

Arş. Gör. ALAZ AYDIN

Kişisel Bilgiler

E-posta: alaz@metu.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: H6stiPEAAAAJ

ORCID: 0000-0002-0931-3455

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-9995-2020

ScopusID: 57219975059

Yoksis Araştırmacı ID: 284440

Araştırma Alanları

Bilişsel Bilim

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Zebrafish optomotor response to second-order motion illustrates that age-related changes in motion detection depend on the activated motion system**
Karaduman A., Karoglu-Eravsar E. T., Kaya U., AYDIN A., Adams M. M., Kafaligonul H.
Neurobiology of Aging, cilt.130, ss.12-21, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Neural correlates of metacontrast masking across different contrast polarities**
Aydin A., Ogmen H., Kafaligonul H.
BRAIN STRUCTURE & FUNCTION, cilt.226, sa.9, ss.3067-3081, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **The optomotor response of aging zebrafish reveals a complex relationship between visual motion characteristics and cholinergic system**
Karaduman A., Karoglu-Eravsar E. T., Kaya U., Aydin A., Adams M. M., Kafaligonul H.
NEUROBIOLOGY OF AGING, cilt.98, ss.21-32, 2021 (SCI-Expanded)

Metrikler

Yayın: 3

Atıf (WoS): 15

Atıf (Scopus): 15

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2