

Arş. Gör. Tolga Çetin

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21535

E-posta: tolgacetin@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/tolgacetin>

Posta Adresi: Van YYÜ Veteriner Fakültesi Tuşba/VAN

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8741-6935

Yoksis Araştırmacı ID: 331717

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimler Bölümü, Türkiye
2020 - 2023

Lisans, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 2015 - 2020

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, VAN YYÜ HADYEK , 2021

Mesleki Eğitim, Sucul Ekosistemlerde Araştırma Yöntemleri, ERCİYES ÜNİVERSİTESİ , 2021

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Van Kedilerinde Manyetik Rezonans Görüntüleme Kullanılarak Cerebellum'un Morfometrik İncelenmesi,
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimler Bölümü, 2023

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Veteriner Anatomi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Veteriner Hekimliği Temel Bilimler Bölümü, 2020 -
Devam Ediyor

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Anatomi Uygulamalarında Kullanılan Materyallere Dair Bir İnceleme

ÇETİN T., KARADAĞ H.

Sağlık Bilimlerinde Öncü ve Çağdaş Çalışmalar, AKARSU TANER, Editör, Duvar Yayınları, İzmir, ss.951-971, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. CEREBELLUM ANATOMİSİ VE CEREBELLUM ÜZERİNE YAPILAN BAZI MORFOMETRİK ÇALIŞMALAR

Çetin T., Karadağ H., Göya C., Soygüder Z., Delibaş V.

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi 2. Uluslararası Sağlık Bilimleri Kongresi, Van, Türkiye, 18 - 19 Aralık 2023, ss.54

II. ANATOMİ EĞİTİMİNE GÜNCEL BAKIŞ: KULLANILAN DERS MATERYALLERİ

Çetin T., Karadağ H., Soygüder Z., Delibaş V.

VAN YYÜ 1. ULUSLARARASI SAĞLIK BİLİMLERİ KONGRESİ, Van, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2022, ss.103

III. VETERİNER HEKİMLİKTE RADYOLOJİK GÖRÜNTÜLEME TEKNİKLERİ İLE İLGİLİ SERTİFİKA VE MASTER PROGRAMLARI

Delibaş V., Soygüder Z., Çetin T.

VAN YYÜ 1. ULUSLARARASI SAĞLIK BİLİMLERİ KONGRESİ, Van, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2022, ss.107

IV. Yaban Hayatında Osteolojik Kalıntılar ve Osteoloji Müzelerinin Önemi

Delibaş V., Çetin T.

2.Ulusal Yaban Hayvanları Kongresi, Van, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2022, ss.82-83

V. Use of Geometric Morphometry in the Field of Anatomy

Delibaş V., Çakmak G., Çetin T.

SECOND INTERNATIONAL CONGRESS ON BIOLOGICAL AND HEALTH SCIENCES, Afyonkarahisar, Türkiye, 24 - 27 Şubat 2022, ss.318

VI. Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Kullanılarak Sinir Sistemi Anatomisinin Görüntülenmesi

Çetin T., Karadağ H., Delibaş V.

3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON MEDICAL & HEALTH SCIENCES December 24-25, 2021 / BINGOL, TURKEY, Bingöl, Türkiye, 24 - 25 Aralık 2021, ss.60-61

Desteklenen Projeler

Göya C., KARADAĞ H., Çetin T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Kedilerinde Manyetik Rezonans Görüntüleme Kullanılarak Cerebellum'un Morfometrik İncelenmesi, 2022 - 2023

Metrikler

Yayın: 7