

Arş. Gör. Onur KÜÇÜKKURT

Kişisel Bilgiler

E-posta: onurk@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/onurk>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 9UThvAMAAAAJ

ORCID: 0009-0009-2066-0536

Yoksis Araştırmacı ID: 406982

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Lisans, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, Türkiye 2009 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Günlük Hayatta ve Kamu Binalarında Enerji Verimliliği, ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI, 2024

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Günlük Hayatta Su Verimliliği, TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI, 2024

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Çevre ve Sıfır Atık, ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Devlet Malını Koruma, VERGİ DENETİM KURULU BAŞKANLIĞI, 2024

Araştırma Alanları

Enerji, Akışkanlar Mekaniği, Diğer Yenilenebilir Enerji Sistemleri, Güneş Enerjisi, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği, 2024 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Numerical Investigation of The Flow Structure on Ground Surface Mounted Square Prism**
Küçükkurt O., Karakuş C.
Journal of Energy Trends, cilt.1, sa.1, ss.21-32, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- ZEMİN YÜZEYE MONTELİ KÜP ÜZERİNDEKİ AKIŞ YAPISININ SAYISAL OLARAK İNCELENMESİ**
KÜÇÜKKURT O., KARAKUŞ C.
AHİ EVRAN 4. ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR KONGRESİ, Kırşehir, Türkiye, 26 - 28 Nisan 2024

Metrikler

Yayın: 2

Akademi Dışı Deneyim

Şirket, GAMATEKS TEKSTİL AŞ, MAKİNE ENERJİ
Şirket, ASSANPORT LİMAN İŞLETMELERİ, PLANLAMA