

Prof. KEMAL YÜRÜMEZOĞLU

Personal Information

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/kemal.yurumezoglu>

International Researcher IDs

ScholarID: 8awTvswAAAAJ

ORCID: 0000-0002-3288-9890

Publons / Web Of Science ResearcherID: GQQ-1791-2022

ScopusID: 24170465400

Yoksis Researcher ID: 205207

Education Information

Doctorate, Université Louis-Pasteur: Strasbourg I, France 2000 - 2004

Postgraduate, Université Paris 7-Denis Diderot, France 1999 - 2000

Postgraduate, Balıkesir University, Institute Of Science, Fizik Eğitimi (YI) (Tezli), Turkey 1994 - 1997

Undergraduate, Bursa Uludağ University, Balıkesir Necatibey Eğitim Fakültesi, Fizik Pr., Turkey 1990 - 1994

Dissertations

Doctorate, Une étude sur les modes de raisonnement des étudiants en physique actuelle. Formation et développement du contenu conceptuel: du sensoriel au catégoriel et des particules aux phénomènes, Université Louis Pasteur Strasbourg, Eğitim, 2004

Postgraduate, Didactique des Sciences Physiques, Université Paris 7-Denis Diderot, 2000

Research Areas

Social Sciences and Humanities

Academic Titles / Tasks

Professor, Dokuz Eylül University, Buca Eğitim Fakültesi, Özel Eğitim Bölümü, 2016 - Continues

Associate Professor, Dokuz Eylül University, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2011 - 2016

Assistant Professor, Dokuz Eylül University, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2010 - 2011

Assistant Professor, Muğla Sıtkı Kocman University, Faculty Of Education, Department Of Secondary School Science And Mathematics Branch Education, 2007 - 2010

Academic and Administrative Experience

Dokuz Eylül University, 2016 - Continues

Advising Theses

Yürümezoğlu K., STEAM etkinliklerinin üstün/özel yetenekli öğrencilerin bilimsel süreç becerileri, sanatsal görme biçimleri ve bilimsel yaratıcılıklarına etkisi, Doctorate, S.BALIM(Student), 2023

YÜRÜMEZOĞLU K., 6-8 YAŞ ÜSTÜN/ÖZEL YETENEKLİ ÖĞRENCİLERE YÖNELİK TASARLANMIŞ SORGULAMA TEMELLİ BİLİM EĞİTİMİ ETKİNLİKLERİNİN BİLİMSEL SÜREÇ VE SORGULAMA BECERİLERİNİN GELİŞİMİNDE ETKİLİLİĞİ, Postgraduate, G.ARIKAN(Student), 2021

YÜRÜMEZOĞLU K., STEAM TEMELLİ PUANTİLİZM ETKİNLİKLERİNİN 11-14 YAŞ ÜSTÜN/ ÖZEL YETENEKLİ ÖĞRENCİLERİN ÖĞRENME BİÇİMLERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ, Postgraduate, B.MERAL(Student), 2021

YÜRÜMEZOĞLU K., Effectiveness of an in-service training program regarding inquiry-based teaching for physics teachers, Postgraduate, Z.SELİN(Student), 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Using a Simple Method to Estimate (Approximate) the Angle Between the Lunar Orbit and the Ecliptic**
Isildak R. S., Kucukozer H. A., KÜÇÜKÖZER H., YÜRÜMEZOĞLU K.
PHYSICS TEACHER, vol.57, no.6, pp.416-418, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **Demonstrating the Direction of Angular Velocity in Circular Motion**
Demircioglu S., YÜRÜMEZOĞLU K., IŞIK H.
PHYSICS TEACHER, vol.53, no.6, pp.360-362, 2015 (SCI-Expanded)
- III. **Perception of Relative Motion Between Two Systems Through the Sense of Touch: The Example of the Moving Walkway**
SEZGİN SELÇUK G., YÜRÜMEZOĞLU K.
PHYSICS TEACHER, vol.51, no.9, pp.549-551, 2013 (SCI-Expanded)
- IV. **The effective presentation of inquiry-based classroom experiments using teaching strategies that employ video and demonstration methods**
Sever S., OĞUZ ÜNVER A., YÜRÜMEZOĞLU K.
AUSTRALASIAN JOURNAL OF EDUCATIONAL TECHNOLOGY, vol.29, no.3, pp.450-463, 2013 (SSCI)
- V. **An Activity-Based Study on Providing Basic Knowledge and Skills of Measurement in Teaching**
Maral S., Oguz-Unver A., YÜRÜMEZOĞLU K.
KURAM VE UYGULAMADA EGITIM BILIMLERI, vol.12, no.1, pp.541-563, 2012 (SSCI)
- VI. **Teaching the concept of resonance with the help of a classical guitar**
Kaan Kasar M., YÜRÜMEZOĞLU K., Sengoren S. K.
Physics Teacher, vol.50, no.9, pp.558-559, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Two simple activities to bring rainbows into the classroom**
Isik H., YÜRÜMEZOĞLU K.
Physics Teacher, vol.50, no.1, pp.38-39, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Tendency of children's and adults scientific thinking processes regarding to hypothesis-test procedure** Hipotez test sürecinde çocukların ve yetişkinlerin bilimsel düşünme eğilimleri
YÜRÜMEZOĞLU K., Oğuz A.
Hacettepe Eğitim Dergisi, no.36, pp.340-350, 2009 (SSCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **STEAM Temelli Puantilizm Etkinliklerinin Üstün/ Özel Yetenekli Öğrencilerin Kavramsal Bilgi Düzeylerine ve Sanatsal Görme Biçimlerine Etkisi**
Tezeren B. M., Yürümezoğlu K.
Buca Eğitim Fakültesi Dergisi, no.60, pp.1671-1692, 2024 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **The Scientific Observation Experiences of Gifted/Talented Students: Observing Circadian Rhythm in the Common Bean Plant**

Yurumezoglu K., Cin M. O., Demir S., Bacakoglu G.

GIFTED CHILD TODAY MAGAZINE THE NATION'S LEADING RESOURCE FOR NURTURING TALENTED CHILDREN, vol.46, no.4, pp.273-284, 2023 (Scopus)

- III. **STEAM Bütünleşik Öğrenme Modeli Üstün/Özel Yeteneklilerde Yaratıcılığı Destekler mi?**
Balm S., Yürümezoğlu K.
Buca Eğitim Fakültesi Dergisi, no.55, pp.140-154, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Teaching the Concept of Weightlessness Based on the Movement of the Center of Mass**
Yürümezoğlu K., Kucukozer H. A., Kucukozer H.
The Physics Educator, vol.4, no.4, pp.1-5, 2022 (Scopus)
- V. **STEAM bütünleşik öğrenme modelinin çerçevesi ve yetenek gelişimi için önemi**
Tezeren B. M., Balm S., Yürümezoğlu K.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.24, no.2, pp.857-868, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Discovery of modification evidence in Tradescantia zebrina through inquiry-based observations**
Cin M. O., Yürümezoğlu K.
SCIENCE ACTIVITIES-PROJECTS AND CURRICULUM IDEAS IN STEM CLASSROOMS, vol.59, no.1, pp.47-54, 2022 (ESCI)
- VII. **Observations on the sustainability of biodiversity through seed dispersal in a microecosystem**
YÜRÜMEZOĞLU K., Oztas Cin M.
SCIENCE ACTIVITIES-PROJECTS AND CURRICULUM IDEAS IN STEM CLASSROOMS, vol.58, no.3, pp.116-127, 2021 (ESCI)
- VIII. **Measurement of the tilt of the Earth's axis during a lunar eclipse using a simple method**
Kucukozer H., YÜRÜMEZOĞLU K., Kucukozer H. A., Suat Isildak R.
Physics Education, vol.55, no.5, 2020 (Scopus)
- IX. **A suggested activity to develop integrated skills and a love of nature in children**
Oztas Cin M., YÜRÜMEZOĞLU K.
SCIENCE ACTIVITIES-PROJECTS AND CURRICULUM IDEAS IN STEM CLASSROOMS, vol.57, no.2, pp.58-66, 2020 (ESCI)
- X. **Innovative hands-on activities for teaching the colors of pigment**
YÜRÜMEZOĞLU K.
Physics Education, vol.55, no.2, 2020 (Scopus)
- XI. **Developing Children's Observation Skills Using a Fractal Pattern from Nature**
YÜRÜMEZOĞLU K., Cin M. O.
SCIENCE ACTIVITIES-PROJECTS AND CURRICULUM IDEAS IN STEM CLASSROOMS, vol.56, no.2, pp.63-73, 2019 (ESCI)
- XII. **Discovering complementary colors from the perspective of steam education**
Karabey B., Koyunkaya M., Enginoglu T., Yürümezoğlu K.
Physics Education, vol.53, no.3, 2018 (Scopus)
- XIII. **Shadows constructing a relationship between light and color pigments by physical and mathematical perspectives**
YÜRÜMEZOĞLU K., KARABEY B., Koyunkaya M.
Physics Education, vol.52, no.2, 2017 (Scopus)
- XIV. **Kırmızı ve mavi boya ana rengi değildir.**
ENGİNOĞLU T., YÜRÜMEZOĞLU K.
herkese bilim teknoloji dergisi, no.46, pp.15, 2017 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Ağırlıksız Olmak**
YÜRÜMEZOĞLU K., DEMİRTAŞ Y. B.
Tubitak Bilim Genç, 2016 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Touching the real image**
YÜRÜMEZOĞLU K.
Physics Education, vol.51, no.3, 2016 (Scopus)
- XVII. **Kaldırma Kuvvetini Ölçmek Çok mu Zor?**

- YÜRÜMEZOĞLU K.
TÜBİTAK Bilim Genç, 2016 (Non Peer-Reviewed Journal)
- XVIII. **YARATICILIK VE ÜSTÜN YETENEKLİLİĞİN BAZI ZEKA KURAMLARI AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ**
Karabey B., Yürümezoğlu K.
Buca Eğitim Fakültesi Dergisi, no.40, pp.86-109, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XIX. **Türkiye nin Farklı Bölgelerinden Fen Bilimleri Öğretmenlerinin Aktif Öğrenme Etkinlikleri Eğitimi ile İlgili Görüşleri ve Öz Değerlendirmeleri**
SEZGİN SELÇUK G., ÇALIŞKAN S., ŞENDUR G., YÜRÜMEZOĞLU K.
Necatibey Eğitim Fakültesi Elektronik Fen ve Matematik Eğitimi Dergisi (EFMED), vol.9, no.2, pp.125-157, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XX. **Teaching the absorption of light colours using an artificial rainbow**
YÜRÜMEZOĞLU K., Isik H., Arikan G., Kabay G.
Physics Education, vol.50, no.4, pp.402-409, 2015 (Scopus)
- XXI. **PRIMARY SCIENCE STUDENTS' APPROACHES TO INQUIRY-BASED LEARNING**
OĞUZ ÜNVER A., YÜRÜMEZOĞLU K.
International Online Journal of Primary Education, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XXII. **Demonstration of the tension force on a rope in circular motion**
Koyuncu K., YÜRÜMEZOĞLU K., Isik H.
Physics Education, vol.48, no.2, pp.233-237, 2013 (Scopus)
- XXIII. **Aluminium rod rolls in non-uniform magnetic field**
DİLEK U., YÜRÜMEZOĞLU K.
Physics Education, vol.47, no.5, pp.521-522, 2012 (Scopus)
- XXIV. **A Suggestion for an Experiment That Integrates the Teaching of Science with Everyday Life: "Why Are the Seas Blue?"**
YÜRÜMEZOĞLU K., Oguz-Unver A.
SCIENCE ACTIVITIES, vol.48, no.2, pp.43-48, 2011 (ESCI)
- XXV. **Akım Geçiren Basit Bir Elektrik Devresinde Neler Olduğu Konusunda Öğrenci Görüşleri**
YÜRÜMEZOĞLU K., ÇÖKELEZ A.
TÜRK FEN EĞİTİMİ DERGİSİ, vol.7, no.3, pp.147-166, 2010 (Scopus)
- XXVI. **Experiments on the nature of how multiple images form in a plane mirror**
YÜRÜMEZOĞLU K., OĞUZ ÜNVER A.
Latin American Journal of Physics Education, vol.4, no.3, pp.515-519, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVII. **İlköğretim Öğrencilerinin Astronomi Olaylarına İlişkin Fikirleri**
KÜÇÜKÖZER H., KÜÇÜKÖZER H. A., KORKUSUZ M. E., YÜRÜMEZOĞLU K.
NEWWSA, vol.5, no.1, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XXVIII. **Bilim Eğitiminde Gözlemin Gücünü Geliştirmek İçin bir Öğretim Stratejisi**
OĞUZ ÜNVER A., YÜRÜMEZOĞLU K.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.28, pp.105-119, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXIX. **The Darkness of Space**
YÜRÜMEZOĞLU K., OĞUZ ÜNVER A.
Science Activities: Classroom Projects and Curriculum Ideas, vol.46, no.4, pp.15-17, 2009 (ESCI)
- XXX. **A Teaching Strategy for Developing the Power of Observation in Science Education**
YÜRÜMEZOĞLU K., OĞUZ ÜNVER A.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.28, pp.105-119, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXI. **İlköğretim İkinci Kademe Öğrencilerinin Enerji ve Enerji ile İlgili Kavramları Algılamaları**
YÜRÜMEZOĞLU K., AYAZ S., ÇÖKELEZ A.
Necatibey Eğitim Fakültesi Elektronik Fen ve Matematik Eğitimi Dergisi (EFMED), vol.3, no.2, pp.52-73, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXII. **The Effect of 3D Computer Modeling and Observation Based Instruction on the Conceptual Change Regarding Basic Concepts of Astronomy in Elementary School Students**
KÜÇÜKÖZER H., KORKUSUZ M. E., KÜÇÜKÖZER H. A., YÜRÜMEZOĞLU K.

- Astronomy Education Review, vol.8, no.1, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXIII. **Activity teaches mirror concepts**
YÜRÜMEZOĞLU K., SÖZERİ E. A.
Physics Education, vol.44, no.5, pp.462-463, 2009 (Scopus)
- XXXIV. **Conceptualization forms of “electricity, electric current and electrical energy” by junior high school (aged 12-14) students**
ÇÖKELEZ A., YÜRÜMEZOĞLU K.
Latin American Journal of Physics Education, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXV. **An entertaining method of teaching concepts of linear light propagation reflection and refraction using a simple optical mechanism**
YÜRÜMEZOĞLU K.
Physics Education, vol.44, no.2, pp.129-132, 2009 (Scopus)
- XXXVI. **Fen Öğretiminde Sorunsalın Önemi**
YÜRÜMEZOĞLU K.
Hasan Ali Yüce Eğitim Fakültesi Dergisi, vol.10, pp.15-24, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XXXVII. **Experiment clarifies buoyancy**
OĞUZ ÜNVER A., YÜRÜMEZOĞLU K.
Physics Education, vol.43, no.3, pp.247-248, 2008 (Scopus)
- XXXVIII. **Modern Fizikte Öğrencilerin ve Öğretmen Adaylarının Algılama ve Mantık Yürütme Biçimleri Üzerine Bir Çalışma**
YÜRÜMEZOĞLU K.
Bahkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Matematiği Fen Bilimleri ile İlişkilendirme**
YÜRÜMEZOĞLU K., KARABEY B.
in: Matematik Eğitiminde İlişkilendirme, Abdulkadir Erdoğan, Editor, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara, pp.141-160, 2023
- II. **Çocuk ve Bilim**
YÜRÜMEZOĞLU K.
in: Akademisyen Anne Babaların Gözünden Çocukların Dünyası, Timuçin Yalçınkaya, Editor, Gazi Kitabevi, Ankara, pp.1-16, 2020
- III. **A Colorful STEAM Activity**
YİĞİT KOYUNKAYA M., ENGİNOĞLU T., KARABEY B., YÜRÜMEZOĞLU K.
in: CIRCE MAGAZINE: STEAM EDITION, Gillian Judson Jailson Lima, Editor, Centre for Imagination in Research, Culture Education Simon Fraser University, pp.108-120, 2019
- IV. **Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında Özel Yetenekli Öğrenciler İçin Eğitim Uygulamaları**
YÜRÜMEZOĞLU K., KARABEY B., YİĞİT KOYUNKAYA M., ENGİNOĞLU T.
in: OKUL DUVARLARININ ÖTESİNE ÖĞRENME YOLCULUĞU Bilim-Teknoloji Merkezleri ve Bilim Müzeleri, Fıtnat KÖSEOĞLU Uygur KANLI, Editor, Nobel, Ankara, pp.311-331, 2019
- V. **A Colorful STEAM Activity**
YİĞİT KOYUNKAYA M., KARABEY B., ENGİNOĞLU T., YÜRÜMEZOĞLU K.
in: CIRCE MAGAZIN: STEAM EDITION, Gillian Judson Jailson Lima, Editor, Simon Fraser University, pp.108-120, 2019
- VI. **Çocuklarla Bilimsel Merakın Oluşumu ve Yeteneklerin Doğuşuna Tanıklık**
YÜRÜMEZOĞLU K.
in: V. Zeka ve Yetenek Kongresi Deşifreler, Nihal Sandıkcı/Beycan Mura, Ezgi Karaşin, Kader Yılmaz, Editor, Türkiye Zeka Vakfı Yayınları/Semih Ofset Matbaacılık, Ankara, pp.73-82, 2018
- VII. **Fizik Öğretiminde Basit Araç Gereçlerle Etkinlik Geliştirme**

YÜRÜMEZOĞLU K.

in: Fizik Öğretimi: Kuramsal ve Örnek Etkinlik Uygulamaları, Ahmet İlhan ŞEN, Ali Rıza AKDENİZ, Editor, Pegem Akademi, Ankara, pp.445-468, 2017

VIII. **İLKOKUL 4 SINIF FEN BİLİMLERİ DERS KİTABI 1., 2. ve 3. Kitap**

KOCA A., KAYA O. N., ÜNSAL Y., TÜYSÜZ C., YÜRÜMEZOĞLU K., ÖZSEVGEÇ T., SELVİ M., EREZ M. E., TEMİZ B. K., BENLİ ÖZDEMİR E., et al.

MEB Yayınları:6128, Ankara, 2016

IX. **İLKOKUL 3 SINIF FEN BİLİMLERİ DERS KİTABI 1., 2. ve 3. Kitap**

KAYA O. N., KOCA A., ÜNSAL Y., TÜYSÜZ C., ÖZSEVGEÇ T., YÜRÜMEZOĞLU K., SELVİ M., BALIM A. G., KÜÇÜKÖZER H., SARIÇAYIR H., et al.

MEB Yayınları: 6127, Ankara, 2016

X. **Ortaokul 6 Sınıflar Fen Bilimleri Ders Kitabı**

KOCA A., KAYA O. N., TÜYSÜZ C., YÜRÜMEZOĞLU K., ÖZSEVGEÇ T., SELVİ M., BALIM A. G., ERDOĞAN M., KÜÇÜKÖZER H., SARIÇAYIR H., et al.

MEB Yayınları:6025, Ankara, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **ÜSTÜN/ÖZEL YETENEKLİ BİR ÇOCUĞUN KAYGI DURUMUNUN DOĞA ETKİNLİKLERİ YOLUYLA DENGELENMESİ**
ÖZKUT Ç., ÖZTAŞ CİN M., YÜRÜMEZOĞLU K.
International Congress on Gifted and Talented Education 2021 (IGATE'21), İzmir, Turkey, 11 - 14 October 2021
- II. **Üstün/Özel Yetenekli Bireylerde Sorgulama ve Bilimsel Merak Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
ARIKAN GÜLLÜ G., YÜRÜMEZOĞLU K.
2nd INTERNATIONAL SCIENCE, EDUCATION, ART & TECHNOLOGY SYMPOSIUM, İzmir, Turkey, 28 May 2021
- III. **STEAM Temelli Puantilizm Uygulamalarının Üstün/ Özel Yetenekli Öğrencilerin Öğrenme Biçimlerine Etkisinin İncelenmesi**
TEZEREN B. M., YÜRÜMEZOĞLU K.
2nd INTERNATIONAL SCIENCE, EDUCATION, ART & TECHNOLOGY SYMPOSIUM, İzmir, Turkey, 28 May 2021
- IV. **Bilim ve Sanatın Renkleri**
YÜRÜMEZOĞLU K., ENGİNOĞLU T.
Ege Art 7. Uluslararası Sanat Günleri, 25 October 2017
- V. **Zihni Sinir Training Environment Project: CDA (Child Development Academy)**
KARABEY B., YÜRÜMEZOĞLU K., YİĞİT KOYUNKAYA M., Arıkan G.
2nd International Conference on Best Practices and Innovations in Education, İzmir, Turkey, 19 - 21 October 2017, pp.43
- VI. **A Mathematical and Physical Perspective of Light and Pigment Colors**
YÜRÜMEZOĞLU K., KARABEY B., YİĞİT KOYUNKAYA M., Arıkan G.
2nd International Conference on Best Practices and Innovations in Education, İzmir, Turkey, 19 - 21 October 2017, pp.45
- VII. **Disiplinlerarası çalışmalar yaratıcılığı nasıl geliştirir? Bilimin ve sanatın renkleri.**
ENGİNOĞLU T., YÜRÜMEZOĞLU K.
Ege Üniversitesi Eğitim Fakültesi Resim-İş Eğitimi Bölümü Eğitsel Etkinlikler, İzmir, Turkey, 31 May 2017
- VIII. **BİLİM VE SANAT MERKEZLERİNDEKİ EĞİTİM GÖREN ÖZEL YETENEKLİ ÖĞRENCİLERİNİN BİLİMSEL YARATICILIK DÜZEYLERİNİN İNCELENMESİ**
BALIM S., DOĞMAZ S., YÜRÜMEZOĞLU K.
9. Uluslararası Eğitim Araştırmaları Kongresi, Ordu, Turkey, 11 - 14 May 2017
- IX. **Disiplinlerarası çalışmalar yaratıcılığı nasıl geliştirir? Disiplinlerarası çalışmalar yaratıcılığı nasıl geliştirir? Bilimin ve sanatın renkleri.**
YÜRÜMEZOĞLU K., ENGİNOĞLU T.

B.E.F Resim-İş Eğitimi Anabilim Dalı Eğitsel Etkinlikler, İzmir, Turkey, 30 March 2017

- X. **Işık ve Renkler**
YÜRÜMEZOĞLU K., ENGİNOĞLU T.
Dünya Bilim Haftası, İzmir, Turkey, 10 March 2017
- XI. **Okulöncesi Disiplinlerarası Etkileşimli Bilim Eğitimi Programı ve Örnek Uygulamalar**
YÜRÜMEZOĞLU K., YİĞİT KOYUNKAYA M., Arıkan G., Üstel F.
13. Eğitimde İyi Örnekler Konferansı, İstanbul, Turkey, 02 April 2016, pp.27
- XII. **Okul Öncesi Dönemde Etkili Bilim ve Matematik Eğitimi Mümkün müdür?**
Arıkan G., YİĞİT KOYUNKAYA M., YÜRÜMEZOĞLU K., Üstel F.
13. Yaratıcı Yenilikçi Öğretmen Semineri, İzmir, Turkey, 19 March 2016, pp.3
- XIII. **Küçük Kulüp Okulöncesi Sorgulama Temelli Bilim Eğitimi Programı Mind Science**
YÜRÜMEZOĞLU K., ARIKAN G., FİLİZ Ü.
INOVED 2015 - Uluslararası Eğitimde İyi Uygulamalar ve Yenilikler Konferansı, İzmir, Turkey, 26 - 28 October 2015
- XIV. **Fizik Öğretmenleri İçin Hazırlanan Sorgulama Temelli Öğretime Yönelik Bir Hizmet içi Eğitim Programının Etkililiği**
ZEHRA SELİN U., YÜRÜMEZOĞLU K.
2. Ulusal Fizik Eğitimi Kongresi, Ankara, Turkey, 10 - 12 September 2015
- XV. **The tendencies and difficulties experienced by pre-service science teachers during basic measuring**
Maral S., Oguz-Unver A., YÜRÜMEZOĞLU K.
2nd World Conference on Educational Sciences (WCES-2010), İstanbul, Turkey, 4 - 08 February 2010, vol.2, pp.2189-2193
- XVI. **Comparison teaching strategies of videotaped and demonstration experiments in inquiry-based science education**
Sever S., YÜRÜMEZOĞLU K., Oguz-Unver A.
2nd World Conference on Educational Sciences (WCES-2010), İstanbul, Turkey, 4 - 08 February 2010, vol.2, pp.5619-5624
- XVII. **The Primacy of Observation in Inquiry -Based Science Teaching.**
OĞUZ ÜNVER A., YÜRÜMEZOĞLU K.
International Workshop: Science Education in School, Bükreş, Romania, 30 December 2007

Other Publications

- I. **Çocuğunuz potansiyel (üstün) yetenekli mi?**
Yürümezoğlu K.
Other, pp.1-2, 2024
- II. **Çocuklarda bilim merakla başlar**
Yürümezoğlu K.
Other, pp.1-2, 2022
- III. **Tamamlayıcı renkler kullanarak resimde nötr alan yaratmak**
Yürümezoğlu K.
Other, pp.1-2, 2020

Activities in Scientific Journals

Buca Eğitim Fakültesi Dergisi, First Editor, 2022 - Continues

Metrics

Publication: 79
Citation (WoS): 107
Citation (Scopus): 82
H-Index (WoS): 5
H-Index (Scopus): 6

Artistic Activity

YÜRÜMEZOĞLU K., Ailece Programı: Üstün Yeteneklilerin Eğitimi, February 2019
YÜRÜMEZOĞLU K., Üstün Yeteneklilerin Eğitiminde Bilim, Sanat ve Matematik, November 2018
YÜRÜMEZOĞLU K., Erken Yaşlarda Bilim Ve Matematik Eğitimi Yoluyla Bilimsel Merakin Gelişiminin Desteklenmesi, October 2018
YÜRÜMEZOĞLU K., Bilim ve Sanatın Renkleri, September 2018
YÜRÜMEZOĞLU K., Evin Neşesi Programı: Sevinçle Öğrenmek, June 2018
YÜRÜMEZOĞLU K., Evin Neşesi Programı:Çocuklarda Bilimsel Merakın Gelişimi Üzerine, June 2018
YÜRÜMEZOĞLU K., V. Zeka ve Yetnek Kongresi, November 2017
YÜRÜMEZOĞLU K., Yenilikçi Bilim ve Matematik Deneyleri ve Sergisi, October 2017
YÜRÜMEZOĞLU K., Yenilikçi Bilim ve Matematik Deneyleri Sergisi, August 2017
YÜRÜMEZOĞLU K., Bilimin ve Sanatın Renkleri, April 2017
YÜRÜMEZOĞLU K., YENİLİKÇİ FEN DENEYLERİ ATÖLYE ÇALIŞMASI VE SERGİSİ, August 2016