

Arş. Gör. AHMED EMİN KILIÇ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 906 2332](tel:+903129062332) Dahili: 2332

E-posta: aekilic@aybu.edu.tr

Web: <https://avesis.aybu.edu.tr/aekilic>

Posta Adresi: Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi 15 Temmuz Şehitleri Yerleşkesi
06010 Keçiören/Ankara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Om4yD-sAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8472-9426

Publons / Web Of Science ResearcherID: KLC-2598-2024

Yoksis Araştırmacı ID: 318282

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2018 - 2022

Yüksek Lisans, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Makine Mühendisliği, Türkiye 2018 - 2022

Lisans, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2013 - 2018

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Exergoeconomic analysis and life cycle assessment of a combined cycle power plant, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2022

Araştırma Alanları

Enerji, Konvansiyonel Enerji Sistemleri ve Teknolojileri, Diğer Yenilenebilir Enerji Sistemleri, Hidrojen teknolojileri ve yakıt hücreleri, Termodinamik, Isı ve Madde Transferi, Isıl Sistemler, Termik makineler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Simulation study of bio-inspired leaf flow field designs for direct methanol fuel cell**
YAĞIZ M., ÇELİK S., KILIÇ A. E.
International journal of energy studies (Online), cilt.8, sa.4, ss.619-647, 2023 (Hakemli Dergi)
- Energy and Exergy Analyses of a Natural Gas Fired Combined Cycle Power Plant: Parametric Study**

Kılıç A. E., ARCAKLIOĞLU E.

JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGİSİ, cilt.26, sa.2, ss.721-730, 2023 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 2

Akademi Dışı Deneyim

Mesleki Dernek, American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers, Student Activities Committee