



İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2012 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	4
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	27

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

Aksaraylı Mehmet, Çelik Hakan, Akkan Taner,"A New Trend in Vocational Education: Mechatronics Program and the Preference Factors", TTEM - Technics Technologies Education Management, Volume 7 /Number 2 /638-347 /2012, 2012, Araştırma Makale,SCI-Expanded

M. Kun, T. Mallı, B. Tufan,"The Determination of Reclamation Parameters and Cost Analysis in Mining Sites", Carpatian Journal of Earth and Environmental Sciences, November 2012/vol 7/no:4/117-124, 2012, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Merve Zeyrek, Kadriye Ertekin, Mustafa Gocmenturk, Yavuz Ergün, Aslihan Süslü,"Copper ion sensing with fluorescent electrospun nanofibers", Spectrochimica Acta Part A, 90/177-185/2012, 2012, Araştırma Makale,SCI

Yıldız Kalinci, Arif Hepbasli, İbrahim Dincer,"Exergoeconomic analysis and performance assessment of hydrogen and power production using different gasification systems.", Fuel, 102/187-198/2012, 2012, Araştırma Makale,SCI

Yıldız Kalinci, Arif Hepbasli, İbrahim Dincer,"Exergoeconomic analysis of hydrogen production from biomass gasification", International Journal of Hydrogen Energy, 37/21/16402-16411/2012, 2012, Araştırma Makale,SCI

Yıldız Kalinci, Arif Hepbasli, İbrahim Dincer,"Life cycle assessment of hydrogen production from biomass gasification systems", International Journal of Hydrogen Energy, 37/19/14026-14039/2012, 2012, Araştırma Makale,SCI

Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale

B. Öztürk, T. Batar, B. Tufan,"Production of MgO Catalyzer Nanoparticles by Flame Spray Pyrolysis Method", The Journal of Ore Dressing, 14/28/14-18/2012, 2012, Araştırma Makale,EBSCO

M. Evren Toygar, Ahmet Özkurt, Zeki Kırıl, Mehmet Çakmakçı, Binnur Gören Kırıl, Yavuz Şenol, Taner Akkan, Yusuf Arman, Tolga Olcay, N. Mutlu Dağhan, Murat Karagöz,"İnsan Bacak Hareketleri İçin Prototip Dış iskelet Robotik Sisteminin Mekanik Tasarımı ve Hareket Verilerinin Yapay Sinir Ağları ile Elde Edilmesi", Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 16/3/234-248/2012, 2012, Araştırma Makale,EA

Ulusal Hakemli dergide araştırma makale

E. ÇELİK, F. ÖZTOPRAK, F. EBELİOĞLUGİL, İ. BİRLİK, R. Yiğit, M. TANOĞLU, H. ASLAN,"Synthesis, characterization and optical properties of ZnO-CuO-Al₂O₃ semiconducting films on glass substrates by sol-gel technique", Usak University Journal of Material Sciences, 2/2012/9-36, 2012, Araştırma Makale,Ulusal Hakemli

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

Ali Hosseinzadeh Vahid, Adil Alpkocak, Roghaiyeh Gachpaz Hamed, Nefise Meltem Ceylan, Okan Ozturkmenoglu,"demir at imageclefmed 2012: inter-modality and intra-modality integrated combination retrieval", the clef cross language image retrieval track, İTALYA, Eylül 2012, Uluslararası organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2012 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	4
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	27

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

E. ÖNER, H. G. YÜKSEL, A. OKUR, A. R. BEDEN, G. DURUR, "Evaluation of Moisture Management Properties on Knitted Fabrics", 12th Autex World Textile Conference, HIRVATİSTAN, Haziran 2012, Autex Book2 Analysis and Testing, 1049-1054, Uluslararası Hakemli organizasyon

Sarioğlu S, Seyrek S, Şakar M, "Color correction of immunohistochemistry stained tissue section images by histogram transfer according to control tissue", 24th European Congress of Pathology, ÇEKYA, Eylül 2012, Uluslararası organizasyon

T. Batar, B. Tufan, İ. Altun, N. Erdoğan, "Enhancing the Physical and Chemical Properties of Ceramic Teeth by Doping Boric Acid and Calcium Hexaaluminate", Materials Science & Technology 2012 Conference & Exhibition, AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ, Ekim 2012, Uluslararası Hakemli organizasyon

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Ahmet Yücel Ürüşan, Koçak MG, Taner Bulat, "Multi-scale analysis of GPS position time series applied to 2011 Van earthquake", 4th International Interdisciplinary Chaos Symposium on Chaos and Complex Systems, ANTALYA, Nisan 2012, Uluslararası organizasyon

Hakan Çelik, Taner Akkan, Tolga Olcay, Ahmet Kule, Yağmur Çağan, "Uzaktan Kamera ve Joystick Kontrollü İki Eksen Hareketli Lazer Odaklı Hedef İşaretleme Sistemi", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, Hakemli organizasyon

Hatipoğlu M, Yardımcı Y, Buzlu HB, "Harmancık-Bursa bölgesindeki kütleli mor jade'nin gemolojik ve mineralojik incelemeleri ve oluşum kökeninin belirlenmesi [Gemological and mineralogical investigations and genesis of the massive purple jade from the Harmancık-Bursa region]", 65th Geological Congress of Turkey, 2-6 April, ANKARA, Nisan 2012, Uluslararası Hakemli organizasyon

Hatipoğlu M., Buzlu H.B., Kibici Y., Yanık G., "Is Oltu-stone jet or carbon black; A confocal mikro-Raman study (Oltu-taşı jet mi yoksa karbon karası mı; Bir konfokal mikro-Raman çalışması)", 65. International Geological Congress of Turkey - 65. Uluslararası Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2012, Uluslararası Hakemli organizasyon

İ. BİRLİK, N.F. AK AZEM, R. YİĞİT, M. EROL, S. YILDIRIM, M. YURDDAŞKAL, O. SANCAKOĞLU, E. ÇELİK, "Preparation and characterization of TiO₂ nanofluid by sol-gel method for cutting tools", VIII. SERAMİK KONGRESİ, AFYONKARAHİSAR, Kasım 2012, Hakemli organizasyon

Kalıncı Y, Tavman İH, Hepbaslı A, "Performance investigation of geothermal district heating systems", ICHMT International Symposium on Sustainable Energy in Buildings and Urban Areas (SEBUA-2012), KUŞADASI, Ekim 2012, Uluslararası organizasyon

L. Özlem KARACA, Taner AKKAN, Tolga OLCAY, Hakan ÇELİK, Recep Can BAŞKURT, İsmail YALÇINER, Mehmet BAYSARI, "Bilgisayar Kontrollü CNC Sistemi", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, <http://myo.karatekin.edu.tr/mkt2012/calistay-cd/ekler/bildiriler/56.pdf>, 1-5, Hakemli organizasyon

L. Özlem Karaca, Taner Akkan, Hakan Çelik, Tolga Olcay, Necbettin Çolak, Ertuğrul Özkan, Ali Mert Yaman, Emre Bozan, "Hedef İzleyen PC Tabanlı Hareketli Robot", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, <http://myo.karatekin.edu.tr/mkt2012/calistay-cd/ekler/bildiriler/59.pdf>, 1-5, Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2012 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	4
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	27

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

- M. Akdağ, E. Yersel, B. Tufan, E. Özpek, E. Torun, N. Erdoğan, "Beneficiation of Deveci Siderite Ores by Calcination and Reduction Processes", XIII. International Mineral Processing Symposium, BODRUM, Ekim 2012, Proceedings of XIII. International Mineral Processing Symposium, 149-159, Uluslararası Hakemli organizasyon
- M. KAPLAN, M. F. EBEOĞLUGİL, I. BİRLİK, R. YİĞİT, E. ÇELİK, E. AVCI, "High temperature Yb₂O₃-ZrO₂ insulation coatings on Ag tapes for magnet technology", VIII. SERAMİK KONGRESİ, AFYONKARAHİSAR, Kasım 2012, Hakemli organizasyon
- M. Z. ONGUN, K. ERTEKİN, C. GÜNDOĞDU, Ö. ÖTER, Y. ERGÜN, E. ÇELİK, "Determination of Silver(I), Iron(III) and mercury ions at nanomolar and/or sub-nanomolar levels with nanofibrous materials and continuous thin films", 8th Aegean Analytical Chemistry Days, URLA, Eylül 2012, Uluslararası organizasyon
- M. ZEYREK ONGUN, K. ERTEKİN, L. GÜNDOĞDU, Ö. ÖTER, M.Y. ERGÜN, E. ÇELİK, "Multiple sensing of Fe (III) and Hg (II) with embedded carbazole derivatives", 8th Aegean Analytical Chemistry Days, URLA, Eylül 2012, Uluslararası organizasyon
- M. ZEYREK ONGUN, K. ERTEKİN, M. GÖÇMENTÜRK, Ö. ÖTER, M.Y. ERGÜN, E. ÇELİK, "Selective sub-nanomolar determination of Fe (III) ions with electrospun nanofibers", 8th Aegean Analytical Chemistry Days, URLA, Eylül 2012, Uluslararası organizasyon
- M. ZEYREK ONGUN, K. ERTEKİN, S. AYDOĞDU, D. MERCEN, Ö. ÖTER, E. ÇETİNKAYA, E. ÇELİK, "Intensity and lifetime based sensing of Fe (III) with electrospun nanosensors", 8th Aegean Analytical Chemistry Days, URLA, Eylül 2012, Uluslararası organizasyon
- N.F. AK AZEM, I. BİRLİK, R. YİĞİT, M. EROL, S. YILDIRIM, E. ÇELİK, "Preparation and characterization of SiO₂ nanofluid by flame spray system for machining process", VIII. SERAMİK KONGRESİ, AFYONKARAHİSAR, Kasım 2012, Hakemli organizasyon
- Ozturkmenoglu O, Alpkocak A, "Comparison of different lemmatization approaches for information retrieval on Turkish text collection", International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications, TRABZON, Temmuz 2012, Uluslararası Hakemli organizasyon
- R. YİĞİT, E. ÇELİK, S. YILDIRIM, "The improvement of metal processing using Al₂O₃ nanoparticles", VIII. SERAMİK KONGRESİ, AFYONKARAHİSAR, Kasım 2012, Uluslararası Hakemli organizasyon
- R. YİĞİT, S. YILDIRIM, E. ÇELİK, "Minimum miktarda yağlamalı metal işlemede CuO nanoparçacıklarının etkisinin incelemesi", VIII. SERAMİK KONGRESİ, AFYONKARAHİSAR, Kasım 2012, Hakemli organizasyon
- Sadettin KESKİN, "Communication and Management of Knowledge in R&D Networks", I. International Interdisciplinary Social Inquiry Conference, BURSA, Haziran 2012, Uluslararası organizasyon
- Sevim Pelin ÖZKAN, Çiğdem TARHAN, "SRTM Sayısal Yükseklik Modeli ve CBS ile Sel Risk Alanlarının Belirlenmesi: İzmir Örneği", IV. Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu, ZONGULDAK, Ekim 2012
- Taner AKKAN, Tolga OLCA, Hakan ÇELİK, Soner ÖZTÜRK, Osman EREM, "Esnek Algılayıcı Kontrollü Animatronik El Uygulaması", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, Hakemli organizasyon



İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2012 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	4
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	27

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Taner Akkan, Hakan Çelik, Tolga Olcay, Çağlar Yıldırım, Hüseyin Göktürk, Orçun Kalyoncu, "Çizgi İzleyen Otonom İstifleme Robotu", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, Hakemli organizasyon

Taner Akkan, Tolga Olcay, Hakan Çelik, L. Özlem Karaca, Fatih Sarı, Ali Angın, "Uzaktan Kumanda ve LDR kontrollü Jaluzi Perde", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, <http://myo.karatekin.edu.tr/mkt2012/calistay-cd/ekler/bildiriler/61.pdf>, 1-5, Hakemli organizasyon

Taner Akkan, Yolga Olcay, Hakan Çelik, Tolga Tuğay İzmir, Salim Can Savcı, "Renk ve Barkod Algılayıcı Bir Esnek Üretim Deney Setinin Geliştirilmesi", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, Hakemli organizasyon

Tolga Olcay, Taner Akkan, Hakan Çelik, Hüseyin Oğulcan Demir, Anıl Canavar, Bayram Kavalcı, Abdülkadir Ceylan, Selim Hazar Yılmaz, "Bluetooth Kumanda Konsolu İle Kontrol Edilen Robot Kollu Paletli Mobil Araştırma Robotu", Proje Tabanlı Mekatronik Eğitimi Çalıştayı, ÇANKIRI, Mayıs 2012, Hakemli organizasyon

seyrek s, Sarioğlu S, Şakar M, "histolojik doku kesiti görüntülerinde referans dokuya dayalı normalizasyon", 22. ulusal patoloji kongresi, MANAVGAT, Kasım 2012, ,

Ö.S. Bölükbaşı, B. Tufan, T. Batar, A. Altun, "Studies on Sintering Behaviors of Different Iron Ores", XIII. International Mineral Processing Symposium, BODRUM, Ekim 2012, Proceedings of XIII. International Mineral Processing Symposium, 475-485, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2013 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	10
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	7
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	13

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

Hatipoğlu M., Oğuzer M.B., Buzlu H.B., "Gemological and mineralogical investigations and genesis of the kammererite from the Kesis (Erzincan) and Kop (Erzurum) Mountains", Journal of African Earth Sciences, 84, 20-35, 2013, Araştırma Makale,SCI

Kalıncı Y, Hepbaslı A, Dincer I, "Performance assessment of hydrogen production from a solar-assisted biomass gasification system", i n t e r n a t i o n a l j o u r n a l o f hydrogen energy, 3 8 (2 0 1 3) 6 1 2 0-6 1 2 9, 2013, Araştırma Makale,SCI

M. ZEYREK ONGUN, K. ERTEKİN, C. GÜNDOĞDU HIZLIATEŞ, Ö. ÖTER, Y. ERGUN, E. ÇELİK, "Determination of Hg(II) at sub-nanomolar levels: A comparative study with nanofibrous materials and continuous thin films", Sensors and Actuators B: Chemical, 181/244-250/2013, 2013, Araştırma Makale,SCI

M. ZEYREK ONGUN, Ö. ÖTER, G. SABANCI, K. ERTEKİN, E. ÇELİK, "Enhanced stability of ruthenium complex in ionic liquid doped electrospun fibers", Sensors and Actuators B: Chemical, 183/11-19/2013, 2013, Araştırma Makale,SCI

O. SANCAKOĞLU, M. EROL, B. AGADAY, E. ÇELİK, "Electro-codeposited Cr-SiC composite coatings: effect of pulse current frequency on morphology and hardness", Materials And Technology, 47/5/601/2013, 2013, Araştırma Makale,SCI

Ozkan S P, Tarhan C, Eser S, Yakut C, Saygin O, "Spatial point pattern analysis of lung cancer in an urban area: Izmir case", UDMS Annual 2013, s.77-88, ISBN:978-1-138-, 2013, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Sadettin KESKİN, "communication and management of knowledge in research and development networks", journal of us-china public administration (issn 1548-6591), ebruary 2013, vol.10, no.2, 233-239, 2013, Review Makale,SSCI

Tarhan Ç, Deniz D, "Sustainable Urban Planning and Risk Assessment of Earthquake Hazards in Turkey", International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, Volume 40, Issue 4W1, 2013, Pages 113-117. ISSN: 2194-9034, 2013, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Ö.S. Bölükbaşı, B. Tufan, T. Batar, A. Altun, "The Influence of Raw Material Composition on the Quality of Sinter", Life Science Journal, 10/4/584-594/2013, 2013, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Öner E, Atasagun HG, Okur A, Beden AR, Durur G, "Evaluation of moisture management properties on knitted fabrics", The Journal of The Textile Institute , Vol:104, Issue:7, pp. 699-707, 2013, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Ulusal Hakemli dergide araştırma makale

Kestane Ö, Ali Murat Ateş, "Otonom Rüzgar Türbinlerinde Bulanık Mantıkla Kanat Açık Kontrolü Uygulaması", Soma MYO Teknik Bilimler Dergisi, 18/46-51/2013, 2013, Araştırma Makale,Ulusal Hakemli

Kestane Ö, Ülgen K, "İzmir İli İçin Biyoklimatik Konfor Bölgelerinin Belirlenmesi", SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER DERGİSİ, 3/5/18-25/2013, 2013, Review Makale,Ulusal Hakemli

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2013 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	10
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	7
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	13

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

Atasağun HG, Öner E, Okur A, Beden AR, "The Assessment of Thermophysiological Comfort for Viloft Blended Knitted Fabrics in Wear Trials", 13th AUTEX World Textile Conference 2013, ALMANYA, Mayıs 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

E. ÖNER, H. G. ATASAĞUN, A. OKUR, A. R. BEDEN, "The Influence of Fiber Type on Transfer Properties of Knitted Fabrics", 13th AUTEX World Textile Conference 2013, ALMANYA, Mayıs 2013, Autex2013,277 (1-6), Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Koray Ü, "Konutlarda Elektrik Enerjisi Talebinin Fotovoltaik Sistemlerle Karşılmasının Analizi: İzmir Örneği", Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu 2013, K.K.T.C., Ekim 2013, Hakemli organizasyon

Okan Ozturkmenoglu, Nefise Meltem Ceylan, Adil Alpkocak, "demir at imageclefmed 2013: the effects of modality classification to information retrieval", the clef cross language image retrieval track, AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ, Kasım 2013, Uluslararası organizasyon

R. YİĞİT, E. ÇELİK, "General tool conditions for green machining", The 4th International Symposium on Sustainable Development (ISSD2013), BOSNA-HERSEK, Mayıs 2013, Uluslararası organizasyon

Tarhan Ç, Deniz D, Ozkan S P, "Risk Assessment of Eartquake Hazard in Turkey", 39th The International Association for Housing Science, İTALYA, Eylül 2013, Changing Needs, Adaptive Buildings, Smart Cities, s.1313-1318 ISBN:9788864930138, Uluslararası Hakemli organizasyon

Tuncay Dikici, Osman Culha, Recep Yigit, Mustafa Toparli, "Nanostructured titanium oxide (TiO2) films produced on micro-roughened commercially pure titanium by anodic oxidation with different voltages", 4th International Symposium on Sustainable Development, BOSNA-HERSEK, Mayıs 2013, Proceeding 4th International Symposium on Sustainable Development, 1-6, Uluslararası Hakemli organizasyon

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Ahmet Turan Arslan, Cem Kıncal, Bayram Kahraman, Çağatay Pamukçu, Oya Pamukçu, Elçin Gök, Orhan Dede Polat, Mehmet Yalçın Koca, Heinz Konietzky, Haluk Temiz, Halil Köse, "Oligosen Miyosen Yaşlı Jipslerin Yeraltı Doğalgaz Depolama Amaçlı Kullanılabilirliği", Türkiye 19. Uluslararası Doğal ve Petrol Gaz Kongre ve Sergisi 15-17 Mayıs 2013 Ankara., ANKARA, Mayıs 2013, Türkiye 19. Uluslararası Doğal ve Petrol Gaz Kongre ve Sergisi Özler ve Bildiriler Kitabı, 509-510, Uluslararası organizasyon

Ahmet Turan Arslan, Mustafa Akgün, Tolga Gönenç, Özkan Cevdet Özdağ, "Derin Alüvyonal Zeminlerin Dinamik Koşullar Altındaki Davranışlarının Sonlu Elemanlar Yöntemi Kullanılarak Modellemesi: Bayraklı (İzmir) dan Bir Örnek / Analysis of the Dynamic Behavior of Deep Alluvial Soils Using Finite Elements: a Sample from Bayraklı (İzmir)", 20th The International Geophysical Congress & Exhibition of Turkey, ANTALYA, Kasım 2013, , 150-154, Uluslararası Hakemli organizasyon

Aydın C, Yavuz Ö, Koçak MG, "Engellilere Yönelik Erişilebilir Çevreler Oluşturmak için Mekansal Karar Destek Sistemi Geliştirilmesi", Engelsiz İzmir 2013, İZMİR, Ekim 2013, Uluslararası organizasyon

Elif Yücebaşı, Gönül Alkan, Hande Gül Atasağun, Hüseyin Avni Egelı, "Ege Bölgesi'nde Bulunan Meslek Yüksekokullarının Durum Analizi: Sorunlar ve Çözüm Önerileri", 3. Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, ARDAHAN, Ekim 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2013 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	10
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	2
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	7
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	13

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

H.Baki BUZLU, Sungur KEDEK, "Deniş Village (Soma-Manisa) Coal Research Drillings - Deniş Köyü (Soma-Manisa) Kömür Araştırma Sondajları", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 2. Sondaj Sempozyumu, ANKARA, Aralık 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

H.Baki BUZLU, Sungur KEDEK, "Soma (Manisa) Thermal Power Plant Project Ash Dam Drillings - Soma (Manisa) Termik Santral Projesi Kül Barajı Zemin Sondajları", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 2. Sondaj Sempozyumu, ANKARA, Aralık 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

Hatipoğlu M., Oğuzer M.B., Buzlu HB, "Keşiş (Erzincan) ve Kop (Erzurum) Dağları'nın eşsiz bir süstaşı materyali; Kammererit (Cr-klinoklor) [Unique gem material from the Keşiş /Erzincan) and Kop (Erzurum) Mountains; Kammererite (Cr-clinocllore]", 66. Türkiye Jeoloji Kurultayı [66th Geological Congress of Turkey], ANKARA, Nisan 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kalıncı Y, Hepbaslı A, Dincer I, "Exergetic performance assessment of a binary geothermal power plant", The Sixth International Exergy, Energy and Environment Symposium (IEEES6), RİZE, Temmuz 2013, Uluslararası organizasyon

Kocaoğlu A, Karal Ö, Güzelış C, "Analysis of Chaotic Dynamics of Chua's Circuit with Incosh Nonlinearity", 8th International Conference on Electrical and Electronics Engineering, BURSA, Kasım 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

M. Güven KOÇAK, Can AYDIN, Özlem YAVUZ, Vahap TECİM, "Engellilere Yönelik Fiziksel Altyapı İyileştirmeleri için İnsansız Hava Araçlarının Kullanılması", Engelsiz Bilişim 2013 Sempozyumu, İSTANBUL, Eylül 2013, Engelsiz Bilişim 2013 Sempozyumu Bildirileri Kitabı, 83-90, Uluslararası organizasyon

Mehmet Güven KOÇAK, "18. madde uygulamalarında imar parsellerinin dağıtımının mekansal analiz yöntemleriyle değerlendirilmesi (Bildiri özeti değerlendirme aşamasında)", HKMO 4. CBS Kongresi, ANKARA, Kasım 2013, ,

Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, "Laguerre Series Solutions of The Single Degree of Freedom System Oscillator Exited by an External Excitation $f(t)$ and Controlled by a Control Force", 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATRIX ANALYSIS AND APPLICATIONS ICMAA 2013, KONYA, Temmuz 2013, Uluslararası Hakemli organizasyon

Sadettin KESKİN, "merkez-çevre ilişkisi ve dönüşen burjuvazi", III. sosyal bilimler araştırmaları konferansı (sosbilko), KUŞADASI, Nisan 2013, Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2014 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	8
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	30

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

A. SAVRAN, M. ALICI, S. YILDIRIM, R. YİĞİT, E. ÇELİK, "Application of a neural network for estimating the crack formation and propagation in sol-gel CeO₂ coatings during processing at temperature", Materials and technology, 48 (2014) 4, 453-457, 2014, Araştırma Makale, SCI

Aslı Güneş, Koçak MG, Bahar Türkyılmaz, "Investigations for GIS use in legal administrations of protected natural areas - a case study: villages of Yaka and Ciceklikoy", Fresenius Environmental Bulletin, 23/4/1058-1067/2014, 2014, Araştırma Makale, SCI-Expanded

B. Tufan, T. Batar, "Production Parameters of Boron Nitride from Boric Acid by Low Temperature Electro-Deposition", Ciencia e Tecnica, Vol.29/no:10/2014, 2014, Araştırma Makale, SCI-Expanded

Kocaoğlu A, Güzeliş C, "Model Based Robust Chaotification Using Sliding Mode Control", Turkish Journal of Electrical Engineering & Computer Sciences, 22/4/ 940-956/2014, 2014, Araştırma Makale, SCI-Expanded

Yiğit R, Birlik I, Ak Azem NF, Bardakcioglu O, Durakbasa MN, Çelik E, "INVESTIGATION OF THE MINIMUM QUANTITY LUBRICATION GRINDING USING NANOFLUIDS", TECHNICAL UNIV CLUJ-NAPOCA, 28 MEMORANDUMULUI STREET, CLUJ-NAPOCA, 400114, ROMANIA, 427-430/2014, 2014, Araştırma Makale, SCI-Expanded

Ö.S. Bölükbaşı, B. Tufan, "Steelmaking Slag Beneficiation by Magnetic Separator and Impacts on Sinter Quality", Science of Sintering, 46/331-344/2014, 2014, Araştırma Makale, SCI-Expanded

Ulusal Hakemli dergide araştırma makale

I. BİRLİK, N. F. AK AZEM, R. YİĞİT, M. EROL, S. YILDIRIM, M. YURDDAŞKAL, O. SANCAKOĞLU, E. ÇELİK, "Preparation and characterization of TiO₂ nanofluid by sol-gel method for cutting tools", Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri, 14 (2014) OZ5772 (457-464), 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

Kestane Ö, Yrd.Doç.Dr. Ali Murat Ateş, "Üniversiteler İçin Haftalık Ders Programı Hazırlama Yazılımı", SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER DERGİSİ, 4/2/1-11/2014, 2014, Review Makale, Ulusal Hakemli

M. KAPLAN, M. F. EBEOĞLUGİL, I. BİRLİK, R. YİĞİT, E. ÇELİK, E. AVCI, "High temperature Yb₂O₃-ZrO₂ insulation coatings on Ag tapes for magnet technology", Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri, 14/2014/OZ5719/117-128, 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

N. F. AK AZEM, I. BİRLİK, R. YİĞİT, M. EROL, S. YILDIRIM, E. ÇELİK, "Preparation and characterization of SiO₂ nanofluid by flame spray system for machining process", Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri, 14 (2014) OZ5775 (475-482), 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

Oğuz GORA, Akkan T, "Dört Rotorlu Uçan Robot Denge ve Yönelim Analizi ile Uygulaması", Dokuz Eylül Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, 16/46/25-41/2014, 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

R. YİĞİT, S. YILDIRIM, E. ÇELİK, "Investigation of the effect of CuO nanofluid in minimum quantity lubrication machining", Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri, 14 (2014) OZ5771 (451-456), 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2014 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	8
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	30

Ulusal Hakemli dergide araştırma makale

R. YİĞİT, S. YILDIRIM, E. ÇELİK, "The improvement of metal processing using Al₂O₃ nanoparticles", Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri, 14/445-449/2014, 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

S. ELBEYLİ, M. EROL, I. BİRLİK, M. F. EBEOĞLUGİL, Ö. MERMER, R. YİĞİT, S. TAŞ, M. TOPARLI, E. ÇELİK, "Gaz sensörleri için sol-jel yöntemiyle cam altlıklar üzerine Cu:SnO₂ filmlerin üretilmesi ve karakterizasyonu", Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri, 14/Özel/411-420/2014, 2014, Araştırma Makale, Ulusal Hakemli

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

B. Tufan, M. Kun, "Thermal Insulation Performance and Thermal Conductivity Evaluation of Natural Stones by Infrared Thermography", International Conference on Mining, Material and Metallurgical Engineering, ÇEKYA, Ağustos 2014, Proceedings of the International Conference on Mining, Material and Metallurgical Engineering, 62/1-62/9, Uluslararası Hakemli organizasyon

M. Kun, B. Tufan, N. Kun, "The Applicability of Underground Mining Methods in Limestone Quarries of Western Taurus", International Conference on Mining, Material and Metallurgical Engineering, ÇEKYA, Ağustos 2014, Proceedings of the International Conference on Mining, Material and Metallurgical Engineering, 60/1-60/6, Uluslararası Hakemli organizasyon

Okan Ozturkmenoglu, Adil Alpkocak, Deniz Kilinc, "DEMİR at CLEF 2014 eHealth: The Effects of Selective Query Expansion to Information Retrieval", Conference and Labs of the Evaluation Forum, İNGİLTERE, Eylül 2014, CEUR Workshop Proceedings, 220-225, Uluslararası organizasyon

R. YİĞİT, I. BİRLİK, N.F. AK AZEM, O. BARDAKÇIOĞLU, M.N. DURAKBASA, E. ÇELİK, "Study on the behavior of the minimum quantity lubricant - MQL technique under different lubricating and cooling conditions when grinding ductile cast iron", 2014 International Conference on Production Research Regional Conference Africa, Europe and the Middle East and 3rd International Conference on Quality and Innovation in Engineering and Management, ROMANYA, Temmuz 2014, ,

R. YİĞİT, I. BİRLİK, N.F. AK AZEM, E. ÇELİK, M.N. DURAKBASA, O. BARDAKÇIOĞLU, "Investigation of the minimum quantity lubrication grinding using nanofluids", 3rd International Conference on Quality and Innovation in Engineering and Management, ROMANYA, Temmuz 2014, Uluslararası Hakemli organizasyon

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Akkan LÖ, Akkan T, Olcay T, Çelik H, Arif Kaya, Kubilay İnanç, Gökhan Dağcı, "GPS Lİ YÖN BULAN AKILLI CEKET", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 20,1-6, Hakemli organizasyon

Akkan T, Çelik H, Olcay T, Akkan LÖ, Arda Atılay, Mertcan Yılmaz, Mustafa Taban, "ÜÇÜNCÜ GÖZ", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 74,1-5, Hakemli organizasyon

Akkan T, Çelik H, Olcay T, Akkan LÖ, Mikail Kılıç, Adnan Fırat Akgül, Ahmet Türedi, Özgür Dalgıç, "ATILABİLİR TAKTİK KEŞİF ARAŞTIRMA ROBOTU", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2014 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	8
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	30

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 40,1-5, Hakemli organizasyon

Arslan AT, Akgün M, Erhan Tekin, Kahraman B, Murat Nurlu, Akçığ Z, "Sonlu Elemanlar Yöntemi Kullanılarak Statik ve Dinamik Koşullar Altında Gerilme ve Deformasyon Davranışlarının İncelenmesi Örnek Çalışma: Bayraklı-İzmir Bölgesi", Teori ve Uygulamada Zemin-Yapı Etkileşimi Sempozyumu, ANTALYA, Nisan 2014, Teori ve Uygulamada Zemin-Yapı Etkileşimi Sempozyumu Bildiriler Kitabı, 171-180, Hakemli organizasyon

Ataşağun HG, Okur A, Akkan T, Akkan LÖ, "Kumaşlarda Dikey Kılcal Emme Ölçümü İçin Bir Test Aparatı Tasarımı", 2. Uluslararası Tekstil Zirvesi, KAHRAMANMARAŞ, Ekim 2014, Uluslararası Hakemli organizasyon

Avcı M, Miran B, Koçak MG, Ünal HB, Kurucu Y, "Arazi Toplulaştırmasında Geleneksel Yöntem Planı ve Optimizasyona Dayalı Yeniden Dağıtım Planının Karşılaştırılması", 12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, TEKİRDAĞ, Mayıs 2014, 12. ULUSAL KÜLTÜRTEKNİK SEMPOZYUM BİLDİRİLERİ, 503-506

B. Tufan, M. Kun, B. Kahraman, E. Torun, "Design and Simulation of a Processing Plant to Utilize Marble Wastes as Concrete Aggregates", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium, 1001-1006, Uluslararası Hakemli organizasyon

B. Tufan, T. Mallı, B. Kahraman, M. Kun, Ö.S. Bölükbaşı, "Size Reduction and Classification Circuit Simulation of a Coal Preparation Plant", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium, 103-109, Uluslararası Hakemli organizasyon

B. ÖZTÜRK, S. DEMİRCİ, S. YILDIRIM, F. BAKAL, M. EROL, O. SANCAKOĞLU, R. YİĞİT, E. ÇELİK, T. BATAR, "Comparison of the photocatalytic activities of sol-gel and flame spray pyrolysis derived MgO nanoparticles", SERES 14 III. International Ceramic, Glass, Porcelain Enamel, Glaze and Pigment Congress, ESKİŞEHİR, Ekim 2014, Uluslararası organizasyon

E. Güler, A. Seyrankaya, E. Tufan, B. Tufan, E.İ. Cöcen, "Removal of Iron from Acidic Leach Liquor of Zinc Leach Plant Residue by Jarosite Precipitation: Effect of Seed Addition", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium: Mineral Processing in Everything, 545-551, Uluslararası Hakemli organizasyon

E. Tufan, E.İ. Cöcen, E. Güler, A. Seyrankaya, B. Tufan, "Experimentation on Beneficiation of Oxidized Zinc Ore by Gravitational Methods", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium: Mineral Processing in Everything, 175-181, Uluslararası Hakemli organizasyon

E. Tufan, E.İ. Cöcen, E. Güler, A. Seyrankaya, B. Tufan, "Flotation Parameter Determination for Deslimed Complex Oxidized Zinc Ore", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium: Mineral Processing in Everything, 329-335, Uluslararası Hakemli organizasyon

E. Öner, H.G. Ataşağun, A. Okur, A. R. Beden, "The Impact Of Elastane On Comfort Properties Of Knitted Fabrics", 14th AUTEX World Textile Conference 2014, BURSA, Mayıs 2014, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2014 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	8
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	30

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

E.B. ERTUŞ, S. YILDIRIM, R. YİĞİT, E. ÇELİK, "Effects of La and Ti substituting elements on magnetic properties of barium hexaferrite powders", SERES 14 III. International Ceramic, Glass, Porcelain Enamel, Glaze and Pigment Congress, ESKİŞEHİR, Ekim 2014,
http://www.seres2014.org/docs/tam_metinler/ADVANCED_CERAMICS/AC-33.pdf, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Ortaöğretim Öğretmen Adaylarının Bilgisayar Öz-yeterlik İnançlarının Farklı Değişkenler Açısından İncelenmesi", 11. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, ADANA, Eylül 2014, Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Ortaöğretim Öğretmen Adaylarının Bilgisayara Yönelik Tutumları ile Bilgisayar Öz-yeterlik İnançlarının Karşılaştırılması", 23. Ulusal Eğitim Bilimleri Kurultayı, KOCAELİ, Eylül 2014, Hakemli organizasyon

Havva Delibaş, Baykuş Savaşaneri N, "Solution of the two -dimensional heat equation for an ellipse in terms of elliptic functions", International Conference on Advances in Applied Mathematics and Mathematical Physics, ESENLER, Ağustos 2014, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kalınıcı Y, Hepbaslı A, Dincer I, "Economic assessment of a renewable energy system for hydrogen and electricity production on the Bozcaada island", The 13th International Conference on Clean Energy (ICCE-2014), İSTANBUL, Haziran 2014, Uluslararası organizasyon

Kestane Ö, Ateş A. M., "Application of Agricultural Drip Irrigation System with Photovoltaic Energy", 7th International Ege Energy Symposium & Exhibition, UŞAK, Haziran 2014, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "İlköğretim Öğretmen Adaylarının Bilgisayar Derslerine Yönelik Görüşlerinin Karşılaştırılması", 13. Ulusal Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, KÜTAHYA, Mayıs 2014, Hakemli organizasyon

Olçay T, Akkan T, Çelik H, Akkan LÖ, Gökhan Paçal, Can Ösün, Ali Rıza Can, Oğuz Aytekin, Utku Altun, "ANDROİD MOBİL CİHAZDAN KONTROLLÜ KOL MANİPÜLATORLÜ MOBİL PALETLİ ROBOT", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 6,1-6, Hakemli organizasyon

Olçay T, Çelik H, Akkan T, Akkan LÖ, Samet Özgen, Çağdaş Ekim Özalpuk, "OTOMATİK MİSİNA SARMA MAKİNESİ", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 53,1-6, Hakemli organizasyon

Semra ERTEM, "6. Sınıf Öğrencilerinin Matematiğe Yönelik Tutumlarını Etkileyen Faktörler", XI. ULUSAL MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ KONGRESİ, ADANA, Eylül 2014, Hakemli organizasyon

Semra ERTEM, "Veri Ünitesinin İlköğretim Matematik Eğitiminin Genel Amaçlarına Katkısının İncelenmesi", 23. ULUSAL EĞİTİM BİLİMLERİ KURULTAYI, KOCAELİ, Eylül 2014, Hakemli organizasyon

Utku M, Özyalın Ş, Akgün M, Pamuk E, Arslan AT, Özkan Cevdet Özdağ, Murat Nurlu, "Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımında Zemin Aktarma İstifi-Yapı İlişkisi", Teori ve Uygulamada Zemin-Yapı Etkileşimi Sempozyumu, ANTALYA, Nisan 2014, Teori ve Uygulamada Zemin-Yapı Etkileşimi Sempozyumu Bildiriler Kitabı, 165-170, Hakemli organizasyon



İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2014 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	6
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	8
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	30

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Çelik H, Olcay T, Akkan T, Akkan LÖ, Halil SARAÇ, Gökhan GÖKALP, Yusuf ALLI, Taner ÖZGÜR, "KENDİNİ DENGLEYEN ELEKTRİKLİ KAYKAY", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 42,1-8, Hakemli organizasyon

Çelik H, Olcay T, Akkan T, Akkan LÖ, Yasin GEÇİCİ, Ozan GÜLER, Gökhan KAHRAMAN, Atalay ENGİN, "OTONOM TEMİZLİK ROBOTU", MKT-2014 PROJE TABANLI MEKATRONİK EĞİTİMİ ÇALIŞTAYI, SİNOP, Mayıs 2014, SB 54,1-8, Hakemli organizasyon

Ö.S. Bölükbaşı, A. Uçar, S. Çevik, B. Tufan, "Utilization of Siderite Ore in Isdemir Sinter Plants", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium,1051-1059, Uluslararası Hakemli organizasyon

Özcan NS, Tarhan Ç, "Hava Kirliliğinin KOAH Vaka Sayısı ve İnsidans Üzerine Etkisinin İstatistiksel Olarak İncelenmesi", 17. Ulusal Halk Sağlığı Kongresi, EDİRNE, Ekim 2014, ,

Ş.E. Yersel, T. Batar, B. Tufan, N. Erdoğan, "Designing of Aggregate Plant Flowsheet by Simulation Method", 14th International Mineral Processing Symposium, KUŞADASI, Ekim 2014, Proceedings of 14th International Mineral Processing Symposium,17-21, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2015 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	14
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	7
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	36

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

Ataşağın HG, Okur A, "The wetting and moisture transmission properties of woven shirting fabrics", *Industria Textila*, 66(6), 344-352, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Ataşağın HG, Öner E, Okur A, Beden AR, "A comprehensive study on the general performance properties of Viloft-blended knitted fabrics", *The Journal of The Textile Institute*, Vol:106, Issue:5, pp:523-535, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Aydın C, Tarhan Ç, Tecim V, "IT Based Vehicle Tracking System for Effective Management in Public Organizations", *Procedia Economics and Finance*, 33/2015/506-517, 2015, Araştırma Makale,SCI

B. Tufan, T. Batar, "Electro-Deposition Parameters of Boron Carbonitride (BCN) from Borax Pentahydrate (Na₂B₄O₇.5H₂O)", *Physicochemical Problems of Mineral Processing*, 52/1/136-146/2015, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

B. Tufan, "Autogenous Tumbling Media Assessment to Clean Weathered Surfaces of Waste-Rock Particles from a Basalt Quarry", *Minerals*, 5/346-355/2015, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Kalıncı Y, Hepbaslı A, Dincer İ, "Techno-economic analysis of a stand-alone hybrid renewable energy system with hydrogen production and storage options", *International Journal of Hydrogen Energy*, 40 (24) 7652-7664, 2015, Araştırma Makale,SCI

M. KAPLAN, M. F. EBEOĞLUGİL, R. YİĞİT, K. KÖSEOĞLU, E. ÇELİK, E. AVCI, "High temperature Tb₂O₃-ZrO₂ insulation coatings on Ag tapes by sol-gel technique for magnet technology", *Jokull Journal*, Vol 65, No. 7;Jul 2015, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

M. Kun, B. Tufan, N. Kun, A. Dolanbay, "226Ra, 232Th and 40K Activity Concentrations and Radiological Limitations of Various Hard Rocks in Turkey to be Utilized as Building Materials", *Wulfenia*, 22/2/124-135/2015, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Mehmet Ölmez, Cüneyt Güzelış, "Exploiting Chaos in Learning System Identification for Nonlinear State Space Models", *Neural Processing Letters*, vol.41 issue1 pp.29-41, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Recep YİĞİT, "ZnO semiconducting films on glass substrate by sol-gel technique for gas sensors", *Journal of Materials Processing Technology*, 21 2015 48-55, 2015, Araştırma Makale,SCI

S. DEMİRCİ, B. ÖZTÜRK, S. YILDIRIM, F. BAKAL, M. EROL, O. SANCAKOĞLU, R. YİĞİT, E. ÇELİK, T. BATAR, "Synthesis and comparison of the photocatalytic activities of flame spray pyrolysis and sol gel derived magnesium oxide nano-scale particles", *Materials Science in Semiconductor Processing*, 34/154?161/2015, 2015, Araştırma Makale,SCI

T. DİKİCİ, S. YILDIRIM, M. YURDDAŞKAL, M. EROL, Recep Yigit, M. TOPARLI, E. ÇELİK, "A comparative study on the photocatalytic activities of microporous and nanoporous TiO₂ layers prepared by electrochemical anodization", *Surface and Coatings Technology*, 263/1-7/2015, 2015, Araştırma Makale,SCI

Yıldız KALINCI, "Alternative energy scenarios for Bozcaada island, Turkey", *RenewableandSustainableEnergyReviews*, 45:468?480, 2015, Araştırma Makale,SCI

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2015 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	14
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	7
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	36

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

Zengin S, Şakar M, Onder D, Sarıoğlu S, "Color Correction of Stained Tissue Section Images by Histogram Transfer According to Control Images.", Analytical and Quantitative Cytology and Histology, 2015 Jun;37(3):177-86, 2015, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale

Ebru Tufan, Erkan Güler, Baran Tufan, İlknur Cöcen, "Determination of Separation Parameters for Calcite and Apatite by Magnetic Coating", The Journal of Ore Dressing, 18/34/1-4/2015, 2015, Araştırma Makale,EA

Emel KURUL, Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, "Solution of the two-dimensional heat equation for a rectangular plate", New Trends in Mathematical Sciences, NTMSCI3, No. 4, 76-82 (2015), 2015, Araştırma Makale,Dergi Park(ULAKBİM), MathSci.Net(AMS), J-GATE, WorlCAT, Google Scholar

L. Özlem Akkan, Taner Akkan, Hakan Çelik, Tolga Olcay, "Akıllı Sistemler Ve Robotik Uygulamalarında Kablosuz İletişimin Önemi Ve Proje Uygulamaları", Ejoboc (Electronic Journal of Vocational Colleges), 115-122, 2015, Araştırma Makale,Index Copernicus, ASOS, DOAJ,Anji Index,DRJI IndexI

Mengi O, Deniz D, Özcan A C, Tarhan Ç, "Multi Actor-Based Approach to Planning Decisions for Cultural Industries in New Economy", Scientific Bulletin-Economic Sciences, 14/2, 2015, Araştırma Makale,RePEc(Research Papers in Economics)

Salvarli Mustafa Seckin, Salvarli Huseyin, "Sustainable Design Thinking and the Site Selection of Recycling Center of Packaging Waste in Izmir by Using the AHP Approach", International Journal of Engineering and Innovative Technology(IJEIT), Volume 4, Issue 7, 49-58, January 2015, 2015, Araştırma Makale,Engineering Index

Tarhan Ç, Özcan NS, "COPD and Urban Air Pollution-GIS Based Spatial Pattern and the Geostatistical Analysis of Izmir", HEALTHINF2015, 223-230/2015, 2015, Araştırma Makale,Scopus

Zeynep Hacıoğlu, Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, Hasan Köse, "Solution of Dirichlet problem for a square region in terms of elliptic functions", New Trends in Mathematical Sciences, NTMSCI3, No. 4, 98-103 (2015), 2015, Araştırma Makale,Dergi Park(ULAKBİM), MathSci.Net(AMS), J-GATE, WorlCAT, Google Scholar

Ulusal Hakemli dergide araştırma makale

Baran Tufan, Turan Batar, "Oysu Grafit Cevheri Flotasyon Parametrelerinin İyileştirilmesi", Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 19/3/17-25/2015, 2015, Araştırma Makale,ULAKBİM

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

A. ERCİYES, R. YİĞİT, B. BAŞARAN, B. OCAK, E. ÇELİK, "A novel lubricant with nano-silica additives and its uses for leather performance properties", XXXIII IULTS Congress, BREZİLYA, Kasım 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2015 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	14
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	7
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	36

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

- Akgün M, Arslan AT, Tekin E, Özdağ ÖC, Pamuk E, "Investigation of shear-stress behaviour in alluvial soils where static and dynamic conditions by 2D soil-bedrock models: case study of Izmir", The World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium - WMESS 2015, ÇEKYA, Eylül 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Kestane Ö, Kestane S, Gümüšoğlu Ş, "Labor Force Planning in Local Governments with Computer Software: Izmir Sample", Eighth Annual International Conference on, YUNANİSTAN, Mart 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Öner G, Öner T, Hüseyinova A, "Some New Monoids Formed Residue Classes", Bakü State University The Chair of Computational Mathematics International Scientific Conference Dedicated to the 85th Anniversary of Yahya Mamedov, AZERBAYCAN, Aralık 2015, Uluslararası organizasyon
- Şentürk İ, Öner T, Öner G, "An Independent Equivalent Axiomatic System for MV-Algebras", 10th Panhellenic Logic symposium, YUNANİSTAN, Haziran 2015, Uluslararası organizasyon

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

- A. ERCİYES, R. YİĞİT, B. BAŞARAN, E. ÇELİK, "Nanosilisyum içerikli yağlama maddelerinin üretimi, özelliklerinin belirlenmesi ve deri özellikleri üzerine etkilerinin belirlenmesi", 22. Elektron Mikroskopi Kongresi, İSTANBUL, Eylül 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- A.T. Arslan, M. Akgün, M.Y. Koca, C. Atalar, Ö.C. Özdağ, "Bayraklı-İzmir Yöresindeki Zeminlerin Statik ve Dinamik Koşullar Altında Gerilme-Deformasyon Davranışlarının Sonlu Elemanlar Yöntemi Kullanılarak İncelenmesi", MÜHJEO'2015 ;Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, TRABZON, Eylül 2015, Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu Bildiri Kitabı,200-207, Hakemli organizasyon
- Arslan AT, Akgün M, Kahraman B, Bornkampf C, "İZMİR BAYRAKLI BÖLGESİNDEKİ ZEMİNLERİN DİNAMİK ETKİLER ALTINDA DAVRANIŞLARININ SONLU ELEMANLAR YÖNTEMİ KULLANILARAK İNCELENMESİ", 3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, İZMİR, Ekim 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Arslan AT, Kahraman B, Özfırat MK, Taner Aydoğmuş, "Rüzgar Türbini İnşa Edilecek Yüksek Plastisiteli Kil Zeminin Kireç Katkısı ile İyileştirilmesi", 68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2015, Hakemli organizasyon
- Arslan AT, Koca MY, Kahraman B, "Andezitlerdeki Akma Bantlarının Makaslama Dayanım Parametrelerinin Statik ve Dinamik Koşullar Altında Belirlenmesi", 68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2015, Hakemli organizasyon
- B. Tufan, S. Şen, E. Tufan, M. Erdinç, "An Overview to the Dust Related Problems in a Quartz Processing Plant", 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, GAZİEMİR, Mayıs 2015, Proceedings of 9th International Industrial Minerals Symposium,465-474, Uluslararası Hakemli organizasyon
- B. Tufan, T. Batar, E. Tufan, E. Torun, B. Çakır, "Electro-Deposition of Boron End Products from Borax Decahydrate", 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, GAZİEMİR, Mayıs 2015, Proceedings of 9th International Industrial Minerals Symposium,135-142, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2015 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	14
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	7
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	36

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

D. Erdem, S. Yeşilpınar, Y. Şenol, D. Karadibak, T. Akkan, "Design of TENS Electrodes Using Conductive Yarn", 6th international technical textiles congress, İZMİR, Ekim 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

E. Tufan, E. Güler, B. Tufan, E.İ. Cöcen, "Kalsit ve Apatit Minerallerinin Manyetik Kaplama Tekniği ile Ayrılma Koşullarının Belirlenmesi", 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, GAZİEMİR, Mayıs 2015, Proceedings of 9th International Industrial Minerals Symposium, 553-560, Uluslararası Hakemli organizasyon

Emel KURUL, Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, "Analytic Solution two Dimensional Laplace Equation with Dirichlet Boundary Conditions", 7th International Workshop on Differential Equations and Applications, BORNOVA, Temmuz 2015, Uluslararası organizasyon

Ertem S, Kete MR, "Formasyon Öğretmen Adaylarının Mesleki Tutumlarının Değişkenlerle Karşılaştırılması", VII INTERNATIONAL CONGRESS OF THE EDUCATIONAL CONGRESS, MUĞLA, Mayıs 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Formasyon Öğretmen Adaylarının Meslek Tutum ve Beklentilerinin Farklı Değişkenlere Göre Karşılaştırılması", 7. Ulusal Lisansüstü Eğitim Sempozyumu, ADAPAZARI, Mayıs 2015, Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Ortaöğretim Öğretmen Adaylarının Alan Öğretiminde Teknoloji Kullanımına İlişkin Algıları", International Conference on Quality in Higher Education., ADAPAZARI, Aralık 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Öğretmen Adaylarının Yüksek Lisans Programlarından Beklentileri", 7. Ulusal Lisansüstü Eğitim Sempozyumu, SAKARYA, Mayıs 2015, Hakemli organizasyon

Gezici S, Koçak MG, Avcı M, "Arazi toplulaştırma uygulamaları için CBS tabanlı karar destek sistemi geliştirilmesi", 2. Ulusal YBS Kongresi, ERZURUM, Ekim 2015, 2. Ulusal YBS Kongresi Bildiriler Kitabı, 1027-1031

Hatipoğlu M, Bayırcılar B, Buzlu H.B., "Mavi safirlere (korundum minerali) uygulanan renk tedavilerinin gemolojikal inceleme [Gemological investigation of color enhancements for blue sapphires (the mineral corundum)]", 68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Kestane S, Gümüšoğlu Ş, "Labor Force Planning In Local Governments: Computer Software And It's Application Based On Workload Analyses", INTCESS15 - 2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON EDUCATION AND SOCIAL SCIENCES, İSTANBUL, Şubat 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "Formasyon Öğretmen Adaylarının Öğretmen Olma İstekleri Hakkında Görüşleri", VII. INTERNATIONAL CONGRESS OF EDUCATIONAL RESEARCH, MUĞLA, Mayıs 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete Rıdvan, Ertem S, "Biyoloji Öğretmen Adaylarının Ders Çalışma Stillerinin Başarılarına Etkileri", 24. Ulusal Eğitim Bilimleri Kongresi, NİĞDE, Nisan 2015, Hakemli organizasyon

Kete Rıdvan, Ertem Semra, "Pedagojik Formasyon Mesleki Tutum Ölçeği Geliştirme", 24. Ulusal Eğitim Bilimleri Kongresi, NİĞDE, Nisan 2015, Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2015 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	14
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	7
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	36

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

- M. K. Özfirat, S. Şen, B. Kahraman, B. Tufan, P. M. Özfirat, "Madencilik Sektöründe Kullanılan Kişisel Koruyucu Donanımların Ergonomik Açından Değerlendirilmesi", MADEN İŞLETMELERİNDE İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ SEMPOZYUMU'2015, ADANA, Aralık 2015, Hakemli organizasyon
- M. Kun, B. Kahraman, B. Tufan, "Mermer Ocak İşletme Maliyetlerinin Pareto Analizi ile Değerlendirilmesi", 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, GAZİEMİR, Mayıs 2015, 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu Bildiriler Kitabı, 245-251, Uluslararası Hakemli organizasyon
- M. Kun, B. Tufan, "Farklı Doğal Taşların Isıl Yalıtım Performanslarının Değerlendirilmesi", 24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, ANTALYA, Nisan 2015, TÜRKİYE 24. ULUSLARARASI MADENCİLİK KONGRESİ BİLDİRİLER KİTABI, 725-731, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Mustafa Akgün, Özkan Cevdet Özdağ, Ahmet Turan Arslan, Tolga Gönenç, Mehmet Kuruoğlu, "Nakamura Hasar Endeksi Parametresinin Zemin Dinamik Analizlerinde Ön Bilgi Olarak Kullanılabilirliği", 3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, İZMİR, Ekim 2015, 3TDMSK İzmir 2015 Flash Bellek, TDMSK-218, 1-8, Hakemli organizasyon
- Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, Havva DELİBAŞ, "Analytic Solution for The Dirichlet Problem in 2-D", International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling 2015, İSTANBUL, Haziran 2015, Uluslararası organizasyon
- R. YİĞİT, A. ERCİYES, B. BAŞARAN, B. OCAK, E. ÇELİK, "Nanosilika katkılı yeni bir yağlama maddesi üretimi ve deri özellikleri üzerine etkilerinin belirlenmesi", IX. SERAMİK KONGRESİ, AFYONKARAHİSAR, Kasım 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- S. KARA, S. YESILPINAR, Y. SENOL, T. AKKAN, "Design of an electronically equipped sailing garment for fall detection", 6. International Technical Textiles Congress, BALÇOVA, Ekim 2015, 6. International Technical Textiles Congress Proceedings USB,, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Semra ERTEM, "İlköğretim Öğrencileri İçin Matematik Tutum Ölçeğinin Geliştirilmesi", VII INTERNATIONAL CONGRESS OF EDUCATIONAL RESEARCH, MUĞLA, Mayıs 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- T. Mallı, A.H. Deliormanlı, B. Tufan, H. Köse, "Agrega İşletmelerinin Üretim Planlamasında Net Bugünkü Değer (NBD) Yöntemiyle Optimum Kapasitenin Belirlenmesi", 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, GAZİEMİR, Mayıs 2015, Proceedings of 9th International Industrial Minerals Symposium, 103-110, Uluslararası Hakemli organizasyon
- T. Mallı, B. Tufan, "Mermer Ocak Planlamasında Blok Verimliliğinin Maliyetlere Etkisinin Araştırılması", 9. Uluslararası Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, GAZİEMİR, Mayıs 2015, Proceedings of 9th International Industrial Minerals Symposium, 507-514, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Taner Akkan, Hakan Çelik, Tolga Olcay, L. Özlem Akkan, "Proje Tabanlı Mekatronik Eğitiminde Öğrenci Kazanımları", 4. Uluslararası Meslek Yüksek Okulları Sempozyumu UMYOS 2015, YALOVA, Mayıs 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon
- Tolga Olcay, Ahmet Özkurt, M. Evren Toygar, Taner Akkan, Yavuz Şenol, "Measurement of Human Walking on Sagittal Plane for Exoskeleton Walking Pattern Generation", 9th International Conference on Electrical and Electronics Engineering, ELECO 2015, BURSA, Kasım 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon



İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2015 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	14
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	7
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	5
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	36

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Zeynep HACIOĞLU, Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, Hasan KÖSE, "Solution of Dirichlet Problem for a Square Region", 7th International Workshop on Differential Equations and Applications, BORNOVA, Temmuz 2015, Uluslararası organizasyon

Özgür A S, Tarhan Ç, Aydın C, "Orta Öğretim Öğrencileri için Mobil Tabanlı Haber ve Duyuru Takip Uygulaması", 2. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, ERZURUM, Ekim 2015, 2. Ulusal YBS Kongresi Bildiriler Kitabı, 613-620, Hakemli organizasyon

Özkan Cevdet Özdağ, Ahmet Turan Arslan, Mustafa Akgün, Tolga Gönenç, Oya Pamukçu, Şenol Özyalın, Mehmet Utku, "İzmir körfezi kuzeyinde 2 boyutlu mühendislik anakayası-zemin ayrımılığının jeofizik çalışmalar ile araştırılması ve zemin içi dinamik analizlerde kullanımı", 5. Uluslararası Deprem Sempozyumu, KOCAELİ, Haziran 2015, Uluslararası Hakemli organizasyon

Şalvarlı H, Şalvarlı MS, "Effects of Energy Policy and Efficiency on Environment in Turkey", 1st International Symposium on Eurasia Energy Issues, İZMİR, Mayıs 2015, ykb.ikc.edu.tr, 7-24, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2016 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	6
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	6
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	26

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

- Atasağun HG, Okur A, Akkan T, Akkan LÖ, "A test apparatus to measure vertical wicking of fabrics-a case study on shirting fabrics", The Journal of The Textile Institute, 107/12/1483-1489, 2016, Araştırma Makale,SCI-Expanded
- Aydın C, Tarhan Ç, Özgür A S, Tecim V, "Improving Disaster Resilience Using Mobile Based Disaster Management System", Procedia-Technology, Volume 22, 2016, Pages 382?390, 2016, Araştırma Makale,SCI-Expanded
- Baykuş Savaşaneri N, Delibaş H, "Analytic Solution for The Dirichlet Problem in 2-D", Journal of Computational and Theoretical Nanoscience, --2016, 2016, Araştırma Makale,SCI
- Duygu Erdem, Sevil Yesilpınar, Yavuz Senol, Didem Karadibak, Taner Akkan, "Design of TENS Electrodes Using Conductive Yarn", INTERNATIONAL JOURNAL OF CLOTHING SCIENCE AND TECHNOLOGY, Vol. 28, Iss: 3, pp. 311-318, 2016, Araştırma Makale,SCI-Expanded
- Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, "Laguerre Series Solutions of the Delayed Single Degree-of-Freedom Oscillator Excited by an External Excitation and Controlled by a Control Force", Journal of Computational and Theoretical Nanoscience, 2016, 2016, Araştırma Makale,SCI
- Tarhan Ç, Aydın C, Tecim V, "How can be disaster resilience built with using sustainable development?", Procedia-Social and Behavioral Sciences, 216, 452-459, 2016 / ISSN:1877-0428, 2016, Araştırma Makale,SCI-Expanded
- Tarhan Ç, Özcan NS, Özkan SP, "The Relationship between Respiratory Systems' Cases and Environmental Urban Factors", Procedia-Social and Behavioral Sciences, 216, 622-631, 2016 / ISSN:1877-0428, 2016, Araştırma Makale,SCI-Expanded
- Zeyrek Ongun M, Ertekin K, Nadeem S, Birel O, "Polyoxy-Derivatized Perylenediimide as Selective Fluorescent Ag (I) Chemosensor", Journal of Fluorescence, DOI: 10.1007/s10895-016-1927-8, 2016, Araştırma Makale,SCI
- Özkan S P, Tarhan Ç, "Detection of Flood Hazard in Urban Areas Using GIS: Izmir Case", Procedia-Technology, Volume 22, 2016, Pages 373?381, 2016, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale

- Ayça Çırmık, Özkan Cevdet Özdağ, Fikret Doğru, Eren Pamuk, Tolga Gönenç, Oya Pamukçu, Mustafa Akgün, Ahmet Turan Arslan, "The Soil Behaviours of the GNSS Station", Science PG Earth Science, 5(5)/70-81/2016, 2016, Araştırma Makale,WorldCat
- Baykuş Savaşaneri N, Sezer M, "Laguerre Polynomial Solution of High- Order Linear Fredholm Integro-Differential Equations", New Trends in Mathematical Sciences, 2016, 2016, Araştırma Makale,Zentralblatt MATH,Dergi Park(ULAKBIM),MathSci.Net (AMS) ,
- Doğan Onur, Bulut Zeki Atıl, Atasağun Hande Gül, "Türkiye'de Yeşil Bilişim: Y Kuşağının Yeşil Bilişim Algısına Yönelik Bir Araştırma", Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi, 9(47), 798-805, 2016, 2016, Araştırma Makale,EBSCO, DOAJ, MLA, Scientic Commons, Proquest, vd.

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2016 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	6
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	6
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	26

Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale

Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, Havva DELİBAŞ, "Analytic solution for two-dimensional heat equation for an ellipse region", NTMSCI4, No. 1, 65-70 (2016), NTMSCI4, No. 1, 65-70 (2016), 2016, Araştırma Makale, Dergi Park(ULAKBİM), MathSci.Net(AMS), J-GATE, WorlCAT, Google Scholar

Tufan MB, Tanrıverdi M, Çiçek T, "Evaluation of New Grinding Mills Utilized in Cement Industry", The Journal of Ore Dressing, 18/35/19-25/2016, 2016, Araştırma Makale, PROQUEST

Çelik H, Akkan T, Akkan LÖ, "Kontrol Ve Otomasyon Teknolojisi İle Mekatronik Programlarının Kontenjan Bazlı Bölgesel Dağılım Analizi", Ejovoc (Electronic Journal of Vocational Colleges), 1-17, 2016, Araştırma Makale, ASOS, DOAJ, Index Copernicus, Aniji, DRJI, Google Scholar

Ulusal Hakemli dergide araştırma makale

Hande Gül ATASAĞUN, "Termal koruyucu giysilerin koruma performansı üzerinde hava boşluklarının etkisi", Tekstil ve Mühendis, 23/104/277-287, 2016, Review Makale, ULAKBİM

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

Akkan LÖ, Çelik H, Akkan T, "Proje Tabanlı Eğitimde Algılayıcı Uygulamaları Ve Gelişen Teknolojilerin Kullanımı", 5. Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu (UMYOS 2016), KOSOVA, Mayıs 2016, <http://www.umyos.org/wp-content/uploads/2016/12/UMYOS-FullText-2.pdf>, 510-518, Uluslararası Hakemli organizasyon

Akkan T, Akkan LÖ, Çelik H, "Mekatronikte Proje Tabanlı Animatronik Uygulamaları", 5. Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu (UMYOS 2016), KOSOVA, Mayıs 2016, <http://www.umyos.org/wp-content/uploads/2016/12/UMYOS-FullText-2.pdf>, 503-509, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Özel S, "Meslek Yüksekokullarındaki Engelli Öğrencilerin Sorunları ve Çözüm Önerileri- İzmir Meslek Yüksekokulu Örneği", UMYOS-2016 Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, KOSOVA, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Duygu Erdem, Sevil Yeşilpınar, Yavuz Şenol, Taner Akkan, Didem Karadibak, "Design of TENS Electrodes Using Different Production Techniques", 16th World Textile Conference AUTEX 2016, SLOVENYA, Haziran 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Prof.Dr. Şevkinaz Gümüšoğlu, Yrd.Doç.Dr. Ali Murat Ateş, "Bilgisayar Programcılığı Önlisans Öğrencilerinin Kariyer Beklentileri", 5. Uluslararası Meslek Yüksekokulu Sempozyumu, KOSOVA, Mayıs 2016, <http://www.umyos.org/arsiv-2>, Uluslararası Hakemli organizasyon

Yrd.Doç.Dr. Ali Murat Ateş, Kestane Ö, Öğr.Gör.Dr. Işıl Kellevezir, "Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin Sosyal Medyaya İlişkin Tutumları", 5. Uluslararası Meslek Yüksekokulu Sempozyumu, KOSOVA, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2016 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	6
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	6
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	26

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Baykuş Savaşaneril N, Sezer M, "A new numerical method based on hybrid Taylor and Lucas polynomials for solving a class of linear Volterra-type functional integro-differential equations with proportional and variable delays", International Conference on Regent Advances in Pure and Applied Mathematics, BODRUM, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Hatipoğlu M, Özel S, Yardımcı Y, "Görmes (Manisa) ve Sarıkaya-Çekerek-Sorgun (Yozgat) Pegmatitlerindeki Süstaşlarının Ekonomik Potansiyeli", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69.Uluslararası Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, ,348-349, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Kedek S, Özel S, Zümrüt S, "Bozkurt-Dinar (Afyon) İstasyonları Arası Demiryolu Hattı Sondaj ve İyileştirme Çalışmaları-Bozkurt-Dinar (Afyon) Between Stations Drilling And Improving The Railway Line", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69.Uluslararası Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Kedek S, "Manisa(Soma) Termik Santral Projesi Kül Barajı Zemin Sondajları-Manisa (Soma) Thermal Power Plant Project Ash Dam Drillings", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69.Uluslararası Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Kedek S, "Soma-Manisa(Deniş Köyü) Kömür Araştırma Sondajları- Soma-Manisa(Deniş Village) Coal Research Drillings", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69.Uluslararası Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Özel S, "Üniversitelerdeki Engelli Öğrencilerin Sorunları ve Çözüm Önerileri, İzmir MYO Örneği", 3.Ulusal Meslek Yüksekokulları Sosyal ve Teknik Bilimler Kongresi, AYDIN, Nisan 2016, Hakemli organizasyon

Delibaş H, Baykuş Savaşaneril N, "Bernstein Series Solution of the Heat Equation in 2-D", 2nd International Conference on Pure & Applied Science, İSTANBUL, Haziran 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Emre Ünsal, Taner Akkan, L. Özlem Akkan, Yalçın Çebi, "Yeraltı Madencilğinde Kablosuz Algılayıcı Ağları için Güç Yönetimi", 24. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı, ZONGULDAK, Mayıs 2016, 24. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı Bildiri Kitapçığı,, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Okul Öncesi Çocuklarda Doğa-Çevre Bilinci Kazanımları", 15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, MUĞLA, Mayıs 2016, 15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu Bildiri Tam Metinler Kitabı, 1708-1718, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Pedagojik Formasyon Öğretmen Adaylarının Teknopedagojik Algılarının Araştırılması", 15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitim Sempozyumu, MUĞLA, Mayıs 2016, 15. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu Bildiriler Tam Metin Kitabı, 1560-1571, Uluslararası Hakemli organizasyon

Hacıoğlu Z, Baykuş Savaşaneril N, "Bernstein Series Approximation for Dirichlet Problem", 2nd International Conference on Pure & Applied Science, İSTANBUL, Haziran 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Hacı Ahmet KIRTAŞ, Mehmet ÖZLER, Recep YİĞİT, "İTFAİYE TEŞKİLATLARINDA VERİLEN İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİNİN PERFORMANS ANALİZİ", ULUSLARARASI İŞ GÜVENLİĞİ VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI KONGRESİ, KOCAELİ, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2016 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	6
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	6
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	26

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Kader DOĞRU, Hacı Ahmet KIRTAŞ, Mehmet ÖZLER, Recep YİĞİT, "ÇAĞRI MERKEZİ ÇALIŞANLARININ KARŞILAŞTIĞI MESLEĞE DAYALI SAĞLIK SORUNLARI VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ", ULUSLARARASI İŞ GÜVENLİĞİ VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI KONGRESİ, KOCAELİ, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Ülgen K, "Design of a Single Axis Tracking System For Parabolic Trough Collectors", Polikom INTERNATIONAL WORKSHOP ON SPECIAL TOPICS ON POLYMERIC COMPOSITES, BORNOVA, Şubat 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "Toplumsal Çevre Bilinç Araştırılması", I. Ulusal Biyoloji Eğitimi Kongresi, ANKARA, Mayıs 2016, Hakemli organizasyon

Kete Rıdvan, Ertem S, "Öğretmen Adaylarının "Bırakın Doğa Öğretmenimiz Olsun" Hakkında Görüşleri.", 8. International Congress of Educational Research,, ÇANAKKALE, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete Rıdvan, Ertem S, "Öğretmen Adaylarının Çevre Bilinç Düzeylerinin Araştırılması", 8. International Congress of Educational Research, ÇANAKKALE, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete Rıdvan, Ertem S, "İlköğretim Öğretmen Adaylarının Teknoloji kullanımına ait Algılarının Demografik Özelliklere Göre İncelenmesi", 8. International Congress of Educational Research,, ÇANAKKALE, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kurul E, Baykuş Savaşaneril N, "Chebyshev collocation method for the two-dimensional heat equation", 2nd International Conference on Pure & Applied Science, İSTANBUL, Haziran 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Mehmet ÖZLER, Recep YİĞİT, Hacı Ahmet KIRTAŞ, "METAL İŞLEME AKIŞKANLARINDA OLUŞABİLECEK MESLEK HASTALIKLARI", ULUSLARARASI İŞ GÜVENLİĞİ VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI KONGRESİ, BAŞISKELE, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Mustafa Akgün, Ahmet Turan Arslan, Özkan Cevdet Özdağ, Bayram Kahraman, Kemal Özfirat, "İZMİR BÖLGESİNDE ZEMİN ANAKAYA MODELLERİNİN DİNAMİK KOŞULLARDA SONLU ELEMENLAR YÖNTEMİ İLE İNCELENMESİ", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, Nisan 2016, Hakemli organizasyon

Recep YİĞİT, Mehmet ÖZLER, Hacı Ahmet KIRTAŞ, "İŞ GÜVENLİĞİ ve ÇALIŞAN SAĞLIĞI AÇISINDAN NANOTEKNOLOJİ ve NANOMALZEMELER", ULUSLARARASI İŞ GÜVENLİĞİ VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI KONGRESİ, KOCAELİ, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Semra ERTEM, "Veri Öğrenme Alanını İşleyiş Yöntemlerine Göre Sınıf Öğretmenlerinin Görüşlerinin İncelenmesi", 15. Uluslararası sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, MUĞLA, Mayıs 2016, Uluslararası Hakemli organizasyon

Sultan YILDIZ DEMİR, Tarhan Ç, "Meslek Liseleri İçin Web Tabanlı Staj Yönetim Sistemi Tasarımı Ve Uygulaması (E-Staj)", 3rd International Management Information Systems Conference, İZMİR, Ekim 2016, Smart Technology & Smart Management, 130-140, Uluslararası Hakemli organizasyon

Tufan E, Yılmaz H, Tufan MB, Cöcen Eİ, "Magnetic Characterization of Chromium Ores from Podiform Chromite Deposits in Turkey", 15th International Mineral Processing Symposium, ATAŞEHİR, Ekim 2016, Proceedings of



İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2016 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	6
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	1
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	6
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	26

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

the International Mineral Processing Syposium 15 th,85-94, Uluslararası Hakemli organizasyon

Özer KESTANE,"Elektrik Enerjisi Talebinin Fotovoltaik Sistemlerle Karşılanması: Köprübaşı Örneği", Yeni Ufuklar, KÖPRÜBAŞI, Ekim 2016, ,

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2017 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	11
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	13

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma makale

Ataşağın HG, Okur A, Psikuta A, Rossi RM, Annaheim S, "Determination of the effect of fabric properties on the coupled heat and moisture transport of underwear'shirt fabric combinations", Textile Research Journal, Online published, 2017, Araştırma Makale,SCI

Huseyin Salvarli, Mustafa Seckin Salvarli, "Trends on energy policy and sustainable development in Turkey", Energy Sources, Part B: Economics, Planning, and Policy, Vol. 12, No. 6, 512-518, 2017, 2017, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Kalinci Y, Ibrahim Dincer, Arif Hepbaşlı, "Energy and exergy analyses of a hybrid hydrogen energy system: A case study for Bozcaada", International Journal of Hydrogen Energy, 42/4/2492-2503/2017, 2017, Araştırma Makale,SCI

Kestane Ö, Ülgen K, "Techno-economic analysis of wind power plants: A case study of Milas-Turkey", Energy Sources, Part B: Economics, Planning, and Policy, , 2017, Araştırma Makale,SCI

M. Faruk Ebeoglugil, Recep Yiğit, Kemal Koseoglu, Esref Avcı, Erdal Celik, "Fabrication of new high temperature Gd₂O₃-ZrO₂ insulation coatings on Ag tapes by sol-gel technique for magnet technology", J Aust Ceram Soc, s41779-017-0045-7, 2017, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Sevinç Topal, Zeyrek Ongun M, Emel Önal, Ertekin K, Catherine Hirel, "Hyperporphyrin effect on oxygen sensitivity of free meso-tetraphenylporphyrins", Dyes and Pigments, 144/102-109/2017, 2017, Araştırma Makale,SCI

Sukran Kara, Sevil Yeşilpınar, Yavuz Senol, Taner Akkan, "Design of an electronically equipped sailing garment for improved safety", Industria Textila, 68/1/23-30/2017, 2017, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Tolga OLCAY, Ahmet ÖZKURT, "Design and walking pattern generation of a biped robot", TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING & COMPUTER SCIENCES, 25/2/761-769/2017, 2017, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Öner G, Neschadim M.V., Öner T, "Some Transcendence Properties of Integrals and Bessel Function", Journal of Nonlinear Sciences and Applications, 10/316-324/2017, 2017, Araştırma Makale,SCI-Expanded

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

Arslan AT, Kahraman B, Özfirat MK, Thomas Frühwirt, Kemal Yıldızdağ, Köse H, "A Parametric Study Using Numerical Modelling to Assess the Stability of Marble Quarries", EUROCK 2017, ÇEKYA, Haziran 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Begüm Öner, Seray Çoban, Şeyma Akca, Kete R, Ertem S, "Lise Biyoloji Öğrencilerinin Değerlendirme Ölçeği İle Genetik Kavramlara Ait Düzeylerinin Belirlenmesi", VIII:International Graduate Education Symposium, K.K.T.C., Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kalinci Y, Dincer I, "Analysis and Performance Assessment of NH₃ and H₂ fed SOFC with Proton-Conducting Electrolyte", 9th International Exergy, Energy and Environment Symposium (IEEES-9), HIRVATİSTAN, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2017 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	11
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	13

Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri

Kestane Ö, Ülgen K, Eke R, "Güneş Işınımından Maksimum Düzeyde Yararlanmak için Fotovoltaik Panellerin Eğitim ve Yönelim Açılarının Belirlenmesi", VI.Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, BOSNA-HERSEK, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Ülgen K, "Model Bir Otonom Fotovoltaik Sokak Aydınlatma Sisteminin Tasarımı ve Performans Değerlendirmesi", VI.Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, BOSNA-HERSEK, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Ülgen K, "Parabolik Güneş Enerjisi Toplayıcılarının Tasarımı ve Performans Değerlendirmesi", VI.Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, BOSNA-HERSEK, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, Ahmet Salman, "Öğretmen Adaylarının Kelime İlişkilendirme Testi İle Bilgisayar Kavramındaki Bilişsel Yapılarının Araştırılması", VIII. International Graduate Education Symposium, K.K.T.C., Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "Eğitim Fakültesi Öğrencilerinin Ölçme Değerlendirme Dersine Yönelik Tutumlarının İncelenmesi (Buca Örneği)", 16.Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, K.K.T.C., Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Kelime İlişkilendirme Testi İle Besin Zinciri Kavramı Hakkında Görüşlerinin Analizi", 16. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Sempozyumu, K.K.T.C., Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "Formasyon Eğitimi Alan Öğretmen Adaylarının Kelime İlişkilendirme Testi İle Çalışma Yapağı Kavramı hakkındaki Görüşlerinin Belirlenmesi", VIII. INTERBETIONAL GRADUATE EDUCATION SYMPOSIUM, K.K.T.C., Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kete R, Ertem S, "Okul Öncesi Öğretmen Adaylarının İnsan Biyolojisi Ders İçeriklerine Ait Kavram Yanılgıları", 16. Uluslararası Sınıf Öğretmenliği Sempozyumu, K.K.T.C., Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Ahmet Salman, Kete R, Ertem S, "Farklı Lise Türlerindeki 9. Sınıf Öğrencilerinin Çevre Eğitimine Yönelik Tutumlarının Değerlendirilmesi", IX. International Congress of Educational Research, ORDU, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ahmet Salman, Kete R, Ertem S, "Formasyon Öğretmen Adaylarının Kelime İlişkilendirme Yöntemi ile Materyal Tasarımı Kavramı Hakkındaki Görüşleri", IX. International Congress of Educational Research, ORDU, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ateş M, Kestane Ö, Ülgen K, "MCBÜ Eğitim Fakültesi'nin Elektrik İhtiyacının Güneş Enerjisiyle Karşlanması", 1.ULUSLARARASI DEMİRCİ SEMPOZYUMU, DEMİRCİ, Ekim 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Baykuş Savaşaneri N, Sezer M, "A Combined Operational Matrix Method Based on Lucas Polynomials for Solving Pantograph Type Functional Differential Equations with Mixed Delays", INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELING, İSTANBUL, Temmuz 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

İzmir Meslek Yüksekokulu Teknik Programlar Bölümü

2017 yılı yayın bilgileri

SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI araştırma derleme makale	9
Alan Endeksi Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Ulusal Hakemli dergide araştırma derleme makale	
Yurtdışı etkinlikte sunulmuş bildiri	11
Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri	13

Yurtiçi etkinlikte sunulmuş bildiri

Baykuş Savaşaneril N, Sezer M, "An efficient method based on Lucas polynomials for solution of Lane-Emden type functional differential equations with delays", International Conference on Mathematics and Engineering, ESENLER, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Baykuş Savaşaneril N, Sezer M, "Hybrid Taylor-Lucas matrix method for solving a neutral functional differential equation with constant coefficients and proportional delays", International Conference on Mathematics and Engineering, ESENYURT, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Baykuş Savaşaneril N, Sezer M, "Lucas Polynomial Solutions of a Class of Neutral Type Functional Differential Equations with Several Delays", International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, İSTANBUL, Temmuz 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Buzlu HB, Hatipoğlu M, "Topaz süstaşının arkeo-madenciliği ve müzelerdeki örneklerinin gemolojik incelemesi [Archaeo-mining of topaz gems and gemological investigation of the samples in the museums]", Geçmişten Günümüze Kuyumculuk Sempozyumu, GÖNEN, Mayıs 2017, <http://gmykuyumculuk.com/>, 19-20, Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Formasyon Öğretmen Adaylarının Ölçme Değerlendirme Dersine Ait tutumlarının Demografik Özelliklere Göre İncelenmesi", VII. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, ÇANAKKALE, Nisan 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ertem S, Kete R, "Lise Öğrencilerinin Derslerinde Akıllı Tahta Kullanımına Yönelik Tutumlarının Çeşitli Değişkenler Açısından İncelenmesi", VII. Uluslararası Eğitimde Araştırmalar Kongresi, ÇANAKKALE, Nisan 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Kestane Ö, Ülgen K, "Farklı Tipte Güneş Gözlemlerinden Oluşan Fotovoltaik Modüllerin Performans Değerlendirmesi, Manisa-Demirci Örneği", 1.ULUSLARARASI DEMİRCİ SEMPOZYUMU, DEMİRCİ, Ekim 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Nurcan BAYKUŞ SAVAŞANERİL, "Matematik Modelleme ve Çözüm Fonksiyonu Yöntemleri", INTERNATIONAL STUDENTS SCIENCE CONFERENCE, KARŞIYAKA, Mayıs 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon

Ülgen K, Ateş M, Kestane Ö, "Demirci'de Otonom Fotovoltaik Sokak Aydınlatma Sistemi Değerlendirmesi", 1.ULUSLARARASI DEMİRCİ SEMPOZYUMU, DEMİRCİ, Ekim 2017, Uluslararası Hakemli organizasyon