

# HASAN KIVANÇ YEŞİLTAS

## ARŞ. GÖR. DR.

E-posta : hkyesiltas@cu.edu.tr

Diğer E-posta : hkyesiltas21@gmail.com

İş Telefonu : +90 322 338 6084 Dahili: 2075

Adres : Ç.Ü. M.F. Çevre Mühendisliği Bölümü 01330

Sarıçam/Adana

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: kY8Tc6kAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3331-3209

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-4061-2018

ScopusID: 57834848000

Yoksis Araştırmacı ID: 116656



### Öğrenim Bilgisi

Yüksek Lisans 2023 - Devam Ediyor	Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, Türkiye
Ön Lisans 2021 - 2023	Çukurova Üniversitesi, Adana Organize Sanayi Bölgesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Türkiye
Doktora 2015 - 2023	Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, Türkiye
Lisans 2018 - 2020	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye
Yüksek Lisans 2012 - 2015	Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, Türkiye
Lisans 2008 - 2012	Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği, Türkiye

### Yaptığı Tezler

Doktora, Aşağı Seyhan Ovası'ndaki YD3 Drenaj Kanalının ve Akyatan Lagününün Su Kalitelerinin Belirlenmesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 2023

Yüksek Lisans, Çift Katmanlı Hidroksitler ile Fosfor Gideriminin Araştırılması, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği, 2015

### Akademik Unvanlar / Görevler

## Desteklenen Projeler

1. SEÇKİN G., YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mersin İli Erdemli İlçesi Deniz Deşarj Prosesinin Kirlilik Dağılımının Bilgisayar Destekli İncelenmesi, 2019 - Devam Ediyor
2. ERSÜ Ç. B., YEŞİLTAŞ H. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aşağı Seyhan Ovası'ndaki YD3 Drenaj Kanalının ve Akyatan Lagününün Su Kalitelerinin Belirlenmesi, 2019 - 2023
3. ERSÜ Ç. B., YEŞİLTAŞ H. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bölgesel Tehlikeli Atık Yönetiminde Matematiksel ve CBS Tabanlı Yaklaşımlar İle Yer Seçiminde Optimizasyon, 2014 - 2023
4. YILMAZ T., YEŞİLTAŞ H. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çift Katmanlı Hidroksitler ile Fosfor Gideriminin Araştırılması, 2014 - 2015

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **The Use of Nontreated Fiber Obtained from Washingtonia filifera for Dye Removal from Aqueous Phases by Adsorption**  
Keskinkan O., Karabaş B., Sarı B., Balci B., Yeşiltaş H. K.  
FIBERS AND POLYMERS, cilt.1, sa.1, ss.1-14, 2023 (SCI-Expanded)
2. **Sequential Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-Powdered Activated Carbon/Activated Sludge Process for the Removal of Reactive Black 5 and Chemical Oxygen Demand from Simulated Textile Wastewater**  
Balci B., Toprak S., Erkurt F. E., Zaimoglu Z., Basibuyuk M., Budak F., Yeşiltaş H. K., Turan E. S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.17, sa.11, ss.1-26, 2023 (SCI-Expanded)
3. **Degradation of a basic textile dye by inactivated calcium peroxide**  
Balci B., Erkurt F. E., Budak F., Zaimoglu Z., Basibuyuk M., Yesiltaş H. K.  
DESALINATION AND WATER TREATMENT, cilt.258, ss.111-122, 2022 (SCI-Expanded)
4. **Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-powder activated carbon/CaO<sub>2</sub> as an efficient hybrid process to remove a reactive dye from textile wastewater**  
BALCI B., Al Dafiry M. H. A., ERKURT F. E., BAŞIBÜYÜK M., Zaimoglu Z., BUDAK F., YEŞİLTAŞ H. K.  
CHEMICAL ENGINEERING COMMUNICATIONS, cilt.210, sa.9, ss.1445-1464, 1 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Thermal Bridge in the Building, Energy Loss and Environmental Effects**  
YEŞİLTAŞ H. K.  
International Journal of Chemistry and Technology (IJCT), cilt.8, sa.1, ss.1-9, 2024 (Hakemli Dergi)
2. **Bazı Atık Materyallerin Bina Ve Tesis İçinde Gürültü Önlemede Kullanımının Araştırılması**  
ACAR A., KESKİNKAN O., YEŞİLTAŞ H. K.  
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.6, sa.3, ss.2332-2343, 2023 (Hakemli Dergi)
3. **Çukurova Üniversitesi Balcılı Kampüsünde Işık Kirliliği Ölçümleri**  
Yeşiltaş H. K., Kurt Z., Turgut Y. Ş.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi dergisi, cilt.38, sa.2, ss.359-373, 2023 (Hakemli Dergi)
4. **Calculation of rainwater harvest in greenhouses for semi-arid and continental climate zones**  
BAYTORUN A. N., ZAIMOĞLU B. Z., ERKURT F. E., BALCI B., YEŞİLTAŞ H. K.

Environmental Research & Technology, cilt.5, sa.2, ss.188-196, 2022 (Scopus)

5. **The usage of palm *Washingtonia filifera* fibers for the removal of crystal violate from synthetic dye solution by adsorption pdf**  
Karabaş B., KESKİNKAN O., SARI B., YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.  
International Journal of Chemistry and Technology, cilt.6, sa.1, ss.66-75, 2022 (Hakemli Dergi)
6. **Yüzeysel Su Kaynağından İçme Suyu Eldesinde Alkali Koagülasyon Metodunun Uygulanması ve Kalsiyum Sertliğinden İleri Gelen Kireç Taşı Oluşumu**  
YEŞİLTAŞ H. K., YILMAZ T.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.37, sa.1, ss.249-260, 2022 (Hakemli Dergi)
7. **Narenciye Atıksularının Arıtılabilirliğinde Koagülasyon-Flokülasyon Metodunun Uygulanabilirliği**  
Yeşiltaş H. K., Ersü Ç. B.  
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.24, sa.3, ss.126-137, 2021 (Hakemli Dergi)
8. **Sulu Çözeltilerden Fosfor Gideriminde Demir ile Kaplanmış Aktif Karbonun Kullanılabilirliğinin Araştırılması**  
YEŞİLTAŞ H. K., YILMAZ T.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.34, sa.4, ss.139-146, 2019 (Hakemli Dergi)
9. **ÇİFT KATMANLI HİDROKSİTLER İLE FOSFOR GİDERİMİNİN ARAŞTIRILMASI**  
YEŞİLTAŞ H. K., YILMAZ T.  
Ç. Ü. Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.35, sa.8, ss.1-10, 2018 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

1. **CURRENT STUDIES ON DYE REMOVAL WITH METAL OXIDE BASED NANO ADSORBENTS**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B.  
Advances in Engineering Sciences, , Editör, Platanus Yayınevi, Ankara, ss.181-192, 2024
2. **EFFECTS OF ATMOSPHERIC CONDITIONS ON PESTICIDE APPLICATIONS IN AGRICULTURE**  
ZATEROĞLU M. T., YARPUZ BOZDOĞAN N., ÖZTEKİN M. E., YEŞİLTAŞ H. K.  
Academic Research and Reviews in Engineering Sciences, Prof. Birol Kılıç, Ph.D., Editör, PLATANUS PUBLISHING, Ankara, ss.243-253, 2023

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **Endüstriyel Atıksuların Arıtılmasında Kullanılan Doğal Koagülantlar**  
YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
3. Uluslararası Karadeniz Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Trabzon, Türkiye, 9 - 10 Kasım 2024
2. **İklim Değişikliği, Çevresel Sürdürülebilirlik ve Yeşil Mutabakat**  
YEŞİLTAŞ H. K., ZATEROĞLU M. T.  
3. Uluslararası Karadeniz Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Trabzon, Türkiye, 9 - 10 Kasım 2024
3. **Evsel Nitelikli Atıksuların Arıtılması ve İşletme Problemleri**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B.  
2. Uluslararası Üsküdar Bilimsel Araştırmalar Kongresi, İstanbul, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2024
4. **Yapay Sulak Alanlar, İşletme Problemleri ve Nutrient Giderimi**  
YEŞİLTAŞ H. K., ZAIMOĞLU B. Z.  
2. Uluslararası Üsküdar Bilimsel Araştırmalar Kongresi, İstanbul, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2024
5. **Sentetik Çözeltilerden Boyar Madde Gideriminde Atık Arıtma Çamurundan Elde Edilmiş Adsorbanların Kullanılması**  
YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
7. Uluslararası Dicle Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 26 - 27 Ekim 2024

6. **Metal Oksit Tabanlı Adsorbanlar ile Sulu Çözeltilerden Boyarmadde Giderimi**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B.  
7. Uluslararası Dicle Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 26 - 27 Ekim 2024
7. **Su ve Atıksulardan Boyarmadde Gideriminde Biyosorbentler**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B.  
8. Uluslararası Hasankeyf Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Batman, Türkiye, 19 - 20 Ekim 2024
8. **Katı Atık Düzenli Depolama Alanı Sızıntı Sularının Fizikokimyasal Arıtımında Güncel Çalışmalar**  
YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
8. Uluslararası Hasankeyf Bilimsel Araştırmalar ve İnovasyon Kongresi, Batman, Türkiye, 19 - 20 Ekim 2024
9. **BİYOGAZ ÜRETİMİNDE MATERYALİN KİMYASAL BİLEŞİMİNİN BİYOGAZ VERİMİNE ETKİLERİLERİ**  
Öztürk H. H., Kılınçeker G., Yeşiltaş H. K.  
INTERNATIONAL AEGEAN CONFERENCES. Innovation Technologies & Engineering-IX, İzmir, Türkiye, 23 - 25 Şubat 2024, cilt.1, ss.1-10
10. **Atık Yönetimi ve İş Sağlığı Güvenliği**  
TEKİN GEBEN B., ATAL T., YEŞİLTAŞ H. K.  
7. International Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 16 - 17 Aralık 2023
11. **İnşaat ve Hafriyat Atıklarının Yönetilmesi**  
TEKİN GEBEN B., YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B.  
7. International Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 16 - 17 Aralık 2023
12. **Endüstriyel Atıksuların Arıtılmasında Elektrokoagülasyon Prosesi ve Avantajları**  
YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
IV. International Siirt Conference on Scientific Research, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2023
13. **Günümüzün Çevresel Problemi: Uzay Kirliliği**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B., ZAIMOĞLU B. Z.  
IV. International Siirt Conference on Scientific Research, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2023
14. **Çevresel Sürdürülebilir Çözümler: Türkiye'de Sıfır Atık ve Depozito Sistemi**  
TEKİN GEBEN B., YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
4. International Mediterranean Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 9 - 10 Aralık 2023
15. **Katı Atık Yönetimi ve Karbon Ayak İzi İlişkisi**  
TEKİN GEBEN B., YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
4. International Mediterranean Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 9 - 10 Aralık 2023
16. **Ormanların Önemi, Toprak Kirliliği ve Halk Sağlığı**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B., ZAIMOĞLU B. Z.  
6. International Hasankeyf Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 18 - 19 Kasım 2023
17. **Yer Altı Suyu Kirliliği ve Remediasyon Yöntemleri**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B., ZAIMOĞLU B. Z.  
6. International Hasankeyf Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 18 - 19 Kasım 2023
18. **Hava Kirliliği, İklim Değişikliği ve Halk Sağlığı**  
YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
7. International Gobeklitepe Scientific Research Congress, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2023
19. **Su ve Atıksu Arıtımında Çift Katmanlı Hidroksitler**  
YEŞİLTAŞ H. K., KILINÇEKER G.  
7. International Gobeklitepe Scientific Research Congress, Türkiye, 11 - 12 Kasım 2023
20. **Işık Kirliliği, Çevresel Etkileri ve Uygun Aydınlatma Teşkili**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B., ZAIMOĞLU B. Z.  
6. International Marmara Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 7 - 08 Ekim 2023
21. **Çevre Mühendisliğinde Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Uygulamaları**  
YEŞİLTAŞ H. K., BALCI B., ZAIMOĞLU B. Z.  
6. International Marmara Scientific Research and Innovation Congress, Türkiye, 7 - 08 Ekim 2023
22. **Türkiye'nin Tarımsal Kuraklığı Önleme Politikaları**  
BALCI B., YEŞİLTAŞ H. K., ZAIMOĞLU B. Z.

3. INTERNATIONAL SİİRT SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Siirt, Türkiye, 18 Kasım 2022
23. **Sucul Sistemlerin Su Kalitesinin Değerlendirilmesinde Su Kalite İndeksleri**  
BALCI B., YEŞİLTAŞ H. K., ZAIMOĞLU B. Z.  
3. INTERNATIONAL SİİRT SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Siirt, Türkiye, 18 Kasım 2022
24. **Türkiye Sulakalanlarını Etkileyen Çevresel Sorunlar**  
YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.  
International Science and Art Research, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2022
25. **Türkiye'nin Sulak Alan Politikaları ve Sulak Alan Yönetimi**  
YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.  
International Science and Art Research, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2022
26. **Koagülasyon Flokülasyon ve Çöktürme Metodu Kullanılarak Organik Madde Giderilmesinde Alkalinite Etkisi**  
YEŞİLTAŞ H. K.  
4. INTERNATIONAL GÖBEKLİTEPE SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Şanlıurfa, Türkiye, 07 Ekim 2022
27. **Elektrokimyasal Oksidasyon Prosesi Kullanılarak Organik Madde Giderilmesinde Elektrot Faktörü**  
YEŞİLTAŞ H. K.  
4. INTERNATIONAL GÖBEKLİTEPE SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Şanlıurfa, Türkiye, 07 Ekim 2022
28. **Yüzeysel Sularda Doğal Malzemeler ile Arsenik Adsorpsiyonu**  
YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.  
International Symposium on Current Developments in Science, Technology and Social Sciences, Malatya, Türkiye, 16 Eylül 2022
29. **Tekstil Endüstrisi Boyama Atıksularının Yeniden Kullanıma Dönük Arıtma Yöntemlerinin Değerlendirilmesi**  
YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.  
International Symposium on Current Developments in Science, Technology and Social Sciences, Malatya, Türkiye, 16 Eylül 2022
30. **İklim Değişikliği, Tarımsal Kuraklık, Su ve Arazi Kullanımı**  
BALCI B., YEŞİLTAŞ H. K., ZAIMOĞLU B. Z.  
3. INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 26 Ağustos 2022
31. **İklim Değişikliği Kırılabilirlik İlişkisi**  
ERKURT F. E., YEŞİLTAŞ H. K., ZAIMOĞLU B. Z.  
3. INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS, 26 - 27 Ağustos 2022
32. **Investigation of the Effects of Acidification Process on Phosphorus Recovery from Sewage Sludge Ash**  
SEÇKİN İ. Y., YEŞİLTAŞ H. K.  
6. International Congress on Environmental Research and Technology (ICERAT 21), Türkiye, 13 Aralık 2021, ss.53-57
33. **Reducing Ash Content of Waste Digested Sludge Using Different Chemical Agents**  
SEÇKİN İ. Y., YEŞİLTAŞ H. K.  
6. International Congress on Environmental Research and Technology (ICERAT 21), 13 Aralık 2021, ss.40
34. **Tekstil Endüstrisi Atıksularından Organik Madde Gideriminde Kimyasal Arıtma Metotlarının Birlikte Kullanılması**  
YEŞİLTAŞ H. K., SEÇKİN İ. Y.  
INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING SCIENCES AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES, Türkiye, 23 Şubat 2021, ss.166-170
35. **Elektrokimyasal Oksidasyon Prosesi Kullanılarak Organik Madde Giderilmesinde pH Faktörü**  
YEŞİLTAŞ H. K., SEÇKİN İ. Y.  
INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING SCIENCES AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES, Türkiye, 23 Şubat 2021, ss.214-219
36. **Statistical Evaluation of the Relationship Between Meteorological Conditions and Sulfur Dioxide (SO<sub>2</sub>) in Adana City Center**

YEŞİLTAŞ H. K., AKYÜZ B., ERSÜ Ç. B.

1st International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM 2019), Niğde, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, cilt.1, sa.1, ss.554-560

37. **Bir Üniversite Hastanesinde Mevcut Atık Taşıma Sisteminin Analizi ve Optimizasyonu**

UZUNLULAR T., YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.

1st International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM 2019), Niğde, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, cilt.1, sa.1, ss.561-573

38. **Şebeke Su Kayıplarının Azaltılması için Hidrolik Modelleme Çalışması**

KARAKUŞ B., YEŞİLTAŞ H. K., ERSÜ Ç. B.

1st International Conference on Environment, Technology and Management (ICETEM 2019), Niğde, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, cilt.1, sa.1, ss.574-583

39. **Nitrobenzenin Sudan Giderilmesinde Havalandırmanın Etkisi**

KESKİNKAN O., SARI B., YEŞİLTAŞ H. K.

4th International Mediterranean Science and Engineering Congress, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019, sa.1, ss.913-916

40. **Tekstil Endüstrisi Atıksularının Arıtılabilirliğinin İncelenmesi: Fenton Süreci Uygulaması**

Türkeş S., Güney H., SARI B., KESKİNKAN O., YEŞİLTAŞ H. K.

4th International Mediterranean Science and Engineering Congress, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019, sa.1, ss.921-925

41. **Sulu Çözeltilerden Ozonlama ile Reaktif Black 5 Giderimi**

Güney H., Türkeş S., SARI B., Keskin O., Yeşiltaş H. K.

4th International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2019), Antalya, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019, cilt.1, sa.1, ss.917-920

42. **Removal of Phosphorus from Mg-Al Layered Double Hydroxides**

YEŞİLTAŞ H. K., YILMAZ T.

International Conference on Engineering Technologies ICENTE'2018, Konya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018

43. **Granüler Aktif Karbon ile Çözünmüş Doğal Organik Madde Giderimi ve Adsorpsiyon İzotermeleri**

SARI B., KESKİNKAN O., YEŞİLTAŞ H. K., öztaş a. e.

3rd International Mediterranean SCIENCE AND ENGINEERING CONGRESS, Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, ss.1418-1422

44. **Akyatan Lagün Gölünde Yer Alan Bazı Kirleticilerin Kirlilik Düzeyinin Belirlenmesi, Lagün Suyu Ve Dip Sediment Çalışması**

YEŞİLTAŞ H. K., SEÇKİN İ. Y., Yıldız Y. E., ERSÜ Ç. B.

International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC2018), Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, ss.1431-1434

## Verdiği Dersler

Atıksu Mühendisliği, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Betonarme ve Çelik Yapılar, Lisans, 2024 - 2025

Kent Bilgi Sistemleri, Ön Lisans, 2024 - 2025

Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri, Lisans, 2023 - 2024

Atıksu Arıtımı ve Tesis Tasarımı, Lisans, 2024 - 2025

Çevre Mühendisleri için MATLAB Uygulamaları, Lisans, 2023 - 2024

Bilgisayar Programlama, Lisans, 2023 - 2024

## Bilimsel Hakemlikler

Fırat Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2023

## Metrikler

Yayın: 59

Atıf (WoS): 7

Atıf (Scopus): 8

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

## Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Çevre Bilimleri, Çevre Kimyası, Çevre Teknolojisi, Atıksuların Toplanması ve Arıtımı, Mühendislik ve Teknoloji