

Res. Asst. Mehmet Salih Kaçmaz

Personal Information

Email: mehmet salih kacmaz@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/mehmet salih kacmaz>

Address: Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Zoote kni Bölümü 1. Kat

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3419-7342

Yoksis Researcher ID: 331591

Education Information

Doctorate, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Zoote kni Bölümü, Turkey 2019 - Continues

Postgraduate, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Zoote kni Bölümü, Turkey 2012 - 2016

Undergraduate, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Zoote kni Bölümü, Turkey 2008 - 2012

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Occupational Health and Safety, Tarım Teknolojileri/Organik Tarım, Van / İpekyolu / İpekyolu Halk Eğitimi Merkezi, 2022

IT, Dijital okuryazarlık, Habitat Derneği, 2021

IT, BİLGİSAYAR KULLANIMI (BİLGİSAYAR İŞLETMENLİĞİ - OPERATÖR), VAN / ÇATAK /ÇATAK HALK EĞİTİMİ MERKEZİ, 2012

Dissertations

Postgraduate, NUTRIENT CONTENT MEASUREMENT FOR SOME OF THE ALGAE İN VAN BASİN , Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Zoote kni Bölümü, 2016

Research Areas

Zoote kni and Animal Nutrition, Animal Husbandry, Feeds and Animal Feed

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Van Yüzüncü Yıl University, Ziraat Fakültesi, Zoote kni Bölümü, 2020 - Continues

Articles Published in Other Journals

I. A Research on Nutrients of Algae in the Wetland Areas of Van Province

Kaçmaz M. S., Budağ C.

Journal of Aquaculture Feed Science and Nutrition, vol.10, pp.8-15, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. USE OF GLYCEROL AS AN ENERGY SOURCE IN RUMINANT RATIONS

Kaçmaz M. S., Erdoğan S.

ASES III. INTERNATIONAL HEALTH , ENGINEERING AND SCIENCES CONGRESS, Çanakkale, Turkey, 14 - 16 October 2022, pp.22-49

II. Esansiyel Yağların Ruminantlarda Kullanımı

Kaçmaz M. S.

14. Ulusal Zootekni Öğrenci Kongresi, Bursa, Turkey, 22 May - 23 June 2021, pp.50

Metrics

Publication: 4

Congress and Symposium Activities

Uluslararası Multidisipliner Doğa Bilimleri ve Mühendislik Kongresi, Audience, Ankara, Turkey, 2021