

Prof.Dr. ZEYNEP BOZKURT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 311 2233](tel:+902323112233)

E-posta: zeynep.bozkurt@ege.edu.tr

Web: <https://avesis.ege.edu.tr/zeynep.bozkurt>

Posta Adresi: EÜ Fen Fakültesi Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü

Eğitim Bilgileri

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, İktisadi Ve İdari Bilimler-Kamu Yönetimi, Türkiye 2006 - 2010

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 2000 - 2006

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 1997 - 2006

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

Yabancı Diller

Fransızca, B2 Orta Üstü

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Summer School: Astrometry And Imaging With The Very Large Telescope Interferometer, ESO (European Southern Observatory), 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, CCD Tayf ve Işıklıölçüm Yazokulu, TÜBİTAK Ulusal Gözlemevi, 2001

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pedagojik Formasyon, Ege Üniversitesi, 1996

Yaptığı Tezler

Doktora, Eksen Dönmesi Gösteren Üçlü Sistemler, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2006

Yüksek Lisans, Eksentrik Yörüngeli Çift Yıldızlar, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2000

Araştırma Alanları

Fizik, Astronomi ve Astrofizik, Yıldız Sistemleri;Yıldızlararası ortam;galaktik ve galaksi dışı nesnelere ve sistemler;evren, Yıldızlar, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2009 - 2016

Araştırma Görevlisi, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 1999 - 2009

Mesleki Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2015 - 2018
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, 2010 - 2016
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ege Üniversitesi, Gözlemevi Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2009 - 2016
Bölüm Başkan Yardımcısı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2009 - 2010

Verdiği Dersler

MODERN ASTROFİZİK, Lisans, 2017 - 2018
ASTROBIOLOGY, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
OBSERVATIONAL TOOLS AND METHODS IN ASTRONOMY II, Lisans, 2016 - 2017
OBSERVATIONAL TOOLS AND METHODS IN ASTRONOMY I, Lisans, 2016 - 2017
Bitirme Tezi, Lisans, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Nükleer Astrofizik, Doktora, 2010 - 2011, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Stellar Interiors and Evolution, Lisans, 2015 - 2016
Observational Tools and Methods in Astronomy II, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Astrobiology, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Observational Tools and Methods in Astronomy I, Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Kaynak Tarama Teknikleri , Lisans, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Fiziksel Ölçümlerin Yanılgısı, Lisans, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014
Astronomide Gözlem Araç ve Yöntemler , Lisans, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014
Astronomi Tarihi, Lisans, 2012 - 2013
Tayfbilim, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Fiziksel Ölçümlerin Yanılgısı (Yaz), Lisans, 2010 - 2011
Matematik II, Ön Lisans, 2009 - 2010
Teorik Mekanik (Yaz), Lisans, 2008 - 2009, 2009 - 2010
Matematik I, Ön Lisans, 2009 - 2010

Yönetilen Tezler

Bozkurt Z., Çok Halkalı Aromatik Hidrokarbonların (PAH) Tayfsal Özellikleri ve Astrofiziksel Açından İncelenmesi, Yüksek Lisans, T.KARABACAK(Öğrenci), 2019
BOZKURT Z., RV TAU türü post-AGB yıldızlarında kırmızıöte özellikler ve kimyasal bolluklar, Doktora, İ.GEZER(Öğrenci), 2016
BOZKURT Z., Post-AGB yıldızlarında kimyasal bolluklar, Yüksek Lisans, G.ŞEHİTOĞLU(Öğrenci), 2014

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Zeynep ÇELİK ORHAN Doktora Lisans Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Şubat, 2017
Tez Savunma (Doktora), Tuncay DOĞAN Doktora Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Kasım, 2016
Tez Savunma (Doktora), İlknur GEZER Doktora Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Kasım, 2016
Tez Savunma (Doktora), Gamze BÖCEK TOPCU Doktora Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Eylül, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çağla AKSOY Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Ağustos, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Gizem ŞEHİTOĞLU Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Haziran, 2014
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Özgür Barış ETLİ, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Ocak,

2013

Akademik Kadroya Atama, YARDIMCI DOÇENTLİK ATAMA, FEN FAKÜLTESİ ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, Mayıs, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Zeynep Çelik Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Ocak, 2011

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Adnan Türker TOPCU Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilim Dalı, Eylül, 2009

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **High-resolution infrared spectroscopy of field Red Horizontal Branch stars**
AFŞAR M., Sneden C., BOZKURT Z., TOPCU G. B. , Mace G., KİM H., Jaffe D. T.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1174, ss.3-5, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Chemical Compositions of Evolved Stars from Near-infrared IGRINS High-resolution Spectra. I. Abundances in Three Red Horizontal Branch Stars**
AFŞAR M., Sneden C., WOOD M. P. , LAWLER J. E. , BOZKURT Z., TOPCU G. B. , MACE G. N. , KİM H., JAFFE D. T.
ASTROPHYSICAL JOURNAL, cilt.865, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A Spectroscopic Survey of Field Red Horizontal-branch Stars**
AFŞAR M., BOZKURT Z., TOPCU G. B. , CASETTI-DINESCU D., Sneden C., SEHİTOĞLU G.
ASTRONOMICAL JOURNAL, cilt.155, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Photometric solutions of some contact ASAS binaries**
Gezer I., BOZKURT Z.
NEW ASTRONOMY, cilt.44, ss.40-44, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The WISE view of RV Tauri stars**
Gezer I., VAN WINCKEL H., BOZKURT Z., DE SMEDT K., KAMATH D., HILLEN M., MANICK R.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.453, ss.133-146, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The first spectroscopic and photometric solutions of the eclipsing binary, V335 Ser**
Bozkurt Z.
NEW ASTRONOMY, cilt.16, ss.412-419, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **New orbital solutions and absolute elements of the eclipsing binary TV Cet**
BOZKURT Z., DEĞİRMENCİ Ö. L.
NEW ASTRONOMY, cilt.15, ss.356-361, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Spectroscopic and photometric observations of the selected Algol-type binaries*-IV. V799 Cassiopeiae, BX Piscium and HD 172189**
IBANOĞLU C., Evren S., TAŞ G., ÇAKIRLI Ö., BOZKURT Z., AFŞAR M., SİPAHİ E., DAL H. A. , ÖZDARCAN O., Camurdan D. Z. , et al.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.392, ss.757-767, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Spectroscopic and photometric observations of the selected Algol-type binaries - III. LL Aquarii, MP Delphini and NSV 20913**
IBANOĞLU C., Evren S., TAŞ G., ÇAKIRLI Ö., BOZKURT Z., AFŞAR M., SİPAHİ E., DAL H. A. , ÖZDARCAN O., Camurdan D., et al.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.390, ss.958-968, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Spectroscopic and photometric observations of the selected Algol-type binaries -II. V2080 Cygni and V2365 Ophiuchi**
IBANOĞLU C., Evren S., TAŞ G., ÇAKIRLI Ö., BOZKURT Z., AFŞAR M., FRASCA A., SİPAHİ E., DAL H. A. , Oezdarcan O., et al.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.384, ss.331-342, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Spectroscopic and photometric observations of selected Algol-type binaries - I. V1665 Aquilae and AG**

Arietis

IBANOGLU C., Evren S., Tas G., Cakirli O., Bozkurt Z., Afsar M., FRASCA A., Sipahi E., Dal H. A. , Oezdarcan O., et al.

MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.380, ss.1422-1432, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Triple systems showing apsidal motion**

Bozkurt Z., Degirmenci O. L.

MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.379, ss.370-378, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **The first BVR light curves and period analysis of the eclipsing binary V821 Cas**

DEĞİRMENCİ Ö. L. , Bozkurt Z., YAKUT K., DEMİRCAN O., ERDEM A., ÇİÇEK C., BULUT İ., SOYDUGAN F., SOYDUGAN E., ESENOĞLU H.

NEW ASTRONOMY, cilt.12, ss.322-326, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Apsidal motion in eccentric eclipsing binaries: CW Cephei, V478 Cygni, AG Persei, and IQ Persei**

Wolf M., Kucakova H., KOLASA M., STASTNY P., Bozkurt Z., HARMANEC P., ZEJDA M., BRAT L., HORNOCH K. ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.456, ss.1077-1083, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Updated UBV light-curve and period analysis of eclipsing binary HS Herculis**

Bozkurt Z., Degirmenci O. L.

ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.304, ss.29-33, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Photometric study of the binary system V397 cephei**

BULUT İ., DEMİRCAN O., BUDDING E., ERDEM A., ÇİÇEK C., ESENOĞLU H., SOYDUGAN F., SOYDUGAN E., Degirmenci O., Bozkurt Z., et al.

PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF JAPAN, cilt.57, ss.335-339, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Alfven waves in the inner polar coronal hole**

PEKUNLU E., Bozkurt Z., Afsar M., SOYDUGAN E., SOYDUGAN F.

MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.336, ss.1195-1200, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Photoelectric Minima of Some Eccentric Eclipsing Binary Systems**

BOZKURT Z.

Information Bulletin on Variable Stars, no.5978, ss.1-2, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **First BVR Photometry of V821 Cassiopeiae**

DEĞİRMENCİ Ö. L. , BOZKURT Z., YAKUT K., DEMİRCAN O., ERDEM A., ÇİÇEK C., ÖZDEMİR S., BULUT İ., SOYDUGAN F., SOYDUGAN E., et al.

Information Bulletin on Variable Stars, no.5386, ss.1-3, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **First BVR Photometry of TV Ursae Minoris**

DEĞİRMENCİ Ö. L. , BOZKURT Z., YAKUT K., DEMİRCAN O., ERDEM A., ÇİÇEK C., ÖZDEMİR S., BULUT İ., SOYDUGAN F., SOYDUGAN E., et al.

Information Bulletin on Variable Stars, no.5379, ss.1-3, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **First Photometric Observations of MR Delphini**

SOYDUGAN F., BUDDING E., DEMİRCAN O., ERDEM A., ÇİÇEK C., ÖZDEMİR S., BULUT İ., SOYDUGAN E., DEĞİRMENCİ Ö. L. , BOZKURT Z., et al.

Information Bulletin on Variable Stars, no.5153, ss.1-2, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **The First Ground based Photometric Observations of V397 Cephei**

BULUT İ., ERDEM A., ÇİÇEK C., ÖZDEMİR S., SOYDUGAN F., SOYDUGAN E., DEĞİRMENCİ Ö. L. , BOZKURT Z., YAKUT K., ESENOĞLU H. H. , et al.

Information Bulletin on Variable Stars, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **4-year Astrobiology Teaching Experience in an Astronomy Department**

Bozkurt Z.

1st International Symposium on Education in Astronomy and Astrobiology (ISE2A), Utrecht, Hollanda, 3 - 08 Temmuz 2017, cilt.200

- **Kırmızı Yatay Kol Alan Yıldızlarının Kimyasal Bolluk Analizi**

Afşar M., Bozkurt Z., Böcek Topcu G., Şehitoğlu G., Sneden C.

XX.Ulusal Astronomi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, ss.1-6

- **Field Red Horizontal Branch Star Chemical Compositions from High Resolution Infrared Spectra**

SNEDEN C., AFŞAR M., BOZKURT Z., BÖCEK TOPCU G., MACE G. N. , KİM H., KAPLAN K., KİDDER B., MCLANE J.

230th American Astronomical Society Meeting, 4 - 08 Haziran 2017

- **The WISE View of RV Tauri Stars**

Gezer İ., Van Winckel H., Bozkurt Z.

Why Galaxies Care about AGB Stars III: A Closer Look in Space and Time, Vienna, Avusturya, 28 Temmuz - 01 Ağustos 2014, cilt.497, ss.223-224

- **RV Tau Türü Yıldızların WISE Görünümü**

GEZER İ., Van Winckel H., BOZKURT Z.

19. Ulusal Astronomi Kongresi, Ankara, Türkiye, 02 Şubat 2015, ss.1-6

- **Post-AGB Yıldızlarının Kimyasal Bollukları**

Şehitoğlu G., BOZKURT Z.

19. Ulusal Astronomi Kongresi, Ankara, Türkiye, 02 Şubat 2015, ss.1-4

- **HIGH-RESOLUTION NEAR INFRARED OBSERVATIONS OF RED HORIZONTAL BRANCH STARS IN THE GALACTIC FIELD**

AFŞAR M., BOZKURT Z., TOPCU G. B. , SEHITOĞLU G., Sneden C., JAFFE D., KİM H., MACE G.

Physics of Evolved Stars: A Conference Dedicated to the Memory of Olivier Chesneau, Nice, Fransa, 08 Haziran 2015, ss.347-348

- **Chemical Abundances in Post-AGB Stars**

ŞEHİTOĞLU G., BOZKURT Z.

Conference on Why Galaxies Care About AGB Stars III: A Closer Look in Space and Time, Vienna, Avusturya, 28 Temmuz - 01 Ağustos 2014, cilt.497, ss.315-316

- **GALACTIC CHEMICAL EVOLUTION: INSIGHTS FROM FIELD HORIZONTAL BRANCH STARS**

AFŞAR M., BOZKURT Z., BOCEK G., SEHITOĞLU G., Sneden C.

Physics of Evolved Stars: A Conference Dedicated to the Memory of Olivier Chesneau, Nice, Fransa, 08 Haziran 2015, ss.345-346

- **Eksen Dönmesi Gösteren Üçlü Sistemler**

Bozkurt Z., Değirmenci Ö. L.

XVI.Ulusal Astronomi Toplantısı, Çanakkale, Türkiye, 8 - 12 Eylül 2008, ss.115-120

- **Algol türü örten çift yıldızların ışıkölçüm ve tayf gözlemleri**

İBANOĞLU C., EVREN M. S. , TAŞ G., ÇAKIRLI Ö., BOZKURT Z., AFŞAR M., SİPAHİ E., DAL H. A. , ÖZDARCAN O., ZENGİN ÇAMURDAN D., et al.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.661

- **Güneştaçında Alfven Dalgaları**

PEKÜNLÜ E. R. , BOZKURT Z., AFŞAR M., SOYDUGAN E., SOYDUGAN F.

XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Türkiye, 2 - 06 Eylül 2002

- **Eksen Dönmesi Gösteren Bazı Yıldızların Yeni Minimum Zamanları**

EVREN M. S. , IBANOĞLU C., YILDIZ M., TAŞ G., DEVLEN A., ÇAKIRLI Ö., BOZKURT Z.

XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Türkiye, 04 Eylül 2000, ss.63

Desteklenen Projeler

Afşar M., Bozkurt Z., TÜBİTAK Projesi, Yıldız Sıcaklıklarının Kızılöte Tayf Çizgi Derinlik Oranlarından Belirlenmesi, 2019 -

2021

Bozkurt Z., Afşar M., Zengin Çamurdan D., TÜBİTAK Projesi, Kizillaşmış Trumpler 5 Açık Yıldız Kümesinden Seçilmiş Yıldızların Kizilöte Bölgede Kimyasal Bolluk Analizi, 2018 - 2019

AFŞAR M., BOZKURT Z., TÜBİTAK Projesi, Gökadamızın Yapısı ve Kimyasal Evriminin Kırmızı Yatay Kol Alan Yıldızları Aracılığı ile Araştırılması, 2013 - 2016

İbanoğlu C., Evren M. S. , Taş G., Çakırlı Ö., Bozkurt Z., Afşar M., Sipahi E., Dal H. A. , Zengin Çamurdan D., Özdarcan O., TÜBİTAK Projesi, Seçilmiş Algal Türü Örtün Çiftlerin Işıkölçümü ve Tayfsal Gözlemleri, 2005 - 2007

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Üye, 2015 - Devam Ediyor

Üye, 2014 - Devam Ediyor

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

III. International Turkish Congress on Molecular Spectroscopy, Çalışma Grubu, Muğla, Türkiye, 2017

The International Symposium on Education in Astronomy and Astrobiology, Çalışma Grubu, Utrecht, Hollanda, 2017

XX. Ulusal Astronomi Kongresi, Çalışma Grubu, Erzurum, Türkiye, 2016

The Physics of Evolved Stars: A Conference Dedicated to the Memory of Olivier Chesneau, Katılımcı, Nice, Fransa, 2015

XIX. Ulusal Astronomi Toplantısı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015

Why Galaxies Care About AGB Stars III, Katılımcı, Vienna, Avusturya, 2014

Dig Sites of Stellar Archeology: Giant Stars in The Milky Way, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2013

Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

Astrofizikte Manyetik ve Hidrodinamik Süreçler I. Çalıştayı, Katılımcı, Türkiye, 2010

Gökbilim Terimlerinde Dil Birliği, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009

Uzay Teknolojileri ve Gökbilim Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009

2009 Astronomi Yılında Türkiye'deki Astronomi Faaliyetlerinin Değerlendirilmesi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009

XVI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2008

Close Binaries in the 21 St Century: New Opportunities and Challenges, Katılımcı, Yunanistan, 2005

XIV. Ulusal Astronomi Toplantısı, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2004

The Light-Time Effect in Astrophysics : Causes and Cures of the O-C Diagram, Katılımcı, Brussels, Belçika, 2004

XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2002

New Directions for Close Binary Studies : The Royal Road to the Stars, Katılımcı, Türkiye, 2002

Çanakkale Astrophysics Symposium, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2001

XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2000

XI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 1999

Variable Stars As Important Astrophysical Tools-NATO – ASI, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 1998

Magnetic Activities in Cool Stars, Katılımcı, Türkiye, 1998

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):129

h-indeksi (WOS):7