

Arş. Gör. ZAFER GÖLBAŞI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 3641](tel:+904623773641)

E-posta: zgolbasi@ktu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9577-7917

Yoksis Araştırmacı ID: 184641

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2015 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Türkiye 2007 - 2011

Araştırma Alanları

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalik Malzemeler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2012 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effect of Sn addition on mechanical, wear, and electrochemical properties of Ti-Al-Sn alloys**
GÖLBAŞI Z., ÖZTÜRK B., İÇİN K., SÜNBÜL S. E.
Powder Technology, cilt.444, 2024 (SCI-Expanded)
- Experimental investigation of the melting performance of a low porosity metal foam/PCM composite heat sink in various configurations**
Öztürk B., Gölbaşı Z., Yazıcı M. Y.
INTERNATIONAL COMMUNICATIONS IN HEAT AND MASS TRANSFER, cilt.149, 2023 (SCI-Expanded)
- Mechanical, wear and corrosion behavior of Ti-6Al-xNb (x=3.5-21 wt%) alloys manufactured by powder metallurgy**
GÖLBAŞI Z., ÖZTÜRK B., SÜNBÜL S. E., İÇİN K.
POWDER TECHNOLOGY, cilt.426, 2023 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Effect of Deformation Rate on Electrical and Mechanical Properties of Pure Copper**

ÖZTÜRK B., İCİN K., GÖLBAŞI Z., ÖZTÜRK S.

2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Bayburt, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2017, ss.917-923

II. Analytical Hierarchy Process in Material Selection

ÖZTÜRK B., İCİN K., Şahin Ö., GÖLBAŞI Z., ÖZTÜRK S.

2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies, Bayburt, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2017, ss.693-700

III. Production of Porous Ti-6Al-XFe Alloy by Powder Metallurgy Method, Investigation of the Mechanical and Tribological Properties

GÖLBAŞI Z.

2nd International Energy & Engineering Conference 2017, Gaziantep, Türkiye, 12 - 13 Ekim 2017, ss.438

IV. Melt Spinning Yöntemiyle CuAlMn Şeritlerin Üretimi ve Manyetik Özelliklerinin İncelenmesi

ÖZTÜRK S., EROĞLU M., SÜN BÜL S. E., GÖLBAŞI Z., İCİN K., ÖZTÜRK B.

2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies (ICADET 2017), Bayburt, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2017

V. Production Of AA2024 Aluminum Alloy Ribbons By Melt Spinning Process

Öztürk S., Sünbül S. E., Gölbaşı Z., İcin K., Öztürk B.

2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies (ICADET 2017), Bayburt, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2017

VI. Effects of Tin on the Mechanical and Tribological Preoperties of Titanium-Based Implant Materials

ÖZTÜRK B., GÖLBAŞI Z., ÖZTÜRK S.

2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies (ICADET 2017), Bayburt, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2017, ss.512-520

VII. Effects of Tin on the Mechanical and Tribological Properties of Titanium-Based Implant Materials

ÖZTÜRK B., GÖLBAŞI Z., ÖZTÜRK S.

2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies (ICADET 2017), Bayburt, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2017, ss.456-464

VIII. INVESTIGATION OF THE MECHANICAL AND TRIBOLOGICAL PROPERTIES OF Ti-6Al-XNbALLOYS

Öztürk B., Gölbaşı Z., Cora Ö. N., ÖZTÜRK S.

International Porous and Powder Materials Symposium and Exhibition PPM 2015, İzmir, Türkiye, 15 - 18 Eylül 2015, ss.323-328

Metrikler

Yayın: 11

Atıf (WoS): 8

Atıf (Scopus): 11

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2