

Öğr. Gör. Atiye Türker

Kişisel Bilgiler

e-posta: atiye.turker@istinye.edu.tr

Diğer e-posta: atiye.kcr@gmail.com

Uluslararası araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8167-815X

Eğitim

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen bilimleri Enstitüsü, Biyomühendislik, 2022-... (Devam ediyor)

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hemşirelik (Tezli), 2014-2019

Lisans, Sakarya Üniversitesi, Hemşirelik, 2010-2013

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme, 2009-2013

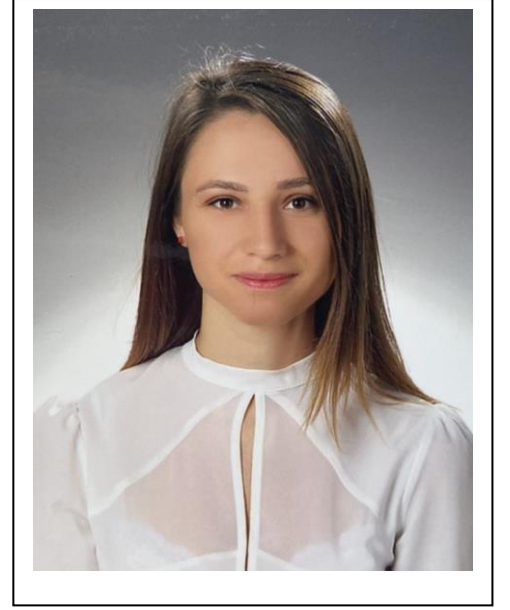
Ön lisans, Sakarya Üniversitesi, Sağlık Bakım Hizmetleri Bölümü, Yaşlı Hizmetleri Programı, 2005-2007

Akademik Unvan ve Görevler

Öğretim Görevlisi, İstinye Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Anestezi Bölümü, 2019-Devam ediyor

Biyografi

2005 yılında önlisans öğrencisi olarak başladığı üniversite hayatına DGS sınavı ile Hemşirelik lisans programı ile devam etmiştir. İyi bir derece ile tamamladığı hemşirelik lisans programından 2013 yılında mezun olmuştur. Eş zamanlı olarak Anadolu Üniversitesi İşletme bölümünü tamamlamıştır. 2014 yılında Marmara Üniversitesinde yüksek lisans eğitim hayatı başlamış olup aynı zamanda sağlık sektöründe farklı alanda görev almıştır. MedicalPark hastanesinde Kök Hücre Nakil Hemşiresi ve Acıbadem Sigortada sağlık provizyon uzmanı olarak çalışmıştır. 2019 yılında yüksek lisans tezini yazarak mezuniyetinin ardından akademik yaşantısı İstinye Üniversitesi bünyesinde başlamıştır. Anestezi Program başkanlığının yanı sıra pek çok komisyonda aktif olarak rol almaktadır. Çeşitli sağlık platformlarında editörlük ve yazarlığı bulunmaktadır. Sağlık öğrencilerine yönelik hazırlanan Tıbbi Terminoloji kitabında yardımcı editörlük ve bölüm yazarlığı yapmıştır. 2022 yılında Yıldız Teknik Üniversitesi Biyomühendislik alanında başlamış olduğu doktora eğitiminde tez aşamasındadır. Doğal bileşenlerden biyomalzeme geliştirilmesine yönelik çalışmalarını yürütmektedir.



Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Biyomalzeme, Biyodönüşüm, Transkültürel hemşirelik, Kültürlerarası İletişim

Verdiği Dersler

Temel Mesleki Beceriler

Kültürlerarası Hemşirelik

Hastalıkla Bilgisi

Tıbbi Terminoloji

Anestezi için Klinik Uygulamalar

Sertifika, Kurs, Eğitimler

Uygulamalı Proje Döngüsü Yönetimi (PCM) Eğitimi (Eğitmen Dr. Naci Adalılar), İstinye Üniversitesi, 6-7 Aralık 2019

Akademisyen Yetkinlikleri Geliştirme Programı- 40 Saat, İstinye Üniversitesi Öğrenme ve Öğretme Merkezi, 17 Mayıs-29 Temmuz 2021

Yükseköğretimde Ölçme ve Değerlendirme Eğitimi, İstinye Üniversitesi Öğrenme ve Öğretme Merkezi, 15 Kasım-3 Aralık 2021

Dijital Okuryazarlık Eğitimi, İstinye Üniversitesi Öğrenme ve Öğretme Merkezi, 24 Mayıs-14 Haziran

Eğiticinin Eğitimi Programı (Modül1: Etkin öğretim, Etkili İletişim; Modül2: Ölçme Değerlendirme, Motivasyon; Modül3: Eğitim Teknolojileri), İstinye Üniversitesi Öğrenme ve Öğretme Merkezi, 20-22,27 Eylül 2022

ATGC Sanatı: Genetik Data Analizi ve Görselleştirme; R Program eğitimi, Bilimler Köyü, 12-18 Ağustos 2024

Yüksek Lisans ve Bitirme Tezleri

Alpar Ş.E., Türker A. Aile Sağlığı Merkezinde Çalışan Hemşire ve Ebelerin Sağlık İletişim Yeterlilikleri ve Kültürlerarası Etkililikleri. 2019 Clinical and Experimental Health Sciences (yayın aşamasında).

Kitap ve Kitap Bölümleri:

Duyu Sistemi - Deri ile İlgili Terimler Tıbbi Terminoloji Sayfa : 177 - 190 Yayın Yılı : 2021 Yayınevi : Ankara Nobel Tıp Kitabevleri ISBN : 978-625-7146-90-6 Yazarlar : ATİYE TÜRKER; Veri Kaynağı : YÖK

Ürogenital Sistem ile İlgili Terimler Tıbbi Terminoloji Sayfa : 105 - 120 Yayın Yılı : 2021 Yayınevi : Ankara Nobel Tıp Kitabevleri ISBN : 978-625-7146-90-6 Yazarlar : ATİYE TÜRKER; Veri Kaynağı : YÖK

Radyoloji ve Nükleer Tıp Terminolojik Terimleri Tıbbi Terminoloji Sayfa : 233 - 242 Yayın Yılı : 2021 Yayınevi : Ankara Nobel Tıp Kitabevleri ISBN : 978-625-7146-90-6 Yazarlar : ATİYE TÜRKER; Veri Kaynağı : YÖK

Solunum Sistemi ile İlgili Terimler Tıbbi Terminoloji Sayfa : 71 - 84 Yayın Yılı : 2021 Yayınevi : Ankara Nobel Tıp Kitabevleri ISBN : 978-625-7146-90-6 Yazarlar : ATİYE TÜRKER; Veri Kaynağı : YÖK

Tıbbi Terminolojiye Giriş Tıbbi Terminoloji Sayfa : 1 - 18 Yayın Yılı : 2021 Yayınevi : Ankara Nobel Tıp Kitabevleri ISBN : 978-625-7146-90-6 Yazarlar : ATİYE TÜRKER; Veri Kaynağı : YÖK

Projeler ve Girişimler

TÜBİTAK 2209-A - Proje No 1919B012320698 - Yerel kaynaklı koyun yünü ve kamış (Phragmites australis) bitkisinden ekstrakte edilen keratin ve selüloz karışımından biyofilm elde edilmesi ve karakterizasyonu (Proje Danışmanı Atiye TÜRKER)

Davetli Konuşmalar