

Prof.Dr. BÜLENT OKTAY AKKOYUNLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: bulentoktay@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/bulentoktay>

Posta Adresi: Marmara Üniversitesi Fen Ed. Fak. Fizik Böl. Göztepe-Kadıköy-İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: F3-s2sIAAAJ&hl=tr

ORCID: 0000-0003-3878-7825

Yoksis Araştırmacı ID: 13521

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 2014 - 2018

Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1993 - 2003

Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 1981 - 1987

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, İşitlebilir, ultrasonik ve infrasonik dalgaların üretimi ve iç enerjisi, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, 1990

Araştırma Alanları

Fizik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, 2013 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, 2009 - 2013

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, 1994 - 2009

Akademik İdari Deneyim

Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik (Yl) (Tezli), 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Kuantum Mekaniği I, Lisans, 2019 - 2020
Hava Kirliliğine Giriş, Lisans, 2018 - 2019
Diferansiyel Denklemler, Lisans, 2018 - 2019
Fizikte Matematik Yöntemler, Lisans, 2018 - 2019
Fizik, Lisans, 2018 - 2019
Mekanik, Lisans, 2016 - 2017
İstatistiksel Fiziğe Giriş, Lisans, 2017 - 2018
Lineer Cebir, Lisans, 2017 - 2018
Introduction to Atmospheric Physics, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Scientific English I, Lisans, 2017 - 2018
Linear Algebra, Lisans, 2017 - 2018
Atmosfer Fiziğine Giriş, Lisans, 2010 - 2011

Yönetilen Tezler

Akkoyunlu B. O., THE SOURCES OF HIGH PM10 IN ISTANBUL AND EFFECT OF METEOROLOGICAL CONDITIONS ON HIGH PM10 CONCENTRATIONS, Yüksek Lisans, Ç.Sinem(Öğrenci), Devam Ediyor
Akkoyunlu B. O., Sahra Çölü Tozlarının Türkiye'xxye Taşımının Atmosferik Mekanizmaları ve Solunum Sistemi Hastalıkları Üzerindeki Etkileri, Doktora, H.Arslan(Öğrenci), Devam Ediyor
AKKOYUNLU B. O., Yağmur suyu ve atmosferik parçacıklardaki iyonların, iz elementlerin, escherichia coli ve enterococcus bakteri türlerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, T.FEYİZ(Öğrenci), 2016
AKKOYUNLU B. O., Determination of the sources and scavenging coefficients of atmospheric particles, Yüksek Lisans, M.BAHÀ(Öğrenci), 2016
AKKOYUNLU B. O., Kırklareli'de yaþ, bulk ve kuru birikim kompozisyonunun incelenmesi, Doktora, İ.ORUÇ(Öğrenci), 2012
AKKOYUNLU B. O., Ardışık yağmur örnekleme cihazının yapımı ve yaþış kimyasının incelenmesi, Yüksek Lisans, Y.Ercan(Öğrenci), 2011
AKKOYUNLU B. O., Otomatik yaþ-kuru birikim örnekleme cihazının tasarımi ve yaþ-kuru birikimlerdeki iyon konsantrasyonunun meteorolojik şartlarla ilişkisi, Yüksek Lisans, M.DEGIRMÌ(Öğrenci), 2011
AKKOYUNLU B. O., Yaþış alt-olay örnekleme ve analiz ile bulut altı temizleme mekanizmasının incelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.GÜLABÌ(Öğrenci), 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Recent Climate Change in Western Black Sea Region of Turkey by Paleoclimatic Reconstruction of Borehole Temperatures**
Çelik B., ERKAN K., TAYANÇ M., Baltaci H., Akkoyunlu B., PAZVANTOĞLU E.
Pure and Applied Geophysics, cilt.180, sa.10, ss.3607-3620, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **The effects of heatwaves on hospital admissions in the Edirne province of Turkey: A cohort study**
Ozturk Y., Baltaci H., AKKOYUNLU B. O.
Medicine, cilt.102, sa.28, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Analysis and sampling of atmospheric particles of precipitation sub-events in Istanbul, Turkey**
Bahauddin M., Oruc I., Baltaci H., Ozdemir H., AKKOYUNLU B. O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.19, sa.7, ss.5985-5998, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **The sources and seasonal variations of the chemical components in the deposition samples in Kırklareli, Turkey**
Oruc I., AKKOYUNLU B. O., Erdogan I.
JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.87, sa.7-8, ss.953-967, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **High PM10 source regions and their influence on respiratory diseases in Canakkale, Turkey**

- Baltaci H., Arslan H., Akkoyunlu B. O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.19, sa.2, ss.797-806, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Wet Deposition in the Cross-Border Region Between Turkey and Bulgaria: Chemical Analysis in View of Cyclone Paths**
Oruc I., Georgieva E., Hristova E., Velchev K., Demir G., AKKOYUNLU B. O.
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.106, sa.5, ss.812-818, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Surface heat flow in bestern Anatolia (Turkey) and implications to the thermal structure of the Gediz Graben**
Balkan-Pazvantoglu E., ERKAN K., ŞALK M., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.30, ss.991-1007, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Seasonal variation of carbonaceous PM2.5 in an Istanbul traffic site**
Flores R. M., Ozdemir H., AKKOYUNLU B. O., Ünal A., TAYANÇ M.
ATMOSPHERIC POLLUTION RESEARCH, cilt.11, sa.12, ss.2110-2118, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Background atmospheric conditions of high PM10 concentrations in Istanbul, Turkey**
Baltaci H., Alemdar C. S. O., AKKOYUNLU B. O.
ATMOSPHERIC POLLUTION RESEARCH, cilt.11, sa.9, ss.1524-1534, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Black carbon and size-segregated elemental carbon, organic carbon compositions in a megacity: a case study for Istanbul**
KUZU S. L., YAVUZ E., Akyüz E., SARAL A., AKKOYUNLU B. O., ÖZDEMİR H., Demir G., Ünal A.
AIR QUALITY ATMOSPHERE AND HEALTH, cilt.13, sa.7, ss.827-837, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Long-term variability and trends of extended winter snowfall in Turkey and the role of teleconnection patterns**
Baltaci H., Arslan H., AKKOYUNLU B. O., Gomes H. B.
METEOROLOGICAL APPLICATIONS, cilt.27, sa.2, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. **A high-time resolution study of PM2.5, organic carbon, and elemental carbon at an urban traffic site in Istanbul**
FLORES RANGEL R. M., Mertoglu E., ÖZDEMİR H., AKKOYUNLU B. O., Demir G., Ünal A., TAYANÇ M.
ATMOSPHERIC ENVIRONMENT, cilt.223, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. **Wind speed variability and wind power potential over Turkey: Case studies for Çanakkale and Istanbul**
Arslan H., Baltaci H., AKKOYUNLU B. O., Karanfil S., TAYANÇ M.
Renewable Energy, cilt.145, ss.1020-1032, 2020 (SCI-Expanded)
- XIV. **The influence of meteorological conditions and atmospheric circulation types on PM10 levels in western Turkey**
Baltaci H., AKKOYUNLU B. O., Arslan H., Yetemen O., Ozdemir E. T.
Environmental Monitoring and Assessment, cilt.191, sa.7, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **Atmospheric conditions of extreme precipitation events in western Turkey for the period 2006-2015**
AKKOYUNLU B. O., Baltaci H., TAYANÇ M.
NATURAL HAZARDS AND EARTH SYSTEM SCIENCES, cilt.19, sa.1, ss.107-119, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **An Extreme Hailstorm on 27 July 2017 in Istanbul, Turkey: Synoptic Scale Circulation and Thermodynamic Evaluation**
Baltaci H., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
PURE AND APPLIED GEOPHYSICS, cilt.175, sa.11, ss.3727-3740, 2018 (SCI-Expanded)
- XVII. **Relationships between teleconnection patterns and Turkish climatic extremes**
Baltaci H., Akkoyunlu B. O., Tayanc M.
THEORETICAL AND APPLIED CLIMATOLOGY, cilt.134, ss.1365-1386, 2018 (SCI-Expanded)
- XVIII. **A portable borehole temperature logging system using the four-wire resistance method**
ERKAN K., Akkoyunlu B., BALKAN E., TAYANÇ M.
JOURNAL OF GEOPHYSICS AND ENGINEERING, cilt.14, sa.6, ss.1413-1419, 2017 (SCI-Expanded)

- XIX. DESIGN AND CONSTRUCTION OF A COMPUTER CONTROLLED AUTOMATIC SEQUENTIAL RAIN SAMPLER
AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., TAYANÇ M., Oruc I.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.27, sa.3, ss.3890-3895, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. Four storms with sub-events: Sampling and analysis
Akkoyunlu B. O., TAYANÇ M.
ENVIRONMENT INTERNATIONAL, cilt.34, sa.5, ss.606-612, 2008 (SCI-Expanded)
- XXI. Analyses of wet and bulk deposition in four different regions of Istanbul, Turkey
Akkoyunlu B. O., Tayanc M.
ATMOSPHERIC ENVIRONMENT, cilt.37, sa.25, ss.3571-3579, 2003 (SCI-Expanded)
- XXII. Composition of wet deposition in Kaynarca, Turkey
Okay C., Akkoyunlu B. O., Tayanc M.
ENVIRONMENTAL POLLUTION, cilt.118, sa.3, ss.401-410, 2002 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. The Impacts of Heat Waves on Hospital Admissions and Mortality in the Fethiye Province of Turkey
Ozturk Y., Baltaci H., AKKOYUNLU B. O.
Portuguese Journal of Public Health, cilt.41, sa.2, ss.94-101, 2023 (Scopus)
- II. İnsansız Hava Aracı ile Atmosferik Parçacık Örnekleme Sisteminin Dizaynı ve Yapımı
Akkoyunlu B. O., Oruç İ., Alpman E., Doğan B., Baltacı H.
International journal of advances in engineering and pure sciences (Online), cilt.33, sa.1, ss.90-96, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. Chemical Analysis of Wet Deposition Sequential Samples at Istanbul, Turkey
ORUÇ İ., AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., TAYANÇ M.
International Journal of Engineering Research and Development, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. Ion Concentrations And Sources Of Sequential Sampling Of Wet Deposition In Istanbul, Turkey
ORUÇ İ., AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., TAYANÇ M.
Uluslararası Mühendislik Araştırma ve Geliştirme Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.131-136, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. An Extreme Hailstorm on 27 July 2017 in Istanbul, Turkey: Synoptic Scale Circulation and Thermodynamic Evaluation.
Akkoyunlu B. O.
Meteorology and Climatology of the Mediterranean and Black Seas, Dr. Ivica Vilibić, Kristian Horvath, José Luis Palau., Editör, Springer, London/Berlin , Amsterdam, ss.7-20, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Surface Heat Flow in Western Anatolia (Turkey) and implications to the thermal structure of the Gediz Graben
PAZVANTOĞLU E., ERKAN K., TAYANÇ M., AKKOYUNLU B. O., ŞALK M.
International Workshop On Geothermal Energy For Sustainable Development, 08 Aralık 2021
- II. Black Carbon Evaluation in an Urban Side of Istanbul Atmosphere during Spring and Summer Seasons
KUZU S. L., YAVUZ E., AKYÜZ E., SARAL A., AKKOYUNLU B. O., Özdemir H.
18th World Clean Air Congress, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2019, cilt.1, ss.483-491

- III. Ion composition of the daily PM10 samples collected at Kırklareli Turkey**
Çetin B., Saka E. H., Ciceralı M. F., ORUÇ H. N., FLORES RANGEL R. M., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
18th World Clean Air Congress, 23 - 27 Eylül 2019, ss.72
- IV. A study of metallic composition in the daily PM2.5 samples at Kırklareli, Turkey**
Akkoyunlu B. O.
18th World Clean Air Congress, 23-27 September 2019, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2019, ss.431
- V. SEASONALITY OF PM2.5 AND ITS ORGANIC FRACTION IN A TRAFFIC SITE IN BEŞIKTAŞ, İSTANBUL**
Akkoyunlu B. O.
18th World Clean Air Congress, İstanbul, Turkey, 23-27 September 2019, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2019, ss.25
- VI. Seasonality of PM 2.5 and its organic fraction in a traffic site in Besiktas, Istanbul**
FLORES RANGEL R. M., MERTOĞLU E., ÖZDEMİR H., AKKOYUNLU B. O., ÜNAL A., TAYANÇ M.
18th World Clean Air Congress 2019, 23 - 27 Eylül 2019
- VII. DISTRIBUTION OF SVOCs IN FINE AND COARSE PARTICULATE MATTER IN A TRAFFIC SITE IN THE MEGACITY OF ISTANBUL**
Akkoyunlu B. O.
18th World Clean Air Congress, İstanbul, Turkey, 23-27 September 2019, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2019, ss.24
- VIII. BLACK CARBON EVALUATION IN URBAN SIDE OF ISTANBUL ATMOSPHERE DURING SPRING AND SUMMER SEASON**
Akkoyunlu B. O.
18th World Clean Air Congress, İstanbul, Turkey, 23-27 September 2019, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2019, ss.74
- IX. ION COMPOSITION OF THE DAILY PM10 SAMPLES COLLECTED AT KIRKLARELI TURKEY**
Akkoyunlu B. O.
18th World Clean Air Congress, İstanbul, Turkey, 23-27 September 2019, İstanbul, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2019, ss.72
- X. A STUDY OF METALIC COMPOSITION IN THE DAILY PM2.5 SAMPLES AT KIRKLARELI, TURKEY**
N ORUÇ H., ÖZDEMİR H., FLORES RANGEL R. M., SEZEN İ., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
18th WORLD CLEAN AIR CONGRESS 2019, 23 - 27 Eylül 2019
- XI. The Impacts of PM10 and SO₂Concentrations on Hospital Admissions for Pneumonia and Chronic Obstructive PulmonaryDisease in Canakkale, Turkey**
BALTAÇI H., ARSLAN H., AKKOYUNLU B. O.
The 32nd European Meeting of Statisticians (EMS), Palermo, İtalya, 22 - 26 Temmuz 2019
- XII. The Role of Atmospheric ProcessesAssociated With a Flash-Flood Event Over Northwestern Turkey**
BALTAÇI H., AKKOYUNLU B. O., ARSLAN H.
12th HyMeX InternationalWorkshop, Split, Hırvatistan, 20 - 23 Mayıs 2019
- XIII. Diurnal and seasonal variations of primary and secondary organic carbon at an urban traffic site in Istanbul**
FLORES RANGEL R. M., Mertoglu E., Pursa A., Özdemir H., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
European Geophysical Union General Assembly 2019, 7 - 12 Nisan 2019
- XIV. Spatiotemporal Variability and Trends of Snowfall in Turkey**
BALTAÇI H., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
11th International Statistics Days Conference, Muğla, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2018, ss.279
- XV. DISTRIBUTION OF SVOCs IN FINE AND COARSE PARTICULATE MATTER INA TRAFFIC SITE IN THE MEGACITY OF ISTANBU**
FLORES RANGEL R. M., Özdemir H., AKKOYUNLU B. O., ÜNAL A., TAYANÇ M.
18th World Clean Air Congress, İstanbul, Turkey, 23-27 September 2019, 23 Eylül - 27 Ocak 2019
- XVI. The Influence of Weather-Type on PM10 Levels in Western Turkey**
BALTAÇI H., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
1st Eurasia Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018, ss.38

- XVII. **Study of Particulate Matter in Kırklareli, Turkey with Meteorological Factors**
FLORES RANGEL R. M., özdemir h., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
10th Better Air Quality Conference 2018, 14 - 16 Kasım 2018
- XVIII. **PM 2.5 Analysis and the Determination of PAH Constituents at a Densely Populated Area of Istanbul**
FLORES RANGEL R. M., özdemir h., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
10th Better Air Quality Conference 2018, 14 - 16 Kasım 2018
- XIX. **PM2.5 Analysis and the Determination of PAH Constitutents at a Densely Populated Area of Istanbul**
FLORES RANGEL R. M., ÖZDEMİR H., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
10th Better Air Quality Conference 2018, 14 - 16 Kasım 2018
- XX. **Characterization of Semi-Volatile Organic Compounds in Fine Atmospheric Particles**
Mertoglu E., FLORES RANGEL R. M., Pursa A., Özdemir H., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress, 24 - 26 Ekim 2018
- XXI. **EGE BÖLGESİNDE JEOTERMAL GRADYAN DAĞILIMI**
BALKAN E., ERKAN K., ŞALK M., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
ULUSLARARASI KATILIMLTÜRKİYE ULUSAL JEODEZİ VE JEOFİZİK BİRLİĞİ BİLİMSEL KONGRESİ, İzmir, Türkiye,
30 Mayıs - 02 Haziran 2018
- XXII. **Diurnal Variation of Semi-Volatile Organic Compounds associated to PM2.5 in a traffic-influenced area in Istanbul**
FLORES RANGEL R. M., Nafile Y., Mertoglu E., Özdemir H., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
European Geophysical Union General Assembly 2018, 8 - 13 Nisan 2018
- XXIII. **ISI AKISI ÖLÇÜMLERİ İLE ORTA ANADOLU'DA ÖRTÜLÜ JEOTERMAL SAHALARIN BELİRLENMESİ**
ERKAN K., BALKAN E., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
V. Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Sempozyumu ve Sergisi, Afyon, Türkiye, 21 - 24 Şubat 2018
- XXIV. **INVESTIGATION OF CLIMATE CHANGE IN TURKEY BY FOURIER HARMONICS**
AKKOYUNLU B. O., BALTACI H., DOĞRUEL M., TAYANÇ M.
1st International Turkish World Engineering and Science Congress, 7 - 10 Aralık 2017
- XXV. **Türkiye'de Güncel İklim Değişikliği**
TAYANÇ M., Eren E., Aydin Y., Baltaci H., GÖKTÜRK O. M., ERKAN K., AKKOYUNLU B. O.
VII. Ulusal Hava Kirliliği ve Kontrolü Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2017
- XXVI. **DEVELOPMENT OF A DIGITAL DATATRANSMISSION PORTABLE BOREHOLE TEMPERATURE LOGGING SYSTEM FOR CLIMATOLOGICAL AND GEOTHERMAL STUDIES**
ERKAN K., DOĞRUEL M., AKKOYUNLU B. O., BAYAT F. K., ŞİŞMAN A., BALKAN E., TAYANÇ M.
The 9th International Symposium on Image Processing, Wavelet and Applications, 5 - 08 Kasım 2017
- XXVII. **DEVELOPMENT OF A DIGITAL DATA TRANSMISSION PORTABLE BOREHOLE TEMPERATURE LOGGING SYSTEM FOR CLIMATOLOGICAL AND GEOTHERMAL STUDIES**
Akkoyunlu B. O.
9th International Symposium on Image Processing, Wavelet and Applications, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Kasım 2017,
ss.42
- XXVIII. **HARMONIC ANALYSIS OF TURKISH CLIMATIC SERIES**
Akkoyunlu B. O.
9th International Symposium on Image Processing, Wavelet and Applications, 5-8 November 2017, Kars-Turkey,
İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Kasım 2017, ss.41
- XXIX. **TURKIYE'DE GUNCEL IKLIM DEĞİŞİKLİĞİ**
TAYANÇ M., EREN E., DİKMEN AYDIN Y., BALTACI H., GÖKTÜRK O. M., ERKAN K., AKKOYUNLU B. O.
VII. ULUSAL HAVA KIRLİLİĞİ VE KONTROLÜ SEMPOZYUMU, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2017, ss.17-23
- XXX. **STATISTICAL ANALYSIS OF TEMPERATURE AND PRECIPITATIONSERIES OF TURKEY**
TAYANÇ M., AKKOYUNLU B. O., ERKAN K.
9th International Symposium on Image Processing, Wavelet and Applications, 5 - 08 Kasım 2017
- XXXI. **STATISTICAL EVALUATION AND WAVELET ANALYSIS OF WIND SPEED**
TAYANÇ M., ERKAN K., AKKOYUNLU B. O., BALTACI H.
9th International Symposium on Image Processing, Wavelet and Applications, 5 - 08 Kasım 2017

- XXXII. **YERALTI SICAKLIK KAYITLARINA GÖRE BATI ANADOLU'DA SONYÜZYILDA İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ**
ERKAN K., AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., İNAL M. O., BALKAN E., TAYANÇ M.
VII. ULUSAL HAVA KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ SEMPOZYUM, Antalya, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2017
- XXXIII. **EVALUATION OF A THERMAL DESORPTION METHOD FOR COMPLETE CHARACTERIZATION OF ORGANIC AEROSOLS**
GÖK A. E., FLORES RANGEL R. M., ÖZDEMİR H., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., ÜNAL A., TAYANÇ M.
8th Atmospheric Sciences Symposium, 1 - 04 Kasım 2017
- XXXIV. **Semi-volatile Organic Aerosol Composition in High-Time Resolved Ambient Air PM2.5 Samples: Preliminary Results**
Gök A., FLORES RANGEL R. M., ÖZDEMİR H., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G., TAYANÇ M.
2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.2998
- XXXV. **The Relationship between Climate Extremes and Teleconnection Patterns over Turkey**
Hacılı T., Baltacı H., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
International Sustainability Congress, 1-3 December 2016, 1 - 03 Aralık 2016
- XXXVI. **Determination of Total Airborne Bacterial and Escherichia coli in the Rain Water**
SESAL N. C., feyiz t., AKKOYUNLU B. O., DEMİR G.
8th International Conference on Image Processing, Wavelet and Applications IWW2016, 22 - 24 Eylül 2016
- XXXVII. **Climate Classification by Signal Processing A Case Study for Turkey**
AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., TAYANÇ M.
8th International Conference on Image Processing, Wavelet and Applications (IWW2016), İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016
- XXXVIII. **Fourier Transform of Temperature Series in Detecting Climate Change**
AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., TAYANÇ M.
8th International Conference on Image Processing, Wavelet and Applications (IWW2016), İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016
- XXXIX. **20th Century Climatic Changes in Western Turkey from Borehole Climatologic Records**
ERKAN K., TAYANÇ M., AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., İNAL M. O., BALKAN E.
8th International Conference on Image Processing, Wavelet and Applications (IWW2016), İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2016
- XL. **20th century climate changes in western Turkey from borehole climatologic records**
ERKAN K., TAYANÇ M., AKKOYUNLU B. O., DOĞRUEL M., İNAL M. O., BALKAN E.
International Conference on Image Processing, Wavelet and Applications, 22 - 24 Eylül 2016
- XLI. **Development of a Digital Output Temperature Probe for Precision Measurements**
ERKAN K., DOĞRUEL M., BAYAT F. K., AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M., BALKAN E., SAVAŞ H.
Geothermal Resources Council Annual Meeting, 20 - 23 Eylül 2015
- XLII. **INVESTIGATION OF WET, BULK, AND DRY DEPOSITION CONCENTRATIONS IN KIRKLARELİ, TURKEY**
Oruc I., AKKOYUNLU B. O., ERDOĞAN İ.
13th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM 2013, Albena, Bulgaristan, 16 - 22 Haziran 2013, ss.683-688
- XLIII. **CHEMICAL COMPOSITION OF WET, BULK, AND DRY DEPOSITION IN KIRKLARELİ, TURKEY**
Oruc I., AKKOYUNLU B. O., ERDOĞAN İ.
13th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM 2013, Albena, Bulgaristan, 16 - 22 Haziran 2013, ss.559-563
- XLIV. **THE CHEMISTRY OF WET DEPOSITION FLUX IN ISTANBUL, TURKEY**
AKKOYUNLU B. O., Oruc I., TAYANÇ M.
11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, Albena, Bulgaristan, 20 - 25 Haziran 2011, ss.1255-1257
- XLV. **A STUDY OF WET DEPOSITION FLUX USING THE SEQUENTIAL SAMPLING TECHNIQUE**
AKKOYUNLU B. O., Degirmen M., Oruc I., TAYANÇ M.
11th International Multidisciplinary Scientific GeoConference, Albena, Bulgaristan, 20 - 25 Haziran 2011, ss.1135-1137

- XLVI. DESIGN AND MANUFACTURE OF AN AUTOMATIC SEQUENTIAL RAIN SAMPLER: TESTING WITH SUB-EVENTS**
AKKOYUNLU B. O., Tayanc M., DOĞRUEL M., Oruc I.
8th International Scientific Conference on Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Sofija, Bulgaristan, 16 - 20 Haziran 2008, ss.637-639
- XLVII. Modeling of Industrial SO₂ Emissions and Tubras Fire Released During 1999 Earthquake in Gebze-Koceli Turkey.**
AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
13th World Clean Air and Environmental Protection Congress and Exhibition, 22 - 27 Ağustos 2004
- XLVIII. Statistical Analyses of Wet and Bulk Deposition on Different Regions of Istanbul Turkey**
AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
13th World Clean Air and Environmental Protection Congress and Exhibition, 22 - 27 Ağustos 2004
- XLIX. Investigation of the Variability SO₂ and PM in the Large City of Turkey.**
AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M., GARIPAĞAOĞLU N.
International Technical Meeting on Air Pollution Modeling and Its Applications, 28 - 30 Mayıs 2003
- L. ANALYSIS OF WET AND BULK DEPOSITION IN FOUR DIFFERENT REGIONS OF İSTANBUL, TURKEY**
AKKOYUNLU B. O., TAYANÇ M.
", AGRO-ENVIRON 2002, 3RD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON SUSTAINABLE AGRO-ENVIRONMENTAL SYSTEMS: NEW TECHNOLOGIES AND APPLICATIONS, CAIRO, EGYPT, 26-29 OCTOBER (2002) , 107., 26 - 29 Ekim 2002

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

International journal of advances in engineering and pure sciences (Online), Editör, 2018 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1000 - Üniversitelerin Araştırma ve Geliştirme Potansiyelinin Arttırılmasına Yönelik Destek Programı, Türkiye, Aralık 2017
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, TÜBİTAK, Türkiye, Ocak 2014
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2013
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Marmara Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2013
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Fatih Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2012

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Akkoyunlu B. O., 9th International Syposium on Image Processing, Wavelet and Application, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kars, Türkiye, Kasım 2017
Akkoyunlu B. O., 8th International Conference on Image Processing, Wavelet and Application, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2016

Metrikler

Yayın: 77
Atıf (WoS): 226
Atıf (Scopus): 235

H-İndeks (WoS): 7
H-İndeks (Scopus): 8

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- Investigation of Climate Change in Turkey by Fourier Harmonics , Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
- EVALUATION OF A THERMAL DESORPTION METHOD FOR COMPLETE CHARACTERIZATION OF ORGANIC AEROSOLS, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
- YERALTI SICAKLIK KAYITLARINA GÖRE BATI ANADOLU'DA SON YÜZYILDA İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
- TÜRKİYE'DE GÜNCEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
- TÜRKİYE'DE SON YARIM ASIRDAKİ İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
- Semi-volatile Organic Aerosol Composition in High-Time Resolved Ambient Air PM_{2.5} Samples: Preliminary Results, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2017
- 20TH CENTURY CLIMATIC CHANGES IN WESTERN TURKEY FROM BOREHOLE CLIMATOLOGIC RECORDS, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
- FOURIER TRANSFORM OF TEMPERATURE SERIES IN DETECTING CLIMATE CHANGE, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
- DETERMINATION OF THE SOURCES AND SCAVENGING COEFFICIENTS OF ATMOSPHERIC PARTICLES, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
- DETERMINATION OF TOTAL AIRBORNE BACTERIAL AND ESCHERCHIA COLI IN THE RAIN WATER, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
- CLIMATE CLASSIFICATION BY SIGNAL PROCESSING: A CASE STUDY FOR TURKEY, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
- ANALYSIS OF WET, BULK AND DRY DEPOSITION CHEMISTRY IN KIRKLARELİ, TURKEY, Katılımcı, Gabrovo, Bulgaristan, 2012
- ANALYSIS OF WET, BULK AND DRY DEPOSITION CHEMISTRY IN KIRKLARELİ, TURKEY, Katılımcı, Gabrovo, Bulgaristan, 2012
- COMPARISON OF WET, BULK AND DRY DEPOSITION BETWEEN URBAN AND RURAL REGIONS OF KIRKLARELİ, TURKEY, Katılımcı, Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri, 2011
- A STUDY OF SEQUENTIAL RAİN SAMPLİNG IN ISTANBUL, TURKEY, Katılımcı, Gabrovo, Bulgaristan, 2011
- A STUDY OF WET DEPOSITION FLUX USING THE SEQUENTIAL SAMPLİNG TECHNIQUE, Çalışma Grubu, Varna, Bulgaristan, 2011
- THE CHEMISTRY OF WET DEPOSITION FLUX IN ISTANBUL, TUR, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2011
- SGEM 2008: 8TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE" "DESIGN AND MANUFACTURE OF AN AUTOMATIC SEQUENTIAL RAİN SAMPLER: TESTING WITH SUB-EVENTS, Katılımcı, Sofija, Bulgaristan, 2008
- FOUR STORMS WITH SUB-EVENETS: SAMPLİNG AND ANALYSİS, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2005
- STATİSTİCAL ANALYSIS OF THE WET AND BULK DEPOSITION OF İSTANBUL, TURKEY, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004
- MODELİNG OF INDUSTRIAL SO₂ EMİSSİONS AND TUBRAŞ FIRE RELEASES DURING 1999 EARTHQUAKE IN GEBZE-KOCAELİ, TURKEY, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004
- INVESTIGATION OF THE VARIABILITY OF SO₂ AND PM IN THE LARGE CİTIES OF TURKEY, Katılımcı, Kallithea, Yunanistan, 2003
- ANALYSIS OF WET AND BULK DEPOSITION IN FOUR DIFFERENT REGIONS OF İSTANBUL, Çalışma Grubu, Cairo, Mısır, 2002
- ANALYSES AND SOURCE DETERMINATION OF CHEMİCAL DEPOSİTİON IN FİVE DIFFERENT REGİONS OF İSTANBUL, TURKEY, Çalışma Grubu, Athens, Yunanistan, 2002
- ANALYSES AND SOURCE DETERMINATION OF CHEMİCAL DEPOSİTİON IN FİVE DIFFERENT REGİONS OF İSTANBUL, TURKEY, Çalışma Grubu, Kallithea, Yunanistan, 2002
- ANALYSES OF BULK AND SUB-EVENT WET DEPOSITION IN GEBZE, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2001

Akademi Dışı Deneyim

Marmara Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi