

Arş.Gör. MURAT HACIOSMANOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: murathaciosmanoglu@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/murat.haciosmanoglu>

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of different zinc contents on the structural, mechanical and tribological properties of EN AC-48100 (Al-17Si-4Cu-Mg) Alloy**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M., Baki M.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.35, sa.4, ss.1799-1814, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bakır ve Magnezyum Katkılarının Al-17Si Alaşımının Yapısal, Mekanik ve Tribolojik Özelliklerine Etkisi**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M.
Uluslararası Muhendislik Araştırma ve Gelistirme Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.685-694, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Al-17Si-(0-1)Ti Alaşımlarının İÇyapısı ve Mekanik Özellikleri**
HACIOSMANOĞLU M., HEKİMOĞLU A. P.
The International Conference on Materials Science, Mechanical and Automotive Engineerings and Technology in Cappadocia / TURKEY (IMSMATEC 2019), Nevşehir, Türkiye, 21 - 23 Haziran 2019, ss.563-568
- II. **Effect of Cooling Rate on Corrosion Resistance of Al-25Zn-3Cu Alloy**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M.
CIEA' 2018 International Conference on Innovative Engineering Applications, Sivas, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2018, ss.80-88
- III. **Al-(2-30)Si Alaşımlarının İÇyapı ve Mekanik Özellikleri**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M.
3. International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC' 2018), Nevşehir, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018, ss.169-174
- IV. **MICROSTRUCTURE AND MECHANICAL PROPERTIES OF Al-(2-30)Si ALLOYS**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M.
3rd International Conference on Material Science and Technology in Cappadocia (IMSTEC'18), Nevşehir, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2018, ss.1-6
- V. **Soğuma Hızının Al-25Zn-3Cu Alaşımının Mekanik Özelliklerine Etkisi**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M., BEKİRYAZICI E.
III. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2018, ss.835-846
- VI. **SOĞUMA HIZININ AL-25ZN-3CU ALAŞIMININ MEKANİK ÖZELLİKLERİNE ETKİSİ**
HEKİMOĞLU A. P. , HACIOSMANOĞLU M., Bekiryazıcı E.

III. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2018, ss.1-13

VII. A Performance Comparison Study of Uncoated and TiAlN Coated Carbide End Mill on Machining of the Al-35Zn Alloy

BAYRAKTAR Ş., HEKİMOĞLU A. P. , TURGUT Y., HACIOSMANOĞLU M.

9. International Conference on Tribology (BalkanTRib'17), 13 - 15 Eylül 2017, ss.490-496

VIII. Farklı Kesici Takımların Al-5Zn Alaşımının İşlenebilirliğine Etkisi

BAYRAKTAR Ş., HEKİMOĞLU A. P. , TURGUT Y., HACIOSMANOĞLU M.

ISIDE 2nd International Symposium on Industrial Design Engineering, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.134-140

IX. A Study on Comparision of PerformancesCuttingTool in Milling of Al-35Zn Alloy

BAYRAKTAR Ş., HEKİMOĞLU A. P. , TURGUT Y., HACIOSMANOĞLU M.

9. International Conference on Tribology (BalkanTRib'17), Nevşehir, Türkiye, 13 Eylül - 15 Temmuz 2017, ss.1

X. Effect of Different Cutting Tools on Machinability of the Al-5Zn Alloy

BAYRAKTAR Ş., HEKİMOĞLU A. P. , TURGUT Y., HACIOSMANOĞLU M.

2'nd International Symposium on Industrial Design & Engineering, Nevşehir, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.1

XI. Effect of Different Cutting Tools on Machinability of the Al-5Zn Alloy

BAYRAKTAR Ş., HEKİMOĞLU A. P. , TURGUT Y., HACIOSMANOĞLU M.

2'nd International Symposium on Industrial Design & Engineering, Nevşehir, Türkiye, 13 - 15 Eylül 2017, ss.1