

Asst. Prof. EMEL GÜNEŞ

Personal Information

Office Phone: [+90 595 827 1](tel:+905958271)

Email: emelgunes@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/emelgunes>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3599-5151

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAI-8957-2020

ScopusID: 14053764800

Yoksis Researcher ID: 189667

Education Information

Expertise In Medicine, Ankara University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2000 - 2003

Undergraduate, Ankara University, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Turkey 1993 - 2000

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Bulgarian, C1 Advanced

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Ankara University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2016 - Continues

Lecturer PhD, Ankara University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2012 - 2016

Expert, Ankara University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2003 - 2012

Research Assistant, Ankara University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2000 - 2003

Courses

Uzmanlık Alan Dersi, Undergraduate, 2023 - 2024

AÜTF D2 MODÜL 3 SİNDİRİM SİSTEMİ FİZYOLOJİSİ, Undergraduate, 2018 - 2019

AÜTF D2 MODÜL 4 ÜREME FİZYOLOJİSİ, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

AÜ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ, ÜREME FİZYOLOJİSİ, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

UZMANLIK ALAN DERSİ, Postgraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018

GENEL FİZYOLOJİ (EBF OKUL ÖNCESİ BÖLÜMÜ, GÜZ DÖNEMİ), Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017,

2015 - 2016

AÜTF D1 YAPI VE İŞLEV BİLGİSİ, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004
AÜTF DÖNEM3 KDT-AYP DERSİ, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018
AÜTF D1 MODÜL 3 HÜCRE, Undergraduate, 2018 - 2019
REGULATUAR SİSTEMLER FİZYOLOJİSİ, Doctorate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
SİNDİRİM SİSTEMİ METABOLİZMA VE ENDOKRİN FİZYOLOJİSİ, Doctorate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015
AÜTF D2 YAPI VE İŞLEV BİLGİSİ, Undergraduate, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006, 2004 - 2005, 2003 - 2004
AÜ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ, SİNDİRİM SİSTEMİ FİZYOLOJİSİ, Undergraduate, 2018 - 2019
AÜTF D2 MODÜL 3 SİNDİRİM FİZYOLOJİSİ, Undergraduate, 2017 - 2018
AÜ DİŞ HEKİMLİĞİ SİNDİRİM SİSTEMİ FİZYOLOJİSİ, Undergraduate, 2017 - 2018
PDÖ DÖNEM2 MODÜL 2, 3 VE 4, Undergraduate, 2017 - 2018
PDÖ MODÜL 2, 3 VE 4, Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
ÜREME FİZYOLOJİSİ, Postgraduate, 2016 - 2017
GENEL FİZYOLOJİ (SBF HEMŞİRELİK, GÜZ DÖNEMİ), Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016
GENEL FİZYOLOJİ (SBF BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ), Undergraduate, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Genel Fizyoloji (SBF ÇOCUK GELİŞİMİ 1.SINIF, Bahar Dönemi), Undergraduate, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Genel Fizyoloji (DTCF Psikoloji 1.sınıf, Güz dönemi), Undergraduate, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007, 2005 - 2006
Regulatuar sistemler fizyolojisi, Postgraduate, 2014 - 2015

Advising Theses

GÜNEŞ E., Kronik aralıklı soğuk stresin peripubertal dönemdeki sığanların beyinde kortizol aracılı oksidatif stres, inflamasyon ve anksiyodepresif benzeri davranışlara etkisi, Expertise In Medicine, M.DENİZ(Student), 2021

GÜNEŞ E., Müzik performansının bilişsel işlevlere etkisi ve BDNF Val66Met ile COMT Val158Met polimorfizmleriyle ilişkisi, Postgraduate, Ş.ÇAĞIL(Student), 2019

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Effects of Chronic Intermittent Hypoxia on Angiogenesis Functions of Platelets and Localization of Multipotent Epithelial Stem/Progenitor Cells in the Lung
Sahin A. D., GÜNEŞ E., ÖMERCİOĞLU G., Yozgat A. H., BILLUR D., BAŞTUĞ M.
ACTA PHYSIOLOGICA, pp.29-30, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Effects of recurrent ketamine exposure on brain histopathology in juvenile rats
Arpacı A. H., ÖZKOÇER S. E., GÜNEŞ E., ELMAS Ç., İŞIK B.
Turkish Journal of Medical Sciences, vol.53, no.1, pp.19-28, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Effects of the Recurrent and Different Doses of Ketamine Exposure on Anxiety-like Behaviors and Locomotor Activity in Juvenile Rats
Arpacı A. H., Caliskan H., Gunes E., Isik B.
CURRENT ALZHEIMER RESEARCH, vol.19, no.14, pp.933-942, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Comparison of the effects of open- and closed-skill exercise on cognition and peripheral proteins: A cross-sectional study
Gokce E., GÜNEŞ E., ARI F., Hayme S., NALÇACI E.
PLOS ONE, vol.16, no.6, 2021 (SCI-Expanded)

- V. **Effects of eccentric exercise on different slopes**
 Gokce E., AKAT F., Dursun A. D., GÜNEŞ E., Bayram P., BİLLUR D., Koc E.
 JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL & NEURONAL INTERACTIONS, vol.19, no.4, pp.412-421, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Effect of Exercise on Major Depressive Disorder and Schizophrenia: A BDNF Focused Approach**
 Gokce E., GÜNEŞ E., NALÇACI E.
 NOROPSİKIYATRI ARSIVİ-ARCHIVES OF NEUROPSYCHIATRY, vol.56, no.4, pp.302-310, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Duloxetine alleviates high light-induced anxiety-related behaviors in Wistar rats**
 ÇALIŞKAN H., CİHAN K. H., GÜNEŞ E., ERGÜN A., Ozturk M. C., Gencer S. H., Kilinc S., Osmanov Z., Kaya M. O., Kılıcdagı M.
 TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, vol.18, no.11, pp.2319-2323, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Eye movements and asymmetric visuospatial perception**
 GÜNEŞ E., NALÇACI E., Erdogan M.
 ACTA PHYSIOLOGICA, vol.217, pp.99, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **Hemispatial neglect evaluated by visual line bisection task in schizophrenic patients and their unaffected siblings**
 ÖZEL KIZIL E. T., BASKAK B., GÜNEŞ E., ÇİÇEK M., Atbasoglu E. C.
 PSYCHIATRY RESEARCH, vol.200, no.2-3, pp.133-136, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **Evaluation of cognitive slowing in OCD by means of creating incongruence between lexicon and prosody**
 KOÇAK O. M., NALÇACI E., ÖZGÜVEN H., Nalcaci E., Ergenc I.
 PSYCHIATRY RESEARCH, vol.179, no.3, pp.306-311, 2010 (SCI-Expanded)
- XI. **Directional preferences in turning behavior of girls and boys**
 Gunes E., Nalcaci E.
 PERCEPTUAL AND MOTOR SKILLS, vol.102, no.2, pp.352-357, 2006 (SSCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Uyku Süresinin Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Çalışma Belleği ve Sözel Akıcılık İşlevlerine Olan Etkisi**
 GÜNEŞ E., ÜSTÜN S., AKAT F., GÖKÇE E., Armağan E., Gündoğdu H. E., Bataş K. K., Ekicioğlu N., Akkuş S. N.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.75, no.4, pp.479-485, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **KRONİK STRESİN ADOLESAN SIÇANLARDA NÖTROFİL LENFOSİT ORANI VE ERİTROSİT DAĞILIM GENİŞLİĞİNE OLAN ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
 Değirmenci M. D., ÇALIŞKAN H., GÜNEŞ E.
 Eskisehir Medical Journal, Eskisehir City Hospital, vol.4, no.2, pp.85-88, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **The Cognitive Benefits of Playing Volleyball: A Systematic Review**
 Gökçe E., GÜNEŞ E., NALÇACI E.
 Kafkas Journal of Medical Sciences, vol.12, no.3, pp.270-280, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Çalışma Belleği Hakkında Kısa Bir Gözden Geçirme**
 Gökçe E., GÜNEŞ E., NALÇACI E.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.74, no.1, pp.11-17, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Effects of Playing Tennis on Cognition: A Pilot Study to Examine Hand Preference Effect**
 Gökçe E., GÜNEŞ E., HAYME S., Aslan E., Asutay O., Aşar B., Çetin M. N., Çevik F.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.74, no.1, pp.27-28, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Visuospatial asymmetries for behavioral judgments and eye scanning patterns in the landmark task depend on horizontal and vertical stimulus alignment**
 GÜNEŞ E., NALÇACI E., Erdogan M., Gokce E., ARI F.
 ACTIVITAS NERVOSA SUPERIOR REDIVIVA, vol.63, no.1, pp.11-21, 2021 (ESCI)
- VII. **Brain Shaped by Music Performance: Cognitive Effects and Genetic Approaches**
 GÜNEŞ E., İnal Ş. Ç.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.71, no.3, pp.106-111, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- VIII. **An investigation of visual spatial attention in children with attention deficit hyperactivity disorder**
Dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğu olan çocuklarda görsel uzaysal dikkatin araştırılması
GÜNEŞ E., NALÇACI E., Şahin A., AYSEV F. A.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.58, no.3, pp.101-106, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Dikkat mekanizmaları**
GÜNEŞ E.
 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası, vol.57, no.2, pp.81-88, 2004 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **El tercihi anketinin geçerlik ve güvenilirliği Reliability and validity of a handedness questionnaire**
NALÇACI E., KALAYCIOĞLU C., GÜNEŞ E., ÇİÇEK M.
 TURK PSİKIYATRI DERGİSİ, vol.13, no.2, pp.99-106, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Çizgi bölme testi ve test yeniden test güvenilirliği**
GÜNEŞ E., NALÇACI E., KALAYCIOĞLU C., ÇİÇEK M., KARA F.
 3P Psikiyatri Psikoloji Psikofarmakoloji Dergisi, vol.10, no.1, pp.33-39, 2002 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **MENOPOZ DÖNEMİNDE BİLİŞSEL FONKSİYONLARA ETKİ EDEN FAKTÖRLER**
GÜNEŞ E., Değirmenci M. D.
 in: **GÜNCEL FİZYOLOJİ-HİSTOLOJİEMBRIYOLOJİ ÇALIŞMALARI**, , Editor, Akademisyen Yayınevi, pp.51-66, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Spinosad causes oxidative stress in the rat prefrontal cortex**
ÇALIŞKAN H., ACAR CÖMERT S. İ., GÜNEŞ E., GÜL N.
 5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 23 November 2022
- II. **Kronik Aralıklı Soğuk Stresin Adolesan Sıçanların Beyinde Oksidatif Stres, İnflamasyon ve Anksiyodepresif Benzeri Davranışlara Etkisinin Araştırılması**
Değirmenci M. D., ÇALIŞKAN H., GÜNEŞ E.
 5. Ulusal Uygulamalı Biyolojik Bilimler Kongresi, Turkey, 29 October 2022, pp.18
- III. **Comparison of the effects of open- and closed-skill exercise on cognition and peripheral proteins**
Gökçe E., GÜNEŞ E., NALÇACI E.
 FENS Regional Meeting, Poland, 25 August 2021
- IV. **A Comparison of Verbal Fluency Functions of Vocalists and Non-musicians**
Bostan S., Bostankolu E., Atabey Ö., GÜNEŞ E., İnal Ş. Ç., Düver B., Ergin E., Sivri Y.
 Conference: The Neuroscience and Music - VII, Denmark, 18 June 2021
- V. **Tıp fakültesi öğrencilerinin beden kitle indeksleri ve beslenme alışkanlıkları**
Gündoğdu H. E., Gökçe E., GÜNEŞ E.
 4.International Congress on Nutrition, Obesity and Community Health, 2020, Turkey, 24 December 2020
- VI. **Sağlıklı İnsan ve Hayvan Çalışmalarında Ketojenik Diyetin Bellek Üzerine Etkisi**
Fırat S., Değirmenci M. D., Özçelik B., Gündüz E., Kar G. B., Köseoğlu G., Onuş S., ÇALIŞKAN H., GÜNEŞ E.
 4.International Congress on Nutrition, Obesity and Community Health, 2020, Turkey, 24 December 2020
- VII. **Açık ve kapalı beceri egzersizlerinin, bilişsel işlevler ve serum BDNF düzeyine etkisi**
GÖKÇE E., GÜNEŞ E., ARI F., NALÇACI E.
 18. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Ankara, Turkey, 6 - 09 November 2020
- VIII. **Müzik ile Değişen Beyin ve Bilişsel İşlevlere Etkisi**
GÜNEŞ E., İnal Ş. Ç.
 1. Uluslararası İnsan Çalışmaları Kongresi (ICHUS2018), 6 - 09 December 2018
- IX. **Effects of playing tennis on cognition: A pilot study to examine hand preference effect**
Gökçe E., GÜNEŞ E., HAYME S., Aşar B., Aslan E., Çevik F., Asutay O., Çetin M. N.

FENS Regional Meeting, 10 - 13 July 2019

- X. **Spinosad damages cerebellum structure of adult rat: A histological study**
ÇALIŞKAN H., GÜNEŞ E., ILGAZ H. B., ACAR S. İ., GÜL N., SARGON M. F.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 28 - 29 June 2019
- XI. **Limb preference, fine motor performance and preference of turning direction in adults and children.**
Şafak Ç., GÜNEŞ E., KALAYCIOĞLU C.
16.Uluslararası Sinirbilim Kongresi, Turkey, 20 - 23 May 2018
- XII. **Eye movements and asymmetric visuospatial perception**
GÜNEŞ E., NALÇACI E., Erdoğan M.
FEPS 2016, Paris, France, 29 June 2016
- XIII. **Çocuklarda dopaminerjik asimetri ve zeka puanları arasındaki ilişki**
GÜNEŞ E., ŞAHİN A., NALÇACI E., AYSEV F. A.
30. Ulusal Fizyoloji Kongresi Özeti Kitabı, Konya, Turkey, 31 August 2004, pp.19
- XIV. **Dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğunda sağ hemisferin rolü**
GÜNEŞ E., NALÇACI E., ŞAHİN A., AYSEV F. A.
28.Uluslararası Fizyoloji Kongresi, İzmir, Turkey, 26 September 2002, pp.83

Metrics

Publication: 38

Citation (WoS): 38

Citation (Scopus): 22

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3