

Kişisel Bilgiler

E-posta: yelbay@metu.edu.tr

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Non-destructive determination of residual stress state in steel weldments by Magnetic Barkhausen Noise technique**
YELBAY H. İ. , ÇAM İ., Guer C. H.
NDT & E INTERNATIONAL, cilt.43, ss.29-33, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Non-Destructive Characterization of Cold Rolled Low-Carbon Steels**
Grum J., Gür C. H. , Yelbay H. İ. , Sturm R., Pechnik B.
19th International Metallurgy Materials Congress, İstanbul, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2018, ss.354-356
- **Nondestructive Determination of Curing State of Rubbers during Vulcanization Process**
ülger c., Aydın E., YELBAY H. İ. , Kutlu A., GÜR C. H.
12th European Conference for Nondestructive Testing, Gothenburg, İsveç, 11 - 15 Haziran 2018
- **E-learning Options for NDT Training**
YELBAY H. İ. , GÜR C. H.
12th European Conference for Nondestructive Testing, Gothenburg, İsveç, 11 - 15 Haziran 2018
- **Kaynak İşlemi Nedeniyle Oluşan Kalıntı Gerilmelerin Mikro-Manyetik Teknikle Tahribatsız Olarak Ölçülmesi,**
KALELİ T., YELBAY H. İ. , GÜR C. H.
10. Ulusal Kaynak Teknolojisi Kongresi, Ankara, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2017
- **New possibilities on training of NDT personnel**
YELBAY H. İ. , GÜR C. H. , Yılmaz E.
14th International Conference of the Slovenian Society for Non-Destructive Testing: Application of Contemporary Non-Destructive Testing in Engineering, St. Bernardin/Portoroz, Slovenya, 4 - 06 Eylül 2017, ss.219-222
- **PoD Analysis of Phased Array and Conventional Ultrasonic Techniques**
YALCIN M., YELBAY H. İ. , GÜR C. H.
19th World Congress for Non-Destructive Testing, Munich, Almanya, 13 - 17 Haziran 2016
- **Demiryolu raylarında Kalıntı Gerilmelerin Manyetik Barkhausen Gürültüsü Yöntemi ile Ölçülmesi**
YELBAY H. İ. , GÜR C. H.
9. Ulusal Kaynak Teknolojisi Kongresi, Ankara, Türkiye, 20 - 21 Kasım 2015, ss.301-307
- **PREDICTION OF SURFACE RESIDUAL STRESSES IN BUTT-WELDED STEEL PLATES BY MAGNETIC BARKHAUSEN NOISE ANALYSIS**
GÜR C. H. , YELBAY H. İ. , ÇAM İ.
10th European Conference on Non-Destructive Testing (ECNDT 2010), Moscow, Rusya, 7 - 11 Haziran 2010, ss.31-36

Atrıflar

Toplam Atf Sayısı (WOS):52

h-indeksi (WOS):1