

Prof. Adnan ÖKTEN

Personal Information

Office Phone: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Extension: 10295

Email: aokten@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/aokten/>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-9858-3897

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-7933-2020

Yoksis Researcher ID: 165247

Education Information

Doctorate, İstanbul University, Faculty Of Science, Astronomi Ve Uzay Biimleri Bölümü, Turkey 1981 - 1986

Postgraduate, İstanbul University, Faculty Of Science, Astronomi Ve Uzay Biimleri Bölümü, Turkey 1979 - 1981

Undergraduate, İstanbul University, Faculty Of Science, Astronomi Ve Uzay Biimleri Bölümü, Turkey 1974 - 1978

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, İstanbul Üniversitesi Gözlemevi'nin Enleminin Tayini, İstanbul University, Faculty of Science, Astronomi Ve Uzay Biimleri Bölümü, 1986

Postgraduate, İki Kutuplu Güneş Leke Gruplarının Eksenlerinin Eğimi , İstanbul University, Faculty of Science, Astronomi Ve Uzay Biimleri Bölümü, 1981

Research Areas

Physics, Astronomy and Astrophysics, Sun and Solar Systems, Astronomy and Astrophysics: Instrumentation Techniques and Observations, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, İstanbul University, Faculty of Science, Astronomy and Space Sciences, 1978 - Continues

Academic and Administrative Experience

İstanbul Üniversitesi, Faculty of Science, Astronomy and Space Sciences, 2017 - Continues

İstanbul Üniversitesi, Faculty of Science, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, 2013 - 2016

Courses

Küresel Astronomi, Undergraduate, 2016 - 2017
Güneş'in Dünya İklimi Üzerine Etkisi, Postgraduate, 2015 - 2016
İleri Astrometri I, Postgraduate, 2012 - 2013

Advising Theses

ÖKTEN A., 44 Nysa Astereoidinin yörüngे elemanlarının tayini, Postgraduate, R.Canbay(Student), 2018
ÖKTEN A., Curiosity' Uzay Aracı ile Mars Gezegeninin Fiziksel Özellikleri ve Yaşam Araştırmaları, Postgraduate, A.Artukoğlu(Student), 2014
ÖKTEN A., 23. Güneş Çevriminin Genel Özellikleri, Postgraduate, N.Oklay(Student), 2006
ÖKTEN A., Beyaz Işık Güneş Gözlemlerine Spekl Yönteminin Uygulanması, Postgraduate, A.Gültekin(Student), 2004
ÖKTEN A., Güneş Aktivitesinin Arz İklimi Üzerine Etkisi, Postgraduate, A.Kılçık(Student), 2002
ÖKTEN A., Güneş Leke Nestlerinin Özelliklerinin İncelenmesi, Postgraduate, H.Yaşılıyaprak(Student), 1999
ÖKTEN A., Güneş Spektrumundaki Fraunhofer Çizgilerinin Asimetrisi Problemi, Doctorate, M.Başal(Student), 1998
ÖKTEN A., Aktif Güneş Prominenslerinin 3-Boyutlu Yapısının Bilgisayar Destekli Bir Metotla Belirlenmesi, Doctorate, T.Özışık(Student), 1998
ÖKTEN A., Uydu Seyri, Postgraduate, M.Kundakçı(Student), 1992
ÖKTEN A., Güneş Leke Gruplarını Kullanarak Diferansiyel Dönmenin ve Meridyenel Sirkülasyonun Tayini, Postgraduate, N.Al(Student), 1992
ÖKTEN A., 22. Güneş Çevriminde Üniversite Gözlemevinde Gözlenen Madde Çıkışı Olaylarının Fiziksel ve Morfolojik İncelenmesi, Postgraduate, T.Özışık(Student), 1991

Jury Memberships

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Jürisi, Yüksek Lisans Tez Jürisi, May, 2017
Doctorate, Doktora Yeterlilik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, May, 2017
Associate Professor Exam, DOÇENTLİK SINAVI, YÖK, February, 2017
Associate Professor Exam, doçentlik sınavı, YÖK, February, 2017
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, December, 2013
Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Jürisi, Yüksek Lisans Tez Jürisi, December, 2013
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik Komitesi, Doktora Yeterlilik Komitesi, September, 2013
Doctoral Examination, Lisansüstü Öğrencilerinin Mülakatı, Lisansüstü Öğrencilerinin Mülakatı, July, 2013
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, April, 2013
Doctoral Examination, Doktora Yeterlilik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, April, 2013
Doctoral Examination, Yüksek Lisans Öğrencilerinin Mülakatı, Yüksek Lisans Öğrencilerinin Mülakatı, December, 2012

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Okten, A., Ozisik, T., Ak, T.; "A solar differential image motion monitor (T-SDIMM) for TUBITAK National Observatory of Turkey
ÖKTEN A.
ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, vol.324, pp.313--316, 2003 (SCI-Expanded)
- II. V.Dermendjiev, A.Ökten, T.G.Buyukliev, "Small-Scale Dynamics Plasma Structures In Surge Phenomena, MHD Interpretation", , Vol. 45, No.2, 1992.
ÖKTEN A.
COMPTES RENDUS DE L ACADEMIE BULGARE DES SCIENCES, vol.45, no.2, pp.1-2, 1992 (SCI-Expanded)
- III. HIGH-LATITUDE HELICAL SURGE OF MAY 22, 1989
OKTEN A., CAKMAK H.

- SOLAR PHYSICS, vol.128, no.2, pp.365-369, 1990 (SCI-Expanded)
- IV. RESULTS OF OBSERVATIONS MADE IN PARIS WITH THE ASTROLABE - TIME AND LATITUDE 1987**
 CHOLLET F., DARRE P., DEBARBAT S., GOLBASI O., LAM S., TEXIER P., ÖKTEN A.
 ASTRONOMY & ASTROPHYSICS SUPPLEMENT SERIES, vol.75, no.2, pp.299-304, 1988 (SCI-Expanded)
- V. Resultats des observations faites a Paris avec l'astrolabe.Temps et latitude 1987**
 ÖKTEN A.
 Astron. Astrophys. Suppl., no.75, pp.299-304, 1988 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. 1999 solar eclipse corona in polarized white light. Preliminary Results**
 ÖZKAN M. T., Kuljinashvili V. I., Özışık T., ÖKTEN A., Dermendjiev V. N.
 Bulgarian Journal of Physics, vol.27, no.2, pp.24-27, 2000 (Peer-Reviewed Journal)
- II. Kasım Ayında Gökyüzü; Güneş Dünyayı Nasıl Etkiliyor?**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 607, no.607, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- III. Ekim Ayında Gökyüzü (Kapak) - Güneş Olayları Dünya'yı Etkiliyor**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 602, no.602, pp.8-0, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Ağustos Ayında Gökyüzü; Güneş Leke Çevrimi**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 593, no.593, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Eylül Ayında Gökyüzü (Kapak: Güneş, Ay, Ay Tutulması ve Gezegen Gözlemleri) - Aktif Güneş Olaylarının Dünya'ya Etkisi**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 597, no.597, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. İlginç Gök Olayları İzlenecek! (Kapak: Temmuz'da İlginç Gök Olayları Ay, Güneş ve Gezegen Gözlemleri, Yıldız Yağmuru ve Güneş Çevrimi Üzerine...)**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 589, no.589, pp.8-9, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. Haziran Ayında Gökyüzü**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 584, no.584, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. 1988'in İlk Ayında Gökyüzü (Kapak)**
 ÖKTEN A., ESENOĞLU H. H.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 563, no.563, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. Şubat Ayında Gökyüzü (Kapak)**
 ESENOĞLU H. H., ÖKTEN A.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 567, no.567, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- X. 1998'in İlk Ayında Gökyüzü**
 ÖKTEN A., ESENOĞLU H. H.
 Cumhuriyet Bilim Teknik 561, no.561, 1998 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. An Analysis of the Last Three Solar Cycles**
 ÖKTEN A.
 Review of Faculty of Science, University of Istanbul, vol.54, pp.91-121, 1990 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. The inclination of the axes of the bipolar sunspot groups according to the solar equator**
 ÖKTEN A.
 Rewiev of Faculty of Science, University of Istanbul, vol.52, pp.1-11, 1987 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. The Sunspot Observation Made In 1985**
 ÖKTEN A.

- Review of Faculty of Science, University of Istanbul, vol.50-51, pp.45-52, 1986 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. Observations of the Solar Chromosphere on Descending Branch of the 21 th Cycle**
Saygaç A. T., Gülseçen H., Özkan M. T., Ökten A.
Review of Faculty of Science, University of Istanbul, vol.48, pp.45-83, 1983 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. Observations of the Solar Chromosphere on Ascending Branch of the 21 th Cycle", , Serie C, Vol.48 83-130, 1983**
Gülseçen H., Özkan M. T., Ökten A., Saygaç A. T.
Review of Faculty of Science, University of Istanbul, vol.48, pp.83-130, 1983 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. The Sunspot Observations made in 1973**
ÖKTEN A.
Review of Faculty of Science, University of Istanbul, vol.44, pp.211-220, 1979 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Objectives of the Georgian-Turkish Joint Group at Solar Eclipse in Elazığ**
GÜLSEÇEN S., Mayer A., ÖKTEN A., Kılçık A., Japaridze D., Salukvadze G., Gheonjan L. A., Gigolashvili M., Khetsuriani T., Özışık T., et al.
ASP Conference Series, Elazığ, Turkey, pp.205
- II. IRSOL Tabanlı Spektroskopik Gözlemlerden İtibaren Güneş'in Fraunhofer Spektrumundaki 5434.5Å FeI ve 6301.5Å FeI Çizgilerinin Merkez Kenar Değişimlerinin İncelenmesi**
Ökten A., Al N., Gültekin Annak A., Başal M., Bianda M.
XXI. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 3 - 07 September 2018, vol.1, no.2, pp.15-16
- III. 24. Güneş Leke Aktivite Çevriminin Karakteristik Özellikleri**
Ökten A., Gültekin Annak A.
XXI. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 3 - 07 September 2018, vol.1, no.2, pp.11-12
- IV. ASTEROİDLERİN KONUM ve YÖRÜNGE ELEMANLARININ BELİRLENMESİ**
ÖKTEN A.
XVIII. Ulusal Astronomi ve Uzay Bilimleri Kongresi, Malatya, Turkey, 1 - 04 January 2013, pp.1-7
- V. Hangi Terimleri Türkçeleştirilmeliyiz?**
ÖKTEN A.
Gökbilim Terimlerinde Dil Birliği Sempozyumu, İzmir, Turkey, 31 December 2009, pp.56-60
- VI. The Structure And Flattening Of The Solar Corona At The Total Eclipse On March 29, 2006 In Turkey**
Özkan M. T., Ökten A., Oklay N., Bostancı Z. F., Gültekin A., Başal M., Kara M.
Modern Solar Facilities – Advanced Solar Science, Göttingen, Germany, 27 - 29 September 2006, pp.201-204
- VII. Beyaz Işık Güneş Gözlemlerine Spekl Yönteminin Uygulanması**
Gültekin A., Ökten A.
XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August - 04 September 2004, pp.27-30
- VIII. Structure and flattening of the solar corona**
ÖZKAN M. T., ÖKTEN A., Oklay N., Gültekin A., Kara M., Bostancı F., BAŞAL M., Al N.
Modern Solar Facilities – Advanced Solar Science, Göttingen, Germany, 27 - 29 September 2006, pp.201-204
- IX. Polar Plumes Observation During The August 11, 1999 Total Solar Eclipse**
Özışık T., Al N., ÖKTEN A., Dermendjiev V. N., ÖZKAN M. T., Petrov N.
International Conference: First Results of 1999 Total Solar Eclipse Observations, Bulgaria, 1 - 04 April 2002, pp.111-118
- X. White-Light Polarization Observations During The August 11, 1999 Total Solar Eclipse**
ÖZKAN M. T., AK T., Özışık T., Al N., ÖKTEN A., Kulijinashvili V. I., Petrov N.
International Conference: First Results of 1999 Total Solar Eclipse Observations, Bulgaria, 1 - 04 April 2002, pp.51-56
- XI. Does the sun affect the earth's climate?**
Kılçık A., Ökten A., Al N.

- 2nd Euroconference on Solar Cycle and Space Weather, VICO EQUENSE, Italy, 24 - 29 September 2001, vol.477, pp.559-562
- XII. **11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulmasında Beyaz Işık Koronası**
 ÖKTEN A., AK T., ERDOĞAN AL N.
 XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Turkey, 1 - 04 January 2001, pp.367-374
- XIII. **11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulması İstanbul Üniversitesi Uluslararası Gözlem Programı**
 SAYGAÇ A. T., ÖKTEN A., ÖZKAN T., Kara M., Özışık T., AK T., Kara M., GÜLSEÇEN H., ERDOĞAN AL N., ESENOĞLU H. H., et al.
 XI. Ulusal Astronomi Kongresi, Elazığ, Turkey, no.61, pp.254
- XIV. **Morphology and evolution of a h-alpha eruptive prominence**
 ÖKTEN A., Dermendjiev V., Petrov N., Özışık T., ESENOĞLU H. H.
 4th General Conference of the Balkan Physical Union, Tirnova, Bulgaria, 1 - 04 December 2000, vol.27, no.1, pp.85-88
- XV. **Polarization of the Solar Corona and the Sky at the Total Solar Eclipse of 11 August 1999**
 Kulijinashvili V. I., Japiashvili V., Kapanadze N., ÖZKAN M. T., ÖKTEN A.
 Jenam -2000, 9th European and 5th Euro-Asian Astronomical Society Conference, Russia, 1 - 04 October 2000, pp.128
- XVI. **1999 Eclipse observations of Istanbul University observatory and Abastumani astrophysical observatory**
 ÖKTEN A., ÖZKAN T., Özışık T., AK T., GÜLSEÇEN H., ERDOĞAN AL N., SAYGAÇ A. T., GÜLSEÇEN S., ESENOĞLU H. H., Kilçık A., et al.
 First Results of 1999 Total Eclipse Observations, Varna, Bulgaria, 11 - 15 September 2000, pp.93-102
- XVII. **Structure, Brightness Distribution and Flattening of the 1999 Eclipse Solar Corona**
 Petrov N., ÖZKAN M. T., Dermendjiev V. N., ÖKTEN A., Rompolt B.
 Proceedings of International Conference "First Results of 1999 Total Solar Eclipse, Varna, Bulgaria, 11 - 15 September 2000, pp.57-62
- XVIII. **1999 Eclipse Observations of Istanbul University and Abastumani Astrophysical Observatory**
 ÖKTEN A., ÖZKAN M. T., Özışık T., AK T., Gülseçen H., SAYGAÇ A. T., Gülseçen S., ESENOĞLU H. H., Kilçık A., Kara M., et al.
 International Conference: First Results of 1999 Total Solar Eclipse Observations, Varna, Bulgaria, 11 - 15 September 2000, pp.93-102
- XIX. **Electropolarimetry of the Solar Corona**
 Kulijinashvili V. I., Lominadze J., ÖZKAN M. T., ÖKTEN A.
 The Last Total Eclipse of The Millennium in Turkey, ASP Conference Series, Turkey, 1 - 04 April 2000, vol.205, pp.59-68
- XX. **Objectives of the Georgian-Turkish Joint Group at Solar Eclipse in Elazığ**
 Gigolashvili M. S., Khetsuriani T. S., Khutsishvili E. V., Kiladze R. I., Salukvadze G. N., Gheonjian L. A., Mayer A. K., Japaridze D. R., Kapanadze Z., ÖKTEN A., et al.
 The Last Total Eclipse of The Millennium in Turkey, ASP Conference Series, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 2000, vol.205, pp.190-200
- XXI. **Objectives of the Georgian-Turkish joint group at solar eclipse in Elazig**
 Gigolashvili M., Khetsuriani T., Khutsishvili E., Kiladze R., Salukvadze G., Gheonjan L., Mayer A., Japaridze D., Kapanadze Z., ÖKTEN A., et al.
 Symposium on the Last Total Solar Eclipse of the Millennium in Turkey, İstanbul, Turkey, 13 - 15 August 1999, vol.205, pp.190-195
- XXII. **Iraf ve Midas'da Spektrum İndirgeme, ve Görüntü İşleme: Komutlar ve Örnek Uygulamalar**
 ESENOĞLU H. H., SAYGAÇ A. T., Gülseçen H., Gülseçen S., ÖZKAN M. T., SAYGAÇ A. T., Altan M., ÖKTEN A.
 XI. Ulusal Astronomi Kongresi, Elazığ, Turkey, 1 - 04 December 1999, pp.254
- XXIII. **Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulması Sırasında Beyaz ve Yeşil Işık Koronasının Polarizasyon Gözlemleri**
 ÖZKAN M. T., ÖKTEN A., Kara M., AK T., Özışık T., SAYGAÇ A. T., ESENOĞLU H. H., GÜLSEÇEN H.

- XI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Elazığ, Turkey, 7 - 10 October 1999, vol.61, pp.4-5
- XXIV. **11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulması Sırasında Beyaz ve Yeşil Işık Koronasının Polarizasyon Gözlemleri**
ÖZKAN M. T., ÖKTEN A., Kara M., AK T., Özışık T., SAYGAÇ A. T., Gülseçen H., Esenoğlu H. H., Gülseçen H.
XI. Ulusal Astronomi Kongresi, Elazığ, Turkey, 7 - 10 September 1999, pp.10-15
- XXV. **Objectives of the Georgian-Turkish Joint Group at Solar Eclipse in Elazığ, Astronomical Society of The Pascific Conference Series**
Gigolashvili M., Khetsuriani T., Khutsisvili E., Kiladze R., Salukvadze G., Gheonjan L. A., Mayer A., Japaridze D., Kapanadze Z., ÖKTEN A., et al.
The Last Total Eclipse of The Millennium in Turkey, İstanbul, Turkey, 13 - 15 August 1999, vol.205, pp.190-195
- XXVI. **On the Purposes of Georgian-Turkish Joint Group at Solar Eclipse in Elazığ,Astronomical Society of The Pascific Conference Series**
Gigolashvili M., Khetsuriani T., Khutsisvili E., Kiladze R., Salukvadze G., Gheonjan L. A., Mayer A., Japaridze D., Kapanadze Z., ÖKTEN A., et al.
The Last Total Eclipse of The Millennium in Turkey, İstanbul, Turkey, 13 - 15 August 1999, vol.205, pp.190-195
- XXVII. **11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulması Sırasında Beyaz Ve Yeşil Işık Koronasının Polarizasyon Gözlemleri**
ÖZKAN T., ÖKTEN A., Kara M., AK T., Özışık T., SAYGAÇ A. T., ESENOĞLU H. H., GÜLSEÇEN H.
XI. Ulusal Astronomi Kongresi, Elazığ, Turkey, 7 - 10 August 1999, no.61, pp.4-6
- XXVIII. **Koronal Tüycüklerin 11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulması Sırasında Yüksek Ayırma Güçlü Beyaz Işık Gözlemleri**
Özışık T., ÖKTEN A., ÖZKAN M. T., AK T., GÜLSEÇEN H., Kara M.
XI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Elazığ, Turkey, 7 - 10 August 1999, vol.61, pp.7-9
- XXIX. **Short Historical Notes on Solar Terrestrial Physics at the University of Istanbul (inc. Gleissberg and others works)**
ÖZÇEP F., ORBAY M. N., ÖKTEN A., Mentesen H.
IUGG 99 General Asssembly, United Kingdom
- XXX. **Eclipse studies in Turkey**
Ozkan M. T., Okten A.
1999 Solar Eclipse Workshop, PRAGUE, Czech Republic, 08 September 1998, vol.28, pp.290-295
- XXXI. **Güneş Fiziği Çalışmaları**
Ataç T., ÖKTEN A.
X. Ulusal Astronomi Kongresi, İstanbul, Turkey, 1 - 04 January 1996, pp.37-50
- XXXII. **ON THE DYNAMICS OF SURGE PLASMA KNOTS**
DERMENDJIEV V., ÖKTEN A., MADJARSKA M.
144th Colloquium of the International-Astronomical-Union on Solar Coronal Structures, on the Occasion of the 50th Anniversary of the Skalnate-Pleso-Observatory, TATRANSKA LOMNICA, Slovakia, 20 - 24 September 1993, pp.369-372
- XXXIII. **21. Çevrim Süresince Güneş'in Diferansiyel Dönmesi**
ÖKTEN A., ERDOĞAN AL N.
VIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Turkey, 1 - 04 January 1994, pp.5-20
- XXXIV. **22.Güneş Leke Çevriminin çıkış Koluun İncelenmesi**
ÖKTEN A.
VII.Uluslararası Astronomi Kongresi Tebliğleri, İstanbul, Turkey, 1 - 04 January 1991, pp.273-279
- XXXV. **Güneş Leke Çevrimi Süresince Aktivitenin Yer Değiştirmesi**
ÖKTEN A.
VI. Ulusal Astronomi Kongresi, İzmir, Turkey, 1 - 04 January 1989, pp.161-184
- XXXVI. **1970 - 1983 Arasındaki Güneş Parlamalarının Analizi**
ÖZKAN M. T., ÖKTEN A., SAYGAÇ A. T., Gülseçen H.
IV. Ulusal Astronomi Toplantısı, İstanbul, Turkey, 1 - 04 April 1985, pp.47-55
- XXXVII. **Güneş Aktivitesinin 11 - Yıllık Çevrimi ve Çevriminin Gerçek Özellikleri**

ÖKTEN A.

Ulusal Astronomi Toplantısı Tebliğleri, Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi Yayınları, İstanbul, Turkey, 1 - 04 January 1985, pp.35-46

XXXVIII. 1970-1983 Arasındaki Güneş Parlamalarının Analizi

ÖKTEN A., ÖZKAN M. T., SAYGAÇ A. T.

Ulusal Astronomi Toplantısı Tebliğleri, Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi Yayınları, İstanbul, Turkey, 1 - 04 January 1985, pp.47-52

Other Publications

I. **Türkiye'nin İlk Planetaryumu İçin Haydi..! İstanbul Üniversitesi Yerel Yönetimlere El Veriyor**

Koçer D., SAYGAÇ A. T., ÖKTEN A., Özışık T.

Other, pp.94, 1996

Supported Projects

ÖKTEN A., Project Supported by Higher Education Institutions, ARZ'A YAKIN ASTEROİDLER VE GENEL ÖZELLİKLERİ, 2012 - 2015

AK T., SAYGAÇ A. T., ÖKTEN A., Other International Funding Programs, 11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulmasında Koronal Polarizasyonun Elektropolarimetrik ve Fotografik İncelenmesi, 1999 - 2001

ÖKTEN A., Other International Funding Programs, 11 Ağustos 1999 Tam Güneş Tutulmasında İyonik Koronanın, Beyaz Işık Koronasının, Kromosferik Flaş Spektrumun ve Koronal Polarizasyonun (Elazığ'da) Yapılacak Gözlemlerle İncelenmesi, 1999 - 2001

Activities in Scientific Journals

Istanbul University Science Faculty The Journal Of Mathematics, Physics and Astronomy, Publication Committee Member, 2013 - Continues

Metrics

Publication: 60

Citation (WoS): 4

Citation (Scopus): 2

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1

Congress and Symposium Activities

Küçük Teleskoplarla Bilim Çalıştayı: Fırsat Gözlemeçiliği, Attendee, İstanbul, Turkey, 2013

Prayer Time Solutions For The North, Attendee, Tromso, Norway, 2013

Güncel Dini Meseleler İstişare Toplantısı-V, Attendee, Afyon, Turkey, 2012

XVIII. Ulusal Astronomi ve Uzay Bilimleri Kongresi, Attendee, Malatya, Turkey, 2012

Summer School on Astrometry, Attendee, Antalya, Turkey, 2011

Workshop on Astrometry Now and in the Future, Attendee, Antalya, Turkey, 2011

Gökbilim Terimlerinde Dil Birliği, Attendee, İzmir, Turkey, 2009

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, Çanakkale, Turkey, 2008

RAST 2007 (Recent Advances in Space Technologies), Attendee, İstanbul, Turkey, 2007

XIV. Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, Kayseri, Turkey, 2004

XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, Antalya, Turkey, 2002

From the Gregory-Coude-Telescope to GREGOR; A Development from Part to Future, Attendee, Göttingen, Germany, 2002

First Results of 1999 Total Eclipse Observations, Attendee, Varna, Bulgaria, 2000

International Astronomical Union 24th General Assembly, Attendee, Manchester, United Kingdom, 2000

Stellar Activity and Variability, Attendee, Çanakkale, Turkey, 2000

The Last Total Eclipse of The Millennium in Turkey, 1999, Attendee, İstanbul, Turkey, 1999

XI. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, Elazığ, Turkey, 1999

3rd Advanced Solar Physics Euroconference "Magnetic Fields and Oscillations", Attendee, Potsdam-Caputh, Germany, 1998

2nd Advanced Solar Physics Euroconference "Three Dimensional Structure of Solar Active Regions, Attendee, Preveza, Greece, 1997

Alman Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, Münih, Germany, 1997

X. Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, İstanbul, Turkey, 1996

NATO ARW "Theoretical and Observational Problems Related to Solar Eclipses, Attendee, Sinaia, Romania, 1996

IAU Colloquium No.144: Solar Coronal Structures, Attendee, Tatraska Lomnica, Slovakia, 1993

VIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, Malatya, Turkey, 1992

Prof. Dr. Kâmuran Avcioğlu Symposium, Attendee, İstanbul, Turkey, 1991

VII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, İstanbul, Turkey, 1990

NATO-ASI Active Close Binaries, Attendee, Aydin-Kuşadası, Turkey, 1989

VI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, İzmir, Turkey, 1988

JOSO Meeting, Attendee, Freiburg, Germany, 1987

Mapping the Sky: Past Heritage and Future Directions, Attendee, Paris, France, 1987

Ulusal Astronomi Toplantısı, Attendee, İstanbul, Turkey, 1984

III. Uzay Bilimleri Araştırma Toplantısı, Attendee, Ankara, Turkey, 1982

II. Uzay Bilimleri Araştırma Toplantısı, Attendee, Adana, Turkey, 1981

XI. Young Astronomer Summer School, Attendee, Hvar, Croatia, 1980

I. Uzay Bilimleri Araştırma Toplantısı, Attendee, İzmir, Turkey, 1980

Spektroskopi Sempozyumu, Attendee, Adnan, Turkey, 1979

Türk Astronomi Sempozyumu, Attendee, İstanbul, Turkey, 1978