

Dr.Öğr.Üyesi ENGİN ÇEVİK

Kişisel Bilgiler

E-posta: engincevik@karabuk.edu.tr

Web: <https://avesis.karabuk.edu.tr/engincevik>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karabük Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği (Dr) (Tezli), Türkiye 2011 - 2015

Yüksek Lisans, Karabük Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2009 - 2011

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Antropoloji, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2002 - 2007

Yaptığı Tezler

Doktora, B4C Takviye Elemanı İle Üretilen Faklı Mg İçerikli Al ve Al-Si Matrisli Kompozitlerin Mekanik ve Termal Özelliklerinin İncelenmesi, Karabük Üniversitesi, 2015

Yüksek Lisans, Soğukta Sertleşen Kompozit Pelet Üretiminde Bağlayıcı Olarak Melas Kullanımının Redüklenebilirliğe Etkisinin Araştırılması, Karabük Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği (YI) (Tezli), 2011

Araştırma Alanları

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Kompozitler, Üretim Metalurjisi, Geri Dönüşüm Süreçleri, Hidrometalurji, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, 2009 - 2016

Mesleki Deneyim

Enstitü Müdür Yardımcısı, Karabük Üniversitesi, Demirçelik Enstitüsü, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Alternatif Demir Çelik Üretim Yöntemleri, Lisans, 2017 - 2018

Metalografi, Lisans, 2017 - 2018

Malzeme II, Lisans, 2016 - 2017

Malzeme Bilimi I, Lisans, 2016 - 2017

Mühendislik Ekonomisi, Lisans, 2016 - 2017

Üretim Metalurjisi Laboratuvarı, Lisans, 2016 - 2017

Metalografi, Lisans, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Microstructure and synergistic reinforcing activity of GNPs-B4C dual-micro and nano supplements in Al-Si matrix composites**
POLAT S., SUN Y., ÇEVİK E., Colijn H.
JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS, cilt.806, ss.1230-1241, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Evaluation of thermal conductivity of GNPs-doped B4C/Al-Si composites in terms of interface interaction and electron mobility**
POLAT S., SUN Y., ÇEVİK E., Colijn H.
DIAMOND AND RELATED MATERIALS, cilt.98, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Investigation of wear and corrosion behavior of graphene nanoplatelet-coated B4C reinforced Al-Si matrix semi-ceramic hybrid composites**
POLAT S., SUN Y., ÇEVİK E., Colijn H., Turan M. E.
JOURNAL OF COMPOSITE MATERIALS, cilt.53, ss.3549-3565, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **An investigation on dry sliding wear behaviour of pressure infiltrated AA1050-XMg/B4C composites**
ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H.
SCIENCE AND ENGINEERING OF COMPOSITE MATERIALS, cilt.25, ss.67-73, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Effect of magnesium additions on composites with Al and Al - 12% si matrices strengthened with B4C and prepared by infiltration under pressure**
ÇEVİK E., SUN Y., AHLATCI H., TÜREN Y.
Metal Science and Heat Treatment, cilt.58, ss.357-361, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Corrosion and Wear Behaviour of Boronized high Carbon and Chromium Cast Steel**
AHLATCI H., Yargul G., ÇUĞ H., ÇEVİK E., YAŞIN S., SUN Y.
ISIJ INTERNATIONAL, cilt.53, ss.887-893, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Wear Behaviors of B4C and SiC Particle Reinforced AZ91 Magnesium Matrix Metal Composites**
TURAN M. E. , ZENGİN H., ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H.
International Journal of Chemical, Molecular, Nuclear, Materials and Metallurgical Engineering, cilt.10, ss.708-712, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **High temperature wear performances of TiB2 and GNPs reinforced magnesium matrix hybrid composites**
SUN Y., ÇEVİK E., TÜREN Y., AHLATCI H., TURAN M. E. , AYDIN F., ZENGİN H.
The International Conference on Materials Science, Mechanical and Automotive Engineerings and Technology (IMSMATEC'xx20), İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2020
- II. **Use of Biomass Waste for Iron Nugget Production from Magnetite Concentrate**
Bostancı B., ARANCI ÖZTÜRK E., BOYRAZLI M., ÇEVİK E., ÇİZMECİOĞLU Z.
Fourth International Iron and Steel Symposium, 4 - 06 Nisan 2019
- III. **Effects of Boron Addition on Microstructure and Tribocorrosion Behavior of 4140 Steel**

AKSOY T., ÇEVİK E., DEMİRTAŞ H., SUN Y., ÇARBOĞA C.

UDCS'xx19 Fourth International Iron and Steel Symposium, 4-6 April, Karabuk, 4 - 06 Nisan 2019

IV. Development of Reference Material for Tensile Test Method in Metallic Materials

ERCAN B., İNCESU A., ÇEVİK E., AKGÜL Y.

UDCS'19 Fourth International Iron and Steel Symposium, 4 - 06 Nisan 2019

V. Investigation Of The Reduction Rate Of Composite Pellets Containing Flue Dust And Mill Scales At Different Temperatures

ÇEVİK E., Arancı Öztürk E., Özkan F., Boyrazlı M.

II. International Conference On Engineering Technology And Innovation, Budapeşte, Macaristan, 7 - 11 Mart 2018, ss.42

VI. ENTEGRE DEMİR ÇELİK FABRİKASI ATIKLARININ GERİ DÖNÜŞÜMÜNÜN ARAŞTIRILMASI

ÇEVİK E., Özkan F., BOYRAZLI M., ARANCI ÖZTÜRK E.

Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 26 Kasım 2017, ss.64

VII. Corrosion Behavior of AlSi12 Alloy Containing Mg2Si

ÇEVİK E., YAŞIN S., ÇUĞ H., ÖZDEMİR N., YILDIZ R., AKKA S.

1. Uluslararası İleri Malzeme ve İmalat Teknolojileri Konferansı, 25 - 27 Ekim 2017, ss.146

VIII. Haddehane Tufalinden Kompozit Pelet Üretimini İncelenmesi

ÇEVİK E., Çetinkaya F., ARANCI ÖZTÜRK E., BOYRAZLI M.

Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, 25-26 Kasım 2017, Antalya / Türkiye, 25 - 26 Kasım 2017, ss.63

IX. The Effect of Mg Addition on the Wear Resistance of AlSi12 Alloy

ÇEVİK E., YAŞIN S., ÇUĞ H., ÇALIŞKAN D., GÜLLÜ S., ÇAYIR T.

1. Uluslararası İleri Malzeme ve İmalat Teknolojileri Konferansı, 25 - 27 Ekim 2017, ss.147

X. "Influence of Mg Addition on Corrosion Behavior of Pure Aluminum

ÇEVİK E., YAŞIN S., KAYMAZ c., KAYAPINAR Ç., AKYÜZ G., URHAL Ç., ÇALIŞKAN M., KANGAL M.

1. Uluslararası İleri Malzeme ve İmalat Teknolojileri Konferansı, 25 - 27 Ekim 2017, ss.145

XI. Entegre Demir Çelik Fabrikası Atıklarının Geri Dönüşümünün Araştırılması

ÇEVİK E., Boyrazlı M., Özkan F., Arancı Öztürk E.

Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 26 Kasım 2017, ss.64

XII. HADDEHANE TUFALİNDEN KOMPOZİT PELET ÜRETİMİNİN İNCELENMESİ

ÇEVİK E., Arancı Öztürk E., Boyrazlı M., Çetinkaya F.

Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Kongresi, Antalya, Türkiye, 25 - 26 Kasım 2017, ss.63

XIII. Investigation of Wear Characteristics of Composite Brake Material Used in Rail Systems

ÇUĞ H., ZENGİN O., ÇEVİK E., AHLATCI H., ÇETİN M. H.

1. Uluslararası İleri Malzeme ve İmalat Teknolojileri Konferansı, 25 - 27 Ekim 2017

XIV. Wear Behaviors of AA1050-XMg Alloy Produced By Pressure Casting Method

ÇEVİK E.

II. International Symposium On Multidisciplinary Studies (ISMS) 18-21 May 2017, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.51-57

XV. Effect of Boron Addition on Microstructure and Corrosion Properties of CrMo Steels

ÇARBOĞA C., KURT B., DEMİREL B., SUN Y., AHLATCI H., ÇEVİK E.

3rd International IronSteel Symposium, 3 - 05 Nisan 2017

XVI. Effect of Mg Addition on Thermal Conductivity of AlSi12 B4C Composites

ÇEVİK E., SUN Y.

2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENCE, ECOLOGY AND TECHNOLOGY (ICONSETE'2016 - BARCELONA), 14 - 16 Ekim 2016

XVII. Wear Behaviors of B4C and SiC Particle Reinforced AZ91 Magnesium Matrix Metal Composites

TURAN M. E., ZENGİN H., ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H.

ICMSME 2016 : 18th International Conference on Material Science and Material Engineerin, 15 - 16 Eylül 2016

XVIII. Effect of Mn Element on the Corrosion Behavior of Mg5Al1Ti Alloy in NaCl HCl Solution

AHLATCI H., ÇUĞ H., TÜREN Y., SUN Y., ÇEVİK E.

ICENS 2016, 24 - 28 Mayıs 2016

XIX. Dry Sliding Wear Behaviour and Mechanical Properties of Mg Al Ti Alloys with Zn Addition

ÇUĞ H., TÜREN Y., AHLATCI H., SUN Y., ÇEVİK E.

ICENS 2016, 24 - 28 Mayıs 2016

- XX. **Corrosion Behaviour of AlSi12 B4C Composites**
ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H., ÇUĞ H.
ICENS 2016, 24 - 28 Mayıs 2016
- XXI. **Effedt of Mn element on the corrosion behavior of Mg5Al1Ti alloy in Nacl HCl solution**
AHLATCI H., ÇUĞ H., TÜREN Y., SUN Y., ÇEVİK E.
International Conference on Engineering and Natural Sciences (ICENS'17), Sarajevo, Bosna-Hersek, 24 - 28 Mayıs 2016, cilt.1, ss.2362
- XXII. **TOZ ENJEKSİYON KALIPLAMA YÖNTEMİ İLE PASLANMAZ ÇELİK 316L MALZEMENİN ÜRETİMİ VE KARAKTERİZASYONU**
ASLAN M., TÜREN Y., AHLATCI H., SUN Y., YAŞIN S., ÇEVİK E., ÜNAL M.
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), 6 - 08 Nisan 2016, ss.319-322
- XXIII. **Effect of Mg Addition on Thermal Conductivity of Al B4C Composites**
ÇUĞ H., ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H.
ICENS 2016, 24 Mayıs - 28 Nisan 2016
- XXIV. **5Al1Ti magnezyum alaşımında mikroyapı mekanik özellikler ve aşınma davranışına Mn alaşım elementinin etkisi**
ÇUĞ H., AHLATCI H., ÇEVİK E., YAŞIN S., TÜREN Y., SUN Y., ZENGİN H.
International conference on material science and technology in cappadocia (IMSTEC'16), Nevşehir, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2016, ss.709
- XXV. **CORROSION BEHAVIOUR OF AA1050 B4C COMPOSITES**
ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H., YAŞIN S., ÇUĞ H.
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), 6 - 08 Nisan 2016
- XXVI. **PRODUCTION AND CHARACTERIZATION OF THE STAINLESS STEEL 316L BY THE POWDER INJECTION MOULDING METHOD**
aslan m., TÜREN Y., AHLATCI H., SUN Y., YAŞIN S., ÇEVİK E.
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), 6 - 08 Nisan 2016
- XXVII. **AA1050 Xmg B4C kompozitlerin korozyon davranışı**
ÇEVİK E., SUN Y., TÜREN Y., AHLATCI H., YAŞIN S., ÇUĞ H.
International conference on material science and technology in cappadocia (IMSTEC'16), Nevşehir, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2016, cilt.1, ss.674
- XXVIII. **Gliserin ve peg katkılarının ince alümina tozu takviyeli Na Metakaolin esaslı jeopolimer basma dayanımı ve termal davranışına tepkisi**
YAŞIN S., AHLATCI H., TÜREN Y., ÇEVİK E., SUN Y., ÇUĞ H.
International conference on material science and technology in cappadocia (IMSTEC'16), Nevşehir, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2016, ss.303
- XXIX. **EFFECT OF GLYCERINE AND PEG ADDITIONS ON THE COMPRESSIVE STRENGTH AND THERMAL BEHAVIOUR OF FINE ALUMINA POWDER REINFORCED Na METAKAOLIN BASED GEOPOLYMER**
YAŞIN S., AHLATCI H., TÜREN Y., ÇEVİK E., SUN Y., ÇUĞ H.
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), 6 - 08 Nisan 2016
- XXX. **Effect of Glycerine and PEG addition on the Compresesive Strenght and Thermal Behaviour of Fine Alumina Powder Reinforced Na Metakaolin Based Geopolymer**
YAŞIN S., AHLATCI H., TÜREN Y., ÇEVİK E., SUN Y., ÇUĞ H.
International Conference on Material Science and Technology, 6-8 April 2016, Kapadokya, Türkiye., 6 - 08 Nisan 2016
- XXXI. **The Effect of Mn Alloying Element on Microstructure Mechanical Properties and Wear Behavior of 5Al1Ti Magnesium Alloy**
ÇUĞ H., AHLATCI H., ÇEVİK E., YAŞIN S., TÜREN Y., SUN Y., ZENGİN H.
International Conference on Materials Science and Technology, 6 - 08 Nisan 2016

- XXXII. **THE EFFECT OF MN ALLOYING ELEMENTS ON MICROSTRUCTURE MECHANICAL PROPERTIES AND WEAR BEHAVIOR OF 5Al1Ti MAGNESIUM ALLOY**
ÇUĞ H., AHLATCI H., ÇEVİK E., YAŞIN S., TÜREN Y., SUN Y., ZENGİN H.
International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'16), 6 - 08 Nisan 2016
- XXXIII. **The Effect of Mn Alloying Elements on Microstructure Mechanical Properties and Wear Behaviour of 5Al1Ti Magnesium Alloy**
ÇUĞ H., AHLATCI H., ÇEVİK E., YAŞIN S., TÜREN Y., SUN Y., ZENGİN H.
International Conference on Material Science and Technology, 6-8 April 2016, Kapadokya, Türkiye., 6 - 08 Nisan 2016
- XXXIV. **Yüksek fırın baca tozu kullanılarak üretilen kompozit peletlerin redüklenebilirliğinin araştırılması**
ÇEVİK E., DOĞANTEPE G., AYCAN A., ARANCI E., BOYRAZLI M., GÖKÇE H., AHLATCI H., SUN Y.
2. Uluslararası Demir Çelik Sempozyumu, 1 - 03 Nisan 2015
- XXXV. **CrMo Çeliklerinin Aşınma Özelliklerinin İncelenmesi**
AYVAZ S., ÇEVİK E., ACARER M., AHLATCI H., SUN Y.
15. Uluslararası Malzeme Sempozyumu, Denizli, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014
- XXXVI. **Demir Oksit İçerikli Yüksek Fırın Baca Tozların Kompozit Pelet Üretimine Uygunluğunun Araştırılması**
DOĞANTEPE G., ÇEVİK E., ARANCI E., BOYRAZLI M., GÖKÇE H., AHLATCI H., SUN Y.
15. Uluslararası Malzeme Sempozyumu, Denizli, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014
- XXXVII. **An investigation on corrosion properties of Cr Mo Steels**
DOĞAN H., ÇEVİK E., ACARER M., DEMİR B., AHLATCI H., SUN Y.
54 International Foundry Conference, Portoroz, Slovenya, 17 - 19 Eylül 2014
- XXXVIII. **Corrosion Behavior of MIG Welded St37 Quality Pipe Steels**
MENTEŞ T., SAY S., DUMAN M., ÇUĞ H., ÇEVİK E., ÖZÇELİK S., AHLATCI H., ACARER M., SUN Y.
3. International Conference on Welding Technologies and Exhibition, Manisa, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2014
- XXXIX. **Mantari sertleştirilmiş R260 kalite rayların aşınma özelliklerinin incelenmesi**
ONAT Ö., ÖZDUMAN A., TOZLU İ., ÇEVİK E., AHLATCI H., SUN Y.
ISERSE, Karabük, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2013
- XL. **Tren ray çeliklerinin standartları ve üretimi**
ÇEVİK E., ŞAHİN S., HAYAT F., SUN Y.
Kuruluşundan Bugüne Karabük ve Demir Çelik Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2010, ss.209-219
- XLI. **Al 6061 Alaşımı Sacların Yaşlandırılmasının Derin Çekmeye Etkilerinin İncelenmesi**
KARALI M., ŞAHİN S., HAYAT F., ÇEVİK E.
1. Uluslararası Demir Çelik Sempozyumu, 2 - 04 Nisan 2012
- XLII. **Mg2Si Partikül Takviyeli Kompozitlerin Korozyon Davranışına Pb İlavesinin Etkisi**
ÇİÇEK B., ÇEVİK E., PALTA A., AHLATCI H., SUN Y.
I. Ulusal Ege Kompozit Malzemeler Sempozyumu, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2011
- XLIII. **Effect of Pb Addition on Production and Corrosion Behavior of Mg2Si Particle Reinforced Composites**
ÇİÇEK B., AHLATCI H., SUN Y., ÇEVİK E.
6. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2011
- XLIV. **Effect of Ti Addition on Corrosion Behaviour of AA6063 Al Alloy**
ÇEVİK E., AHLATCI H., SUN Y., ÇİÇEK B.
6. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2011, ss.447
- XLV. **Determining the Influence of Ti Additive on Surface Roughness During Turning of AA6063 Alloy**
SUR G., ÇETİN M. H. , AHLATCI H., SUN Y., ÇEVİK E.
6TH International Advanced Technologies Symposium (IATS'xx11), 16 - 18 Mayıs 2011
- XLVI. **Bağlayıcı Olarak Melas Kullanımının Soğukta Sertleşen Pelet Üretimine Etkisi**
ÇEVİK E., ÇİÇEK B., YAŞIN S., AHLATCI H., SUN Y.
1. Uluslararası Demir Çelik Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2011
- XLVII. **Yüksek Krom ve Silisyumlu Çeliğin Korozyon Davranışına Homojenleştirme ve Borlama Isıl İşleminin**

Etkisi

YARGÜL G., ÇUĞ H., PALTA A., ÇEVİK E., YAŞIN S., AHLATCI H., SUN Y.

1. Uluslar arası Demir Çelik Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2011

XLVIII. Hızlandırılmış Su Verme ile Mantarı sertleştirilmiş Kardemir Raylarının Üretimine Etki Eden Parametrelerin İncelenmesi

KOYMATÇIK H., ONAT Ö., ERGÜN N., ÇİÇEK B., ÇEVİK E., SUN Y., AHLATCI H.

V. Demir Çelik Kongresi, Karabük, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2011

XLIX. Effect of Ti Addition on Wear Behaviour of AA6063 Al Alloy

ÇEVİK E., GÜLTEKİN A., AKILLI A., BEYTEKİN K., AHLATCI H., SUN Y.

13. Uluslar arası Malzeme Sempozyumu, Denizli, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2010

L. Tren Raylarının Birleştirilmesinde Kullanılan Kaynak Yöntemleri

ŞAHİN S., ÇEVİK E., HAYAT F.

Kuruluşundan Bugüne Karabük ve Demir Çelik Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 2 - 03 Nisan 2010

LI. Tren Raylarının Standartları ve Üretimi

ÇEVİK E., ŞAHİN S., HAYAT F., SUN Y.

Kuruluşundan Bugüne Karabük ve Demir Çelik Sempozyumu, Türkiye, 2 - 03 Nisan 2010

LII. Türkiye’de Demir Çelik Sektörü Ve Kardemir

Çevik E., Uzun E., GÜNGÖR A., Boyrazlı M.

Kuruluşundan Bugüne Karabük ve Demir Çelik Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2010

LIII. Kardemir Yüksek Fırın Curuflarının Değerlendirilmesi Ve Karabük’e Sağladığı Katma Değer

Uzun E., Çevik E., GÜNGÖR A., Sun Y.

Kuruluşundan Bugüne Karabük ve Demir Çelik Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 1 - 03 Nisan 2010

Desteklenen Projeler

ÇEVİK E., ÇAMOĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ALÜMİNYUM BRONZLARINDA ZİRKONYUM VE KOBALTIN TANE KÜÇÜLTÜCÜ OLARAK ETKİSİ, 2018 - 2019

ÇEVİK E., ÇETİNKAYA F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tufalden sünger demir üretilebilirliğinin araştırılması, 2017 - 2019

ÇEVİK E., ÖZKAN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek fırın baca tozunun geri dönüşümünün incelenmesi, 2017 - 2019

ÇEVİK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Investigation of the Reduction Rate of Composite Pellets Containing Flue Dust and Mill Scales at Different Temperatures, 2018 - 2018

ÇEVİK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Wear Behaviors of AA1050-XMg Alloy Produced by Pressure Casting Method, 2017 - 2017

ÇEVİK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Corrosion Behaviour of AlSi12/B4C Composites, 2016 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-indeksi (WOS):1