

EK-4
ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı: Saed Alqaraleh**
2. **Doğum Tarihi:**
3. **Unvanı: Dr. Öğr. Üyesi**
4. **Öğrenim Durumu:**

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Software Engineering	Al-Hussein Bin Talal University	2008
Y. Lisans	Computer Engineering	Doğu Akdeniz Üniversitesi	2011
Doktora	Computer Engineering	Doğu Akdeniz Üniversitesi	2015

5. **Akademik Unvanlar:**
Doktor Öğretim Üyesi Tarihi: 11.12.2015

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

- 6.1. **Yüksek Lisans Tezleri: Elimination of Repeated Occurrences in Image Search Engines.**
- 6.2. **Doktora Tezleri: Efficient Techniques for Improving the Performance of Multimedia Search Engines.**

7. **Yayınlar**

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

- [1] Saed Alqaraleh, Omar Ramadan and Muhammed Salamah, "Efficient Watcher Based Web Crawler", *Aslib Journal of Information Management*, Volume 67, No.6, Pages: 663 – 686, 2015.
- [2] Saed Alqaraleh and Omar Ramadan, "Elimination of Repeated Occurrences in Multimedia Search Engines", *The International Arab Journal of Information Technology*, Volume 11, No.2, Pages: 134-139, 2014.

- 7.2. **Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

- [1] Saed ALQARALEH, Hersh HAMA, "A Comparison Study on Image Content-Based Retrieval Systems", *Turkish Journal of Mathematics and Computer Science*, accepted.
- [2] Saed Alqaraleh and Omar Ramadan, "Utilizing Query by Example for Fast and Accurate Multimedia Retrieval", *Applied Mathematics & Information Sciences*, Volume 9, No. 1, Pages 125-134, 2015.

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

- [1] Saed Alqaraleh and Omar Ramadan, "Improved Re-ranking Approach for Multimedia Search Engines", *9th International Conference on Information and Communication Systems (ICICS)*, pp. 111-116, 2018.

[2] Saed Alqaraleh and Omar Ramadan, "Improving the performance of query by Sketch using parallel techniques", Proceedings of the 3rd International Conference on Information and Communication Systems, Jordan, ACM, Pages 26-29, 2012.

[3] Işık Aybay, Saed Alqaraleh, "Elimination of Repeated Occurrences in Image Search Engines", Proc. 9th International Conference on Application of Fuzzy Systems and Soft Computing, Prague, Czech Republic, pp 145-149, 2010.

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

Proje Türü	Projedeki Görevi	Proje No	Proje Adı	Katılım / Ayrılış Tarihi
1002 - Hızlı Destek	Araştırmacı/ Uzman	118E313	Dzç Dizilim Hizalama Ve Derin Öğrenme Özelliklerinin Görsel Kod Çizelgesi Ile Görsel Lokalizasyon	K:25/04/2018 A:
1002 - Hızlı Destek	Yürütücü	118E875	Derin Öğrenme Kullanarak Web Tarayıcı Performansının Geliştirmesi	K:02/10/2018 A:
3501 - KARIYER GELİŞTİRME PROGRAMI	Araştırmacı/ Uzman	430917	Ağ yönetimi için ölçeklenebilir syslog analitik sisteminin geliştirilmesi.	K: A:

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

Ph.D. Full Scholarship from computer engineering department at Eastern Mediterranean University, Gazimagusa, 2011-2015.

M.Sc. Full Scholarship from computer engineering department at Eastern Mediterranean University, Gazimagusa, 2008-2011.

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	
2016-2017	Güz	Information Retrieval Technique	3	-----	5
		Data Structures	3	2	34
		Software Engineering	3	-----	20
		Java Programming	4	-----	38
		Professional Work Ethics	3	-----	10
2016-2017	İlkbahar	Analysis of Algorithm	3	2	40
		Web Programming	4	-----	39
		Data Mining and Knowledge Discovery	3	-----	5
		Professional Work Ethics	3	-----	7
		Multimedia and Web Technologies	4	2	50
2017-2018	Güz	Software Engineering	3	-----	35
		Data Structures	3	2	40
		Data Mining and Knowledge Discovery	3	-----	7
		Information Retrieval Technique	4	-----	7
		Professional Work Ethics	3	-----	10
2017-2018	İlkbahar	Analysis of Algorithm	3	2	50
		Web Programming	4	-----	39
		Multimedia and Web Technologies	3	2	60