

Dr. Öğr. Üyesi Akar KARAKOÇ

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/akar.karakoc>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: P3zs7GwAAAAJ

ORCID: 0000-0002-1222-8091

Yoksis Araştırmacı ID: 54072

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Tıbbi Biyokimya, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2008 - 2015

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Tıbbi Biyokimya, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2004 - 2008

Yüksek Lisans-Tezsiz, Atatürk Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Türkiye 2003 - 2005

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 1999 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Lisansüstü Danışmanlık Eğitimi, TÜBİTAK ve Atatürk Üniversitesi Öğretme ve Öğrenmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2021

Yaptığı Tezler

Doktora, Hipertiroidili Sıçanların Kalp Dokusundaki Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Egzersizin Etkisinin Araştırılması, Atatürk Üniversitesi, 2015

Yüksek Lisans, Paraoksonaz Polimorfizmleri ile Tip 2 Diabetin Makro ve Mikrovasküler Komplikasyonları Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyokimya, 2008

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2017 - Devam Ediyor

Uzman, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2012 - 2017

Uzman, Atatürk Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2012 - 2014

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Başkanlığı, 2005 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler, 2023 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2021 - 2023

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler, 2021 - 2023

Verdiği Dersler

Vitaminler ve Mineraller, Ön Lisans, 2023 - 2024

Biyostatistik, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

İlaç Hazırlama ve Analiz Teknikleri, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2023 - 2024

Vitaminler ve Mineraller, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2022 - 2023

Vitaminler ve Mineraller, Ön Lisans, 2023 - 2024

Genel Kimya, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Vitaminler ve Mineraller, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Genel Kimya, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Vitaminler ve Mineraller, Ön Lisans, 2023 - 2024

Biyostatistik, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Uzmanlık Alan Dersi IV, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021

Moleküler Biyolojik Yöntemler, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Uzmanlık Alan Dersi 1, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2019 - 2020

Danışmanlık, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Beslenme Biyokimyası, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

İlaç Hazırlama ve Analiz Teknikleri, Ön Lisans, 2021 - 2022

Temel Laboratuvar Uygulamaları II, Ön Lisans, 2021 - 2022

Akılcı İlaç Kullanımı, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Genel Kimya, Ön Lisans, 2021 - 2022

Genel Kimya, Ön Lisans, 2021 - 2022

Analitik Kimya, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2015 - 2016

Uzmanlık Alan Dersi V, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Temel Laboratuvar Uygulamaları I, Ön Lisans, 2021 - 2022

Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi 2, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Akılcı İlaç Kullanımı, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Akılcı İlaç Kullanımı, Ön Lisans, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi III, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

Akılcı İlaç Kullanımı, Ön Lisans, 2019 - 2020

Akılcı İlaç Kullanımı, Ön Lisans, 2017 - 2018

Akılcı İlaç Kullanımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2018 - 2019

Temel Laboratuvar Uygulamaları I, Ön Lisans, 2017 - 2018
Laboratuvar Aletleri ve Cihazları I, Ön Lisans, 2017 - 2018
Biyokimya, Ön Lisans, 2016 - 2017
Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2017 - 2018
Kozmetik, Doğal ve İlaç Dışı Ürünler, Ön Lisans, 2017 - 2018
Moleküler Biyolojik Yöntemler, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Güncel Kimyasallar ve İlaçlar, Ön Lisans, 2016 - 2017
Tıbbi Biyokimya, Ön Lisans, 2016 - 2017
Genel Kimya, Ön Lisans, 2016 - 2017
Beslenme , Ön Lisans, 2015 - 2016
Genel Biyokimya (Uygulama), Ön Lisans, 2015 - 2016
Beslenme İlkeleri, Ön Lisans, 2014 - 2015
Laboratuvar Kimyası (Uygulama) , Ön Lisans, 2014 - 2015
Yaşlılarda Beslenme, Ön Lisans, 2013 - 2014

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. Serum apelin and ADMA levels in type 2 diabetics with and without vascular complications**
Karakoç A., Sahin A., Polat E. S., Aliyev E., Yildirim A., Bakan N., Dokumacioglu E.
DIABETES & METABOLIC SYNDROME-CLINICAL RESEARCH & REVIEWS, sa.2, 2016 (ESCI)

Desteklenen Projeler

KARAKOÇ A., LALOĞLU E., KARAGÖZ D., TUNÇ S., ÜNAL E., FETHİOĞLU N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akılcı İlaç Kullanımı ve Antibiyotik Direnci, 2019 - 2020

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 60
Atıf (WoS): 107
Atıf (Scopus): 122
H-İndeks (WoS): 7
H-İndeks (Scopus): 8