.
3rd International Symposium on Innovative Technologies in Engineering and Science (ISITES-2015), Valencia, İspanya, 3 - 05 Haziran 2015
- XXVI. **The Effect of Different pH at Constant Temperature on Biohydrogen Production from Sewage Sludge**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Conference on Civil and Environmental Engineering (Cappadocia-2015), Nevşehir, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015
- XXVII. **Monitoring of Seasonal and Spatial Variations in Marine Water Quality at the Mid Black Sea Coast of Turkey**
ŞENTÜRK İ., ÜSTÜN S., Öztel M., Özkaynak H., Akçam E., Geçer E., AKBAL F., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Conference on Civil and Environmental Engineering (Cappadocia-2015), Nevşehir, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2015
- XXVIII. **Arıtma çamurlarından biyohidrojen eldesinde işletme parametrelerinin verime etkisi**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
9. Ulusal Temiz Enerji Sempozyumu, Türkiye, 25 - 28 Aralık 2013, ss.473-482
- XXIX. **Orta-Karadeniz kıyı şeridi (Sinop-Samsun-Ordu) deniz suyu ağır metal kirlilik seviyelerinin izlenmesi**
CÜCE H., BAHADIR T., Küçük K., Dönmez M., ŞENTÜRK İ., AKBAL F., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları IX. Ulusal Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Kasım 2012
- XXX. **Marine water quality assessment at the mid Black Sea coast of Turkey**
AKBAL F., BAHADIR T., CÜCE H., ŞENTÜRK İ., Dönmez M., BAKAN G., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Scientific Conference on Water, Climate and Environment (BALWOIS 2012), Ohrid, Makedonya, 28 Mayıs - 02 Haziran 2012, ss.906-912
- XXXI. **Atıksu arıtma çamurlarından enerji eldesi**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
International Sustainable Water and Wastewater Management Symposium, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010
- XXXII. **Seasonal and spatial variations in surface water quality at the mid-Black Sea coast of Turkey**
AKBAL F., GÜREL L., BAHADIR T., ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Proceeding of 5th BBCAC, Ordu, Türkiye, 23 - 26 Eylül 2009, ss.85
- XXXIII. **The treatment of waste water containing phenolic compounds using biological methods**
ŞENTÜRK İ., BÜYÜKGÜNGÖR H.
Proceeding of 5th IWA Leading Edge Conference on Water and Wastewater Technologies, 1 - 04 Haziran 2008, ss.1-9
- XXXIV. **Orta Karadeniz Bölgesi nehirlerinde organik ve inorganik kirliliğin incelenmesi**
GÜREL L., BAHADIR T., ŞENTÜRK İ., AKBAL F., BÜYÜKGÜNGÖR H.
TMMOB Çevre Mühendisleri Odası, 7.Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Türkiye, 24 - 27 Ekim 2007, ss.855-862
- XXXV. **Riosorption of nickel(II) ions from aqueous solutions by rhizopus arrhizus attached on rice bran**
Guler İ., Gurel L., Bahadir T., Buyukgungor H.
13th European Congress on Biotechnology (ECB 13), Barcelona, İspanya, 16 - 19 Eylül 2007, cilt.131

Desteklenen Projeler

Şentürk İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pistia stratiotes (Su marulu) kullanılarak sulardan nikel (II) ve krom (III) gideriminin araştırılması, 2018 - 2020

Şentürk İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATIKSULARDAN RENK GİDERİMİNDE DÜŞÜK MALİYETLİ ATIK MATERYALLERİN (ANTEP FISTIĞI KABUĞU VE SACCHAROMYCES CEREVISIAE) ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2017 - 2019

ŞENTÜRK İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Orta Karadeniz Kıyı Şeridinde Deniz Suyu Kalitesinin İncelenmesi, 2013 - 2016

Şentürk İ., Büyükgüngör H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arıtma Çamurlarından Biyohidrojen Elde Edilme Potansiyelinin Değerlendirilmesi Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi PYO.MUH.1904.12.006, 2012 - 2014

ŞENTÜRK İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Orta Karadeniz Bölgesinde Çevresel Kirlilik İzleme Çalışmaları, 2007 - 2009

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):99

h-indeksi (WOS):6