

Assoc. Prof. HANİFİ ÇİNİCİ

Personal Information

Mobile Phone: [+90 0505 528 3671](tel:+9005055283671)

Office Phone: [+90 312 202 8769](tel:+903122028769)

Email: hcinici@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/hcinici>

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Dr), Turkey 2004 - 2012

Post Graduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (YI) (Tezli), Turkey 2000 - 2004

Under Graduate, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi Bölümü, Turkey 1996 - 2000

Dissertations

Doctorate, Toz metalurjisi yöntemi ile Al esash parçacık takviyeli sandviç metalik köpük üretimi ve mekanik özelliklerinin araştırılması, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (Dr), 2012

Post Graduate, Toz metalurjisi yöntemi ile alüminyum esash metalik köpük üretimi, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metal Eğitimi (YI) (Tezli), 2004

Research Areas

Metallurgical and Materials Engineering

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2020 - Continues

Assistant Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2014 - 2020

Lecturer, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi, 2009 - 2014

Research Assistant, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Metal Eğitimi, 2002 - 2009

Academic and Administrative Experience

Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, 2020 - Continues

Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İleri Teknolojiler Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2017 - Continues

Courses

MEZUNİYET PROJESİ, Under Graduate, 2017 - 2018

İLERİ MALZEMELER, Doctorate, 2017 - 2018

MALZEME LABORATUARI, Under Graduate, 2017 - 2018

TEKNİK RESİM II (BİL. DES.), Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

BİO MALZEMELER, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

İLERİ MALZEMELER, Post Graduate, 2017 - 2018

TEMEL METAL ŞEKİLLENDİRME TEKNİKLERİ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

BİLG.DES.TEK.RESİM I, Under Graduate, 2016 - 2017

Advising Theses

ÇİNİCİ H., TOZ METALURJİSİ YÖNTEMİYLE AZ91 MG ALAŞIMININ ÜRETİMİ VE SOL-JEL YÖNTEMİYLE Ta₂O₅/HİDROKSİAPATİT TABAKALI KAPLANMASI VE KARAKTERİZE EDİLMESİ, Post Graduate, İ.DANACI(Student), 2020

ÇİNİCİ H., Corresponding To The Resource Region In The Production Store Of Gray-A Ship Silicon Boiled By Molecular Welding Methods, Post Graduate, M.GÜLTEKİN(Student), 2019

ÇİNİCİ H., Characterization Of Az91 Magnesium Alloy Produced By Pm Method Coated With Tantalum Oxide By Using Sol-Gel Method, Post Graduate, C.GÜL(Student), 2019

ÇİNİCİ H., Balistik etkisine karşı AA5083 / Al₂O₃ fonksiyonel derecelendirilmiş kompozit malzemeden ve AA5083 köpükten oluşan zırh malzemesinin üretilmesi ve geliştirilmesi, Post Graduate, H.ARDIÇOĞLU(Student), 2019

ÇİNİCİ H., Hydroxyapatite coating on AZ91 magnesium alloy via sol-jel method for biomaterial applications, Post Graduate, S.ALBAYRAK(Student), 2017

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

- I. **Characterization of Tantalum Oxide Sol-Gel-coated AZ91 Mg Alloys**
GÜL C., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H.
TRANSACTIONS OF THE INDIAN INSTITUTE OF METALS, vol.73, no.5, pp.1249-1256, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Investigation of mechanical properties of B₄C/SiC/Al₂O₃ particle reinforced Al₂O₃ hybrid composites**
Cinici H.
Materials Research Express, vol.6, no.9, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- III. **Experimental study on mechanical and ballistic behaviours of silicon carbide reinforced functionally graded aluminum foam composites**
KIRMIZI G., ARIK H., Cinici H.
Composites Part B: Engineering, vol.164, pp.345-357, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- IV. **Effects of subzero treatments on the mechanical properties of the sae 4140 steel**
ŞAHİN İ., Hoke G., Cinici H., FINDIK T., KORALAY H., ARABACI U.
Materiali in Tehnologije, vol.53, no.4, pp.489-494, 2019 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- V. **Vickers Microhardness Studies on B₄C Reinforced/Unreinforced Foamable Aluminium Composites**
UZUN A., AŞIKUZUN E., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H.
TRANSACTIONS OF THE INDIAN INSTITUTE OF METALS, vol.71, no.2, pp.327-337, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Modeling of wear behavior of Al/B₄C composites produced by powder metallurgy**
ŞAHİN İ., Bektas A., GÜL F., ÇİNİCİ H.
MATERIALS TESTING, vol.59, no.5, pp.491-496, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **EFFECT OF CUTTING PARAMETERS ON THE DRILLING OF AISi7 METALLIC FOAMS**
UZUN G., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., Turker M.
MATERIALI IN TEHNOLOGIJE, vol.51, no.1, pp.19-24, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Mechanical, electrochemical and biocompatibility evaluation of AZ91D magnesium alloy as a biomaterial**
Tahmasebifar A., Kayhan S. M. , EVİS Z., TEZCANER A., ÇİNİCİ H., KOÇ M.
JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS, vol.687, pp.906-919, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Investigation of mechanical properties of tubular aluminum foams**

- UZUN A., KARAKOÇ H., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., Turker M.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH, vol.107, no.11, pp.996-1004, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Study on the mechanical and drilling properties of AA7039 composites reinforced with Al₂O₃/B₄C/SiC particles**
KARABULUT Ş., GÖKMEN U., Cinici H.
Composites Part B: Engineering, vol.93, pp.43-55, 2016 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XI. **Experimental Investigation and Optimization of Cutting Force and Tool Wear in Milling Al7075 and Open-Cell SiC Foam Composite**
KARABULUT Ş., Cinici H., KARAKOÇ H.
Arabian Journal for Science and Engineering, vol.41, no.5, pp.1797-1812, 2016 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XII. **Mechanical and ballistic properties of powder metal 7039 aluminium alloy joined by friction stir welding**
Erdem M., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., KARAKOÇ H., Turker M.
TRANSACTIONS OF NONFERROUS METALS SOCIETY OF CHINA, vol.26, no.1, pp.74-84, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **EFFECT OF MECHANICAL ALLOYING DURATION ON TRANSVERSE RUPTURE STRENGTH OF Al+10% Al₂O₃ COMPOSITES**
Karabulut H., ÇITAK R., ÇİNİCİ H.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, vol.28, no.3, pp.635-643, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **Coating of nano-sized ionically conductive Sr and Ca doped LaMnO₃ films by sol-gel route**
OKUYUCU H., ÇİNİCİ H., Konak T.
CERAMICS INTERNATIONAL, vol.39, no.2, pp.903-909, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- XV. **Investigation of Modal Properties of AlSi7 Foam Produced by Powder Metallurgy Technique**
UZUN A., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., Koruk H., Turker M.
MATERIALS TESTING, vol.55, pp.598-601, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **Effect of electrolytic nickel coating on fatigue life of iron based powder metal parts**
Cinici H., Karacif K., Kafkas F., Citak R.
Kovove Materialy, vol.49, no.5, pp.355-359, 2011 (Journal Indexed in SCI Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Effect of Dipping Number on Morphology of Ta₂O₅ Coatings Made by Sol-Gel Method on AZ91 Mg Alloy**
GÜL C., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGISI, vol.24, no.2, pp.383-389, 2021 (Journal Indexed in ESCI)
- II. **B₄C/SiC/Al₂O₃ Particle Reinforced Aluminum Sandwich Foam and Ramor 500 Armor Steel to be Combined and Investigation of the Ballistic Performance**
KARAKOÇ H., ULUTAŞ A., ÇİNİCİ H.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGISI, vol.23, no.2, pp.297-310, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- III. **INFLUENCES OF PROCESS PARAMETERS ON THE QUALITY OF HYDROXYAPATITE COATING ON AZ91 MAGNESIUM ALLOY**
ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H., ÇALIN R., CÖMERT C.
The Online Journal of Science and Technology, vol.7, no.3, pp.48-54, 2017 (Other Refereed National Journals)
- IV. **Sıcak Presleme Yöntemiyle Üretilmiş B₄C Takviyeli AA 7xxx Matrisli Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzemelerin Çapraz Kırılma Dayanımının Belirlenmesi**
ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., KIRMIZI G., ÇAMKERTEN R.
Muş Alparslan Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, vol.5, no.1, pp.383, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **SOL-JEL YÖNTEMİ İLE AZ91 MAGNEZYUM ALAŞIMI ÜZERİNE HİDROKSİAPATİT/PEG KAPLANMASI**
GÜL C., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H.

The Journal of International Manufacturing and Production Technologies, 2017 (Other Refereed National Journals)

- VI. **Hydroxyapatite coating on AZ91 magnesium alloy via sol-gel method**
ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H., ÇALIN R., Comert C.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BILIMLERI DERGISI, vol.23, no.8, pp.954-956, 2017 (Journal Indexed in ESCI)
- VII. **Sıcak Presleme Yöntemiyle Al7075 SiC Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzeme Üretimine Presleme Sıcaklığının Etkilerinin Belirlenmesi**
KIRMIZI G., ARIK H., ÇİNİCİ H.
Metalurji&Malzeme, vol.1, pp.56-67, 2016 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Toz metalurjisi yöntemi ile üretilen ferrobor takviyeli bakır kompozitinin mekanik özelliklerinin belirlenmesi**
ULUTAŞ A., TURHAN H., ÇİNİCİ H.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.18, no.1, pp.10-20, 2016 (Other Refereed National Journals)
- IX. **Sıcak Presleme Yöntemiyle Al7075/SiC Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzeme Üretimine Presleme Sıcaklığının Etkilerinin Belirlenmesi**
KIRMIZI G., ARIK H., ÇİNİCİ H.
MetalurjiMalzeme, vol.2016, no.1, pp.56-67, 2016 (Other Refereed National Journals)
- X. **Bitlis Pomzasından Toz Metalurjisi (T/M) Yöntemiyle Üretilen Numunelerin İncelenmesi**
ÖZEL S., VURAL E., BOZKURT N., ÇİNİCİ H.
MetalurjiMalzeme, vol.2016, no.1, pp.70-75, 2016 (Other Refereed National Journals)
- XI. **Shielding Property of Closed-Cell AlSi7 Foams and AlSi7 Bulk Materials against Gamma Rays**
UZUN A., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., KURNAZ A., ÇETİNER M. A.
Afyon Kocatepe University Journal of Sciences and Engineering, vol.16, no.3, pp.722-726, 2016 (Other Refereed National Journals)
- XII. **Optimization of the wear resistance of AA2024 matrix composites fabricated with hot pressing**
OVALI İ., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H.
Journal of Achievements in Materials and Manufacturing Engineering, vol.79, no.1, pp.19-23, 2016 (Other Refereed National Journals)
- XIII. **Influence of binder system and temperature on rheological properties of water atomized 316L powder injection moulding feedstocks**
GÖKMEN U., Turker M., ÇİNİCİ H.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BILIMLERI DERGISI, vol.22, no.1, pp.31-38, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- XIV. **Joinability of Particulate Reinforced Alumix 231 Based Composite Materials Produced by Powder Metallurgy Route**
ATEŞ H., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., UZUN A., KARAKOÇ H., TÜRKER M.
Metallofizika I Noveishie Tekhnologii, vol.36, no.10, pp.1313-1325, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XV. **KRİYOJENİK İŞLEMİN SAE 4140 ÇELİĞİN MEKANİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİ**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
Selçuk Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Teknik-Online Dergi, vol.13, no.2, pp.25-37, 2014 (Other Refereed National Journals)
- XVI. **Kriyojenik İşlemin SAE 4140 Çeliğın Mekanik Özellikleri Üzerine Etkisi**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
Selçuk Üniversitesi Teknik Online Dergisi, vol.13, no.2, pp.25-37, 2014 (Other Refereed National Journals)
- XVII. **MEKANİK ALAŞIMLAMA SÜRESİNİN Al 10 Al2O3KOMPOZİTLERDE EĞME DAYANIMINA ETKİSİ**
ÇITAK R., ÇİNİCİ H., KARABULUT H.
Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, vol.28, no.3, pp.635-643, 2013 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XVIII. **SICAK PRESLEME YÖNTEMİ İLE AL ESASLI METALİK KÖPÜK ÜRETİMİNE PRESLEME BASINCININ**

ETKİLERİ

KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H., ÇITAK R.

Mesleki Bilimler Dergisi, vol.1, no.4, pp.14-19, 2012 (Other Refereed National Journals)

XIX. **Study of cutting force and surface roughness in milling of Al/Sic metal matrix composites**

TURGUT Y., ÇİNİCİ H., ŞAHİN İ., FINDIK T.

Scientific Research And Essays, vol.6, no.10, pp.2056-2062, 2011 (Refereed Journals of Other Institutions)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Effects of Sintering Temperature on Density and Microstructure of Al-15Si-2.5Cu0.5Mg/B4C Composites**
Aydoğan S. İ., Özer M., Çinici H., Özer A.
International Conference on Advanced Materials Science Engineering and High Tech Devices Applications Exhibition (ICMATSE 2020), Ankara, Turkey, 2 - 04 October 2020, pp.44-49
- II. **Effects of Sintering Time on Density and Microstructure of Al-15Si-2.5Cu-0.5Mg / B4C Composites in Microwave Sintering Process**
Aydoğan S. İ., Özer M., Çinici H., Özer A.
International Conference on Advanced Materials Science Engineering and High Tech Devices Applications Exhibition (ICMATSE 2020), Ankara, Turkey, 2 - 04 October 2020, pp.70-74
- III. **Micro Structural Characterization of Functionally Graded Materials Al2O3 / AA5083 and AA5083 Foam Structure According to Variable Grade Thickness**
BİRCAN H., ÇİNİCİ H.
6th International Symposium on Academic Studies in Science, Engineering and Architecture Sciences, 13 - 15 June 2019
- IV. **Al/B4C Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzemelerin Radyasyon Tutuculuk Özelliklerinin İncelenmesi”**
özen e., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H.
The International Aluminium-Themed Engineering and Natural Sciences Conference in Seydişehir/TURKEY (IATENS'19), 4 - 06 October 2019
- V. **Farklı Üretim Parametreleri İle Üretilen Az91 Mg Alaşımlarının Yapısal Karakterizasyonu**
DANACI İ., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U.
The International Aluminium-Themed Engineering and Natural Sciences Conference in Seydişehir/TURKEY (IATENS'19), 4 - 06 October 2019
- VI. **Investigation of Radiation Shielding Properties of Al / B4C Functionally Graded Materials**
ÖZEN E., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U.
THE INTERNATIONAL ALUMINIUM-THEMED ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES CONFERENCE “IATENS-2019”, Konya, Turkey, 4 - 06 October 2019, pp.567-571
- VII. **Farklı Boyutlarda Parçacık İçeren Al6061/10Al2O3 Kompozit Malzemelerin Üretimi ve Aşınma Özelliklerin İncelenmesi**
KARAKOÇ H., DANACI İ., ÇİNİCİ H.
THE INTERNATIONAL ALUMINIUM-THEMED ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES CONFERENCE “IATENS-2019”, Konya, Turkey, 4 - 06 October 2019, pp.1123
- VIII. **Production of Sol-Gel ZrO2 Powders with Different Molarity**
ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H.
THE INTERNATIONAL ALUMINIUM-THEMED ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES CONFERENCE “IATENS-2019”, Konya, Turkey, 4 - 06 October 2019, pp.110
- IX. **Structural Characterization of AZ91 Mg with Different Production Parameters**
ALBAYRAK S., DANACI İ., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U.
THE INTERNATIONAL ALUMINIUM-THEMED ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES CONFERENCE “IATENS-2019”, Konya, Turkey, 4 - 06 October 2019, pp.783-785

- X. **Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzemelerin Mikroyapısal Karakterizasyonu**
ÇİNİCİ H., KARAKOÇ H., ARABACI U.
3'xxrd Interational Symposium of Industrial Design Engineering (ISIDE'xx18), 22 - 24 November 2018
- XI. **Sol-gel process optimization for the ability of Ta2O5 coating layer on AZ91 Mg alloy**
GÜL C., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H.
2nd International University Industry Cooperation RD and Innovation Congress, Manisa, Turkey, 14 - 15 November 2018, pp.12
- XII. **TOZ METALURJİSİ YÖNTEMİ İLE ÜRETİLEN AZ91 MGMALZEMELERİN AŞINMA DAVRANIŞININ İNCELENMESİ**
ÇİNİCİ H., KARAKOÇ H., GÖKMEN U.
"3rd International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'18), Nevşehir, Turkey, 17 - 19 September 2018, pp.130-134
- XIII. **VAKUM İNFÜZYON YÖNTEMİ İLE ÜRETİLEN BOR KARBÜRPARÇACIK KATKILI KARBON FİBER/KEVLAR HİBRİD KOMPOZİT LEVHALARIN BASMA DAYANIMLARININ İNCELENMESİ**
KARAKOÇ H., ESENKAYA B., ÇİNİCİ H., ÇITAK R.
The International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia(IMSTEC 2018), 17 - 19 September 2018
- XIV. **AL606120 B4C KOMPOZİT MALZEMELERİN 9 X 19 MM MERMİLER KARŞISINDA BALİSTİK DİRENÇ TESTİ**
KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H., ÇITAK R.
The International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia(IMSTEC 2018), 17 - 19 September 2018
- XV. **Investigation of The Impact of Pressing Temperature on The Al7075 /TiB2 Functional Graded Material Produced by Powder Metallurgy Method**
KIRMIZI G., ÇİNİCİ H., TAŞCI U.
IMSMATEC 2018, 10 - 12 April 2018
- XVI. **Al 7xxx Toz Metal Fonksiyonel Derecelendirilmiş Köpük Malzemelerin Darbe Davranışlarının İncelenmesi**
GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., UZUN A., KARAKOÇ H.
1st International Symposium on Light Alloys and Composite Materials (ISLAC'18), 22 - 24 April 2018
- XVII. **GRADE A GEMİ SAÇLARINDA KAYNAK BÖLGESİNİN SERTLİĞİNE KOROZYONUN ETKİSİ**
Gültekin M., ÇİNİCİ H., ARABACI U., FINDIK T., ULUTAŞ A.
I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASIMÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 7 - 10 December 2017, pp.689-697
- XVIII. **Production of Al6061/B4C Tube Foams Filled with Al Metallic Foam**
KARAKOÇ H., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H., ÇITAK R.
8th International Advanced Technologies Symposium, 19 - 22 October 2017
- XIX. **POWDER INJECTION MOULDING OF 316L FEEDSTOCKS PREPARED WITH BINDER SYSTEM BASED ON DIFFERENT RATIOS POLYPROPYLENE**
GÖKMEN U., UZUN A., KARAKOÇ H., ÇAMKERTEN R., ÇİNİCİ H.
2nd International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia, 11 - 13 October 2017
- XX. **Farklı oranlarda polipropilen ile hazırlanmış316L besleme stoklarının toz enjeksiyon kalıplanabilirliği**
GÖKMEN U., UZUN A., KARAKOÇ H., ÇAMKERTEN R., ÇİNİCİ H.
2. Uluslararası Malzeme Bilimi ve Teknolojisi Konferansı, Nevşehir, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.707-711
- XXI. **AZ91 MG ALAŞIMI ÜZERİNE YAPILAN HİDROKSİAPATİT/PEG KOMPOZİT KAPLAMALARA AĞIRLIKÇA YÜZDE PEG MİKTARININ ETKİSİ**
GÜL C., ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H., ÇALIN R.
5th International Polymeric Composites Symposium and Workshops, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2017
- XXII. **Investigation of Transverse Rupture Strength of AA7xxx Matrix Functional Graded Materials Reinforced B4C**

ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., KIRMIZI G., ÇAMKERTEN R.

International Congress on New Trends in Science, Engineering and Technology" (ICONTRENDS), BARCELONA, Spain, 27 - 29 April 2017, pp.219-224

- XXIII. **Sıcak Preslenmiş AZ91 Magnezyum Alaşımına T4, T5, T6 Yaşlandırma Isıl İşleminin Etkisinin İncelenmesi**
Darçın N., Gürler M., ÇITAK R., GÜRAL A., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U.
2. Uluslararası Malzeme Bilimi ve Teknolojisi Konferansı, Nevşehir, Turkey, 11 - 13 October 2017, pp.689-693
- XXIV. **INVESTIGATION OF EFFECT T4, T5, T6 AGING HEAT TREATMENT ON THE HOT-PRESSED AZ91 MAGNESIUM ALLOY**
DARÇIN N., GÜRLER M., ÇITAK R., GÜRAL A., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U.
2nd International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia, 11 - 13 October 2017
- XXV. **Fabrication of AA6061/B4C composites and investigation of ballistic performances**
KARAKOÇ H., Cinici H., KARABULUT Ş., ÇITAK R.
8th International Conference on Mechanical and Aerospace Engineering, ICMAE 2017, Prague, Czech Republic, 22 - 25 July 2017, pp.822-825
- XXVI. **Production and Microstructural Characterization of Hybrid Composites AlSi14-Cu2,5 Matrix Reinforced with Al2O3/B4C/ SiC**
TAŞCI U., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., BOSTAN B.
International Congress on New Trends in Science, Engineering and Technology, 27 - 29 April 2017
- XXVII. **Shielding Property of Al7xxx Series Foams against Gamma Rays**
UZUN A., ÇİNİCİ H., KARAKOÇ H.
International Congress on New Trends in Science, Engineering and Technology, 27 - 29 April 2017
- XXVIII. **AZ91 Matrisli Tib2 Takviyeli Kompozitlerin Yaşlandırma Davranışı ve Karakterizasyonu**
GÖKMEN U., KIRMIZI G., Bircan H., ÇİNİCİ H.
2. Uluslararası Savunma Sanayi Sempozyumu, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017, pp.262-271
- XXIX. **SICAK PRESLEME İLE Al7075 MATRİSLİ VE SiC TAKVİYELİ TOZ METAL FONKSİYONEL DERECELENDİRİLMİŞ KOMPOZİT MALZEME ÜRETİMİ VE KARAKTERİZASYONU**
KIRMIZI G., ARIK H., ÇİNİCİ H.
Uluslararası II. Savunma Sanayii Sempozyumu (IDEFIS 2017), 6 - 08 April 2017
- XXX. **Al6061/SiC silindirik fonksiyonel derecelendirilmiş malzemelerin karakterizasyonu**
ÇİNİCİ H., KARAKOÇ H., ÖZEN E., GÖKMEN U., UZUN A.
2. Uluslararası Savunma Sanayi Sempozyumu, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017, pp.25-32
- XXXI. **Alüminyum sandviç köpük üretimi için köpürtme işleminin modifikasyonu**
UZUN A., GÖKMEN U., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H.
2. Uluslararası Savunma Sanayi Sempozyumu, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017, pp.883-893
- XXXII. **Characterization and Aging Behavior of Composites AZ91 based reinforced with TiB2**
GÖKMEN U., KIRMIZI G., BİRCAN H., ÇİNİCİ H.
2. ULUSLARARASI SAVUNMA SANAYİ SEMPOZYUMU, 6 - 08 April 2017
- XXXIII. **Modification of Foaming Process for Fabricating Aluminum Sandwich Foam**
UZUN A., GÖKMEN U., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H.
2. ULUSLARARASI SAVUNMA SANAYİ SEMPOZYUMU, 6 - 08 April 2017
- XXXIV. **Characterization of Cylindrical Functionally Graded Material Composed of Al6061/SiC**
ÇİNİCİ H., KARAKOÇ H., ÖZEN E., GÖKMEN U., UZUN A.
2. ULUSLARARASI SAVUNMA SANAYİ SEMPOZYUMU, 6 - 08 April 2017
- XXXV. **Biyomedikal uygulamalar için AZ91 Mg alaşımı üzerine sol-jel yöntemiyle yapılan HA kaplamaya daldırma hızının etkisi**
ALBAYRAK S., CÖMERT C., ÇİNİCİ H., ÇALIN R.
2. Uluslararası Savunma Sanayi Sempozyumu IDEFIS17, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017
- XXXVI. **Presleme Basıncının Al B4C Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzemenin Üretimine Etkisi**
Barış Ç. Ö. , ÇİNİCİ H., KORALAY H., ÇAVDAR Ş.
22. Yoğun Madde Fiziği Ankara Toplantısı, Turkey, 16 December 2016

- XXXVII. **Influences of process parameters on the quality of hydroxyapatite coating on AZ91 Mg alloy**
ALBAYRAK S., ÇİNİCİ H., ÇALIN R., GÜL C.
International Science and Technology Conference, Viyana, Austria, 13 - 15 July 2016
- XXXVIII. **Determination Of Pressing Temperature Effect On Al7075 SiC Functionally Graded Materials Production By The Hot Pressing Method**
KARCI B., KIRMIZI G., ÇİNİCİ H., ÇAMKERTEN R.
16th International Materials Symposium IMSP'2016, 12 - 14 October 2016
- XXXIX. **Zırh Malzemesi Olarak Kullanılan Al7075 ve B4C'nin Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzeme Olarak Üretimi ve Karakterizasyonu**
Barış Ç. Ö. , ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., UZUN A., KARAKOÇ H.
16. Uluslararası Malzeme Sempozyumu, Denizli, Turkey, 12 - 14 October 2016, pp.1920-1930
- XL. **AZ91 MAGNEZYUM ALAŞIMININ SOL-JEL YÖNTEMİYLE HİDROKSİAPATİT KAPLANMASI**
ALBAYRAK S., GÜL C., ÇİNİCİ H., ÇALIN R.
16th International Materials Symposium IMSP 2016, Denizli, Turkey, 12 - 14 October 2016
- XLI. **Zırh Malzemesi Olarak Kullanılan Al7075 ve B4C'xxnin Fonksiyonel Derecelendirilmiş Malzeme Olarak Üretimi ve Karakterizasyonu**
Barış Ç. Ö. , ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., UZUN A., KARAKOÇ H.
16th International Materials Symposium, 12 October 2016 - 14 October 2017
- XLII. **The Effect of Pressing Pressure and Temperature on Pore Morphology of The Al7xxx Metallic Foams Produced by Hot Pressing Method**
KIRMIZI G., KARAKOÇ H., GÖKMEN U., UZUN A., ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
International Multidisciplinary Congress of Eurasia, Odessa, Ukraine, 11 - 13 July 2016, vol.1, pp.445-453
- XLIII. **Effect of Rotation Speed on Microstructure and Microhardness of AA7039 Rods Joined By Friction Welding**
KARAKOÇ H., UZUN A., KIRMIZI G., ÇİNİCİ H., ÇITAK R.
World Academy Conference of Science and Technology, 13 - 14 August 2015
- XLIV. **Sıvı Azotta Bekletme İşleminin SAE 4140 Çeliğe Etkilerinin İncelenmesi**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
2. Demir Çelik Sempozyumu, 1 - 03 May 2015
- XLV. **CHARACTERIZATION AND PRODUCED BY MEANS OF HOT PRESSING METHOD OF TiB2 REINFORCED 316L MATRIX COMPOSITES**
GÖKMEN U., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H., ALTUNTAŞ O.
2. Uluslar arası Demir Çelik Sempozyumu, 1 - 03 May 2015
- XLVI. **Toz Metalurjisi Yöntemi ile Alumix 13 Esaslı B4C Takviyeli Kompozit Malzemelerin Üretimi**
TAŞCI U., GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., BOSTAN B., GÜRAL A.
1. Savunma Sanayi Sempozyumu, Kırıkkale, Turkey, 9 - 10 April 2015, pp.136-137
- XLVII. **Production of Closed Cell AlSi7 Foams with Different Methods and Investigation of Their Pore Morphology**
KARAKOÇ H., KIRMIZI G., ÇİNİCİ H., ÇITAK R.
The First Defense Industry Symposium, Kırıkkale, Turkey, 9 - 10 April 2015
- XLVIII. **Fe Cr SiC Composites Characterization Reinforced With Different Weight Ratios of SiC Produced by Powder Metallurgy**
ÇİNİCİ H., KIRMIZI G., GÖKMEN U., TAŞCI U.
The Second International Iron and Steel Symposium (IISS'15), Karabük, Turkey, 1 - 03 April 2015
- XLIX. **Toz metalurjisi ile üretilen farklı ağırlık oranlarında SiC ile takviye edilmiş Fe-Cr-SiC kompozitlerin karakterizasyonu**
ÇİNİCİ H., KIRMIZI G., GÖKMEN U., TAŞCI U.
2. Uluslararası Demir Çelik Sempozyumu (IISS'15), 1 - 03 April 2015
- L. **316L Matrisli TiB2 Takviyeli Kompozitlerin Sıcak Presleme Yöntemiyle Üretilmesi ve Karakterizasyonu**
GÖKMEN U., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H., ALTUNTAŞ O.

2. Uluslararası Demir Çelik Sempozyumu (IISS'15), Karabük, Turkey, 1 - 03 April 2015, pp.476-478

- LI. **Investigation of Retention Effect of Liquid Nitrogen on SAE 4140 Steel**
HÖKE G., ŞAHİN İ., ÇİNİCİ H., FINDIK T.
The Second International Iron and Steel Symposium (IISS'15), Karabük, Turkey, 1 - 03 April 2015, pp.395-400
- LII. **Sıcak Presleme Yöntemi ile Üretilen TiB2 ilaveli AZ91 Magnezyum Alaşımli Kompozitlere Presleme Basıncının Etkisi**
GÖDE C., ÇİNİCİ H., KIRMIZI G., TÜRKER M.
7th International Powder Metallurgy Conference & Exhibition, 24 - 28 June 2014
- LIII. **Farklı Yüzey Alanına Sahip Toz Metal Parçaların Sinterleme Sonrası Özelliklerinin Karşılaştırılması**
GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., GÖKMEŞE H.
7th INTERNATIONAL POWDER METALLURGY CONFERENCE EXHIBITION, 24 - 28 June 2014
- LIV. **5 B4C Parçacık Takviyeli 316L Matrisli Kompozit Üretiminde Presleme Sıcaklığının Kompozit Özelliklerine Etkisi**
ALTUNTAŞ O., GÖKMEN U., GÜRAL A., ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
7th INTERNATIONAL POWDER METALLURGY CONFERENCE EXHIBITION, 24 - 28 June 2014
- LV. **Tıg Kaynak Yöntemi İle Kaplanmış Supap Yüzeylerinin Abrasif Aşınma Özelliklerinin İncelenmesi**
ARABACI U., DURGUTLU A., ÇİNİCİ H.
3rd International Conference on Welding Technology Welding Technologies and Exhibition, 21 - 23 May 2014
- LVI. **Microstructural Characterization of B4C Reinforced Al Composites**
ÇİNİCİ H., Çamkerten R., ATEŞ H., GÖKMEN U.
PM2012 Proceedings - PM Applications and New Processes, 16 - 19 September 2012
- LVII. **Investigation of the Joinability of B4c Reinforced Alumix 231 Based Composite by Using TIG Welding Techniques**
GÖKMEN U., ATEŞ H., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H.
PM2012 Proceedings - PM Applications and New Processes, 16 - 19 September 2012
- LVIII. **Alumix 231 Esaslı SiC Takviyeli Kompozit Malzemelerin TIG Kaynağı İle Kaynaklanabilirliği**
GÖKMEN U., KARAKOÇ H., UZUN A., ÇİNİCİ H., ATEŞ H.
2. Uluslararası Kaynak Teknolojileri Konferansı ve Sergisi, Ankara, Turkey, 23 - 25 May 2012, pp.558-563
- LIX. **Alumix 231 Esaslı SiC Takviyeli Kompozit Malzemelerin TIG Kaynağı İle Kaynaklanabilirliği**
GÖKMEN U., KARAKOÇ H., UZUN A., ÇİNİCİ H., ATEŞ H.
2. International Conference on Welding Technologies, 23 - 25 May 2012
- LX. **SiC İlavesinin Alumix 231 Esaslı Metalik Köpüğün Köpürme Özelliklerine Etkisi**
GÖKMEN U., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
6. Uluslararası Toz Metalurjisi Konferansı ve Sergisi, Ankara, Turkey, 5 - 09 October 2011, pp.787-792
- LXI. **Investigation of the joinability of B4c reinforced Alumix 231 based composite by using tig welding techniques**
GÖKMEN U., ATEŞ H., Karakoc H., ÇİNİCİ H.
European International Powder Metallurgy Congress and Exhibition, Euro PM 2012, Basel, Switzerland, 16 - 19 September 2012, vol.1
- LXII. **Microstructural characterization of B4C reinforced Al composites**
ÇİNİCİ H., Camkerken R., ATEŞ H., GÖKMEN U.
European International Powder Metallurgy Congress and Exhibition, Euro PM 2012, Basel, Switzerland, 16 - 19 September 2012, vol.1
- LXIII. **SiC İLAVESİNİN ALUMIX 231 ESASLI METALİK KÖPÜĞÜN KÖPÜRME ÖZELLİKLERİNE ETKİLERİ**
GÖKMEN U., KARAKOÇ H., ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
6. ULUSLARARASI TOZ METALURJİSİ KONFERANSI ve SERGİSİ, 5 - 09 October 2011
- LXIV. **Al5MgO Kompozit Malzemenin Özelliklerine Sinterleme Sıcaklığı ve Sinterleme Süresinin Etkileri**
Karaman Y., ÇİNİCİ H., ÇALIN R.
6. ULUSLARARASI TOZ METALURJİSİ KONFERANSI ve SERGİSİ, 5 - 09 October 2011
- LXV. **TOZ METALURJİSİ YÖNTEMİYLE ÜRETİLEN KÖPÜREBİLİR PREFORM MALZEMELERİN TIG KAYNAĞI İLE BİRLEŞTİRİLMESİ VE KÖPÜREBİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI**

- UZUN A., ÇİNİCİ H., KARAKOÇ H., TÜRKER M.
6. ULUSLARARASI TOZ METALURJİSİ KONFERANSI ve SERGİSİ, 5 - 09 October 2011
- LXVI. **AlSi7Mg0,6 Esaslı Sandviç Metalik Köpüğün Köpürme Özelliklerinin Belirlenmesi**
TÜRKER M., ÇİNİCİ H.
6. ULUSLARARASI TOZ METALURJİSİ KONFERANSI ve SERGİSİ, 5 - 09 October 2011
- LXVII. **Alüminyum Esaslı T M Malzemelerin Tel Elektro Erozyon Tezghasında İşlenebilirliklerinin Araştırılması**
YURTKURAN E., SUR G., GÜRÜN H., ÇİNİCİ H., POLAT R.
6th International Advanced Technologies Symposium (IATS'11), Elazığ, Turkey, 16 - 18 May 2011
- LXVIII. **Effect of Foaming Agent on The Structure and Morphology of Al and Alumix 231 Foams Produced by Powder Metallurgy**
Turker M., ÖZÇATALBAŞ Y., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., UZUN A.
4th International Conference on Powder Metallurgy, RoPM 2009, Craiova, Romania, 8 - 11 July 2009, vol.672, pp.297-298
- LXIX. **Production of Sandwich Foam by Using Diffusion Welding Technique**
ÇİNİCİ H., BAHÇECİ E., ATEŞ H., TÜRKER M.
PM2010 World Congress – Foams Porous Materials, 10 - 14 October 2010
- LXX. **Effect of Foaming Duration and Temperature on the Foamability Behaviour of AlSi7Mg0.6 Sandwich**
ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
PM2010 World Congress – Foams Porous Materials, 10 - 14 October 2010
- LXXI. **Investigation of the effect of Al2O3 adition on the foambility behaviour of aluminium based metallic foam produced by PM techniques**
GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., ÖZÇATALBAŞ Y., TÜRKER M.
5. Uluslararası Toz Metalurjisi Konferansı, 8 - 12 October 2008
- LXXII. **EFFECT OF DEFORMATION RATE AND FOAMING DURATION ON THE PROPERTIES OF SPHERICAL ALUMINUM FOAM PRODUCED BY POWDER METALLURGY**
UZUN A., ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
5. International Powder Metallurgy Conference, 8 - 12 October 2008
- LXXIII. **INFLUENCE OF Al2O3 CONTENT ON THE DENSITY AND MECHANICAL PROPERTIES OF Cu-Al2O3**
Luisa M., KURT A., ÇİNİCİ H.
5. International Powder Metallurgy Conference, 8 - 12 October 2008
- LXXIV. **INVESTIGATION OF THE EFFECT OF Al2O3 ADDITION ON THE FOAMABILITY BEHAVIOUR OF ALUMINUM BASED METALLIC FOAM PRODUCED BY PM TECHNIQUE**
GÖKMEN U., ÇİNİCİ H., ÖZÇATALBAŞ Y., TÜRKER M.
5. international Powder Metallurgy Conference, 8 - 12 October 2008
- LXXV. **Effects of Foaming Agent and Boron Carbide Additions on the Foamability Behavior of Al Based Metallic Foam Produced by Powder Metallurgy**
TÜRKER M., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., UZUN A., SARITAŞ S.
Powder Metallurgy World Congress 2008, Washington, Kiribati, 8 - 12 June 2008, pp.271-277
- LXXVI. **EFFECTS OF FOAMING AGENT AND BORON CARBIDE ADDITIONS ON THE FOAMABILITY BEHAVIOUR OF AL BASED METALLIC FOAM PRODUCED BY POWDER METALLURGY**
TÜRKER M., ÇİNİCİ H., GÖKMEN U., UZUN A., Saritaş S.
2008 World Congress on Powder Metallurgy, 8 - 12 June 2008
- LXXVII. **Coating of nano sized ionically conductive films by sol-gel route**
Okuyucu H., Konak T., ÇİNİCİ H.
17th International Metallurgical and Materials Conference, METAL 2008, Hradec nad Moravici, Czech Republic, 13 - 15 May 2008
- LXXVIII. **TM YÖNTEMİ İLE ÜRETİLEN AL ESASLI METALİK KÖPÜĞE DEFORMASYON MİKTARININ ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI**
ÇİNİCİ H., TÜRKER M.
13th International Metallurgy Materials Congress • 13. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 9 - 11

November 2006

LXXX. TM İLE ÜRETİLEN AL ESASLI METALİK KÖPÜKTE BOR OKSİT İLAVESİNİN KÖPÜRMEYE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

TÜRKER M., ÇİNİCİ H., Günebakmaz S., GÜLEN H.

13th International Metallurgy Materials Congress • 13. Uluslararası Metalurji ve Malzeme Kongresi, 9 - 11

November 2006

LXXX. EFFECTS OF FOAMING DURATION ON THE FOAMABILITY OF Al BASED METALLIC FOAMS BY PM
ÇİNİCİ H., TÜRKER M.

4th International Powder Metallurgy Conference, 18 - 22 May 2005

Supported Projects

KORALAY H., KOCA M., TURAN N., ÇİNİCİ H., SEÇKİN A., ORUÇ P., TUĞLUOĞLU N., ÇAVDAR Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Hafniumdioksit katkılı Çinkooksit İnce Film Yapıların Üretilmesi ve Aygıt Uygulamaları, 2021 - Continues

Gökmen U., Bilge Ocak S., Çinici H., Akay D., Project Supported by Higher Education Institutions, AZ91 ve Al-Cu Esaslı Seramik Parçacık (B4C) Takviyeli Kompozit Malzeme Üretimi Ve Radyoaktif Zırhlama Özelliklerinin İncelenmesi, 2020 - 2022

Uzun A., Gökmen U., Çinici H., Project Supported by Higher Education Institutions, Açık Gözenekli Seramik Takviyeli Alüminyum Kompozit Malzemelerin Üretimi ve Mekanik Özelliklerinin Araştırılması, 2019 - 2021

Şahin İ., Çinici H., TUBITAK Project, Kalıcı Ortopedik Uygulamalarda Kullanılmak Üzere Tabakalı Ve Hibrit Ta₂O₅/Hidroksiapatit Kaplı Az91 Magnezyum Alaşımının Üretimi Ve In Vitro Ve In Vivo Performanslarının Belirlenmesi, 2018 - 2021

Gökmen U., Çinici H., TUBITAK Project, Kalıcı Ortopedik Uygulamalarda Kullanılmak Üzere Tabakalı ve Hibrit Ta₂O₅/Hidroksiapatit Kaplı AZ91 Magnezyum Alaşımının Üretimi ve In Vitro ve In Vivo Performanslarının Belirlenmesi, 2018 - 2021

Şahin İ., Çinici H., Karakoç H., Project Supported by Higher Education Institutions, Al₆O₆/SiC Kompozitlerde Matris Kalıp Tasarımının Sıcak Ekstrüzyon Kabiliyetine ve Mekanik Özelliklere Etkisinin Araştırılması, 2018 - 2020

Çinici H., Gökmen U., TUBITAK Project, Fonksiyonel Derecelendirilmiş Al₇xxx/B4C Köpük Metallerin Üretimi, Darbe Enerjileri Altında Penetrasyon Davranışı, Balistik Ve Radyasyon Zırhlama Performansının Belirlenmesi, 2015 - 2017

Çinici H., Gökmen U., Uzun A., Project Supported by Higher Education Institutions, B4C takviyeli Alüminyum köpük katmanlı sandviç yapı üretimi, 2015 - 2017

Algan İ. B. , Kılıçlı V., Güral A., Çinici H., Aksu Y., Project Supported by Higher Education Institutions, Metalografi Laboratuvarı Modernizasyonu ve Yenilenmesi 2013-Gazi Üniversitesi BAP, 2013 - 2015

Şahin İ., Çinici H., Fındık T., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıvı Azotta Bekletme İşlemi ile Kriyojenik Yöntemin SAE 4140 Çeliğe Etkilerinin İncelenmesi, 2012 - 2014

Şahin İ., Bektaş A., Çinici H., Project Supported by Higher Education Institutions, Alüminyum Esaslı B4C Takviyeli Kompozit Malzemenin Aşınma Davranışının Araştırılması ve Deney Sonuçlarının Yapay Sinir Ağlarında Modellenmesi, 2011 - 2013

ÇİNİCİ H., Project Supported by Higher Education Institutions, Toz Metalurjisi yöntemiyle üretilen Al₂O₃, SiC, B4C takviyeli Al matrisli kompozit üretiminde mekanik alaşımlama süresinin kompozit özelliklerine etkisi, 2010 - 2012

ÖZÇATALBAŞ Y., TUBITAK Project, PATLAMA ETKİSİNE KARŞI KORUYUCU ZIRH GELİŞTİRİLMESİ, 2008 - 2011

ÇİNİCİ H., TUBITAK Project, YAKIT PİLLERİNDE KULLANILAN KOMPOZİT KATODLARININ SOL GEL YÖNTEMİ İLE ÜRETİLMESİ, 2006 - 2008

Citations

Total Citations (WOS):142

h-index (WOS):6