

Arş. Gör. SEDA TÜRKMEN DURAL

Kişisel Bilgiler

E-posta: sedaturkmen@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/sedaturkmen>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, İlköğretim Matematik Eğitimi, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, İlköğretim Matematik Eğitimi, Türkiye 2019 - 2022

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Türkiye 2015 - 2019

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Ortaokul matematik ders kitaplarının problem çözme stratejileri açısından incelenmesi: Sayılar ve işlemler öğrenme alanı, Gazi Üniversitesi, Gazi Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, 2022

Araştırma Alanları

İlköğretim Matematik Öğretmenliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, 2023 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi, Ereğli Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Problem solving strategies used in mathematics textbooks for Turkish middle schools**
TÜRKMEN DURAL S., DEDE Y.
ASIAN EDUCATION AND DEVELOPMENT STUDIES, 2024 (ESCI)
- Okul Öncesi Eğitim Etkinlik Kitaplarında Yer Alan Matematik Etkinliklerinin Eleştirel Düşünmeyi Desteklemesi Açısından İncelenmesi**
TÜRKMEN DURAL S., DUMAN G.
Türk Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.22, sa.1, ss.726-744, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- OKUL ÖNCESİ EĞİTİMDE UYGULANAN MATEMATİK ETKİNLİKLERİNİN ELEŞTİREL DÜŞÜNMEYİ DESTEKLEMESİ AÇISINDAN İNCELENMESİ**
TÜRKMEN S., DUMAN G.

Gazi Üniversitesi Genç Araştırmacılar Kongresi III, Ankara, Türkiye, 19 Haziran 2023

II. IN THE PROJECT CYCLE MANAGEMENT PROCESS STUDENT EXPERIENCES

TÜRKMEN S., OCAK M. A.

INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES - VIII, Aksaray, Türkiye, 05 Mayıs 2023

III. IN THE CONTEXT OF TOULMIN'S FUNCTIONAL ARGUMENTATION MODEL EXAMINATION OF THE PROOF OF THE PYTHAGOREAN THEOREM WITH THE CONCEPTS OF TRANSFORMATION AND MOTION

TÜRKMEN S.

INTERNATIONAL ASIAN CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENCES - VIII, Aksaray, Türkiye, 05 Mayıs 2023

IV. Cebirsel Düşünme Temalı Lisansüstü Tezlerin Karakterizasyonu

TÜRKMEN S., DEDE Y.

Gazi Üniversitesi Uluslararası Türk Dünyası Eğitim Bilimleri Kongresi-II, 16 Kasım 2022

V. Türkiye'de Matematik Eğitimi Alanında Yapılan Problem Çözme Stratejilerine İlişkin Lisansüstü Çalışmaların İncelenmesi (2010-2021)

TÜRKMEN S., DEDE Y.

13. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi (UBAK), Ankara, Türkiye, 11 - 12 Mart 2022, cilt.1, ss.65-66

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Gazi Üniversitesi Uluslararası Türk Dünyası Eğitim Bilimleri Kongresi-II, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022

13. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi (UBAK), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2022