



ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ
Tematik Araştırma Konuları Çalıştay Serisi

Sağlıkta Dijital Teknolojiler Çalıştayı

Mahmudiye Hippoterapi Araştırma ve Uygulama Merkezi
(MAHUM)

Haziran 2023

Prof. Dr. Hakan ŞENTÜRK hsenturk@ogu.edu.tr
Dr. Öğr. Üyesi Derviş ÖZTÜRK dervisozturkk@gmail.com
Öğr. Gör. Dr. Sibel DANIŞAN Sibel Danışan sibellsenturk@gmail.com

Amaç

Günümüzde terapötik amaçlar ile eğitilen atlar, eğitim ve sağlık sisteminin bir parçası olarak okullarda, kütüphanelerde, hastanelerde, bakım evlerinde hizmet vermektedirler.



Amaç

İnsan hayvan etkileşiminin iyileştirici yönünü bilimsel verilere dayalı araştırmalar ile ortaya koymak..



Amaç



Amaç

İnsan-hayvan etkileşimleri araştırılarak, dijital sağlık teknolojilerine katkı sağlayacak araştırmalar yürütmek





Amaç

“At Yardımlı Terapi Uygulamaları”



Özel gereksinimli bireylerin at yardımcı müdahale taleplerini karşılamak

At yardımcı uygulamaların doğru, güvenli ve bilinçli bir şekilde yapılabilmesi için gerekli usul, esas ve yöntemleri uygulamak, geliştirmek

Faaliyet Alanları

Araştırmacıların ve öğrencilerin, merkezin amacıyla ilgili konularda eğitim, araştırma ve öğretim yapmalarını sağlamak

Yurt içi-yurt dışı işbirlikleri
(Proje, sempozyum, eğitim vb.)

Mevcut araştırma altyapısı Mahmudiye

90 dönüm alan

Açık/kapalı manej

padoklar

bokslar

malzeme odaları

ofisler



Bokslar



Kapalı manej

Mevcut araştırma altyapısı Meşelik Tesisleri



Açık manej



Padoklar

9 m x 24 m kapalı manej

30 m x 20 m açık manej

padoklar

bokslar

malzeme odaları

ofisler



Bokslar



Kapalı manej

ESOGÜ MAHUM

Alanda yürütülecek proje bilgileri



İletişim Bilgileri



E-Mail:

mahmudiyemyo@ogu.edu.tr

hsenturk@ogu.edu.tr

dervisozturkk@gmail.com

sibellsenturk@gmail.com

WEB:

<https://mmyo.ogu.edu.tr/>

7 Yaş Üstü

Sportif Binicilik Temel Eğitimi



Eğitim Yeri: MAHUM* Tesisleri Meşelik Yerleşkesi

*ESOGÜ Mahmudiye Hippoterapi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Başvuru; <https://esogusem.ogu.edu.tr/>



ESÖGÜ MAHUM