

Prof.Dr. VAROL KESKİN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 311 1738](tel:+902323111738)

Fax Telefonu: [+90 232 388 1036](tel:+902323881036)

E-posta: varol.keskin@ege.edu.tr

Diğer E-posta: varol.keskin@gmail.com

Web: <https://avesis.ege.edu.tr/varol.keskin>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri (YI) (Tezli), Türkiye 1985 - 1991
Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri (Dr), Türkiye 1982 - 1985
Lisans Yandal, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 1977 - 1981

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

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, 1986 - Devam Ediyor

Mesleki Deneyim

Bölüm Başkanı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2012 - 2017

Dekan Yardımcısı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2008 - 2016

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 2012 - 2015

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, 1997 - 1997

Yönetilen Tezler

KESKİN V., Manyetik kataklizmik sistemlerin manyetik doğasının uçuşma ölçüm ile araştırılması, Doktora, D.TUTAR(Öğrenci), 2017

KESKİN V., Alan taraması ile bulunan uzun dönemli değişen yıldızlar, Yüksek Lisans, C.BİLİR(Öğrenci), 2016

KESKİN V., İyodin soğurma hücresi ile hassas dikine hız ölçümleri, Yüksek Lisans, E.YILDIRIM(Öğrenci), 2014

KESKİN V., Farklı astrofiziksel laboratuvarlarda dalga-parçacık etkileşimi, Doktora, S.DOĞAN(Öğrenci), 2013

KESKİN V., Zonklayan bileşenli yakın çift sistemler, Yüksek Lisans, A.TÜRKER(Öğrenci), 2009

KESKİN V., Seçilmiş değen çift yıldızların fotometrik çalışması, Yüksek Lisans, O.KÖSE(Öğrenci), 2008

KESKİN V., Yakın çift yıldızlarda ışık eğrilerinde bozulmaya neden olan etkiler, Yüksek Lisans, B.YAŞARSOY(Öğrenci), 2001

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **A Jupiter-mass planet around the K0 giant HD 208897**
YILMAZ M., Sato B., Bikmaev I., SELAM S. O. , Izumiura H., KESKİN V., Kambe E., Melnikov S. S. , Galeev A., Özavcı İ., et al.
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.608, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Time-resolved spectropolarimetric observations of polars WX LMi and BY Cam**
Ozdarcan D. T. , Smith P. S. , KESKİN V.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.468, ss.2923-2931, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Astronomical site selection for Turkey using GIS techniques**
AKSAKER N., Yerli S. K. , Erdođan M. A. , Erdi E., Kaba K., Ak T., Aslan Z., BAKIŞ V., DEMİRCAN O., Evren S., et al.
EXPERIMENTAL ASTRONOMY, cilt.39, ss.547-566, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Close binary system GO Cyg**
ULAŞ B., Kalomeni B., KESKİN V., KÖSE Ö. C. , YAKUT K.
NEW ASTRONOMY, cilt.17, ss.296-302, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Marginally low mass ratio close binary system V1191 Cyg**
ULAŞ B., Kalomeni B., KESKİN V., KÖSE Ö. C. , YAKUT K.
NEW ASTRONOMY, cilt.17, ss.46-49, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The short-period low-mass binary system CC Com revisited**
KÖSE Ö. C. , Kalomeni B., KESKİN V., ULAŞ B., YAKUT K.
ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, cilt.332, ss.626-630, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Absolute dimensions of the close binary systems V453 Monocerotis and V523 Cassiopeiae**
KÖSE Ö. C. , KESKİN V., YAKUT K.
ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.323, ss.75-81, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Absolute properties of the binary system BB Pegasi**
Kalomeni B., Yakut K., Keskin V., Degirmenci O. L. , ULAŞ B., KÖSE O.
ASTRONOMICAL JOURNAL, cilt.134, ss.642-647, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Preliminary results of the alignment and Hartmann tests of the AZT-22 telescope**
Aslan Z., Bikmaev I., Vitrichenko E., Gumerov R., Dembo L., Kamus S., KESKİN V., Kiziloglu U., Pavlinsky M., Panteleev L., et al.
ASTRONOMY LETTERS-A JOURNAL OF ASTRONOMY AND SPACE ASTROPHYSICS, cilt.27, ss.398-403, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The γ Dor variable HR 8799: results from a multisite campaign**
Zerbi F., Rodriguez E., Garrido R., Martin S., Ferro A., Sareyan J., Krisciunas K., AKAN M. C. , EVREN M. S. , IBANOGLU C., et al.
Monthly Notices Of The Royal Astronomical Society, cilt.303, ss.275-283, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **HD 163151: a new W UMa type system**
Rodriguez E., Claret A., Garcia J., Zerbi F., Garrido R., Martin S., AKAN M. C. , Luedeke K., KESKİN V., IBANOGLU C., et al.
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.336, ss.920-924, 1998 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Long-term photometry of RT Lacertae: I. Light and colour variations**
IBANOGLU C., PEKUNLU E. R. , KESKİN V., TUNCA Z., EVREN M. S. , AKAN M. C.
ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.257, ss.11-21, 1998 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Long-term photometry of RT lacertae: II. Further evidence for a circumstellar envelope and mass accretion**
IBANOGLU C., PEKUNLU E. R. , KESKİN V., TUNCA Z., EVREN M. S. , AKAN M. C. , DEVLEN A.
ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.257, ss.83-93, 1998 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The gamma Dor variable HD 164615: results from a multisite photometric campaign**
Zerbi F., Rodriguez E., Garrido R., Martin S., AKAN M. C. , Luedeke K., KESKİN V., IBANOGLU C., EVREN M. S. , TUNCA Z., et al.
MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY, cilt.292, ss.43-51, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **MULTIPLE CLOSE FREQUENCIES AND MODE-IDENTIFICATION OF HR-8851**
HAO J., AKAN M. C. , WANG D., HUANG L., KESKİN V., IBANOGLU C., TUNCA Z., EVREN S.
ASTRONOMICAL JOURNAL, cilt.110, ss.1333-1349, 1995 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **MULTISITE CONTINUOUS SPECTROSCOPY 2. SPECTROPHOTOMETRY AND ENERGY BUDGET OF EXCEPTIONAL WHITE-LIGHT FLARES ON HR-1099 FROM THE MUSICOS-89 CAMPAIGN**
FOING B., CHAR S., AYRES T., CATALA C., NEFF J., ZHAI D., CATALANO S., CUTISPOTO G., JANKOV S., RODONO M., et al.
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.292, ss.543-568, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **MULTIPERIOD PULSATION OF THE DELTA-SCUTI STAR 63-HERCULIS**
BREGER M., OSTERMANN W., Jiang S., ZP L., AKAN M. C. , EVREN M. S. , IBANOGLU C., KESKİN V., TUNCA Z.
Astronomy, cilt.289, ss.162-168, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **LONG-TERM LUMINOSITY VARIATIONS AND PERIOD CHANGES IN V-471 TAURI**
IBANOGLU C., KESKİN V., AKAN M. C. , EVREN M. S. , TUNCA Z.
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.281, ss.811-816, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **LUMINOSITY VARIATIONS AND ORBITAL PERIOD CHANGES IN RT LACERTAE**
KESKİN V., IBANOGLU C., AKAN M. C. , EVREN M. S. , TUNCA Z.
Astronomy, cilt.287, ss.817-823, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **PHOTOMETRY OF ER VULPECULAE - PHOTOMETRIC ANALYSIS WITH THE WINK-10 CODE**
IBANOGLU C., EVREN M. S. , AKAN M. C. , TUNCA Z., KESKİN V.
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.269, ss.310-318, 1993 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **RECENT PHOTOELECTRIC PHOTOMETRY OF THE NEWLY DISCOVERED ECLIPSING SYSTEM BD+13-DEGREES-4708**
KESKİN V., AKAN M. C.
ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.155, ss.113-123, 1989 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **LIGHT CHANGES OF THE CLOSE BINARY-SYSTEM CN-ANDROMEDAE**
KESKİN V.
Astrophysics And Space Science, cilt.153, ss.191-199, 1989 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **PHOTOELECTRIC PHOTOMETRY OF THE ECLIPSING BINARY V1425-CYgni**
GÜDÜR N., GÜLMEN Ö., SEZER C., EKER Z., KESKİN V.
ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.146, ss.283-297, 1988 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **RTT150 Planet Search Program at TUG: Results from Seven Years of Observation**
Yılmaz M., SELAM S. O. , Izumiura H., Bikmaev I., Sato B., KESKİN V., Kambe E., Rucinski S., Torres G., Zejda M.
LIVING TOGETHER: PLANETS, HOST STARS, AND BINARIES, cilt.496, ss.378-380, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Precise Radial Velocity Measurements: Key to Discover Low-mass Companions and Exoplanets Around Stars**
SELAM S. O. , Yılmaz M., Izumiura H., Bikmaev I., Sato B., Kambe E., KESKİN V., Prsa A., Zejda M.
BINARIES - KEY TO COMPREHENSION OF THE UNIVERSE, cilt.435, ss.413, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **New Times of Minima of Eclipsing Binary Systems**
YAKUT K., ERKAN N., ULAŞ B., KESKİN V.
IBVS, 2003 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **First Photometric Observations of V357 Pegasi**
Yaşarsoy B., SİPAHİ E., KESKİN V.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4866, ss.1, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **First Photometric Observations of YY Coronae Borealis**
SİPAHİ E., KESKİN V., Yaşarsoy B.
Information Bulletin on Variable Stars, no.4859, ss.1, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- **Period study of the multiple system SW Lacertae**
KESKİN V.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ASTROPHYSICS RESEARCH AND SCIENCE EDUCATION, ss.166-170,
1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Light curve variations of the RS CVn-type eclipsing binary ER Vulpeculae**
KESKİN V.
Astrophysics And Space Science, cilt.169, ss.165-170, 1990 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **LIGHT-CURVE VARIATIONS OF THE RS CVN-TYPE ECLIPSING BINARY ER VULPECULAE**
KESKİN V.
ACTIVE CLOSE BINARIES, cilt.319, ss.865-871, 1990 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Desteklenen Projeler

KESKİN V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SEÇİLMİŞ G TAYF TÜRÜNDEN ANAKOL YILDIZLARININ GEZEĞENLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2016

KESKİN V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YARI-AYRIK ÇİFT YILDIZLARIN FOTOMETRİK ÇALIŞMASI VE AKTİVİTE YAPILARININ İNCELENMESİ., 2007 - 2009

KESKİN V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SEÇİLEN DEĞEN ÇİFT YILDIZLARIN FOTOMETRİK ÇALIŞMASI., 2007 - 2009

KESKİN V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YAKIN ÇİFT YILDIZLARDA IŞIK EĞRİLERİNDE BOZULMAYA NEDENOLAN ETKİLERİN ARAŞTIRILMASI, 2000 - 2001

Atıflar

Toplam Atf Sayısı (WOS):296

h-indeksi (WOS):9