

ÖZGEÇMİŞ



1. Adı Soyadı : Yasemen KARAMAN
2. Doğum Tarihi :
3. Unvanı : Öğreti Görevlisi
4. Öğrenim Durumu : Yüksek Lisans
5. Çalıştığı Kurum : İstanbul Gelişim Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Makine Mühendisliği	Hitit Üniversitesi	2014
Y. Lisans	Makine Mühendisliği	Batman Üniversitesi	2017
Doktora			

5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

Tez Adı: Kompozit yama ile yapıştırılarak yamanmış eliptik delikli alüminyum plakaların eğme davranışına etkisinin sayısal incelenmesi

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

Makele: Kompozit yama ile tamir edilmiş eliptik delikli alüminyum plakalarda eğilme davranışının sayısal incelenmesi, Dicle Mühendislik Dergisi

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

9. İdari Görevler

İstanbul Gelişim Meslek Yüksek Okulu Makine Pr./ Program Başkanı, 2020

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2019-2020	Güz				
	İlkbahar	Bilgisayar Destekli çizim	2	2	87
	İlkbahar	İklimlendirme ve Soğutma	2	2	31
2020-2021	Güz	İklimlendirme ve Soğutma	2	2	44
	Güz	Makine Elemanları	1	2	69
	Güz	Makine Elemanları - 1	3	0	47
	Güz	Akışkanlar Mekaniği	2	2	49
	İlkbahar				
2019-2020	Yaz	Makine Elemanları - 1	3	0	7
	Yaz	Akışkanlar Mekaniği	2	2	8