

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı: Ferhat DİKMEN

Doğum Tarihi: 01.03.1958

Doğum Yeri: Samsun

Akademik Unvanı: Prof. Dr.

İş Telefonu: 0212 – 383 27 89

İş Adresi: YTÜ Makine Fak. Beşiktaş- İST.

E-postası: frhtdkmn@gmail.com

Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): -

Aldığı Sertifikalar: -

Uzmanlık Alanı: Makine Elemanları – Makine Tasarımı

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Makine / Uçak	İTÜ	1980
Y. Lisans	Makine / Uçak	İTÜ	1982
Doktora	Makine / Konstrüksiyon	YTÜ	1989
Doçent	Makine / Konstrüksiyon	YTÜ	1997
Prof.	Makine / Konstrüksiyon	YTÜ	2012

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman(lar)ı:

Süpersonik Hava Alıkları – Danışman : Prof. Dr. Zeki ERİM

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Raylı Taşıtlarda Dingil Kırılmaları – Danışman : Prof. Necati TAHRALI

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Uzman	YTÜ / Makine / Konstrüksiyon	1982-1985
Öğr.Gör.	YTÜ / Makine / Konstrüksiyon	1985-1991
Y.Doç.Dr.	YTÜ / Makine / Konstrüksiyon	1991-1997
Doç.Dr.	YTÜ / Makine / Konstrüksiyon	1997-2012
Prof.Dr.	YTÜ / Makine / Konstrüksiyon	2012-Halen

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri :

.....<https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir.....

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları :

..... <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir

Projelerde Yaptığı Görevler:

..... <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir.....

İdari Görevler:

..... <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Ödüller:

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler (Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir):

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2018-2019	Güz	Makine Elemanları-1	3	0	80
		Konst. Tek. Gelişmeler (L.Ü)	3	0	20
	Bahar	Makine Elemanları-2	3	0	70
		Planet Mekanizmaları (L.Ü)	3	0	18
2019-2020	Güz	Makine Elemanları-1	3	0	65
		Konst. Tek. Gelişmeler (L.Ü)	3	0	22
	Bahar	Makine Elemanları-2	3	0	60
		Planet Mekanizmaları (L.Ü)	3	0	15

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A1. <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

B1. <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

C1.1.

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

C2.1.

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

D1. <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

E1. <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir

F. Sanat ve tasarım etkinlikleri:

F1.

G. Diğer yayınlar:

(Yukarıdaki maddelerde yer alan başlıklardaki kategorilere girmeyen ve belirtilmek istenen tüm eserler bu maddenin altında belirtilecektir.)

G1. <https://avesis.yildiz.edu.tr/>.....adresinden ulaşılabilir