

Prof.Dr. GÜNAY TAŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 325 896 5236](tel:+903258965236)

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

E-posta: gunay.tas@ege.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

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

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

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

Yüksek Lisans, Yıldızların Gelişiminde Aktivitenin Önemi, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 1995

Araştırma Alanları

Fizik, Astronomi ve Astrofizik, Güneş ve Güneş Sistemleri, Temel Astronomi ve Astrofizik: Enstrümantasyon, Teknikler ve Astronomik gözlemler, 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, 2011 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2005 - 2011

Yrd.Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2001 - 2005

Mesleki Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Astronomiye Giriş II, Lisans, 2017 - 2018

Örten Çift Yıldızlar, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

Bilim İngilizcesi, Lisans, 2007 - 2008

Yönetilen Tezler

TAŞ G., Gezegeni olan yıldızların güneş benzeri aktivitesi, Yüksek Lisans, G.GENÇOĞLU(Öğrenci), 2009

TAŞ G., Yeni keşfedilen bazı açık kümelerin çok renk ışıkölçümü, Yüksek Lisans, E.KIRAN(Öğrenci), 2009

TAŞ G., Beyaz cüce ve kırmızı cüce içeren çift sistemler, Yüksek Lisans, Ü.DENİZ(Öğrenci), 2004

TAŞ G., Çok hızlı dönen tek yıldız: LO PEG, Yüksek Lisans, H.ALİ(Öğrenci), 2003

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **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, cilt.459, ss.3112-3129, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Seven years photometry of the W UMa-type eclipsing binary V2612 Oph**
ÖZDARCAN O., TAŞ G.
ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, cilt.335, ss.833-840, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Io com: Is it a non-secondary minimum star?**
TAŞ G., Evren S.
Baltic Astronomy, cilt.23, ss.27-36, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **One of the first members of RS CVn-type systems: MM Herculis**
TAŞ G., Evren S.
Astronomische Nachrichten, cilt.334, ss.251-263, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **A new approach to the long-term activity behavior of DM UMa**
TAŞ G., Evren S.
Baltic Astronomy, cilt.21, ss.435-446, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Long-term photometry of the ultra-fast rotator LO Peg**
TAŞ G.
Astronomische Nachrichten, cilt.332, ss.57-64, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **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, 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**
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, 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**
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, cilt.384, ss.331-342, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Dergi)

● **Spots, plages, and flares on λ Andromedae and II Pegasi**

FRASCA A., BIAZZO K., TAŞ G., Evren S., LANZAFAME A.

● Astronomy and Astrophysics, cilt.479, ss.557-565, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.380, ss.1422-1432, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.376, ss.573-579, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.360, ss.1077-1084, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.414, ss.1043-1048, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **Ground-based photometry of the contact binary V1128 Tauri**

TAŞ G., Evren S., ÇAKIRLI Ö., İBANOĞLU C.

● Astronomy and Astrophysics, cilt.411, ss.161-166, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.405, ss.733-745, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.386, ss.583-605, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.388, ss.298-308, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **The brightness variations and orbital period changes of RT lacertae**

Ibanogzlu C., Evren S., TAŞ G., Devlen A., ÇAKIRLI Ö.

● Astronomy and Astrophysics, cilt.371, ss.626-637, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **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, cilt.376, ss.966-977, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

● **The activity pattern on MM Herculis: spots and faculae**

Tas G., Evren S., İBANOĞLU C.

● ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.349, ss.546-552, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

● **Photoelectric Observations and Minima Times of Four W UMa Systems LS Del SW Lac V839 Oph and AQ Psc**

DEMİRCAN 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, cilt.4126, 2015 (Hakemsiz Dergi)

● **SS Geminorum'un Uzun Dönemli Işık Değişimleri**

KAYHAN C., TAŞ G.

- KARAELEMAS FEN VE MÜHENDİSLİK DERGİSİ, cilt.3, no.2, ss.1, 2013 (Hakemli Üniversite Dergisi)
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, ss.1-3, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
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, ss.1-4, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
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, ss.1-3, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
The First Light Curve Analysis of HD 162905
TAŞ G., EVREN M. S.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.5687, ss.1-4, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
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, ss.1-3, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
New Photoelectric Photometry of the Young Star LO Pegasi
DAL H. A. , TAŞ G.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.5390, ss.1-3, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
II Pegasi Reached The Largest Amplitude Up To Now
TAŞ G., EVREN M. S.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.4992, ss.1-2, 2000 (Hakemli Üniversite Dergisi)
Information Bulletin on Variable Stars
TAŞ G., EVREN M. S.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.4960, ss.1, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
New Photoelectric Minima and Light Elements of MM Herculis
TAŞ G.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.4901, ss.1-2, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
Three-Colour Photometry of MM Herculis During 1998-1999
TAŞ G.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.4883, ss.1-3, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
The Light and Colour Variations of MM Her
TAŞ G.
- Turkish Journal of Physics, cilt.23, no.2, ss.391-397, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
New Photoelectric Photometry of MM Herculis
EVREN M. S. , TAŞ G.
- Information Bulletin on Variable Stars, no.4687, ss.1-2, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Açık yıldız kümeleri**
TAŞ G.
- Açık Yıldız Küme Çalıştayı, Kayseri, Türkiye, 28 Nisan 2015, ss.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, Hindistan, 26 Mart 2014, ss.15-20
- **İlginç Bir Sarı Yarı-Düzenli Değişen: SS Geminorum**
TAŞ G., KAYHAN C.
XVIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Türkiye, 27 Ağustos 2012, ss.605

● **Ülkemizde Astronomi Bilimine Emek Verenler-II**

TAŞ G.

● XVIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Türkiye, 27 Ağustos 2012, ss.605

● **RS CVn Türü Örtten Çift MM Herculis'in 33 Yıllık Aktivite Serüveni**

TAŞ G., ÖZDARCAN O.

● XVIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Malatya, Türkiye, 27 Ağustos 2012, ss.191

● **The First Multi-Colour Photometry of Three ASCC Clusters**

KIRAN E., TAŞ G.

● Stellar Clusters & Associations: A RIA Workshop on Gaia, Granada, İspanya, 23 Mayıs 2011, ss.360-362

● **ASTROARKEOLOJİ: Çok Disiplinli Yeni Bir Alan**

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

● XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Türkiye, 31 Ağustos 2010, ss.85

● **Cygnus Bölgesinde İki Yeni Açık Küme**

KIRAN E., TAŞ G.

● XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Türkiye, 31 Ağustos 2010, ss.683

● **Astronomi Alanındaki Teknolojik İlerlemeler Ve Yeni Ufuklar**

DÖNMEZ N., OĞUZ B. F. , TAŞ G.

● XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Türkiye, 31 Ağustos 2010, ss.346

● **Açık Kümelerin Örtten Çift Üyeleri**

TAŞ G.

● "Yakın Çift Yıldızların Yapısı ve Evrimi" Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 21 Haziran 2010, ss.83

● **Güneş benzeri yıldızların anakol öncesinden başlayan aktivite-dönme yolculuğu**

TAŞ G.

● "Güneş ve Güneş Benzeri Yıldızlar" Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 11 Haziran 2010, ss.72

● **Dünyada ve Türkiye'de Gökbilim ve Gökbilimciler**

TAŞ G.

● 2009 Astronomi Yılında Türkiye'deki Astronomi Faaliyetlerinin Değerlendirilmesi Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 20 Kasım 2009, ss.169

● **Algol türü örtten 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

● **Genç Yıldızlarda Yüzeysel Manyetik Aktivitesi ve Evrim İlişkisi**

ÖZDARCAN O., TAŞ G.

● XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.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, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.1328

● **Yeni Belirlenen Açık Kümelerin İlk Kapsamlı Fotometrik İncelemesi**

KIRAN E., TAŞ G.

● XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.798

● **Zayıf Çizgili T Tauri Yıldızlarının Yüzeysel Manyetik Aktivitesi**

TAŞ G., KIRAN E., BENCAN Ç.

● XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.842

● **Gezegenli Yıldızların Manyetik Aktivitesinin Araştırılması**

GENÇOĞLU G., TAŞ G.

● XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.244

● **Aktif Yıldız II Pegasi'nin 25 Yıllık Geniş Bant Işıkölçümünden Sonuçlar**

EVREN M. S. , TAŞ G.

● XVI. Ulusal Astronomi Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 08 Eylül 2008, ss.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, Türkiye, 28 Ağustos 2006, ss.563

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

ÖZDARCAN O., EVREN M. S., TAŞ G.

XV. Ulusal Astronomi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 28 Ağustos 2006, ss.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, Çek Cumhuriyeti, 22 Ağustos 2006, no.240, ss.128

Light Curves of Some Chromospherically Active Binary Stars

TAŞ G., IŞIK E., EVREN M. S., Tunca Z.

86th Spring Meeting of the AAVSO, Sion, İsviçre, 03 Ocak 2006, cilt.35, no.1, ss.184

Temperature variation on spotted stars

BIAZZO K., FRASCA A., CATALANO S., MARILLI E., Tas G.

Meeting on Astrophysics of Variable Stars, Pecs, Macaristan, 5 - 10 Eylül 2005, cilt.349, ss.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, Nikaragua, 13 - 15 Nisan 2005, cilt.76, ss.627-631

DM UMa Lekesiz Parlaklığına mı Ulaştı

TAŞ G., EVREN M. S.

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.305

YY Gem Çift Yıldız Dizgesinin Flare Davranışı

TİĞRAK E., TAŞ G., EVREN M. S.

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.333

Sıcak Altçüce Bileşenli FF Aquarii'nin 2002-2003 UBVR Işıkölçümü

SİPAHİ E., EVREN M. S., TAŞ G., İBANOĞLU C.

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.320

LO Pegasi'nin Yüzey Özelliklerindeki Hızlı Değişimler

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

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.53

Beyaz Cüce Bileşenli V471 Tauri'nin 30 Yıllık Gözlemleri

İBANOĞLU C., ÇAKIRLI Ö., EVREN M. S., TAŞ G.

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.316

V1123 Tau'nun UBVR Işıkölçümü

ÖZDARCAN O., TOPÇU A. T., EVREN M. S., TAŞ G.

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.400

Sıcak Altçüce Bileşenli FF Aquarii'nin 2002-2003 Fotoelektrik Işıkölçümü

SİPAHİ E., EVREN M. S., TAŞ G., İbanoğlu C.

XIV. Ulusal Astronomi Toplantısı, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.324-328

NSV 10892'nin Çok Renk Işıkölçümü ve Işık Eğrisi Analizi

GÜNGÖR C., ÇELİK S., TAŞ G., EVREN M. S.

XIV. Ulusal Astronomi Kongresi, Kayseri, Türkiye, 31 Ağustos 2004, ss.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, Türkiye, 03 Şubat 2003, ss.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, Türkiye, 03 Şubat 2003, ss.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, Türkiye, 03 Şubat 2003, ss.124

Ultrarapid Dönücü LO Pegasi

DAL H. A. , TAŞ G., EVREN M. S.

XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Antalya, Türkiye, 02 Eylül 2002, ss.366

● **Lambda And: Fotometrik dönem-parlaklık ilişkisi**

TAŞ G.

XIII. Ulusal Astronomi Toplantısı, Antalya, Türkiye, 02 Eylül 2002, ss.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, Türkiye, 02 Eylül 2002, ss.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, Türkiye, 04 Eylül 2000, ss.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, Türkiye, 04 Eylül 2000, ss.63

● **MM Herculis, Lambda Andromedae ve II Pegasi'nin 1999 yılı H Alpha Gözlemleri**

TAŞ G.

XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Türkiye, 04 Eylül 2000, ss.275

● **RS CVn Yıldızlarında Aktif Boylamlar ve Aktivite Çevrimleri**

EVREN M. S. , TAŞ G.

XII. Ulusal Astronomi Toplantısı, İzmir, Türkiye, 04 Eylül 2000, ss.99

● **II Pegasi'nin Leke Aktivite Çevrimi**

EVREN M. S. , TAŞ G.

● **Yıldız Etkinliği ve Değişkenliği, Çanakkale, Türkiye, 03 Ocak 2000, ss.99**

The photometric and spectroscopic observations of MM Her

TAŞ G.

● **Yıldız Etkinliği ve Değişkenliği, Çanakkale, Türkiye, 03 Ocak 2000, ss.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,

Türkiye, 31 Ağustos - 10 Eylül 1998, cilt.544, ss.577-585

● **MM Her'in Fotometrik Işık Değişimlerine Leke ve Fakulaların Katkısı**

EVREN M. S. , TAŞ G., IBANOĞLU C.

XI. Ulusal Astronomi Toplantısı, Elazığ, Türkiye, 07 Ağustos 1999, ss.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, Türkiye, 31 Ağustos 1998, ss.10-15**

Türkiye'de Amatör Astronomi

TAŞ G.

● **III. Genç Astronomlar Toplantısı, İzmir, Türkiye, 25 Ocak 1997, ss.10**

Aktivite-Evrin İlişkisi

TAŞ G.

X. Ulusal Astronomi Toplantısı, Isparta, Türkiye, 02 Eylül 1996, ss.505

Diğer Yayınlar

● **Takımyıldızlar ve Mitolojileri**

TAŞ G., ÖZDARCAN O., DOĞAN S., TOPÇU A. T.

Diğer, ss.1-113, 2001

Desteklenen Projeler

TAŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GEZEĞENLİ SİSTEMLERİN FOTOMETRİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2009 - 2009

TAŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANAKOL ÖNCESİ YILDIZLARDA GÜNEŞ BENZERİ AKTİVİTE, 2007 - 2009

TAŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YENİ KEŞFEDİLEN BAZI AÇIK KÜMELERİN ÇOK RENK IŞIK ÖLÇÜMÜ, 2007 - 2009

TAŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI AÇIK YILDIZ KÜMELERİNDEKİ MAVİ AYKIRI YILDIZLARIN ARAŞTIRILMASI, 2005 - 2009

TAŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇOK HIZLI DÖNEN TEK YILDIZ LO PEG, 2003 - 2003

TAŞ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YENİ BULUNAN ÇİFT YILDIZLARIN FOTOMETRİK GÖZLEMLERİ, 2001 - 2003

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):233

h-indeksi (WOS):10