

## Öğr. Gör. Dr. SALİM AZAK

### Kişisel Bilgiler

**E-posta:** salim@metu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.metu.edu.tr/salim>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: NULmQ4kAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3598-7047

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-3371-2020

ScopusID: 57202211849

Yoksis Araştırmacı ID: 164187

### Biyografi

Salim Azak received the Ph.D. degree in electrical-electronics engineering from the Konya Technical University (KTUN), Konya, Türkiye. He is a Lecturer at Middle East Technical University, Ankara, Türkiye. He is also a member of Robotic Automation Control Laboratory (RACLAB) at KTUN, Konya, Türkiye. His research interests include mobile robots and computer vision. He has served as a reviewer for many international conferences, transactions, and journals including ITSC, ICRA, IROS, IEEE Transactions on Robotics, IEEE Robotics and Automation Letters, and Electronics Letters. He is a member of the IEEE.

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Robotik ve Mekatronik Sistemler, Bilgisayarla Görme, Örüntü Tanıma ve Görüntü İşleme, Sinirsel Ağlar, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Robotik

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

#### I. Performance Evaluation of the Grid-based FastSLAM in V-RFP Using MATLAB

AZAK S., Erdogan E.

14th International Conference on Advanced Trends in Radioelectronics, Telecommunications and Computer Engineering (TCSET), Lviv, Ukrayna, 20 - 24 Şubat 2018, ss.276-281

### Bilimsel Hakemlikler

IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2023

IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2023

IEEE International Conference on Intelligent Robots and Systems, Bildiri (Tam Metin), Mayıs 2023

IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2022

IEEE TRANSACTIONS ON ROBOTICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
IEEE International Conference on Intelligent Robots and Systems, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2022  
IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2022  
IEEE International Conference on Intelligent Robots and Systems, Bildiri (Tam Metin), Nisan 2022  
IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2021  
IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Kasım 2021  
IEEE Robotics and Automation Letters, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
IEEE Robotics and Automation Letters, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
ELECTRONICS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ELECTRONICS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
ELECTRONICS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
ELECTRONICS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
IEEE Robotics and Automation Letters, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
IEEE International Conference on Robotics and Automation, Bildiri (Tam Metin), Aralık 2020  
IEEE International Conference on Intelligent Robots and Systems, Bildiri (Tam Metin), Nisan 2020

## **Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri**

Deprem Mühendisliği Araştırma Merkezi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Turkey, <https://eerc.metu.edu.tr/tr>, 2020 - Devam Ediyor  
Raclab, Konya Teknik Üniversitesi, Turkey, <https://raclab.org/>, 2015 - Devam Ediyor

## **Metrikler**

Yayın: 1

Atf (WoS): 2

H-İndeks (WoS): 1