

# ÖZGEÇMİŞ

## 1. KİŞİSEL BİLGİLER

Adı ve Soyadı	Ahmet Hakan TÜZÜN
Doğum Yeri	Dinar
Yabancı Dili	İngilizce
E-posta	ahmethakan.tuzun@alanya.edu.tr

## 2. EĞİTİM

<b>Yüksek Lisans</b>	Pamukkale Üniversitesi Makine Mühendisliği; (2015 - Devam Ediyor)
<b>Lisans</b>	Yıldız Teknik Üniversitesi Makine Mühendisliği; (2003-2009)

## 3. İŞ DENEYİMİ

<b>Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi</b> Alanya Ticaret ve Sanayi Odası Meslek Yüksek Okulu, Öğretim Görevlisi	2017 - Devam etmektedir
<b>Pamukkale Üniversitesi</b> Teknoloji Fakültesi, Araştırma Görevlisi	2012- 2017

## 4. YAYINLAR

### 4.1. Ulusal Kongre, Sempozyum ve Konferanslar

TÜZÜN AHMET HAKAN, BAYRAK ERGİN, HALICI FETHİ (2017). FARKLI KONSANTRASYONLARDA Kİ CuO – SUNANOAKIŞKANIN TERMAL – HİDROLİK PERFORMANSININ NÜMERİK OLARAK İNCELENMESİ. INES 2017

TÜZÜN AHMET HAKAN, BAYRAK ERGİN, HALICI FETHİ (2017). FARKLI KONSANTRASYONLARDA Kİ Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> – SUNANOAKIŞKANIN TERMAL – HİDROLİK PERFORMANSININ NÜMERİK OLARAK İNCELENMESİ. INES 2017

BAYRAK ERGİN, TÜZÜN AHMET HAKAN, OLCA Y ALİ BAHADIR (2017). RECENT DEVELOPMENTS IN PASSIVE HEAT TRANSFER ENHANCEMENT TECHNIQUES IN MICRO-COOLING TECHNOLOGY. INES 2017

TÜZÜN AHMET HAKAN (2013). THERMODYNAMIC ANALYSIS AND EVALUATION OF ORGANIC RANKİNE CYCLE AT DIFFERENT MODELS. 7th International Advanced Technologies Symposium

## 5. PROJE, SERTİFİKA ve BELGELER

- “Mikro ve mini kanallı ısı değıştiricilerde nanoakışkan kullanılmasının ısı transferi ve basınç kaybına etkisinin incelenmesi”, Pamukkale Üniversitesi BAP Projesi, Araştırmacı (2015 – Devam Etmektedir)

## 6. Verdiđi Dersler

<b>DERSLER</b>	<b>FAKÜLTE /MYO</b>
Matematik – I	Mühendislik Fakültesi
Temel Matematik	İşletme Fakültesi –Turizm Fakültesi
İşletme Matematiđi	İşletme Fakültesi
Matematik – I	ALTSO MYO
Matematik - II	ALTSO MYO
İklimlendirme ve Sođutma Teknolojileri	ALTSO MYO
Termodinamik ve Isı Transferi	ALTSO MYO
Ticari Sođutma Sistemleri	ALTSO MYO