

Prof.Dr. Atınç PIRTI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 383 5300](tel:+902123835300)

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/atinc>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, Türkiye 1998 - 2005

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik, Ölçme Tekniği, GPS-GNSS, Yersel Ölçmeler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2016 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **EVALUATION OF THE PERFORMANCE BETWEEN POST PROCESS KINEMATIC AND STATIC TECHNIQUE IN THE FOREST ENVIRONMENT**
Pırtı A., Hoşbaş R. G.
Sumarski List, cilt.145, sa.7, ss.367-377, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Monitoring the Structural Deformation of Davutpasa Barrack by Using Geodetic Methods**
ATA E., HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A.
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.25, sa.3, ss.944-947, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **THE SEASONAL EFFECTS OF DECIDUOUS TREE FOLIAGE IN CORS-GNSS MEASUREMENTS (VRS/FKP)**
PIRTI A.
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.23, sa.3, ss.769-774, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **TRANSRAPID AND THE TRANSITION CURVE AS SINUSOID**
PIRTI A., YÜCEL M. A. , ÖCALAN T.
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.23, sa.1, ss.315-320, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **AN ALTERNATIVE METHOD FOR POINT POSITIONING IN THE FORESTED AREAS**
PIRTI A., TUNALIOĞLU N., ÖCALAN T., HOŞBAŞ R. G.
SUMARSKI LIST, cilt.140, ss.155-163, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **MULTIPATH AND MULTIPATH REDUCTION IN THE OBSTRUCTED AREAS BY USING ENHANCED**

STROBE CORRELATOR (ESC) TECHNIQUE

Pirti A.

TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.22, sa.2, ss.509-519, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

VII. TESTING REAL TIME KINEMATIC GNSS (GPS AND GPS/GLONASS) METHODS IN OBSTRUCTED AND UNOBSTRUCTED SITES

PIRTI A., YÜCEL M. A. , Gumus K.

GEODETSKI VESTNIK, cilt.57, sa.3, ss.498-512, 2013 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

VIII. ON THE PERFORMANCE OF GNSS LEVELLING OVER STEEP SLOPES

Erenoğlu R. C. , Yücel M. A. , Pirti A., Şanlı D. U.

BOLETIM DE CIENCIAS GEODESICAS, cilt.18, ss.645-660, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

IX. EVALUATING THE REPEATABILITY OF RTK GPS MEASUREMENTS USING ANALYSIS OF VARIANCE

PIRTI A.

GEODETSKI VESTNIK, cilt.56, sa.3, ss.427-442, 2012 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)

X. THE FOURTH DEGREE PARABOLA (BI-QUADRATIC PARABOLA) AS A TRANSITION CURVE

PIRTI A., Yucel M. A.

TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.19, sa.1, ss.19-26, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XI. EVALUATING THE REPEATABILITY OF RTK GPS

PIRTI A.

SURVEY REVIEW, cilt.43, sa.320, ss.177-186, 2011 (Hakemli Dergi)

XII. Evaluating Repeatability of RTK GPS/GLONASS Near/Under Forest Environment

PIRTI A., GÜMÜŞ K., Erkaya H., HOŞBAŞ R. G.

CROATIAN JOURNAL OF FOREST ENGINEERING, cilt.31, sa.1, ss.23-33, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XIII. Real-Time Kinematic Gps for cadastral surveying

PIRTI A., ARSLAN N., DEVECİ B., Aydın O., Erkaya H., HOŞBAŞ R. G.

Survey Review, cilt.41, sa.314, ss.339-351, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XIV. Multipath and Multipath Reduction in the Urban Environments (Especially for L1 Signal Processing)

Hosbas R. G. , Pirti A., Erkaya H.

GEODETSKI LIST, cilt.63, sa.4, ss.301-313, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XV. Evaluating the Usage of RTK GPS Technique in the Control of Highway Geometry

PIRTI A.

GEODETSKI LIST, cilt.62, sa.4, ss.237-248, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XVI. Accuracy Analysis of GPS Positioning Near the Forest Environment

PIRTI A.

CROATIAN JOURNAL OF FOREST ENGINEERING, cilt.29, sa.2, ss.189-199, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XVII. Performance analysis of the real time kinematic GPS (RTK GPS) technique in a highway project (stake-out)

PIRTI A.

SURVEY REVIEW, cilt.39, sa.303, ss.43-53, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

XVIII. Using GPS near the forest and quality control

PIRTI A.

SURVEY REVIEW, cilt.38, sa.298, ss.286-298, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Evaluating Repeatability of RTK (GPS and Galileo/GPS) performance in the analysis of points located in areas with and without obstructions

PIRTI A., Yucel M. A.

REPORTS ON GEODESY AND GEOINFORMATICS, cilt.113, sa.1, ss.11-20, 2022 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

II. Galileo Uydu Sistemi ve Sinyal Yapısı

PIRTI A., HOŞBAŞ R. G. , Şenel B., Köroğlu M., Bilim S.

GEOMATİK, cilt.6, sa.3, ss.207-216, 2022 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- III. **INVESTIGATION OF GPS POSITIONING ACCURACY NEAR A DECIDUOUS FOREST AREA**
Pırtı A.
Bulletin of the Transilvania University of Brasov. Series II: Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering, cilt.14, sa.2, ss.43-50, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Displacements at the Riga and Visby IGS Stations in/nearby Baltic Sea Region**
Pırtı A.
Journal of Geomatics, cilt.15, sa.2, ss.202-207, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Evaluating the accuracy of post-processed kinematic (PPK) positioning technique**
Pırtı A.
Geodesy and Cartography, cilt.47, sa.2, ss.66-70, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **Sürekli gözlem yapan referans istasyonları kullanılarak yapılaşmış ve ağaçlık bölgelerdeki konum belirlemenin doğruluk analizi**
Pırtı A.
Geomatik, cilt.6, sa.1, ss.1-14, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Madencilik Çalışmalarında Sismik Veri Toplama Ve Uydu Ölçme Tekniklerinin Analizi**
PIRTI A., Özdemir H. E. , HOŞBAŞ R. G.
Geomatik, cilt.5, sa.3, ss.160-171, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Performance of CORS techniques (VRS and FKP) method in Istanbul Metropolitan City**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
Journal of Geomatics, cilt.14, sa.1, ss.1-9, 2020 (Hakemli Dergi)
- IX. **PARSELLERİN BÖLÜNMESİ (İFRAZINDA) VE PARSEL KIRIK SINIRLARININ DÜZELTİLMESİNDE DİK KOORDİNLARA DAYALI KESİN YÖNTEM**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A.
Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.913-930, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **MILLIMETER LEVEL ACCURACY POINT POSITIONING IN WOODLAND AREA BY USING HYBRID METHOD**
Pırtı A.
Forestry Ideas, cilt.28, sa.1, ss.119-131, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Biri Doğuda Diğeri Batıda, İki Rasathane, İki Rasıt ve Bir Kuyruklu Yıldız**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.19, sa.3, ss.787-795, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Evaluation of some levelling techniques in surveying application**
Pırtı A., Hoşbaş R. G.
GEODESY AND CARTOGRAPHY, cilt.68, ss.361-373, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **ROLE OF CORS RTK (NETWORK RTK) MODE MEASUREMENTS IN DETERMINATION OF THE FOREST BOUNDARY: A CASE STUDY OF ISKI-CORS**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
Forestry Ideas, cilt.25, sa.2, ss.394-403, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Uydu Bazlı Konum Belirleme Sistemlerindeki Gelişmeler**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H.
Ged Gayrimenkul ve Enformasyon Dünyası, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Geçiş eğrisi olarak 4 dereceden Parabol**
PIRTI A.
Harita Ve Kadastro Mühendisleri Odası Jeodezi ve Jeoinformasyon ve Arazi Yönetimi Dergisi, ss.31-39, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Yeni Nesil Ölçme Sistemi ve Evrik GNSS**
TELLİ A., PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Yayın Organı, ss.28-30, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- XVII. **Klasik Yöntemle Üretilmiş Kontrol Noktalarının Poligon Noktaları GPS Koordinatları ile Karşılaştırılmasına İlişkin Bir Uygulama**
PIRTI A.
Harita Ve Kadastro Mühendisleri Odası Jeodezi ve Jeoinformasyon ve Arazi Yönetimi Dergisi, 2005 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **RTK GPS Sisteminin Poligon Ölçmelerinde Kullanımı**
aydın Ö., ATA E., PIRTI A.
Sigma Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Geçiş Eğrisi olarak Sinüzoid**
PIRTI A.
Yıldız Teknik Üniversitesi Dergisi, 2000 (Hakemli Dergi)
- XX. **Simpson Kuralının Geçiş Eğrileri Uygulamalarında Kullanımı**
PIRTI A., Aydın Ö.
Yıldız Teknik Üniversitesi Dergisi, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluating the Repeatability of RTN GNSS (CORS-GNSS)**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
XXIX International Symposium on "Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields", İstanbul, Türkiye, 5 - 06 Kasım 2019, cilt.1, sa.15, ss.27
- II. **Surveying Instruments Used in Roman Civilization**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ATA E.
XXVI. FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018
- III. **Testing Height Accuray in CORS-TR Technique**
ATA E., PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
XXVI FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018
- IV. **Evaluation of the Accuracy and Performance of GPS/GNSS Antennas**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G. , ATA E.
XXVI. FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018
- V. **Comparison Of VRS and FKP Techniques In Different Application Fields**
KURTULGU Z., PIRTI A.
International Congress on Engineering And Life Science, 26 - 29 Nisan 2018
- VI. **Multipath Mitigation using the Bandpass Filter Technique for GPS Applications**
PIRTI A.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONSIN GEOGRAPHY GEOSCIENCES, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017
- VII. **Evaluation of the Height Accuracy of Some Levelling Techniques**
PIRTI A., ATA E.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONSIN GEOGRAPHY GEOSCIENCES, 18 - 21 Ekim 2017
- VIII. **Investigating the Accuracy Analysis of Single Baseline RTK**
PIRTI A., ATA E.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONSIN GEOGRAPHY GEOSCIENCES, 18 - 21 Ekim 2017
- IX. **Mesleki Yeterlilik Sistemi Kapsamında Topoğraf Ulusal YeterliliğininDeğerlendirilmesi**
PIRTI A., KARA k.
TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası, 16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultay, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017
- X. **Ormanlık Alanlarda Kullanılabilecek Alternatif Konum Belirleme Yöntemlerininİncelenmesi**
PIRTI A.
TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası, 16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultay, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017
- XI. **Millimeter Level Point Positioning in Forested Area**

PIRTI A.

Ingenieurvermessungskurs 2017, 25 Nisan - 29 Aralık 2017

XII. Testing CORS System for Cadastral Surveying

TUNALIOĞLU N., PIRTI A.

The World Cadastre Summit, Congress & Exhibition Istanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 20 - 25 Nisan 2015

XIII. Ulusal Mesleki Yeterlilik Sisteminin Harita Sektörüne Getirdikleri ve Durum Analizi

ÖCALAN T., PIRTI A.

TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası. 15. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 25 - 28 Mart 2015

XIV. Alibey Barajında Düşey Değişimlerin Hassas Geometrik Nivelman Yöntemiyle İzlenmesi 2007 2014 Yılları Arası

HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ERSOY N., ÖCALAN T.

7.Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014

XV. Alibey Barajında Düşey Değişimlerin Hassas Geometrik Nivelman Yöntemiyle İzlenmesi Haziran 2007 Haziran 2014 Yılları Arası

HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ERSOY N., ÖCALAN T.

7. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Hitit Üniv. MYO, Çorum, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014

XVI. Barajların Yakın Çevrelerindeki Zemin Hareketlerinin Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi

ERSOY N., HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., DOĞAN U., PIRTI A.

6.Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Afyon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2012

XVII. Tarihi Davutpaşa Kışlasında Yapısal Deformasyonların Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi

HOŞBAŞ R. G. , ÖCALAN T., PIRTI A., SELBESOĞLU M. O.

6. Uusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Afyon Kocatepe Üniv. Harita Müh. Bölümü, Afyon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2012

XVIII. Barajların Yakın Çevrelerindeki Zemin Hareketlerinin Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi

HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., DOĞAN U., PIRTI A., ERSOY N., GÜMÜŞ K.

6. Uusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Afyon Kocatepe Üniv. Harita Müh. Bölümü, Afyon, Türkiye, 03 Ekim 2012

XIX. What is Our Strategy to Perform a Sustainable Development in Education and Research Activities of Our Department

AYDIN C., ERENOĞLU R. C. , PIRTI A., BAYRAM B., YÜCEL M. A. , ZERRİN D.

Shaping the Change XXIII FIG Congress, Munich, Almanya, 08 Ekim 2006 - 13 Haziran 2009

XX. Dam Safety and Deformation Monitoring

ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E. , ERSOY N., DOĞAN U., SOYCAN M., PIRTI A.

TIEMS 2009 Annual Conference, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2009

XXI. Dam Safety And Deformation Monitoring A Study on Oymapınar Dam

Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Gülal V. E. , Ersoy N., Doğan U., Soycan M., Pırtı A.

Proceedings of TIEMS 2009 Annual Conference, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2009, ss.294-299

XXII. Beton Kemer Barajlarda Deformasyonların Modern Ölçme Teknikleri İle Belirlenmesi

Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Gülal V. E. , Ersoy N., Doğan U., Pırtı A., Soycan A., Gümüş K., Aykut N. O. , Akpınar B., et al.

12. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Mayıs 2009, ss.1

XXIII. Beton Kemer Barajlarda Deformasyonların Modern Ölçme Teknikleri ile Belirlenmesi

ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E. , ERSOY N., DOĞAN U., PIRTI A., SOYCAN M., GÜMÜŞ K., AYKUT N. O. , AKPINAR B., et al.

Türkiye 12. Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 01 Ocak 2009

XXIV. ALİBEY BARAJINDA DÜŞEY DEĞİŞİMLERİN HASSAS GEOMETRİK NİVELMAN YÖNTEMİYLE İZLENMESİ (2007 – 2014 YILLARI ARASI)

HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ERSOY N., ÖCALAN T.

3. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Konya, Türkiye, 24 Ekim 2007, ss.1

XXV. Using RTK GPS System near the Forest and under the trees

PIRTI A., AYKUT N. O.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in the Globalizing World, Sofya, Bulgaristan, 06 Kasım 2003 - 07 Kasım 2005

XXVI. Reduction of the Multipath Effects Antennas

PIRTI A., Aydın Ö.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in the Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2005

XXVII. Investigation the accuracy of RTK GPS in Multipath Environment

PIRTI A., Aydın Ö.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in the Geodesy and Related Fields, Sofya, Bulgaristan, 3 - 04 Kasım 2005

XXVIII. Karayolları Noktalarının GPS Sistemiyle Ölçülmesi ve Değerlendirilmesi

Aydın Ö., Pırtı A., Soycan M., Soycan A., Ata E.

I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003, ss.1

XXIX. GPS ile Ölçülen Baz vektörü ve Elipsoidal yükseklik Farkı Doğruluğunun Ölçü Süresine Bağlı olarak Araştırılması

Soycan M., Soycan A., Pırtı A., Ata E.

I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003, ss.1

XXX. The Criteria for Selecting Reference Points in RTK GPS Survey

PIRTI A.

FIG Working Week and 125th Anniversary of FIG, Paris, Fransa, 13 Nisan - 17 Kasım 2003

XXXI. Signal Attenuation of Forest Area for GPS Accuracy

Pırtı A., Aykut N. O.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in the Globalizing World, Sofija, Bulgaristan, 6 - 07 Kasım 2003, ss.427-433

XXXII. Using RTK GPS System Near the Forest and under the Tree

Pırtı A., Aykut N. O.

International Symposium on Modern Technologies, Education and Professional Practice in the Globalizing World, Sofija, Bulgaristan, 6 - 07 Kasım 2003, ss.434-444

XXXIII. Determination of Satellite Orbits and Use of IGS Precise Orbits in Practice

Aydın Ö., Soycan M., Pırtı A., Soycan A.

International Symposium Turkish-German Joint Geodetic Days, Berlin, Almanya, 3 - 06 Nisan 2001, ss.1

XXXIV. The Use of Numerical İntegration Methods for Some Transition Curves

Aydın Ö., Pırtı A., Ata E., Soycan M.

International Symposium Turkish-German Joint Geodetic Days, Berlin, Almanya, 3 - 06 Nisan 2001, ss.1

Desteklenen Projeler

Erkaya H., Doğan U., Pırtı A., Soycan A., Soycan M., Ata E., Hoşbaş R. G. , Ersoy N., Güral V. E. , Akpınar B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beton Kemer Barajlarda Deformasyonların Modern Ölçme Teknikleri İle Belirlenmesi, 2007 - 2012

ATA E., SOYCAN A., PIRTI A., Desteklenmiş Diğer Projeler, Nirengi Noktalarının Uydu Teknikleriyle İncelenmesi ve Hassasiyet Araştırması, 2003 - 2005

Bilimsel Hakemlikler

Journal of Spatial Information Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014

Instrumentation and Measurement, IEEE Transactions on, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2012

Official Referee of Croatian Journal of Forest Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2011

Metrikler

Yayın: 72

Atıf (WoS): 119

Atıf (Scopus): 148

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 7

Ödüller

PIRTI A., Certificate of appreciation, International Journal of Digital Earth, Eylül 2018