

Arş.Gör. RASİM ERİŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: reris@metu.edu.tr

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- **Atomic size effect of alloying elements on the formation, evolution and strengthening of gamma'-Ni₃Al precipitates in Ni-based superalloys**
Eriş R., Akdeniz M. V. , Mekhrabov A.
INTERMETALLICS, cilt.109, ss.37-47, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **High-temperature site preference and atomic short-range ordering characteristics of ternary alloying elements in gamma '-Ni₃Al intermetallics**
Eris R., Mekhrabov A., Akdeniz M. V.
PHILOSOPHICAL MAGAZINE, cilt.97, ss.2615-2631, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **The Effects of Refractory Element Addition on the Long Term Stability and Microstructural Characteristics of Nickel-Based Superalloys:**
Eriş R., Akdeniz M. V. , Mekhrabov A.
TMS 2017 146th Annual Meeting and Exhibition, California, Amerika Birleşik Devletleri, 26 Şubat - 02 Mart 2017
- **The Effects of Transition Metal Element Addition on the Temporal Evolution and Microstructural Characteristics of Nickel-based Superalloys**
Eriş R., Akdeniz M. V. , Mekhrabov A.
TMS 2017 146th Annual Meeting and Exhibition, California, Amerika Birleşik Devletleri, 26 Şubat - 02 Mart 2017
- **The Effects of Cr Addition on the Atomic Ordering Properties of Ni Based Superalloys**
Eriş R., Mekhrabov A., Akdeniz M. V.
18th International Metallurgy & Materials Congress (IMMC 2016), İstanbul, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2016, ss.689-692

Desteklenen Projeler

MEHRABOV A., ERİŞ R., AKDENİZ M. V. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek Sıcaklık Ni-Al Esaslı Süperalaşımalarının Tasarımı ve Geliştirilmesi, 2017 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):9

h-indeksi (WOS):2