

Öğr. Gör. Dr. FİLİZ YAĞCI

Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 507 953 2062](tel:+905079532062)

E-posta: gfiliz@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/gfiliz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: jShdPasAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5574-9922

Yoksis Araştırmacı ID: 156625

Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Matematik (YI) (Tezli), Türkiye 1996 - 2005

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1987 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, 1996 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- The relationship between single leg balance and proprioception of the knee joint in individuals with non-specific chronic back pain**
Yüce B., Karaman D., Dalı E., Gümüşsu G., Yener R., ACAR A. E., YAĞCI F., Pehlivan E.
Journal of Bodywork and Movement Therapies, cilt.40, ss.822-827, 2024 (ESCI)
- Relationship Between Stress Coping Strategies and Activity-Role Balances of Families with Children Having Special Needs in the Quarantine Situation Because of Covid-19**
YILDIZ E., YÜCEL H., YAĞCI F.
Ergoterapi ve Rehabilitasyon Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.63-72, 2022 (Hakemli Dergi)
- İşitme Kayıplı Yetişkinlerde Sosyal Kaygı ve Saldırganlık Arasındaki İlişkinin Araştırılması**
KILIÇ M., YAĞCI F., POLAT Z.
Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.344-361, 2022 (Hakemli Dergi)
- İşitme Kayıplı Çocuğa Sahip Ebeveynlerin Öz Yeterliği ile Çocuk Eğitimi Yeterliği Arasındaki İlişkinin**

Araştırılması: Kesitsel Bir Çalışma

KILIÇ M., KAÇ B., SALMAN Z., POLAT Z., YAĞCI F.

Türkiye Klinikleri Journal of Health Sciences, cilt.7, ss.803-814, 2022 (Hakemli Dergi)

- V. **Ergenlik Dönemi Çocukların Cinsel Eğitime Yönelik Tutumları İle Ebeveynlerinin Toplumsal Cinsiyet Algıları Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
YAĞCI F., GÜRBÜZ M. D., SEZGİN E.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, cilt.23, sa.4, ss.1211-1225, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Üniversite Öğrencilerinin Empati Becerileri, Affetme Eğilimleri ve Aile Bütünlük Duygusu Arasındaki İlişkinin İncelenmesi**
YAĞCI F., ARICI DOĞAN D., SEZGİN E.
Toplum ve Sosyal Hizmet, cilt.34, sa.4, ss.1305-1324, 2021 (Hakemli Dergi)
- VII. **ERGENLERİN MANEVİ ZEKÂLARI İLE PSİKOLOJİK DAYANIKLILIKLARI ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ**
YAĞCI F., SEZGİN E.
Academic Platform Journal of Islamic Research, cilt.5, sa.2, ss.232-252, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **The Impact of Self-Efficacy Beliefs and Life Satisfaction on the Professional Difficulties Faced by Child Development and Preschool Teachers**
GÜLSOY F., KÜTÜK H., SEZGİN E.
Current Research in Social Sciences, cilt.7, sa.1, ss.31-45, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Okul Öncesi Eğitim Kurumuna Devam Eden Çocukların Mizaç Özellikleri ve Öz Düzenleme Becerilerinin İncelenmesi**
KIR YİĞİT M., SEZGİN E., GÜLSOY F.
Karaelmas Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.318-332, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **J.S. BACH'IN EĞİTİM AMAÇLI ESERLERİNDEN BWV 784 LA MİNÖR ENVANSİYONUNUN GEOMETRİK MODELLEMESİ**
Demirbatır R. E., Gülsoy F., Ezentaş R.
Uludağ Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.33, sa.2, ss.326-345, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **J.S. Bach'ın BWV 784 La Minör Envansiyon Adlı Müzik Eserinin Rasyonel Bézier Eğrileri İle Oluşturulan Görsel Modeli**
Gülsoy F., Demirbatır R. E., Ezentaş R.
Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.671-681, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **A. ADNAN SAYGUN'UN OP.31 "PARTİTA" ADLI SOLO VİYOLONSEL (IV. BÖLÜM) ESERİNİN GEOMETRİK MODELLEMESİ**
Demirbatır R. E., Gülsoy F., Ezentaş R.
Uludağ Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Sosyal Bilimler Dergisi, cilt.21, sa.38, ss.31-50, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Modelling of the Deformation Diffusion Areas on a Para-Aramid Fabric with B-Spline Curves**
KUŞAK H., GÜLSOY F., ÇALIŞKAN A.
International Journal of Engineering Mathematics, cilt.2017, sa.2017, ss.1-8, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Geometric Literacy in the Graphic Design Program**
GÜLSOY F., BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R.
Journal of Current Researches on Social Sciences, cilt.2, sa.6, ss.57-64, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **VALIDITY AND RELIABILITY STUDY OF SHORT FORM ENNEAGRAM PERSONALITY TEST**
YAĞCI F., EZENTAŞ R.
INTERNATIONAL RESEARCH IN SOCIAL, HUMAN AND ADMINISTRATIVE SCIENCES XXII, KIYMIK HAKKI, Editör,
EĞİTİM YAYINEVİ, İstanbul, ss.1-18, 2024
- II. **RASYONEL BÉZIER EĞRİLERİ İLE F.J. HAYDN Mİ MİNÖRPİYANO SONATI RONDO BÖLÜMÜNÜN GÖRSEL MODELİ**

GÜLSOY F., EZENTAŞ R.

MÜZİĞİN MATEMATİĞİ VE MÜZİK EĞİTİMİ, Dr. Öğr. Uyesi Burcu KALKANOĞLU, Editör, Iksad Publications, Ankara, ss.25-52, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ALGORİTMİK DÜŞÜNCE YAKLAŞIMININ EMPATİ EĞİLİM DÜZEYİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
KÜTÜK H., GÜLSOY F., ARICI DOĞAN D.
3.Uluslararası Sosyal ve Beşeri Bilimler Kongresi, Adana, Türkiye, 04 Ocak 2022, ss.292-307
- II. **ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİNİN ZAMAN YÖNETİMİ BECERİLERİ VE SOSYAL ÖZ-YETERLİLİKLERİNİN AKADEMİK BAŞARILARINA ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
KARAKUŞ S., GÜLSOY F., SEZGİN E.
I C o S R e S S E-2020, 10 - 13 Aralık 2020
- III. **Matematiksel Kodlama Yoluyla J. S. Bach II. Viyolonsel Suiti Prelud Bölümünün Geometrik Modellemesi**
GÜLSOY F., DEMİRBATIR R. E., EZENTAŞ R., BOZYOKUŞ H.
DİSİPLİNLERARASI YAKLAŞIMDA ULUSLARARASI MATEMATİK VE MÜZİK KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2019, ss.224-237
- IV. **Sanal Gerçeklikte Duyu Ve Eylemlerin Cinsiyete Göre İncelenmesi**
BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R., GÜLSOY F., GÜNEY İ.
VII. International Vocational School Sempodium, 16 - 18 Ekim 2018
- V. **MATEMATİKSEL KODLAMA YOLUYLA A. ADNAN SAYGUN'UN "İNCİ" ADLI PİYANO PARÇASININGEOMETRİK MODELLEMESİ**
Demirbatır R. E., Gülsoy F., Ezentaş R.
ULUSLARARASI NECATİBEY EĞİTİM VE SOSYAL BİLİMLER ARAŞTIRMALARI KONGRESİ, Balıkesir, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018, ss.464-473
- VI. **Evaluation of The Virtual Reality of Electronic Program Students**
BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R., GÜLSOY F., GÜNEY İ.
III.International Conference, The West of the East, The East of the West, 27 - 29 Haziran 2018
- VII. **Modelling of The Deformation Diffusion Areas on Twaron Fabric with B Spline Curves**
KUŞAK H., ÇALIŞKAN A., GÜLSOY F.
3rd International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Viyana, Avusturya, 25 Ağustos - 28 Eylül 2014
- VIII. **DETERMINATION OF THE MOST LIKED AND DISLIKED SUBJECTS IN THE MATHEMATICS LESSON OF THE FOURTH GRADE STUDENTS BY COLOR SCALE**
GÜLSOY F., EZENTAŞ R., BASER F., AKKUŞ E.
5th International Congress on Fundamental and Applied Sciences 2018 (ICFAS2018), 18 - 22 Haziran 2018
- IX. **BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI ÖĞRENCİLERİNİN SANAL GERÇEKLIĞE BAKIŞI**
BOZYOKUŞ H., GÜLSOY F., EZENTAŞ R.
IVSS 2018 INTERNATIONAL VOCATIONAL SCIENCE SYMPOSIUM, 26 - 29 Nisan 2018
- X. **MESLEK YÜKSEKOKULU ÖĞRENCİLERİNİN YGS PUAN TÜRLERİNE GÖRE MATEMATİK DERSİNDEKİ BAŞARILARININ İNCELENMESİ**
BOZYOKUŞ H., GÜLSOY F., EZENTAŞ R.
IVSS 2018 INTERNATIONAL VOCATIONAL SCIENCE SYMPOSIUM, 26 - 29 Nisan 2018
- XI. **Ygs Puanlı Ve Sınavsız Gelen Öğrencilerin Matematik Başarı Değerlendirmesi: Uludağ Üniversitesi Örneği**
BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R., GÜLSOY F.
Uluslararası Mesleki Bilimler Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2017
- XII. **Comparison of Effectiveness Between The Mimio Classroom Teaching Materials and Commercial Materials in Mathematics Education**

- BOZYOKUŞ H., GÜLSOY F., EZENTAŞ R.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, URFA, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XIII. **Geometrical Modelling of Musical Work of "INDIA DANCE"**
GÜLSOY F., BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, URFA, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XIV. **Grafik Tasarım Programının Sanat Eğitimlerinde Geometrik Okuryazarlık**
GÜLSOY F., BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R.
ISVET 2016, Çorum, Türkiye, 12 - 15 Ekim 2016, cilt.1, ss.276-281
- XV. **GEOMETRIC LITERACY IN ART EDUCATION OF GRAPHIC DESIGN PROGRAM**
GÜLSOY F., BOZYOKUŞ H., EZENTAŞ R.
ISVET, 12 - 15 Ekim 2016, ss.276-281
- XVI. **Investigating some geometric properties of cagd curves**
KUŞAK H., GÜLSOY F.
1st International Mediterranean Science and Engineering Congress, Adana, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2016
- XVII. **Investigation of The Bending Energy and The Expansion Areas of The Energy On K Flex Fabrics**
GÜLSOY F., KUŞAK H., ÇALIŞKAN A.
AUTEX 14th World Textile Conference, Bursa, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2014
- XVIII. **Twaron Kumaşları Üzerindeki Deformasyonun Holditch Teoremi ve TPS Yöntemi ile İncelenmesi**
GÜLSOY F., KUŞAK H., ÇALIŞKAN A.
24. Ulusal Matematik Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 7 Eylül - 10 Haziran 2011
- XIX. **Calculating The Bending Energy of The K Flex and Twaron Fabric by The Holditch Area Theorem**
GÜLSOY F., KUŞAK H., ÇALIŞKAN A.
1st International Symposium on Computer in Science Engineering, Aydın, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2010
- XX. **Thin Plate Spline Yöntemiyle Kflex ve Twaron kumaşları Üzerinde Bending**
GÜLSOY F., ÇALIŞKAN A., KUŞAK H.
İYT Proje Pazarı, İzmir, Türkiye, 18 - 25 Haziran 2008
- XXI. **Thin plate spline ile corpus callasum şeklinin kadınların erkeklere göre deformasyonunun incelenmesi**
GÜNEY İ., ERCAN İ., GÜLSOY F., OCAKOĞLU G., ASLAN E., ÖZDEMİR S., KAN İ.
IX. Biyoistatistik Kongresi, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi, Zonguldak, Türkiye, 5 Eylül - 09 Haziran 2006, ss.18
- XXII. **Thin plate spline ve corpus callosum şeklinin kadınların erkeklere göre deformasyonunun incelenmesi**
GÜNEY İ., ERCAN İ., GÜLSOY F., OCAKOĞLU G., ASLAN E., ÖZDEMİR S., SEVİNÇ Ö., KAN İ.
IX. Ulusal Biyoistatistik Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2006
- XXIII. **Şekil Bozulmalarının ince levha dönüşümleri yardımıyla analizi**
ASLAN E., GÜNEY İ., GÜLSOY F.
XIX. Ulusal Matematik Sempozyumu, Dumlupınar Üniversitesi, Kütahya, Türkiye, 22 - 25 Ağustos 2006, ss.178

Metrikler

Yayın: 39

Akademi Dışı Deneyim

U.Ü. Fen Ed. Fak. Matematik Bölümü

U.Ü. Teknik Bilimler Yüksek okulu

Ege Üniversitesi, Matematik Bölümü