

Res. Asst. Fehmi MUTLU

Personal Information

Email: fehminutlu@sdu.edu.tr

Web: <https://avesis.sdu.edu.tr/fehminutlu>

Education Information

Doctorate, Suleyman Demirel University, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü, Turkey 2018 - Continues

Postgraduate, Selcuk University, Faculty Of Engineering, Department Of Mechanical Engineering, Turkey 2015 - 2018

Undergraduate, Selcuk University, Faculty Of Engineering, Department Of Mechanical Engineering, Turkey 2010 - 2015

Research Areas

Non-traditional manufacturing methods

Articles Published in Other Journals

- I. HESAPLAMALI AKIŞKAN DİNAMİĞİ İLE EKSENEL BİR ÇOCUK KALP DESTEK POMPASI PERFORMANSININ İNCELENMESİ
YAPICI R., TEKE R., İNCEBAY Ö., ÇINAR H., MUTLU F.
S.Ü. Müh. Bilim ve Tekn. Derg., vol.6, no.4, pp.712-726, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. HESAPLAMALI AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ KULLANARAK KARIŞIK AKIŞLI BİR KALP DESTEK POMPASININ TASARIMI VE PERFORMANSININ İNCELENMESİ
MUTLU F., YAPICI R.
S.Ü. Müh. Bilim ve Tekn. Derg., vol.6, no.3, pp.504-518, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Bir Jet Motoru Türbin Kanatçığının Eklemeli İmalata Göre Topoloji Optimizasyonunun Araştırılması
MUTLU F., KAYACAN M. C.
4th International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry 2019, Antalya, Turkey, 11 - 14 April 2019, pp.1205-1212
- II. Bir Düz Dişlinin Eklemeli İmalata Göre Topoloji Optimizasyonunun Araştırılması
MUTLU F., KAYACAN M. C.
4th International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry 2019, Antalya, Turkey, 11 - 14 April 2019, pp.1196-1204

Supported Projects

Kayacan M. C. , TUBITAK Project, Ar-Ge Amaçlı Metal Lazer Sinterleme Cihazının Tasarım Ve İmalatı, 2018 - 2021