

## Asst. Prof. FERHAT FİKRI ÖZEREN

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Extension: 33256

**Fax Phone:** [+90 352 437 4933](tel:+903524374933)

**Email:** [ozeren@erciyes.edu.tr](mailto:ozeren@erciyes.edu.tr)

**Web:** <http://astronomi.erciyes.edu.tr>

**Post Address:** Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü, 38039, Kayseri

### Education Information

Doctorate, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, Turkey 1993 - 2002

Post Graduate, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, Turkey 1988 - 1991

Under Graduate, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Turkey 1983 - 1987

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Research Areas

Basic Sciences, Physics, Astronomy and Astrophysics, Astronomy and Astrophysics: Instrumentation Techniques and Observations, Star Systems, Interstellar Medium, The Galaxy, Galactic and Extragalactic Objects and Systems, Cosmology, Stars

### Academic Titles / Tasks

Occupational Expert, Erciyes University, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2019 - Continues

Assistant Professor, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2018 - Continues

Assistant Professor, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2002 - 2018

Research Assistant, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, 1988 - 2002

### Professional Experience

Administrative, Asia-Pacific Space Cooperation Organization, Department Strategic Planning and Program Management, 2019 - Continues

Administrative, TÜBİTAK, 2017 - 2019

Head of Department, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2013 - 2016

Research Institute Director, Erciyes Üniversitesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Gözlemevi Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2010 - 2016

Head of Department, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2006 - 2013

Head of Department, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2003 - 2006

### Courses

Temel Bilgi ve İletişim Teknikleri Kullanımı, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayara Giriş I, Under Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Uzmanlık Alan Dersi, Post Graduate, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Under Graduate, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Tez Çalışması, Post Graduate, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayar Uygulamaları, Under Graduate, 2015 - 2016

YÜKSEK ENERJİ ASTROFİZİĞİ, Doctorate, 2015 - 2016

Astronomide Görüntü İşleme II, Post Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Astronomide Görüntü İşleme I, Post Graduate, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayar Uygulamaları II, Under Graduate, 2015 - 2016

Bilgisayar Uygulamaları I, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bitirme Tezi II, Under Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayara Giriş II, Under Graduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Bitirme Tezi I, Under Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Tayfibilimine Giriş, Under Graduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015

Gözlemsel Astronomi, Under Graduate, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2015 - 2016

Astronomik Görüntü İşleme ve Analizi, Under Graduate, 2013 - 2014

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı II, Under Graduate, 2013 - 2014

Küresel Astronomi, Under Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014

İşkölcümüne Giriş, Under Graduate, 2007 - 2008, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014

İşık Eğrisi Analiz Yöntemleri, Post Graduate, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2013 - 2014

Yıldızlararası Madde, Under Graduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Bilgisayara Giriş II B GRUBU, Under Graduate, 2011 - 2012

Bilgisayar I, Under Graduate, 2012 - 2013

Astronomiye Giriş II, Under Graduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Yıldızlararası Madde, Post Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Astronomiye Giriş I, Under Graduate, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Değişen Yıldızlar, Under Graduate, 2009 - 2010, 2010 - 2011

İşkölcümüne Giriş, Under Graduate, 2010 - 2011

Astronomide Gözlem Araç ve Yöntemleri, Under Graduate, 2009 - 2010

Tez Çalışması, Post Graduate, 2009 - 2010

Soğuk Yıldızların Üst Atmosferleri, Post Graduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008

Çift Yıldızlar, Under Graduate, 2006 - 2007

Astronomide Sayısal Çözümleme I, Under Graduate, 2006 - 2007

Astrofiziğe Giriş, Under Graduate, 2006 - 2007

Bilim İngilizcesi II, Under Graduate, 2006 - 2007

## Advising Theses

ÖZEREN F. F. , Seçilen Galaksilerdeki Moleküler Bulutların Milimetre ve Milimetre Altı Dalga Boylarında İncelenmesi, Post Graduate, K.Osman(Student), 2018

ÖZEREN F. F. , Radyo Bölgede Güneş Etkinliğinin İncelenmesi ve Yer Üzerindeki Etkileri, Post Graduate, P.UZUNYAYLA(Student), 2014

ÖZEREN F. F. , Doppler Görüntüleme Tekniği ve Dinamo Modeli ile ilişkisi, Post Graduate, O.ŞATIR(Student), 2011

ÖZEREN F. F. , Radyo Verilerin Depolanması ve Uygulama Yöntemleri, Post Graduate, M.Kürşad(Student), 2010

ÖZEREN F. F. , Renkküreleri Aktif Sistemlerin Çeşitli Dalgaboylarındaki Işınımaları ile Mutlak Parametreleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Post Graduate, H.Tuğça(Student), 2010

## Jury Memberships

- Post Graduate, Melek DÜLGER in Tez Savunmasında YL Savunma Jürisi, ERÜ Fen Bilimleri Astronomi ve Uzay Bilimleri, April, 2017
- Doctorate, Mustafa Kürşad YILDIZ'ın Doktora Tez Savunması, Kapteyn Institute/Groningen University/Groningen, March, 2017
- Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, June, 2013
- Doctorate, Tez Savunma Jürisi, Niğde Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, June, 2012
- Doctorate, Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, June, 2012
- Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, June, 2011
- Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, August, 2010
- Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, June, 2010
- Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, January, 2009
- Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, August, 2006

## Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- **Since 2009 (Concluding Remarks)**

ÖZEREN F. F.

REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, vol.45, pp.1-2, 2014 (Journal Indexed in SCI)

- **Analytical studies of NGC 2571, NGC 6802, Koposov 53 and Be 89**

ÖZEREN F. F. , ARSLAN Ö., KÜÇÜK İ., Oralhan İ.

NEW ASTRONOMY, vol.32, pp.36-47, 2014 (Journal Indexed in SCI)

- **Site selection for a radio astronomy observatory in Turkey: atmospheric, meteorological, and radio frequency analyses**

KÜÇÜK İ., Uler İ., ÖZ S., ONAY S., ÖZDEMİR A. R. , GÜLŞEN M., Sarıkaya M., Dagtekin N. D. , ÖZEREN F. F.

EXPERIMENTAL ASTRONOMY, vol.33, pp.1-26, 2012 (Journal Indexed in SCI)

- **Chromospherically active binary systems, RT And and ER Vul: 1995-1998 observations and spot distributions**

EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F. , Ak H.

ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, vol.323, pp.31-35, 2002 (Journal Indexed in SCI)

- **A spectroscopic study of the eclipsing binaries SV Camelopardalis and XY Ursae Majoris**

Ozeren F. F. , Gunn A. G. , Doyle J., Jevremovic D.

ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, vol.366, pp.202-209, 2001 (Journal Indexed in SCI)

- **The Wilson-Bappu relation for RS CVn stars**

ÖZEREN F. F. , DOYLE G., Jevromovic D.

ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS REVIEW, vol.350, pp.635-642, 1999 (Journal Indexed in SCI)

- **Period variation of six RS CVn-type binaries with possible light-time effect**

ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , EKMEKÇİ F., DEMİRCAN O.

REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, vol.35, pp.3-12, 1999 (Journal Indexed in SCI)

- **UBV PHOTOMETRY OF HR-1176**

DEMİRCAN O., ÖZEREN F. F. , DERMAN İ. E.

ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, vol.162, pp.337-340, 1989 (Journal Indexed in SCI)

- **ON THE PERIOD OF HR-1362**

DERMAN İ. E. , DEMİRCAN O., ÖZEREN F. F.

PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF THE PACIFIC, vol.101, pp.677-680, 1989 (Journal Indexed in SCI)

## Articles Published in Other Journals

- **PHOTOELECTRIC MINIMA OF FOUR RS CV<sub>n</sub> TYPE BINARY SYSTEMS: RT And, SV Cam, WY Cnc, AND Z Her**  
ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , EKMEKÇİ F.  
INFORMATION BULLETIN ON VARIABLE STARS, pp.374-676, 1996 (Refereed Journals of Other Institutions)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- **THE SPECTRAL ANALYSIS OF CW CEP FOR SURROUNDING STRUCTURE**  
AVCIA., TANRIVER M., ÖZEREN F. F.  
XI. SERBIAN CONFERENCE ON SPECTRAL LINE SHAPES IN ASTROPHYSICS, Belgrade, Serbia And Montenegro, 21 - 25 August 2017, vol.1, no.1, pp.61-62
- **Galaksimizin Birinci ve İkinci Çeyreğinde Bulunan 20 Açık Yıldız Kümesinin Temel ve Yapısal Parametrelerinin Belirlenmesi**  
AKKAYA ORALHAN I., KARSLI Y., Michel Murillo R., KÜÇÜK I., ÖZEREN F. F.  
20. Ulusal Astronomi Kongresi, Erzurum, Turkey, 5 - 09 September 2016, pp.3
- **THE SUN LIKE STAR: HT VIR**  
TANRIVER M., ÖZEREN F. F.  
Cool Stars 19, Uppsala, Sweden, 6 - 10 June 2016, vol.1, no.1, pp.1
- **THE UBVRI AND INFRARED COLOUR INDICES OF THE SUN AND SUN-LIKE STARS**  
TANRIVER M., ÖZEREN F. F.  
Cool Stars 19, Uppsala, Sweden, 6 - 10 June 2016, vol.1, no.1, pp.1
- **Güneş'in Etkinliği ve Radyo Salması**  
UZUNYAYLA P., ÖZEREN F. F.  
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Ankara, Turkey, 2 - 06 February 2015, pp.130
- **Feibelman 1.01 ve NGC 436 Açık Yıldız Kümelerinin Temel ve Yapısal Parametreleri**  
KARSLI Y., KÜÇÜK I., AKKAYA ORALHAN I., MICHEL MURILLO R., ÖZEREN F. F.  
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Kayseri, Turkey, 2 - 06 February 2015, pp.140
- **Be55, Ki02 ve NGC457 Açık Yıldız Kümelerine Ait Temel ve Yapısal Parametrelerin Belirlenmesi**  
BULUT S., AKKAYA ORALHAN I., MICHEL R., KÜÇÜK I., ÖZEREN F. F.  
19. Ulusal Astronomi Kongresi, Ankara, Turkey, 2 - 06 February 2015, pp.6
- **METEORİDLER, ASTEROİDLER ve TEHLİKELERİ**  
ÖZEREN F. F.  
TÜRKİYE'NİN AFET RİSK YÖNETİMİ ON YEDİNCİ YUVARLAK MASA TOPLANTISI, Ankara, Turkey, 13 January 2015, pp.1
- **Hunting for Variable Stars in Open Clusters**  
ÖZEREN F. F. , Oralhan I., KÜÇÜK I., ARSLAN Ö.  
Conference on Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Litomyšl, Czech Republic, 8 - 12 September 2014, vol.496, pp.297-298
- **MYRaf an Easy Aperture Photometry GUI for IRAF**  
S. Niaei M., YÜCEL K., ÖZEREN F. F.  
Living Together: Planets, Host STars and Binaries, Litomyšl, Czech Republic, 8 - 12 September 2014, pp.103-104
- **Search for dark matter in clusters of galaxies**  
Hüdaverdi M., EZER C., ERCAN N. E. , ÖZEREN F. F.  
COSPAR-14, Moskova, Russia, 2 - 10 August 2014, pp.1
- **ATA50 TELESCOPE: HARDWARE**  
YEŞİLYAPRAK C., YERLİ S. K. , AKSAKER N., YILDIRAN Y., GÜNEY Y., GÜÇSAV B., ÖZEREN F. F. , KILIÇ Y., SHAMEONİ M. N. , FİŞEK S., et al.  
III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Torremolinos/Malaga, Spain, 7 - 11 October 2013, vol.45, pp.28-29

- **Since 2009**  
ÖZEREN F. F.  
III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Torremolinos/Malaga, Spain, 7 - 11 October 2013, vol.45, pp.1-2
- **ERCİYES ÜNİVERSİTESİNDE RADYO VE OPTİK ASTRONOMİ ÇALIŞMALARI: SON GELİŞMELER VE HEDEFLER**  
KÜÇÜK İ., ÖZEREN F. F.  
Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 1 - 04 September 2013, pp.140-142
- **Radio observations and evaluation of the meteor showers between May 4 and August 25, 2012**  
ÇUBUK K. O. , TERZİOĞLU C. , KAYIHAN H. A. , SELMANOĞLU M. İ. , BULUT S. , ÖZEREN F. F.  
International Meteor Conference, La Palma, Canary Island, Spain, 20 - 23 September 2012, pp.1-4
- **Radyo Astronomide Veri Yapısı ve Depolanması**  
YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.  
XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Turkey, 1 - 04 December 2011, pp.655-658
- **GÜNEŞ SİSTEMİ İÇİNDEKİ GEZEĞENLERİN DÜNYAMIZA VE YERYÜZÜNDEKİ DEPREMLERE ETKİSİ VAR MI?**  
ÖZEREN F. F.  
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ ACİL TIP TOPLANTILARI, İstanbul, Turkey, 8 - 09 November 2010, pp.38-43
- **Radio Recombination lines**  
YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.  
13th Regional Conference on Mathematical Physics, Antalya, Turkey, 27 - 31 October 2010
- **V348 Car Çift Yıldız Sisteminin Rüzgar Geometrisi**  
DOĞANAY M., ARSLAN Ö., Koçer H., Karakuş M., ÖZEREN F. F. , TANRIVER M.  
XVII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Adana, Turkey, 31 August - 04 September 2010, pp.576-580
- **Radyo Astronomide Veri Depolanması ve Bu Konuda Kullanılabilecek Yapılar**  
YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.  
V. URSI (INTERNATIONAL UNION of RADIO SCIENCE)-TÜRKİYE'2010 BİLİMSEL KONGRESİ ve ULUSAL GENEL KURUL TOPLANTISI, Güzelyurt, Cyprus (Kktc), 25 - 27 August 2010, pp.267-270
- **İki Kısa Dönemli RS CVn Sistemi : SV Cam ve XY UMa**  
ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O., DOYLE G.  
XIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 2 - 06 September 2002, pp.40-45
- **BAZI KROMESFERİK AKTİF ÇİFT YILDIZLARIN GÖZLEMLERİ**  
EKMEKÇİ F. , ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B.  
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.504
- **BAZI ORTA DÖNEMLİ RS CVn'LERİN DÖNEM DEĞİŞİMİ**  
EKMEKÇİ F. , ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B., DEMİRCAN O.  
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.51-55
- **1990-1991 YILLARINDA A.Ü. AHLATLIBEL GÖZLEMEVİ'NDE YAPILAN FOTOMETRİK GÖZLEMLER**  
SELAM S. O. , ÖZEREN F. F.  
VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Malatya, Turkey, 7 - 11 September 1992, pp.369-377
- **RS CVn Yıldızlarında WILSON-BAPPU İlişkisi**  
ÖZEREN F. F. , DERMAN İ.  
VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Malatya, Turkey, 7 - 11 September 1992, pp.41
- **ÇOK UZUN DÖNEMLİ BİR RS CVn YILDIZI: EK ERI**  
ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O., DERMAN İ.  
VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 10 - 15 September 1990, pp.457-462
- **A.Ü. Gözlemevi'nde Yapılan Çift Yıldızların Fotoelektrik Fotometresi**  
DERMAN İ., DEMİRCAN O., AYDIN C., YILMAZ N., ENGİN S., MÜYESSEROĞLU Z., SELAM S. O. , EKMEKÇİ F., AKALIN A., ÖZEREN F. F. , et al.  
VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 10 - 15 September 1990, pp.499
- **A.Ü. RASATHANESİNDE GÖZLENEN RS CVn YILDIZLARI**  
ÖZEREN F. F. , ASLAN Z., DERMAN İ., AYDIN C., DEMİRCAN O., AKALIN A., KAHRAMAN G.  
11. ULUSAL FİZİK KONGRESİ, Ankara, Turkey, 31 August - 02 September 1989, pp.57

- **HR 1362'nin Fotometrik Dönemi**

ÖZEREN F. F. , DERMAN İ., DEMİRCAN O.

VI. Ulusal Astronomi Kongresi, İzmir, Turkey, 14 - 16 September 1988, pp.405-416

## Other Publications

- **UZAYB'İMER RADIO TELESCOPE CONTROL SYSTEM**

BALBAYR., ÖZ G. K. , ARSLAN Ö., ÖZEREN F. F. , KÜÇÜK İ.

Presentation, 2016

- **Photometric variability of three noneclipsing active binaries: II Peg, UX Ari and V 1762 CYG**

AK H., EKMEKÇİ F., ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O.

Presentation, pp.635, 1996

## Supported Projects

AKKAYA ORALHAN İ., ÖZEREN F. F. , MİCHEL MURİLLO R. M. , TUBITAK Project, Galaksimizin Birinci Ve İkinci

Çeyreğinde Bulunan 20 Açık Yıldız Kümesinin Temel Ve Yapısal Parametrelerinin Belirlenmesi, 2014 - 2018

ÖZEREN F. F. , TUBITAK Project, Galaksi Kümeleri İle Karanlık Madde Ve Evrenin Yapısal Analizi, 2013 - 2016

ÖZEREN F. F. , TUBITAK Project, Erciyes Dağı ve Çevresi Bilim ve Doğa Okulları 2011, 2011 - 2011

ÖZEREN F. F. , TUBITAK Project, Etkileşen Çift Yıldızların Fotoelektrik Işık Ölçümü, 1997 - 1999

## Activities in Scientific Journals

GESDAV ' Gülhaneliler Eğitim, Sağlık, Sosyal Dayanışma ve Yardımlaşma Vakfı' tarafından çıkartılan "Ulusal Afet Dergisi", Turk J Disaster, Advisory Committee Member, 2010 - 2011

## Scientific, Association Organizations and Organizations Membership / Tasks

Member, 2015 - Continues

Member, 2013 - Continues

KOMİSYON - J: Radio Astronomy, Chairman, 2013 - Continues

Member, 2012 - Continues

Member, 1988 - Continues

## Scientific Consultations

Erciyes Üniversitesi Astronomi Kulübü Danışmanlığı, Other, 2002 - 2014

## Invited Congress and Symposium Activities

21. Ulusal Astronomi Kongresi 10. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, Kayseri, Turkey, 2018 - 2018

Astrorob 2017 Fifth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Huelva, Spain, 2017 - 2017

11th Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics, Attendee, Belgrade, Serbia And Montenegro, 2017 - 2017

URSI 2016, Attendee, Ankara, Turkey, 2016 - 2016

UAK-2016 20. Ulusal Astronomi Kongresi 9. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, Erzurum, Turkey, 2016 - 2016

IMC 2016 - 35th International Meteor Conference, Attendee, Netherlands, 2016 - 2016

The Cambridge Workshop on Cool Stars 19, Attendee, Uppsala, Sweden, 2016 - 2016

2023 Vizyonunda Üniversitelerin Araştırma Laboratuvarları Çalıştayı II, Attendee, Kütahya, Turkey, 2015 - 2015  
Fourth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Torremolinos/Malaga, Spain, 2015 - 2015  
Sixth European Radio Interferometry School (ERIS2015), Attendee, Münih, Germany, 2015 - 2015  
Fourth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Invited Speaker, Malaga, Spain, 2015 - 2015  
International Meteor Conference (IMC) 2015, Attendee, Mistelbach, Austria, 2015 - 2015  
International Meteor Conference (IMC), Session Moderator, Vienna, Austria, 2015 - 2015  
Açık Yıldız Küme Çalıştayı, Attendee, Kayseri, Turkey, 2015 - 2015  
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, Ankara, Turkey, 2015 - 2015  
TÜRKİYE'NİN AFET RİSK YÖNETİMİ ON YEDİNCİ YUVARLAK MASA TOPLANTISI, Attendee, ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezi /Ankara, Turkey, 2015 - 2015  
IV. TUG Teleskopları Performans Çalıştayı - RTT150, T100, T60 ve ROTSEIII'd, Attendee, Antalya, Turkey, 2014 - 2014  
International Meteor Conference 2014, Attendee, Giron, France, 2014 - 2014  
Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Attendee, Litomyšl, Czech Republic, 2014 - 2014  
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Attendee, Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi / Elazığ, Turkey, 2014 - 2014  
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Invited Speaker, Elazığ, Turkey, 2014 - 2014  
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Session Moderator, Elazığ, Turkey, 2014 - 2014  
Third Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Moderator, Spain, 2013 - 2013  
Third Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Malaga, Spain, 2013 - 2013  
Setting a new standard in the analysis of binary stars, Attendee, Leuven, Belgium, 2013 - 2013  
International Meteor Conference 2013, Attendee, Poznan, Poland, 2013 - 2013  
Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012 - 2012  
First Advisory Board Meeting of DAG, Attendee, Erzurum, Turkey, 2012 - 2012  
Second Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Malaga, Spain, 2011 - 2011  
Türkiye'de IR Astronomisi ve Doğu Anadolu Gözlemevi Çalıştayı, Attendee, Atatürk Üniversitesi, ERZURUM, Turkey, 2011 - 2011  
AFET SEMPOZYUMU -1, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ ACİL TIP TOPLANTILARI, Attendee, İstanbul, Turkey, 2010 - 2010  
Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Malaga, Spain, 2009 - 2009  
XVI. Ulusal Astronomi Kongresi Ulusal Astronomi Kongresi ve V. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, 18 Mart Üniversitesi/ÇANAKKALE, Turkey, 2008 - 2008  
Cool Stars Meeting 15th, Attendee, St. Andrews / Scotland, United Kingdom, 2008 - 2008  
EuroVO-DCA workshop on how to publish data in the VO, Attendee, Garching/Muchen, Germany, 2008 - 2008  
Solar and Stellar Physics through Eclipses, Attendee, Side/ANTALYA, Turkey, 2006 - 2006  
XIV. Ulusal Astronomi Kongresi ve III. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, Erciyes Üniversitesi/KAYSERİ, Turkey, 2004 - 2004  
Astronomi'de CCD ler, Attendee, 18 Mart Üniversitesi/ÇANAKKALE, Turkey, 2003 - 2003  
XII. Ulusal Astronomi Kongresi ve III Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, ANTALYA, Turkey, 2002 - 2002  
EuroWinter School - Observing with the Very Large Telescope Interferometer, Attendee, Les Houches, France, 2002 - 2002  
CCD Tayfölçüm ve Işıkkölçüm Yaz Okulu, Attendee, ANTALYA, Turkey, 2000 - 2000  
P CYGNI 2000, 400 Years of Progress, Attendee, Armagh/Northern Ireland, United Kingdom, 2000 - 2000  
The Eleventh Cambridge Workshop on "Cool Stars, Stellar Systems and the Sun", Attendee, Puerto de la Cruz, Tenerife, Canary Islands, Spain, 1999 - 1999  
European Astrophysics Doctoral Network 12th Predoctoral School, "Selected Topics on Binary Stars, Observations and Physical Processes", Attendee, La Laguna, Tenerife, Canary Islands, Spain, 1999 - 1999  
Solar and Stellar Activity: Similarities and Differences, Attendee, Armagh/Northern Ireland, United Kingdom, 1998 - 1998  
NATO Advanced Study Institute on "Infrared Space Astronomy Today and Tomorrow", Attendee, Les Houches, Turkey, 1998 - 1998  
Magnetic Activity in Cool Stars, Attendee, İZMİR, Turkey, 1998 - 1998  
III. Genç Astronomlar Toplantısı, Attendee, İZMİR, Turkey, 1997 - 1997  
IAPPP Sempozyum, Attendee, Baja, Hungary, 1996 - 1996  
X. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 1996 - 1996  
The Interaction of Stars With Their Environment, Advanced School and Workshop, Attendee, Visegrád, Hungary, 1996 - 1996

IAU Sym. No:177; "The Carbon Star Phenomenon", Attendee, ANTALYA, Turkey, 1996 - 1996  
NATO-Advanced Study Institute on High Angular Resolution in Astrophysics, Attendee, Les Houches, Turkey, 1996 - 1996  
II. Genç Astronomlar Toplantısı, Attendee, İstanbul, Turkey, 1995 - 1995  
Lectures in Radio Astronomy, Attendee, TÜBİTAK MAM, Gebze/İZMİT, Turkey, 1995 - 1995  
IX. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, ANKARA, Turkey, 1994 - 1994  
Passive Microwave Remote Sensing Course, Attendee, TÜBİTAK MAM, Gebze/İZMİT, Turkey, 1993 - 1993  
VIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, MALATYA, Turkey, 1992 - 1992  
Fotometri Çalışmaları Çalıştay, Attendee, MALATYA, Turkey, 1991 - 1991  
VII. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, SİLİVRİ, Turkey, 1990 - 1990  
NATO-Advanced Study Institute on Active Close Binaries, Attendee, Kuşadası/İZMİR, Turkey, 1989 - 1989  
Türk Fizik Demeği-II. International Bodrum Physics School, Astro-Particle and Nuclear Physics, Attendee, BODURM,  
Turkey, 1989 - 1989  
Türk Fizik Demeği 11. Ulusal Fizik Kongresi, Attendee, ANKARA, Turkey, 1989 - 1989  
VI. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 1988 - 1988  
Türk Fizik Demeği 10. Ulusal Fizik Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 1988 - 1988

## Citations

Total Citations (WOS):39

h-index (WOS):3

## Scholarships

Araştırma bursu, Official Institutions of Foreign Countries, 1999 - Continues

Bütünleştirilmiş doktora bursu, TUBITAK, 1998 - Continues

## Visual Activities

ÖZEREN F. F. , TV Show, 2013 - 2017