



PROF. CENGİZ DOĞAN

Kişisel Bilgiler

Eposta: cdogan@harran.edu.tr
Birimi : Konstrüksiyon ve İmalat
Dahili : 3796

Makaleler (YOKSIS)

- 1 Beş Eksenli Bilyalı Vidalı Mil Tahrikli Robot Kolun Tasarımı ve Mach3 Kartıyla Kontrolü**
KOÇ SAVAŞ, DOĞAN CENGİZ
Batman Üniversitesi Yaşam Bilimleri Dergisi,
- 2 Design and Manufacture of a Mechanical Robot Gripper**
DOĞAN CENGİZ, KOÇ SAVAŞ
BEÜ Fen Bilimleri Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/pub/bitlisfen/issue/54927/595155>
- 3 Effects of ultra high hydrostatic pressure on Listeria monocytogenes and natural flora in broth milk and fruit juices**
DOĞAN CENGİZ
International Journal of Food Sciences and Technology,
- 4 High pressure inactivation kinetics of Listeria monocytogenes inactivation in broth milk and peach and orange juices**
DOĞAN CENGİZ
Journal of food Engineering,
- 5 Improvement of Fatigue Properties of PM Steels by Shot Peening**
SARITAŞ SÜLEYMAN, DOĞAN CENGİZ, VAROL REMZİ
The International Journal of Powder Metallurgy,
- 6 Kinetic analysis of Escherichia coli inactivation by high hydrostatic pressure in broth and foods**
EKRMEN OSMAN, DOĞAN CENGİZ
Food Microbiology,
- 7 Manufacturing and controlling 5-axis ball screw driven industrial robot moving through G codes**
DOĞAN CENGİZ

- 7 Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, <https://dergipark.org.tr/tr/search?section=articles&q=title%3A+%22Manufacturing+and+controlling+5-axis+ball+screw+driven+industrial+robot+moving++through+G+codes%22+>
- 8 **Metal Powder Production by Centrifugal Atomization**
DOĞAN CENGİZ, SARITAŞ SÜLEYMAN
The International Journal of Powder Metallurgy,
- 9 **Ultra high pressure of escherichia coli in milk and orange and peach juices**
DOĞAN CENGİZ
Journal of Food Sciences and Technology International,

Bildiriler (YOKSIS)

- 1 **Computer Aided Design And Optimization of Gear Reduction Unit**
ÇETİNKAYA ŞÜKRÜ, DOĞAN CENGİZ
8.th International Machine Design and Production Conference ,
- 2 **Çubuk Tel Sürme Makinası Tasarımı**
DOĞAN CENGİZ
7. Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 3 **Delik ve Yüzey İşleme Aparatı Tasarımı**
DOĞAN CENGİZ
7. Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 4 **Design and Manufacture of a Mechanical Gripper Used in Industrial Robots**
KOÇ SAVAŞ, DOĞAN CENGİZ
3rd International conference on Science, Ecology and Technology (ICONSETE 2017) ,
http://2017.iconsete.org/ABSTRACT20BOOK_ICONSETE_2017.pdf
- 5 **Design of a New Type of Atomizer for Metal Powder Production**
DOĞAN CENGİZ, YILDIRIM NİHAT, SARITAŞ SÜLEYMAN
1998 Powder Metallurgy World Congress & Exhibition ,
- 6 **Döner disk Atomizasyon Yöntemi ile Kurşun Tozu İmalatı**
DOĞAN CENGİZ, SARITAŞ SÜLEYMAN
4. Ulusal Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 7 **Elektrik Ark Yöntemi ile Metal Tozu İmalatı**
DOĞAN CENGİZ
6. Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 8 **Fıstık ve Ceviz İçlerini İpliğe Dizme Makinası Tasarım ve İmalatı**
DOĞAN CENGİZ
8. Uluslararası Makine Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 9 **Investigation on Effecting Factors in Metal Powders Production by Electric Arc Atomization**

- 9 DOĞAN CENGİZ, FAZIL NECİP, SARITAŞ SÜLEYMAN
Proceedings of the 1998 Powder Metallurgy World Congress & Exhibition ,
- 10 **Metal Powder Production by Centrifugal Atomization**
DOĞAN CENGİZ, SARITAŞ SÜLEYMAN
Powder Metallurgy Conference ,
- 11 **Plastik Bükmede Tarafsız Eksen Kaymasının Bilgisayar Yardımı ile Bulunması**
DOĞAN CENGİZ
7. Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 12 **Portatif Tip Demir Doğrultma ve Kesme Makinası Tasarım ve İmalatı**
DOĞAN CENGİZ
5. Ulusal Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 13 **Soğuk Şekillendirme ile Soğuk Helezon Kanat İmalatı**
DOĞAN CENGİZ, ESİN ALP
Ulusal Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 14 **Su Altı Ultrasonic Testte Malzeme Muayenesine Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi**
DOĞAN CENGİZ
8. Uluslar arası Makine Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 15 **Su Atomizasyon Yöntemi İle Metal Tozu İmalatında Yeni Bir Yöntem**
DOĞAN CENGİZ
7. Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 16 **Supap Uç Sertleştirme Makinası Tasarım ve İmalatı**
DOĞAN CENGİZ
6 Uluslararası Makina Tasarım ve İmalat Kongresi ,
- 17 **The Effects of Shot Peening on the Fatigue Properties of Steels**
SARITAŞ SÜLEYMAN, VURAL RECEP, DOĞAN CENGİZ
1997 European Conference on Advances in Structural PM Component Production ,
- 18 **Using Autocad as the Graphical User Interface for Rapid Prototyping Software**
GÜLTEKİN MURAT, DOĞAN CENGİZ, FİLİZ HÜSEYİN
2nd International Conference on Responsive Manufacturing ,