

BAHADIR YILDIZ

DOÇ. DR.

E-posta : bahadiry@hacettepe.edu.tr

İş Telefonu : [+90 312 297 8626](tel:+903122978626)

Adres : Hacettepe Üniv. Eğitim Fakültesi, Matematik Eğitimi

Ana Bilim Dalı Beytepe Çankaya Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: DKASuIIAAAAJ

ORCID: 0000-0003-4816-3071

Publons / Web Of Science ResearcherID: B-3778-2013

ScopusID: 55018309100

Yoksis Araştırmacı ID: 26286



Öğrenim Bilgisi

Doktora 2009 - 2013	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, Türkiye
Yüksek Lisans 2005 - 2009	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, Türkiye
Lisans 2001 - 2005	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, İlköğretim Matematik Eğitimi Abd, Türkiye

Yaptığı Tezler

Doktora, Etkili matematik öğretimi için bit entegrasyonu model önerisi, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2013

Yüksek Lisans, Üç-boyutlu sanal ortam ve somut materyal kullanımının uzamsal görselleştirme ve zihinsel döndürme becerilerine etkileri, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, 2009

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi 2018 - Devam Ediyor	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü
Yrd. Doç. Dr. 2016 - 2018	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü
Öğretim Görevlisi Dr. 2013 - 2016	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü
Araştırma Görevlisi 2005 - 2013	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü

Desteklenen Projeler

1. Mumcu F., Yıldız B., Özdiç F., TÜBİTAK Projesi, Bilişim Teknolojileri, Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimini Yenilikçi Yöntemlerle Bütünleştiriyoruz II, 2020 - 2021
2. Mumcu F., Yıldız B., Uslu N. A., TÜBİTAK Projesi, Bilisim Teknolojileri, Fen Bilimleri Ve Matematik Eğitimini Yenilikçi Yöntemlerle Bütünleştiriyoruz, 2018 - 2019
3. YILDIZ B., UÇAR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Matematik Eğitiminde STEM Uygulamaları: Scratch ve Arduino Kullanımı, 2017 - 2017
4. ÇAKMAKCI G., YILDIZ B., KAYA G., ŞARDAĞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 2. stem öğretmenler konferansı ve stem & makers festexpo Türkiye 2016, 2016 - 2017
5. YILDIZ B., AB Çerçeve Programları Destekli Proje, STING project STEM Teacher training innovation for Gender balance, 2015 - 2017
6. YILDIZ B., İŞIKSAL BOSTAN M., DEMİRAY E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ortaokul Matematik Öğretmen Adaylarının Rastgelelik Kavramını Yorumlamalarının İncelenmesi, 2016 - 2016
7. YILDIZ B., USLUEL Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etkili Matematik Öğretimi için BİT Entegrasyonuna İlişkin PUD Modelinin Uygulanması için Bir Örnek, 2016 - 2016
8. ÇAKMAKCI G., YILDIZ B., KAYA G., ŞARDAĞ A. G. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 1. stem öğretmenler konferansı ve stem & makers fest/expo Türkiye 2015, 2015 - 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Teacher development in integrated STEM education: Design of lesson plans through the lens of computational thinking**
MUMCU F., USLU N. A., YILDIZ B.
EDUCATION AND INFORMATION TECHNOLOGIES, cilt.28, sa.3, ss.3443-3474, 2023 (SSCI)
2. **EFFECTS OF USING THREE-DIMENSIONAL VIRTUAL ENVIRONMENTS AND CONCRETE MANIPULATIVES ON SPATIAL ABILITY**
YILDIZ B., TÜZÜN H.
HACETTEPE UNIVERSİTESİ EĞİTİM FAKULTESİ DERGİSİ-HACETTEPE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION, sa.41, ss.498-508, 2011 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **An engineering design-based mathematics activity example based on STEM approach in middle school: Cold storage design**
Dertli Z. G., YILDIZ B.
SCIENCE ACTIVITIES-PROJECTS AND CURRICULUM IDEAS IN STEM CLASSROOMS, 2024 (ESCI)
2. **Chatgpt'nin Bir Informal Öğrenme Asistanı Olarak Problem Çözme Sürecinde Öğrencilere Rehberlik Etme Sürecinin İncelenmesi**
DERTLİ Z. G., KORKMAZ GÜLER N., YILDIZ B.
İnformal Ortamlarda Araştırmalar Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.33-58, 2024 (Hakemli Dergi)
3. **Eşitsizlik Konusunda ChatGPT ile Hazırlanan Ders Planlarının İncelenmesi**
Dumlu B. Ö., Gezer E., YILDIZ B.
Türk Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.22, sa.1, ss.337-356, 2024 (Hakemli Dergi)
4. **Mühendislik Tasarım Temelli Matematik Etkinliklerinin Ortaokul Öğrencilerinin Akademik Başarılarına Etkisi ve Etkinliklere İlişkin Öğrenci Görüşleri**
DERTLİ Z. G., YILDIZ B.
PAMUKKALE UNIVERSİTESİ EĞİTİM FAKULTESİ DERGİSİ-PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION, sa.61, ss.362-388, 2024 (ESCI)

5. **An artificial intelligence application in mathematics education: Evaluating ChatGPT's academic achievement in a mathematics exam**
Güler N. K., Dertli Z. G., BORAN E., YILDIZ B.
Pedagogical Research, cilt.9, 2024 (Hakemli Dergi)
6. **The Effects of Activities Enriched with Game Elements in Mathematics Lessons**
GALİÇ S., YILDIZ B.
INNOEDUCA : INTERNATIONAL JOURNAL OF TECHNOLOGY AND EDUCATIONAL INNOVATION, cilt.9, sa.1, ss.67-80, 2023 (ESCI)
7. **Türkiye'de 2012-2022 yılları arasında matematik eğitiminde tahmin konusunda yapılmış çalışmaların incelenmesi**
BAĞDAT A., YILDIZ B.
Ulusal Eğitim Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.341-360, 2023 (Hakemli Dergi)
8. **Integration of computational thinking into STEM activities: an example of an interdisciplinary unplugged programming activity**
ÖZDİNÇ F., KAYA G., MUMCU F., YILDIZ B.
SCIENCE ACTIVITIES CLASSROOM PROJECTS AND CURRICULUM IDEAS, ss.1-9, 2022 (ESCI)
9. **Investigating teachers expectations from a professional development program for integrated STEM education**
Mumcu F., Atman Uslu N., Yıldız B.
Journal of Pedagogical Research, cilt.6, sa.2, ss.44-60, 2022 (Scopus)
10. **Exploring teacher development courses in the lens of integrated STEM education: A holistic multiple case study.**
MUMCU F., ATMAN USLU N., ÖZDİNÇ F., YILDIZ B.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CONTEMPORARY EDUCATIONAL RESEARCH, 2022 (Hakemli Dergi)
11. **Ortaokul ve Lise Öğrencilerinin Matematiksel Kavram Yanılgılarına Yönelik Türkiyede Yapılan Çalışmaların Sistematik Derlemesi**
YILDIZ B., DEMİRCİ G., AKDENİZ K., GALİÇ S., URHAN S., KAVUNCU T., MAYAN YILDIZ T., ÖZANSAK TOPÇU Y.
Mersin Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.3, ss.535-556, 2021 (Hakemli Dergi)
12. **Design Thinking in Mathematics Education: The Minecraft Case**
Koroğlu M. N., Yıldız B.
Technology, Innovation and Special Education Research Journal, cilt.1, sa.2, ss.150-179, 2021 (Hakemli Dergi)
13. **Does Scratch Teach Only Programming?**
Galiç S., Yıldız B.
Technology, Innovation and Special Education Research Journal, cilt.1, sa.1, ss.1-25, 2021 (Hakemli Dergi)
14. **Developing the attitude scale for Arduino use in courses**
YILDIZ B.
ELEMENTARY EDUCATION ONLINE, cilt.19, sa.2, ss.982-990, 2020 (Scopus)
15. **A Model Proposal on ICT Integration for Effective Mathematics Instruction**
YILDIZ B., KOCAK USLU Y.
HACETTEPE UNIVERSITESI EGITIM FAKULTESI DERGISI-HACETTEPE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION, cilt.31, sa.1, ss.14-33, 2016 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

1. **Nitel araştırmalarda geçerlik ve güvenirlik stratejileri değerlendirme çerçevesi**
UZUN P., AVCI E., İĞREK S., YILDIZ B.
Eğitim ve Bilim 2021, Kızılkaya Namli, Aysel, Editör, Efe Akademi Yayınevi, İstanbul, ss.7-23, 2021
2. **Matematik Eğitiminde Yapay Zekâ**
YILDIZ B., AKDENİZ K.
MATEMATİK EĞİTİMİNDE YENİLİKÇİ TEKNOLOJİLER, YILDIZ Esra, ARPACI İbrahim, Editör, Nobel, Ankara, ss.335-

357, 2021

3. **Matematik Öğretiminde Etkili İletişim: Bütünleştirilmiş Etkileşim Tasarımı**
YILDIZ B., URHAN S.
EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ OKUMALARI 2021, AKKOYUNLU Buket, İŞMAN Aytekin, ODABAŞI H. Ferhan, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.121-143, 2021
4. **Bilişim Teknolojileri - Robotik Kodlama**
YILDIZ B., ALTUN A.
Etkinliklerle Okul Dışı Öğrenme Ortamları, Şen Ahmet İlhan, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.35-58, 2021
5. **Bilgi İşlemsel Düşünme Becerisinin Disiplinlerarası Yaklaşım İle Öğretimi**
GÜLBAHAR GÜVEN Y., ÇAKIROĞLU Ü., KALELİOĞLU F., DELEN İ., YILDIZ B., Sayın Z.
MEB, Ankara, 2020
6. **Bilgi İşlemsel Düşünme Becerisinin Disiplinlerarası Yaklaşım İle Öğretimi Etkinlik Kitabı**
GÜLBAHAR GÜVEN Y., ÇAKIROĞLU Ü., KALELİOĞLU F., DELEN İ., YILDIZ B., Sayın Z.
MEB, Ankara, 2020
7. **STEM ÖĞRETİMİ İÇİN 20 STRATEJİ - 20 Strategies for STEM Instruction**
İPEK A. S., DURMUŞ S., YILDIZ B.
NOBEL Akademik Yayıncılık, Ankara, 2018
8. **STEM Eğitiminde Kodlama ve Robotik**
YILDIZ B.
Stem Öğretimi için 20 Strateji, Durmuş, S., İpek, A.S. & Yıldız, B., Editör, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara, ss.101-115, 2018
9. **DİSİPLİNLERARASI BİR ETKİNLİK ÖRNEĞİ:ÇÖP KUTUSUNDAN ÇIKAN SAĞLIK**
UYSAL A., YILDIZ B.
EĞİTİM BİLİMLERİNDE GÜNCEL AKADEMİK ÇALIŞMALAR-2018, Harun ŞAHİN, Abidin TEMİZER, Fatma ERDOĞAN, Editör, Ivpe, ss.716-728, 2018
10. **Disiplinlerarası Öğretim Yaklaşımı: Bilgi İşlemsel Düşünme ve FeTeMM**
YILDIZ B.
Bilgi İşlemsel Düşünmeden Programlamaya, Yasemin GÜLBAHAR, Editör, Pegem Akademi, Ankara, ss.319-340, 2017
11. **Planning Implementation Evaluation (PIE) Integration Model**
YILDIZ B.
VARIOUS ASPECTS OF ICT INTEGRATION IN EDUCATION, Yasemin KOÇAK USLUEL, Editör, Gazi Kitabevi, Ankara, ss.1-60, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. **Öğretmen Adaylarının Matematik ve Günlük Hayat İlişkileri**
UYSAL F., YILDIZ B.
VIII th International Eurasian Educational Research Congress (EJER2021), Aksaray, Türkiye, 7 - 10 Temmuz 2021
2. **Matematiksel Kaçış Oyunlarının Bütünleştirilmiş Etkileşim Tasarımı Modeli (BETTAM) ile İncelenmesi**
YILDIZ B., URHAN S.
ERPA International Congresses on Education 2021, Sakarya, Türkiye, 03 Haziran 2021
3. **Scratch ile Kodlama Yaparken Matematik Öğreniyorum**
TURAN B., YILDIZ B.
II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021
4. **Matematik Dersinde Merak Duvarı Kullanımı ve Bilgi İşlemsel Düşünme Becerisine Etkisi**
GALİÇ S., YILDIZ B.
II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021
5. **Öğretmen Adaylarının FlowChart Yazılımı ile Geliştirdikleri Algoritmalarının Değerlendirilmesi ve Algoritma Geliştirmeye İlişkin Görüşleri**

KÖROĞLU M. N., YILDIZ B.

II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021

6. **Matematiksel Problem Çözme Süreciyle Bilgi İşlemsel Düşünme Ölçeği Geliştirme**

BAĞRIAÇIK F. N., YILDIZ B.

II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021

7. **Matematik Eğitiminde Alanında Robotik Kodlamayla İlgili Yapılan Yayınların İncelenmesi**

AKDENİZ K., ALTUNTAŞ M., TÜRKMEN Z., YILDIZ B.

II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021

8. **Matematik Eğitiminde Kavram İmajları Çalışmalarının Sistemik Bir Derlemesi**

UYSAL F., YILDIZ B.

II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 Mayıs 2021

9. **Matematik Öğretmen Adaylarının Hazırladıkları Somut Materyallerin Bütünleştirilmiş Etkileşim Tasarımı Modeli (BETTAM) ile İncelenmesi**

YILDIZ B., URHAN S.

II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021

10. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Hazırladıkları İnfografiklerin İncelenmesi ve Derslerde İnfografik Kullanımına İlişkin Görüşleri**

YILDIZ B.

II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST2021), İzmir, Türkiye, 28 - 29 Mayıs 2021

11. **Öğretmen Adaylarının Tasarladıkları Matematik Temalı Kaçış Oyunu Etkinliklerinin İncelenmesi**

KÖROĞLU M. N., YILDIZ B.

14. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi (UFBMEK2021), Burdur, Türkiye, 19 - 21 Mayıs 2021

12. **İlköğretim Matematik Öğretmen Adaylarının Kavram Karikatürlerinin Matematik Eğitiminde Kullanılmasına İlişkin Görüşleri**

ÖZKAN N., YILDIZ B.

14. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi (UFBMEK2021), Burdur, Türkiye, 19 - 21 Mayıs 2021

13. **Ortaokul Matematik Öğretmenlerinin Uzaktan Eğitime Dair Görüşleri**

PAK VARLI K., YILDIZ B.

14. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi (UFBMEK2021), Burdur, Türkiye, 19 - 21 Mayıs 2021

14. **Interaction Design Reloaded: The New Unified Interaction Model**

Urhan S., Yıldız B.

2nd International Conference on Science, Mathematics, Entrepreneurship and Technology Education, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Kasım 2020, ss.462

15. **The Effects Of Mathematics Activities Enriched With Game Elements On Students' Success, Attitude And Motivation,**

Galiç S., Yıldız B.

2nd International Conference on Science, Mathematics, Entrepreneurship and Technology Education, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Kasım 2020, ss.371

16. **Öğretmenlerin Disiplinlerarası Bir Mesleki Gelişim Eğitimi Hakkındaki Görüşleri: Disiplinlerarası Öğretmen Akademisi Örneği**

Mumcu F., Yıldız B., Özdiç F.

2. Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Kasım 2020, ss.4

17. **Disiplinlerarası Yenilikçi Derslerin Tasarlanması İçin Öğretmenler Nasıl Desteklenmeli? 3 Yıllık Öğretmen Eğitimi Projelerinin Karşılaştırılmalı Olarak İncelenmesi**

Mumcu F., Uslu N. A., Yıldız B., Özdiç F.

2. Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 22 Kasım 2020, ss.6

18. **Development Of Learner Profile Scale To Be Used To Determine Player Type**

Yıldız B., Galiç S.

, 2nd International Conference on Science, Mathematics, Entrepreneurship and Technology Education, Bursa, Türkiye, 19 Kasım - 22 Aralık 2020, ss.66

19. **Nitel Araştırmalarda Geçerlik ve Güvenilirlik Stratejileri Kontrol Formu Geliştirme Çalışması**

AVCI E., ERDEM Ö., UZUN P., İĞREK S., YILDIZ B.

8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON EDUCATION (IC-ED-2019), 27 - 29 Haziran 2019

20. **Yeni program doğrultusunda hazırlanan ilkökul matematik öğretim programı ve ilkökul 1 ve 2. sınıf matematik ders kitabında teknoloji kullanımının incelenmesi**
SİREM Ö., YILDIZ B., SARIOĞLU S.
28.Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 Nisan 2019, ss.926-935
21. **Matematik Öğretmen Adaylarının Disiplinlerarası Yaklaşımına İlişkin Görüşleri**
YILDIZ B., DAŞCI G., KÖROĞLU M. N., SAVAŞ M. H.
28th International Conference on Educational Sciences-28.Uluslararası Eğitim Bilimleri Kongresi (ICES/UEBK-2019), Ankara, Türkiye, 25 Nisan 2019, ss.1
22. **PUD Teknoloji Entegrasyonu Modeline Göre Cebirsel İfadelerde Toplama ve Çıkarma İşlemi: 7. Sınıf Örneği**
ALTUNTAŞ M., YILDIZ B.
Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 Nisan 2019, ss.1
23. **Öğretmen Adaylarının Matematik Eğitimde Usturlap Kullanımına İlişkin Görüşleri**
YILDIZ B., SOLMAZ A. M.
Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 Nisan 2019, ss.1
24. **Matematik Öğretmen Adaylarının Matematiksel Kavram Yanılgılarına İlişkin Metaforları**
YILDIZ B.
Uluslararası Fen, Matematik, Girişimcilik ve Teknoloji Eğitimi Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 Nisan 2019, ss.1
25. **Bilgisayarsız Bilgisayar Bilimi ile Bilgi-İşlemsel Düşünme Becerisi geliştirmede yeni bir araç: Parmak Örgüsü**
YILDIZ B., KOCABIYIK T.
EJERCongress 2018, 2 - 05 Mayıs 2018
26. **Matematik Eğitiminde STEM Uygulamaları: Scratch ve Arduino Kullanımı**
YILDIZ B., UÇAR E.
Türk Bilgisayar ve Matematik Eğitimi Sempozyumu (TÜRKBİLMAT), Afyon, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017
27. **Science News Hub Public Engagement With STEM**
ÇAKMAKCI G., YILDIZ B., KAYA G., ŞARDAĞ M., İDİN Ş., DÖNMEZ İ.
2nd Conference on International Approaches to Scaling-uo Professional Development in Maths and Science Education, 7 - 08 Kasım 2016
28. **A modular teacher professional development programme for gender balance in STEM**
ÇAKMAKÇI G., YILDIZ B.
2nd Conference on International Approaches to Scaling-uo Professional Development in Maths and Science Education, 7 - 08 Kasım 2016
29. **Enriching Science and Technology Courses with Arduino**
YILDIZ B., CURAOĞLU O.
5th World Conference on Science and Technology, 1 - 05 Kasım 2016
30. **AN EXAMPLE ON IMPLEMENTING THE PIE MODEL REGARDING ICT INTEGRATION FOR EFFECTIVE MATHEMATICS INSTRUCTION**
YILDIZ B., USLUEL Y. K.
10th International Technology, Education and Development Conference (INTED), Valencia, İspanya, 7 - 09 Mart 2016, ss.2027-2035
31. **Bilgi ve İletişim Teknolojilerinin Öğrenme Öğretme Sürecine Entegrasyonu Süreçle İlgili Kontrol Listesinin Geliştirilmesi**
USLUEL Y., YILDIZ B.
X. Ulusal Fen ve Matematik Eğitimi Kongresi, Niğde Üniversitesi, Niğde, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2013
32. **Bilgi ve iletişim teknolojilerinin öğrenme öğretme sürecine entegrasyonu: süreçle ilgili kontrol listesinin geliştirilmesi.**
USLUEL Y., YILDIZ B.
X. Ulusal Fen ve Matematik Eğitimi Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012

33. **Do the perceived attributes of social networks differ in terms of being innovator or skeptical of prospective teachers**
USLUEL Y., NUHOĞLU KİBAR P., YILDIZ B.
IADIS International Conference WWW/Internet 2010, Timisoara, Romanya, 14 - 17 Ekim 2010
34. **Türkiye’de Bilim ve Teknoloji Politikaları: 1963’den 2013’e Kalkınma Planlarına Genel Bir Bakış**
YILDIZ B., ILGAZ H., SEFEROĞLU S. S.
Akademik Bilişim 2010, Türkiye, 10 Şubat - 12 Ocak 2010

Akademik İdari Deneyim

2016 - 2017	Enstitü Müdür Yardımcısı	Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü
-------------	---------------------------------	--

Verdiği Dersler

BİLGİSAYAR I Şube2, Lisans, 2017 - 2018
BİLGİSAYAR I Şube1, Lisans, 2017 - 2018
PROGRAMLAMA DESTEKLİ MATEMATİK ÖĞR., Lisans, 2017 - 2018
MATEMATİK ÖĞRETİMİNDE BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ, Lisans, 2016 - 2017
BİLGİSAYAR II, Lisans, 2016 - 2017
ÖĞRETMENLİK UYGULAMASI, Lisans, 2016 - 2017
OKUL DENEYİMİ, Lisans, 2016 - 2017
BİLGİSAYAR I, Lisans, 2016 - 2017
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ DESTEKLİ MATEMATİK ÖĞRETİMİ, Lisans, 2016 - 2017

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Disiplinlerarası Öğretmen Akademisi, Hacettepe Üniversitesi, Turkey, www.interteacher.org, 2019 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 62
Atıf (WoS): 15
Atıf (Scopus): 16
H-İndeks (WoS): 2
H-İndeks (Scopus): 2

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi, İlköğretim, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Öğretmen Eğitimi