

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: SERTAN KAYMAK
2. Doğum Tarihi: 04/04/1980
3. Unvanı: DR.
4. Öğrenim Durumu:

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Doğu Akdeniz Üniversitesi	1999-2004
Y. Lisans	Multimedya, Sinyal işleme ve İletişim	Surrey Üniversitesi	2005-2007
Doktora	Elektronik Mühendisliği	Queen Mary, Londra Üniversitesi	2011-2015

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

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

S. Kaymak, I. Patras. "Multimodal random forest based tensor regression", IET Computer Vision, vol. 8, no.6, pages. 650-657, 2014

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler

S. Kaymak, I. Patras. "Exploiting depth and intensity information for head pose estimation with random forests and tensor models", Proc. Asian Conf. on Computer Vision Workshops, page 160-170, 2012.

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

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

- En iyi Poster sunum ödülünü Surrey Üniversite'sinde eğitim gördüğüm zaman aldım.
- Doğu Akdeniz Üniversite'sinde birkaç dönem şeref belgesi aldım.

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	
	Güz				
	İlkbahar				
	Güz				
	İlkbahar				

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