

## Res. Asst. MERVE ÖZDEMİR KILIÇ

### Personal Information

**Email:** omerve@gazi.edu.tr

**Web:** <https://avesis.gazi.edu.tr/omerve>

### International Researcher IDs

ScholarID: oZSAOS0AAAAJ

ORCID: 0000-0002-1768-0095

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHB-4795-2022

Yoksis Researcher ID: 40577

### Education Information

Doctorate, Gazi University, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2017 - Continues

Postgraduate, Gazi University, Gazi Eğitim Fakültesi, Özel Eğitim Bölümü, Turkey 2014 - 2017

Undergraduate, Gazi University, Gazi Eğitim Fakültesi, Özel Eğitim Bölümü, Turkey 2009 - 2013

### Dissertations

Postgraduate, ÖZEL EĞİTİM ÖĞRETMENLERİNİN AİLE EĞİTİM PROGRAMLARININ HAZIRLANMASI VE UYGULANMASINA İLİŞKİN GÖRÜŞLERİNİN BELİRLENMESİ (ANKARA İLİ ÖRNEĞİ), Gazi University, Gazi Eğitim Fakültesi, Özel Eğitim Bölümü, 2017

### Research Areas

Teacher Training for Bund, Teacher Training for Childeren of High-Intelligence

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Karamanoglu Mehmetbey University, Faculty Of Education, Department Of Special Education, 2014 - Continues

### Articles Published in Other Journals

- Öğrenme Güçlüğü Olan ve Olmayan Ortaokul Öğrencilerinin Kullandıkları Metin Anlama Stratejilerinin Üstbilişsel Görüşme Aracılığıyla Karşılaştırılması**  
Özmen E. R., Bilgiç H. C., Kılıç M., Sanır H.  
Ana Dili Eğitimi Dergisi, vol.12, no.1, pp.87-110, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- DETERMINATION OF SPECIAL EDUCATION TEACHERS' VIEWS OF PARENTING EDUCATION PROGRAMS**  
ÖZDEMİR KILIÇ M., ÇAKMAK S.  
Abant İzzet Baysal Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.22, no.2, pp.601-622, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- Developing an attitude scale for turkish sign language (TSL-AS)**

Bilgiç H. C., Aslan C., Kılıç M., Kan A.

Participatory Educational Research, vol.8, no.1, pp.200-218, 2021 (Scopus)

IV. **Separate Schools for Gifted Education: A Comparative Study of Gifted Schools in the United States**

Çitil M., Ersoy Sağlık S., Özdemir Kılıç M., Ağaya A.

Çocuk ve Medeniyet, vol.5, no.10, pp.257-280, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

V. **Ağır ve Çoklu Yetersizliği (AÇYE) Olan Öğrencilerle Çalışan Öğretmen Adaylarına Verilen Dönütün İşbirlikçi Çalışma Becerilerine Etkisi**

Dayı E., Bilgiç H. C., Özdemir Kılıç M., Okyar S.

Hacettepe Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.35, no.3, pp.526-539, 2020 (ESCI)

VI. **The Effect of Feedback Provided to Preservice Teachers Working with Severe and Multiple Disabilities on Collaborative Working Skills**

Dayı E., Bilgiç H. C., Özdemir Kılıç M., Okyar S.

HACETTEPE UNIVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ DERGISİ-HACETTEPE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION,

vol.35, pp.526-539, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

## Books & Book Chapters

I. **Görme Yetersizliği Olan Öğrencilerin Öğretmenlerine Yönelik Mesleki Gelişim Eğitimi**

Özdemir Kılıç M.

in: Görme Yetersizliği Olan Öğrencilerin Öğretmenlerine Yönelik Mesleki Gelişim Eğitimi- Öğretmen Kitabı, Sibel akbıyık, Pınar Şafak, Editor, Milli Eğitim bakanlığı, Ankara, pp.14-27, 2020

II. **Özel Yetenekliler Alanına Giriş**

ÇİTİL M., ÖZDEMİR KILIÇ M.

in: Özel Yetenekli Öğrencim Var, Kılıç, O. Çitil, M., Editor, Milli Eğitim Bakanlığı, Ankara, pp.14-44, 2019

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. **Üretken Yapay Zeka Kullanarak Özel Eğitim Bölümü Öğrencilerinin 'Üstün Zekâlı Öğrencilere' Yönelik Metaforik Algılarının Analizi**

Özdemir Kılıç M., Akçayır İ.

IX. Ulusal Üstün Yeteneklilerin Eğitimi Kongresi, Eskişehir, Turkey, 6 - 08 May 2024, pp.1

II. **21.yüzyıl eğitim standartları ışığında üstün yetenekli öğrencilerin eğitiminde teknoloji kullanımı.**

AKÇAYIR İ., ÖZDEMİR KILIÇ M., ÖZKUBAT U.

4. Uluslararası Türk Dünyası Eğitim Bilimleri ve Sosyal Bilimleri Kongresi, Antalya, Turkey, 24 November 2022

III. **İki Kere Farklı Çocukların Eğitiminde Teknoloji Kullanımı**

AKÇAYIR İ., ÖZDEMİR KILIÇ M., ERSOY SAĞLIK C.

32. Ulusal Özel Eğitim Kongresi, Ankara, Turkey, 02 November 2022

IV. **Özel Eğitim Öğretmen Adaylarının İki Kere Farklı Bireylere Yönelik Görüşlerinin İncelenmesi**

ÖZDEMİR KILIÇ M., AKÇAYIR İ., ÇİTİL M.

VII. Ulusal Üstün Yeteneklilerin Eğitimi Kongresi, Konya, Turkey, 8 - 10 September 2022

V. **Özel Eğitim Öğretmenliği Bölümü Lisans Öğrencilerinin Üstün Yetenekli Öğrencilere Yönelik Metaforik Algıları**

AKÇAYIR İ., ÖZDEMİR KILIÇ M.

5. ELMIS Uluslararası Özel Eğitim Kongresi, Konya, Turkey, 25 - 27 August 2022

VI. **Üstün Yeteneklilerin Eğitiminde Ayrı Okullar: Amerika'daki Üstün Yetenekliler Okullarının Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi**

ÇİTİL M., ERSOY SAĞLIK S., ÖZDEMİR KILIÇ M.

3. Uluslararası Türk Dünyası Eğitim Bilimleri ve Sosyal Bilimler Kongresi, Ankara, Turkey, 12 - 15 November 2020

VII. **Öğrenme Güçlüğü Olan ve Olmayan Ortaokul Öğrencilerinin Kullandıkları Okuduğunu**

### **Anlama Stratejilerinin Karşılaştırılması**

Özmen E. R., Bilgiç H. C., Özdemir Kılıç M.

VII. INTERNATIONAL EURASIAN EDUCATIONAL RESEARCH CONGRESS, Eskişehir, Turkey, 10 - 13 September 2020, pp.1122-1124

### **VIII. Son Sınıf Öğretmen Adaylarının Üstün Yetenekli Eğitime İlişkin Tutumları**

ÇİTİL M., CERAN A., ÖZDEMİR KILIÇ M.

V. Uluslararası Üstün Yetenekliler ve Eğitim Kongresi, 4 - 06 May 2018

### **IX. Özel Eğitim Liderliği ile Öğretmen Niteliğini İyileştirme ve Eğitim Sonuçlarının Değerlendirilmesi**

BİLGİÇ H. C., ÖZDEMİR KILIÇ M., OKYAR S., DAYI E.

X. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, 27 - 30 April 2018

### **X. ÖZEL EĞİTİMDE KANIT TEMELLİ LİDERLİK UYGULAMALARI ve ETKİLİ LİDERLİK**

OKYAR S., ÖZDEMİR KILIÇ M., BİLGİÇ H. C., DAYI E.

X. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, 27 - 30 April 2018

### **XI. ÖZEL EĞİTİMDE ÖĞRETİM LİDERLİĞİ İLE ÖĞRETMEN NİTELİĞİNİ İYİLEŞTİRME ve EĞİTİM SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**

BİLGİÇ H. C., ÖZDEMİR KILIÇ M., OKYAR S., DAYI E.

X. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, 27 - 30 April 2018

### **XII. GÖRME ENGELLİ ÇOCUĞA SAHİP OLAN AİLELERİN YASAL HAKLARI KONUSUNDA BİLGİ DÜZEYLERİNİN BELİRLENMESİ**

ÖZDEMİR M., ÇAKMAK S.

IX. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, 11 - 14 May 2017

### **XIII. Ağır ve Çoklu Yetersizliği Olan Çocuklar için Toplumsal Becerilerin Kapsamı ve Öğretiminde Dikkat Edilecek İlkeler**

BİLGİÇ H. C., ŞAFAK P., ÖZDEMİR M.

II. INES ULUSLARARASI AKADEMİK ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, alanya, Turkey, 18 - 21 October 2017

### **XIV. Görme Engelli Çocuğa Sahip Olan Ailelerin Yasal Hakları Konusunda Bilgi Düzeylerinin Belirlenmesi**

ÖZDEMİR M., ÇAKMAK S.

IX. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, Ordu, Turkey, 11 - 14 May 2017

### **XV. Üstün Yetenekli Çocuğa Sahip Olduğunu Belirten Ebeveynlerin Sosyal Medyada Çocukları İle İlgili Sorun ve Beklentileri Üzerine İçerik Analizi**

ÇİTİL M., ÖZDEMİR M., CERAN A.

Uluslararası Özel Yetenekliler Kongresi, İstanbul, Turkey, 7 - 09 April 2017

### **XVI. Ağır ve Çoklu Yetersizliği Olan Çocuklar İçin Alternatif Değerlendirme Yaklaşımları**

ÖZDEMİR M., DEMİRYÜREK P., YILMAZ H. C.

Uluslararası Çağdaş Eğitim Araştırmaları Kongresi, Muğla, Turkey, 29 September - 02 October 2016, pp.121-122

### **XVII. Çoklu Yetersizliği Olan Çocuklarda İşlevsel Okuma Becerisi**

ÖZDEMİR M., ŞAFAK P.

BÜTÜNLEŞTİRME OKULLARINDA ETKİLİ LİDERLİK VE YÖNETİM: ÖĞRETMEN EĞİTİMİ, MESLEKİ EĞİTİM VE SPOR, 12 - 15 May 2016

### **XVIII. Taşrada Engelli Ailesi Olmak Görme Engelli Çocuğu Olan Ailelerin Sorun ve Beklentileri Karaman Örneği**

ÖZDEMİR M., ÇİTİL M.

24. ULUSAL ÖZEL EĞİTİM KONGRESİ, Edirne, Turkey, 25 - 27 September 2014

## **Supported Projects**

Akçayır İ., Özkubat U., Çitil M., Özdemir Kılıç M., Erasmus Project, Cognitive and Technology Based Approaches for Adults with Dyscalculia, 2022 - 2023

Özkubat U., Solmaz E., TUBITAK Project, Öğrenme Güçlüğü Yaşayan Ortaokul Öğrencilerinin Fen Bilimleri Ve Matematik Öğretiminin Artırılması Gerçeklik İle Desteklenmesi, 2021 - 2023

Akçayır İ., Yıldız T., Özdemir Kılıç M., Ersoy Sağlık C., Akdağ F., Uyanık H., Biber D. B., Project Supported by Other Official Institutions, Dijital ÖzeL Eğitim II. Dönem "Özel Eğitim İçin Dijital Eğitim Materyalleri" ozdem.eba.gov.tr, 2022 - 2022

## **Metrics**

Publication: 28

Citation (Scopus): 1

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1