

ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

Adı ve Soyadı: Emre Ünver

Doğum Tarihi: 10/10/1980

Doğum Yeri: Bursa

Akademik Unvanı: Dr. Öğr. Üyesi

İş Telefonu: -

E-postası: emre.unver@istinye.edu.tr

Bildiği Yabancı Diller: İngilizce

Aldığı Sertifikalar: Bilişsel Davranışçı Terapi Eğitim Programı Sertifikası, 2018

Uzmanlık Alanı: Biyolojik Psikoloji

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Psikoloji	Dicle Üniversitesi	2005
Y. Lisans	Psikoloji	Muğla Üniversitesi	2009
Doktora	Biyolojik Psikoloji	Ruhr Universität Bochum	2021
Doç. / Prof.			

Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışman(lar)ı:

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Dr. Öğr. Üyesi	İstinye Üniversitesi, Psikoloji Bölümü	2023

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri :

.....

Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları :

.....

Projelerde Yaptığı Görevler:

.....

İdari Görevler:

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Ödüller:

Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler (Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir):

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2020	Güz	Fizyolojik Psikoloji	3		
	Bahar	Bilişsel Psikoloji	3		
2021	Güz	Fizyolojik Psikoloji	3		
	Bahar	Bilişsel Psikoloji	3		
		Duyum, Algı ve Dikkat	3		
2022	Bahar	Bilişsel Psikolojiye Giriş	3		

ESERLER

A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

A1. Ünver, E., Xiao, Q., Güntürkün, O. Meta-control in pigeons (*Columba livia*) and the role of the commissura anterior, *Symmetry*, 2019, 11, 124, doi:10.3390/sym11020124.

A2. Ünver, E., Garland, A. Tabrik, S., Güntürkün, O. Sneaking a peek: Pigeons use peripheral vision - not mirrors - to find hidden food, *Anim. Cogn.*, 2017, DOI 10.1007/s10071-017-1090-x.

A3. Ünver, E., Güntürkün, O. Evidence for interhemispheric conflict during meta-control in pigeons. *Behav. Brain Res.*, 2014, 270: 146-150

A4. Dittrich, L., Adam, R., Ünver, E., Güntürkün, O. Pigeons identify individual humans but show no sign of recognizing them in photographs, *Behav. Proc.*, 2010, 83: 82-89.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

B1.

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

C1.1.

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

C2.1.

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

D1.

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

E1.

F. Sanat ve tasarım etkinlikleri:

F1.

G. Diğer yayınlar:

(Yukarıdaki maddelerde yer alan başlıklardaki kategorilere girmeyen ve belirtilmek istenen tüm eserler bu maddenin altında belirtilecektir.)

G1. Ünver, E., Garland, A. and Güntürkün, O., (2013) Pigeons are unable to use mirror as a tool. Society for Neuroscience, 43rd Annual Meeting, New Orleans, USA

G2. Ünver, E., Xiao, Q., Simon, A. and Güntürkün, O., (2012) Meta-control with commissurotomized pigeons. Society for Neuroscience, 42nd Annual Meeting, New Orleans, USA