ÖRNEK ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı :** Cumhur TÜRKOĞLU
2. **Doğum Tarihi :** 29 Ekim 1943
3. **Unvanı :** Profesör
4. **Öğrenim Durumu :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| Lisans | Makine Mühendisliği | İstanbul Teknik Üniversitesi | 1965 |
| Y. Lisans | Makine Mühendisliği | Stanford University | 1967 |
| Doktora | Makine Mühendisliği | University of California Davis | 1972 |

1. **Akademik Unvanlar**

Yardımcı Doçent Makine Mühendisliği Çukurova Üniv. 1973-1997

Doçent Makine Mühendisliği Atatürk Üniv. 1977-1985

Profesör Makine Mühendisliği Gaziantep Üniv. 1985-1999

Doçent unvanını aldığı tarih: 1976

1. **Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**
	1. **Yüksek Lisans Tezleri**

Sert. T. “Gözenekli Ortamlarda Isı Tranferi”, Atatürk Üniversitesi, 1980

* 1. **Doktora Tezleri**

Mert K.. “Ayrı Merkezli Borularda Akış ve Isı Transferi”, Gaziantep Üniversitesi, 1992.

1. **Yayınlar**
	1. **Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

Sezen. M. Ve C. Türkoğlu. “A Heat Transfer Correlation for Solid-Licuid Flows in Horizontal pipes:” Int. J. Heat Mass Transfer. 54, 778-786 (1997)

* 1. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeedins) basılan bildiriler.

Türkoğlu, C., Z. Mutlu ve H. G. Kemal, “Boundary Vorticity Method for

Convective Heat Transfer with Secondary Flow,” Proc. 4th Int. Heat Transfer Conference, Paris, Vol. IV, 851-877, Elsevier, Amsterdam, 1994.

* 1. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

Türkoğlu. C., Principle of Heat Transfer in Porous Media. Springer-Verlag, New York, 1991.

Türkoğlu, C. ve L. Gümüş, “Convective and Radiative Heat Transfer in Porous media”, Advances in Appied Mechanics, ed. J.W. Hutchinson and T.Y. Wu, Vol. 27,225-281. Academic Press, Boston. 1989.

* 1. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

Sert. T. ve C. Türkoğlu, “Gözenekli Ortamlarda Isı Transferi”, Isı Bilimi ve Tekniği, 5,23-28 (1981).

* 1. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

Türkoğlu. C., “Isı Pompalarının Ekserji Analizi”, 2. Ulusal Termodinamik Kongresi. Cilt 1.15-25. Antalya 1989.

* 1. Diğer yayınlar
1. Projeler

Ayrı Merkezli Borularda akış ve Isı Transferi, TÜBİTAK Projesi. MAG- 188.1990.

1. İdari Görevler

Bölüm Başkanlığı Gaziantep Üniversitesi 1990-1993

1. Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler
2. Ödüller
3. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Akademik** | **Dönem** | **Dersin Adı** | **Haftalık Saati** | Öğrenci |
| **Yıl** | Teorik | Uygulama | Sayısı |
| 1996-97 | Güz |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| İlkbahar |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 1997-98 | Güz |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| İlkbahar |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Not:** Açılmışsa yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.