

Asst. Prof. ARMAĞAN AYTUĞ YÜRÜK

Personal Information

Office Phone: [+90 207 666 6](tel:+902076666) Extension: 28659

Email: armagan@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/armagan>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-9531-1615

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-1541-2013

Yoksis Researcher ID: 182310

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beslenme Ve Diyetetik A.B.D., Turkey 2014 - 2021

Postgraduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beslenme Ve Diyetetik A.B.D., Turkey 2011 - 2014

Undergraduate, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, Turkey 2007 - 2011

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, Diyetle alınan bazı heterosiklik aromatik amin türlerinin farelerde ateroskleroz, kan lipid profili ve endotel disfonksiyon üzerine etkisi,, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beslenme Ve Diyetetik A.B.D., 2020

Postgraduate, Sıçanlarda maternal diyetle fruktoz alımının fetüse etkilerinin bazı lipid parametreleri ve lipogenez açısından incelenmesi, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beslenme Ve Diyetetik A.B.D., 2014

Research Areas

Nutrition and Dietetics, Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Erciyes University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik, 2022 - Continues

Assistant Professor, İzmir Tınaztepe University, Faculty Of Health Sciences, Department Of Nutrition And Dietetics, 2020 - 2022

Research Assistant, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, 2012 - 2020

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. Factors associated with food label use: focus on healthy aspects of orthorexia and orthorexia

nervosa

Bellikci-Koyu E., Karaağaç Y., YÜRÜK A. A.

Eating and Weight Disorders, vol.29, no.1, 2024 (SCI-Expanded)

II. Basi Hepatic cholesterol synthesis and lipoprotein levels impaired by dietary fructose and saturated fatty acids in mice: Insight on PCSK9 and CD36

Nergiz-Unal R., Ulug E., Kisioglu B., TAMER F., BODUR M., Yalcimin H., Yuruk A. A.

Nutrition, vol.79-80, 2020 (SCI-Expanded)

Supported Projects

YÜRÜK A. A., ÜRGÜP M., Project Supported by Higher Education Institutions, Kefire fermentasyon öncesinde veya sonrasında eklenen tarçının bazı glisemi ve iştah parametrelerine etkisi, 2024 - Continues

YÜRÜK A. A., ALBAYRAK M., ERBİLİM Z. S., MURATER H. S., GÖNEN H. S., Project Supported by Higher Education Institutions, Ekmeğe Keçiboynuzu Unu İlavesinin Sağlıklı Yetişkinlerde Postprandiyal Glisemi ve Bazı İştah Parametrelerine Etkisi, 2024 - Continues

YÜRÜK A. A., İLGÜN S., N. H. ABUSHAQA W., Project Supported by Higher Education Institutions, Buğday çiminin farklı formlarında sindirim sürecinin fenolik madde içeriğine ve antioksidan aktiviteye etkisinin in vitro incelenmesi, 2023 - Continues

Yürük A. A., TUBITAK Project, Investigation the effect of walnut milk on appetite parameters, glyceic index and antioxidant capacity, 2024 - 2025

Activities in Scientific Journals

Avrasya Sağlık Bilimleri Dergisi, Advisory Committee Member, 2020 - Continues

Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dergisi, Technical Redactor, 2014 - 2020

Metrics

Publication: 2

Citation (Scopus): 15

H-Index (Scopus): 1