

Prof. GÜNAY TAŞ

Personal Information

Office Phone: [+90 325 896 5236](tel:+903258965236)

Fax Phone: [+90 325 896 5236](tel:+903258965236)

Email: gunay.tas@ege.edu.tr

Web: <https://avesis.ege.edu.tr/gunay.tas>

Education Information

Doctorate, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri (YI) (Tezli), Turkey 1996 - 2001

Post Graduate, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Turkey 1992 - 1995

Under Graduate, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Turkey 1987 - 1991

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Kromosferik Aktif Yıldızlarda Renk ve Parlaklık Değişimi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri (YI) (Tezli), 2001

Post Graduate, Yıldızların Gelişiminde Aktivitenin Önemi, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 1995

Research Areas

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

Academic Titles / Tasks

Professor, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2011 - Continues

Associate Professor, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2005 - 2011

Assistant Professor, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2001 - 2005

Professional Experience

Head of Department, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2018 - Continues

Courses

Astronomiye Giriş II, Under Graduate, 2017 - 2018

Örten Çift Yıldızlar, Post Graduate, 2013 - 2014

Bilim İngilizcesi, Under Graduate, 2007 - 2008

Advising Theses

TAŞ G., Gezegeni olan yıldızların güneş benzeri aktivitesi, Post Graduate, G.GENÇOĞLU(Student), 2009

TAŞ G., Yeni keşfedilen bazı açık kümelerin çok renk ışıkölçümü, Post Graduate, E.KIRAN(Student), 2009

TAŞ G., Beyaz cüce ve kırmızı cüce içeren çift sistemler, Post Graduate, Ü.DENİZ(Student), 2004

TAŞ G., Çok hızlı dönen tek yıldız: LO PEG, Post Graduate, H.ALİ(Student), 2003

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

- **LO Peg: Surface differential rotation, flares, and spot-topographic evolution**
KARMAKAR S., PANDEY J., SAVANOV I., Ta G., PANDEY S., MISRA K., JOSHI S., DMITRIENKO E., SAKAMOTO T., GEHRELS N., et al.
Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, vol.459, pp.3112-3129, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- **Seven years photometry of the W UMa-type eclipsing binary V2612 Oph**
ÖZDARCAN O., TAŞ G.
ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, vol.335, pp.833-840, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- **Io com: Is it a non-secondary minimum star?**
TAŞ G., Evren S.
Baltic Astronomy, vol.23, pp.27-36, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- **One of the first members of RS CVn-type systems: MM Herculis**
TAŞ G., Evren S.
Astronomische Nachrichten, vol.334, pp.251-263, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- **A new approach to the long-term activity behavior of DM UMa**
TAŞ G., Evren S.
Baltic Astronomy, vol.21, pp.435-446, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- **Long-term photometry of the ultra-fast rotator LO Peg**
TAŞ G.
Astronomische Nachrichten, vol.332, pp.57-64, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- **Spectroscopic and photometric observations of the selected Algol-type binaries*-IV. V799 Cassiopeiae, BX Piscium and HD 172189**
IBANOGLU 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, vol.392, pp.757-767, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- **Spectroscopic and photometric observations of the selected Algol-type binaries - III. LL Aquarii, MP Delphini and NSV 20913**
IBANOGLU 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, vol.390, pp.958-968, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- **Spectroscopic and photometric observations of the selected Algol-type binaries -II. V2080 Cygni and V2365 Ophiuchi**
IBANOGLU 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, vol.384, pp.331-342, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- **Spots, plages, and flares on λ Andromedae and II Pegasi**
FRASCA A., BIAZZO K., TAŞ G., Evren S., LANZAFAME A.

- Astronomy and Astrophysics, vol.479, pp.557-565, 2008 (Journal Indexed in SCI)
Spectroscopic and photometric observations of selected Algol-type binaries - I. V1665 Aquilae and AG Arietis
IBANOĞLU 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, vol.380, pp.1422-1432, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- **VZ CVn: a close binary system with gamma Doradus-like variations**
IBANOĞLU C., Tas G., Sipahi E., Evren S.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, vol.376, pp.573-579, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- **New findings based on long-term photometric observations of the eclipsing binary V471 Tauri**
İBANOĞLU C., Evren S., TAŞ G., ÇAKIRLI Ö.
Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, vol.360, pp.1077-1084, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- **High-speed photometry of the pre-cataclysmic binary HW Virginis and its orbital period change**
İBANOĞLU C., ÇAKIRLI Ö., TAŞ G., Evren S.
Astronomy and Astrophysics, vol.414, pp.1043-1048, 2004 (Journal Indexed in SCI)
- **Ground-based photometry of the contact binary V1128 Tauri**
TAŞ G., Evren S., ÇAKIRLI Ö., İBANOĞLU C.
Astronomy and Astrophysics, vol.411, pp.161-166, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- **Long-term photometric behaviour of the RS CVn binary RT lacertae**
ÇAKIRLI Ö., İBANOĞLU C., DJURAŠEVIC G., ERKAPIC S., Evren S., TAŞ G.
Astronomy and Astrophysics, vol.405, pp.733-745, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- **Long-term starspot evolution, activity cycle and orbital period variation of RT Lacertae**
LANZA A., CATALANO S., RODONÒ M., İBANOĞLU C., Evren S., Taş G., Çakirli Ö., Devlen A.
Astronomy and Astrophysics, vol.386, pp.583-605, 2002 (Journal Indexed in SCI)
- **H α spectroscopy and BV photometry of RT Lacertae**
FRASCA A., ÇAKIRLI Ö., CATALANO S., İBANOĞLU C., MARILLI E., Evren S., TAŞ G.
Astronomy and Astrophysics, vol.388, pp.298-308, 2002 (Journal Indexed in SCI)
- **The brightness variations and orbital period changes of RT lacertae**
İbanogzlu C., Evren S., TAŞ G., Devlen A., ÇAKIRLI Ö.
Astronomy and Astrophysics, vol.371, pp.626-637, 2001 (Journal Indexed in SCI)
- **BVR photometry and H α spectroscopy of RS CVn type binary MM Herculis**
TAŞ G., Evren S., MARINO G., FRASCA A., İBANOĞLU C., CATALANO S.
Astronomy and Astrophysics, vol.376, pp.966-977, 2001 (Journal Indexed in SCI)
- **The activity pattern on MM Herculis: spots and faculae**
Tas G., Evren S., İBANOĞLU C.
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, vol.349, pp.546-552, 1999 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- **Photoelectric Observations and Minima Times of Four W UMa Systems LS Del SW Lac V839 Oph and AQ Psc**
DEMİRÇAN O., TANRIVER M., DEVLEN A., BULUT A., SAVRANLAR A., AŞÇILAR A., YÜKSEL Y., ASLAN Z., AK H., ÇAKIRLI Ö., et al.
Information Bulletin on Variable Stars, vol.4126, 2015 (Non-Refreed Journal)
- **SS Geminorum'un Uzun Dönemli Işık Değişimleri**
KAYHAN C., TAŞ G.
KARAEMLAS FEN VE MÜHENDİSLİK DERGİSİ, vol.3, no.2, pp.1, 2013 (National Refreed University Journal)
- **The Long-term Multi-Colour Variation of Three Bright RS CVn Type Systems**
TAŞ G., EVREN M. S.
Information Bulletin on Variable Stars, no.5953, pp.1-3, 2010 (Refreed Journals of Other Institutions)

- **New Photometry of Blue Stragglers in Four Galactic Open Clusters**
TAŞ G., EVREN M. S. , ÖZDARCAN O., DAL H. A. , SİPAHİ E.
Information Bulletin on Variable Stars, no.5879, pp.1-4, 2009 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **The First Ground-Based Photometry of V1123 Tauri**
ÖZDARCAN O., TOPÇU A. T. , EVREN M. S. , TAŞ G.
Information Bulletin on Variable Stars, no.5688, pp.1-3, 2006 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **The First Light Curve Analysis of HD 162905**
TAŞ G., EVREN M. S.
Information Bulletin on Variable Stars, no.5687, pp.1-4, 2006 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **Times of Minima for Some Eclipsing Binaries**
Taş G., Sipahi E., Dal H. A. , Göker Ü. D. , Tığrak E., Yigen S., Özdarcan O., Topçu A. T. , Güngör C., Çelik S., et al.
Information Bulletin on Variable Stars, no.5548, pp.1-3, 2004 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **New Photoelectric Photometry of the Young Star LO Pegasi**
DAL H. A. , TAŞ G.
Information Bulletin on Variable Stars, no.5390, pp.1-3, 2003 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **II Pegasi Reached The Largest Amplitude Up To Now**
TAŞ G., EVREN M. S.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4992, pp.1-2, 2000 (International Refereed University Journal)
- **Information Bulletin on Variable Stars**
TAŞ G., EVREN M. S.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4960, pp.1, 2000 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **New Photoelectric Minima and Light Elements of MM Herculis**
TAŞ G.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4901, pp.1-2, 2000 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **Three-Colour Photometry of MM Herculis During 1998-1999**
TAŞ G.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4883, pp.1-3, 2000 (Refereed Journals of Other Institutions)
- **The Light and Colour Variations of MM Her**
TAŞ G.
Turkish Journal of Physics, vol.23, no.2, pp.391-397, 1999 (Other Refereed National Journals)
- **New Photoelectric Photometry of MM Herculis**
EVREN M. S. , TAŞ G.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4687, pp.1-2, 1999 (Refereed Journals of Other Institutions)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- **Açık yıldız kümeleri**
TAŞ G.
Açık Yıldız Küme Çalıştayı, Kayseri, Turkey, 28 April 2015, pp.1
- **Long-term spot topography and multi-band flare analysis of active ultra-fast rotator LO Peg**
SUBHAJEET KARMAKAR J. C. , PANDEY J. C. , SAVANOV I. S. , PANDEY S. B. , TAŞ G., JOSHI S., MISRA K.
Plasma processes in the Solar and Space at Diverse Spatio-Temporal Scales: Upcoming Challenges in the Science and Instrumentation, Nainital, India, 26 March 2014, pp.15-20
- **İlginç Bir Sarı Yarı-Düzenli Değişen: SS Geminorum**
TAŞ G., KAYHAN C.
XVIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Turkey, 27 August 2012, pp.605
- **Ülkemizde Astronomi Bilimine Emek Verenler-II**
TAŞ G.
XVIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Turkey, 27 August 2012, pp.605
- **RS CVn Türü Örtün Çift MM Herculis'in 33 Yıllık Aktivite Serüveni**

TAŞ G., ÖZDARCAN O.

XVIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Turkey, 27 August 2012, pp.191

The First Multi-Colour Photometry of Three ASCC Clusters

KIRAN E., TAŞ G.

Stellar Clusters & Associations: A RIA Workshop on Gaia, Granada, Spain, 23 May 2011, pp.360-362

ASTROARKEOLOJİ: Çok Disiplinli Yeni Bir Alan

GÜZEL E., GÜMÜŞ İ. A. , SEVEN E., TAŞ G.

XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Turkey, 31 August 2010, pp.85

Cygnus Bölgesinde İki Yeni Açık Küme

KIRAN E., TAŞ G.

XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Turkey, 31 August 2010, pp.683

Astronomi Alanındaki Teknolojik İlerlemeler Ve Yeni Ufuklar

DÖNMEZ N., OĞUZ B. F. , TAŞ G.

XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Turkey, 31 August 2010, pp.346

Açık Kümelerin Örtünme Çift Üyeleri

TAŞ G.

"Yakın Çift Yıldızların Yapısı ve Evrimi" Çalıştayı, İzmir, Turkey, 21 June 2010, pp.83

Güneş benzeri yıldızların anakol öncesinden başlayan aktivite-dönme yolculuğu

TAŞ G.

"Güneş ve Güneş Benzeri Yıldızlar" Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 11 June 2010, pp.72

Dünyada ve Türkiye’de Gökbilim ve Gökbilimciler

TAŞ G.

2009 Astronomi Yılında Türkiye’deki Astronomi Faaliyetlerinin Değerlendirilmesi Sempozyumu, İstanbul, Turkey,

20 November 2009, pp.169

Algol türü örtünme 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, Turkey, 08 September 2008, pp.661

Genç Yıldızlarda Yüzeysel Manyetik Aktivitesi ve Evrim İlişkisi

ÖZDARCAN O., TAŞ G.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Turkey, 08 September 2008, pp.853

NGC 1342 Kümesinin Mavi Aykırı Yıldızları

TAŞ G., EVREN M. S. , İBANOĞLU C., ÖZDARCAN O., DAL H. A. , SİPAHİ E., KIRAN E.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Turkey, 08 September 2008, pp.1328

Yeni Belirlenen Açık Kümelerin İlk Kapsamlı Fotometrik İncelemesi

KIRAN E., TAŞ G.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Turkey, 08 September 2008, pp.798

Zayıf Çizgili T Tauri Yıldızlarının Yüzeysel Manyetik Aktivitesi

TAŞ G., KIRAN E., BENCAN Ç.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Turkey, 08 September 2008, pp.842

Gezegenli Yıldızların Manyetik Aktivitesinin Araştırılması

GENÇOĞLU G., TAŞ G.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Turkey, 08 September 2008, pp.244

Aktif Yıldız II Pegasi’nin 25 Yıllık Geniş Bant Işıkölçümünden Sonuçlar

EVREN M. S. , TAŞ G.

XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Turkey, 08 September 2008, pp.253

Genç ve Hızlı Dönen Aktif Yıldız V889 Herculis’te Fotometrik Dönem Değişimi

ÖZDARCAN O., EVREN M. S. , TAŞ G., SİPAHİ E., DAL H. A.

XV. Ulusal Astronomi Kongresi, İstanbul, Turkey, 28 August 2006, pp.563

V1123 Taurinin 2003 ve 2005 Yılı Işık Eğrileri ve Işık Eğrisi Çözümleri

ÖZDARCAN O., EVREN M. S. , TAŞ G.

- XV. Ulusal Astronomi Kongresi, İstanbul, Turkey, 28 August 2006, pp.999
Photometric Analysis of the Eclipsing Binary: DE Canis Venatici (RX J1326.9+4532)
GÖKER Ü. D. , TAŞ G.
- International Astronomical Union Symposium no. 240, Prag, Czech Republic, 22 August 2006, no.240, pp.128
Light Curves of Some Chromospherically Active Binary Stars
TAŞ G., İŞİK E., EVREN M. S. , Tunca Z.
- 86th Spring Meeting of the AAVSO, Sion, Switzerland, 03 January 2006, vol.35, no.1, pp.184
Temperature variation on spotted stars
BIAZZO K., FRASCA A., CATALANO S., MARILLI E., Tas G.
- Meeting on Astrophysics of Variable Stars, Pecs, Hungary, 5 - 10 September 2005, vol.349, pp.193-0
Photoelectric photometry of the unusual eclipsing binary system FF Aquarii
Sipahi E., Evren S., Tas G., IBANOĞLU C.
- Workshop on Stellar End Products, Granada, Nicaragua, 13 - 15 April 2005, vol.76, pp.627-631
DM UMa Lekesiz Parlaklığına mı Ulaştı
TAŞ G., EVREN M. S.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.305
YY Gem Çift Yıldız Dizgesinin Flare Davranışı
TIĞRAK E., TAŞ G., EVREN M. S.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.333
Sıcak Altçüce Bileşenli FF Aquarii'nin 2002-2003 UBVR Işıkkölçümü
SİPAHİ E., EVREN M. S. , TAŞ G., İBANOĞLU C.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.320
LO Pegasi'nin Yüzey Özelliklerindeki Hızlı Değişimler
DAL H. A. , TAŞ G., EVREN M. S. , SİPAHİ E.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.53
Beyaz Cüce Bileşenli V471 Tauri'nin 30 Yıllık Gözlemleri
İBANOĞLU C., ÇAKIRLI Ö., EVREN M. S. , TAŞ G.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.316
V1123 Tau'nun UBVR Işıkkölçümü
ÖZDARCAN O., TOPÇU A. T. , EVREN M. S. , TAŞ G.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.400
Sıcak Altçüce Bileşenli FF Aquarii'nin 2002-2003 Fotoelektrik Işıkkölçümü
SİPAHİ E., EVREN M. S. , TAŞ G., İBANOĞLU C.
- XIV. Ulusal Astronomi Toplantısı, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.324-328
NSV 10892'nin Çok Renk Işıkkölçümü ve Isık Egrisi Analizi
GÜNGÖR C., ÇELİK S., TAŞ G., EVREN M. S.
- XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Turkey, 31 August 2004, pp.413
Long-Term Observations of V471 Tauri
IBANOĞLU C., EVREN M. S. , TAŞ G., ÇAKIRLI Ö., DEĞİRMENCİ Ö. L.
- New Directions for Close Binary Studies: The Royal Road to the Stars, Çanakkale, Turkey, 03 February 2003, pp.165
The Photometric Period and Brightness Relation for V2075 Cygni
EVREN M. S. , IBANOĞLU C., TAŞ G.
- New Directions for Close Binary Studies: The Royal Road to the Stars, Çanakkale, Turkey, 03 February 2003, pp.184
CCD Photometry of the Contact Binary V1128 Tauri
TAŞ G., EVREN M. S. , ÇAKIRLI Ö., İBANOĞLU C.
- New Directions for Close Binary Studies: The Royal Road to the Stars, Çanakkale, Turkey, 03 February 2003, pp.124
Ultrarapid Dönücü LO Pegasi
DAL H. A. , TAŞ G., EVREN M. S.

- XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Antalya, Turkey, 02 September 2002, pp.366
Lambda And: Fotometrik dönem-parlaklık ilişkisi
TAŞ G.
- XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Antalya, Turkey, 02 September 2002, pp.150
Pre-cataclysmic bir çift yıldız olan HW Vir'in üç kanalı hızlı ışıkölçümü
ÇAKIRLI Ö., IBANOĞLU C., TAŞ G., EVREN M. S.
- XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Antalya, Turkey, 02 September 2002, pp.386
Yakın Çift Yıldızların Uzun Dönemli Gözlemleri: RT Lacertae
IBANOĞLU C., EVREN M. S. , TAŞ G., DEVLEN A., ÇAKIRLI Ö.
- XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Turkey, 04 September 2000, pp.93
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, Turkey, 04 September 2000, pp.63
MM Herculis, Lambda Andromedae ve II Pegasi'nin 1999 yılı H Alpha Gözlemleri
TAŞ G.
- XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Turkey, 04 September 2000, pp.275
RS CVn Yıldızlarında Aktif Boylamlar ve Aktivite Çevrimleri
EVREN M. S. , TAŞ G.
- XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Turkey, 04 September 2000, pp.99
II Pegasi'nin Leke Aktivite Çevrimi
EVREN M. S. , TAŞ G.
- Yıldız Etkinliği ve Değişkenliği, Çanakkale, Turkey, 03 January 2000, pp.99
The photometric and spectroscopic observations of MM Her
TAŞ G.
- Yıldız Etkinliği ve Değişkenliği, Çanakkale, Turkey, 03 January 2000, pp.83
Apsidal motion studies for DI Her
Yildiz M., Ibanoglu C., Devlen A., Tas G., Ulas B., Saygan S., Evren S., Cakirli O.
Conference of the NATO-Advanced-Study-Institute on Variable Stars as Essential Astrophysical Tools, CESME,
Turkey, 31 August - 10 September 1998, vol.544, pp.577-585
- **MM Her'in Fotometrik Işık Değişimlerine Leke ve Fakulaların Katkısı**
EVREN M. S. , TAŞ G., IBANOĞLU C.
- XI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Elazığ, Turkey, 07 August 1999, pp.215
Light and Colour Curves of Chromospherically Active Binary Stars
TAŞ G., EVREN M. S. , IŞIK E., İBANOĞLU C.
- Variable Stars as Essential Astrophysical Tools, İzmir, Turkey, 31 August 1998, pp.10-15
Türkiye'de Amatör Astronomi
TAŞ G.
- III. Genç Astronomlar Toplantısı, İzmir, Turkey, 25 January 1997, pp.10
Aktivite-Evrin İlişkisi
TAŞ G.
- X. Ulusal Astronomi Toplantısı, Isparta, Turkey, 02 September 1996, pp.505

Other Publications

- **Takımyıldızlar ve Mitolojileri**
TAŞ G., ÖZDARCAN O., DOĞAN S., TOPÇU A. T.
Other, pp.1-113, 2001

Supported Projects

- TAŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, GEZEĞENLİ SİSTEMLERİN FOTOMETRİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2009 - 2009
- TAŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, ANAKOL ÖNCESİ YILDIZLARDA GÜNEŞ BENZERİ AKTİVİTE, 2007 - 2009
- TAŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, YENİ KEŞFEDİLEN BAZI AÇIK KÜMELERİN ÇOK RENK IŞIK ÖLÇÜMÜ, 2007 - 2009
- TAŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, BAZI AÇIK YILDIZ KÜMELERİNDEKİ MAVİ AYKIRI YILDIZLARIN ARAŞTIRILMASI, 2005 - 2009
- TAŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, ÇOK HIZLI DÖNEN TEK YILDIZ LO PEG, 2003 - 2003
- TAŞ G., Project Supported by Higher Education Institutions, YENİ BULUNAN ÇİFT YILDIZLARIN FOTOMETRİK GÖZLEMLERİ, 2001 - 2003

Citations

Total Citations (WOS):233
h-index (WOS):10