

## Arş. Gör. BEDRETTİN ÇETİNKAYA

### Kişisel Bilgiler

E-posta: bckaya@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/bckaya>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: FAEAWyYAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1449-3769

Publons / Web Of Science ResearcherID: LMO-2654-2024

ScopusID: 57423447900

Yoksis Araştırmacı ID: 328798

### Araştırma Alanları

Örüntü Tanıma ve Görüntü İşleme, Sinirsel Ağlar

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Does depth estimation help object detection?**  
Cetinkaya B., Kalkan S., Akbaş E.  
IMAGE AND VISION COMPUTING, cilt.122, 2022 (SCI-Expanded)

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

- I. **RankED: Addressing Imbalance and Uncertainty in Edge Detection Using Ranking-based Losses**  
Cetinkaya B., Kalkan S., Akbas E.  
Proceedings of the IEEE/CVF Conference on Computer Vision and Pattern Recognition, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 17 Temmuz - 24 Ekim 2024, ss.3239-3249
- II. **A New Hyperspectral Multi-Level Synthetic Hazy Image Dataset for Benchmark of Dehazing Methods**  
Yazici B., Cimtay Y., ÇETİNKAYA B.  
13th Workshop on Hyperspectral Imaging and Signal Processing: Evolution in Remote Sensing, WHISPERS 2023, Athens, Yunanistan, 31 Ekim - 02 Kasım 2023
- III. **A New Multi-level Hazy Image and Video Dataset for Benchmark of Dehazing Methods**  
Çetinkaya B., Çimtay Y., Günay F. N., Yılmaz G. N.  
4th International Conference on Image Processing and Capsule Networks, ICIPCN 2023, Bangkok, Tayland, 10 - 11 Ağustos 2023, cilt.798 LNNS, ss.269-280

### Metrikler

Yayın: 4

Atıf (Scopus): 2

H-İndeks (Scopus): 1