

Dr. Öğr. Üyesi ARZU ÖZKAN CEYLAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 780 6387](tel:+903127806387)

İş Telefonu: [+90 312 297 8325](tel:+903122978325)

Fax Telefonu: [+90 312 299 2008](tel:+903122992008)

E-posta: ozkana@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/ozkana>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Psikoloji Bölümü 06800 Beytepe Yerleşkesi Çankaya/ANKARA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-6952-8418

Publons / Web Of Science ResearcherID: E-7951-2013

Yoksis Araştırmacı ID: 169602

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sosyal Bilimler, Deneysel Psikoloji, Türkiye 2004 - 2011

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sosyal Bilimler, Deneysel Psikoloji, Türkiye 2001 - 2004

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji, Türkiye 1997 - 2001

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Dikkat ve ketlemenin davranış, beyin elektrofizyolojisi ve kişilik ölçümleriyle ilişkisi: Dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğu belirtileri gösteren ve göstermeyen gruplar üzerinde bir çalışma, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji Bölümü, 2011

Yüksek Lisans, Dopamin D2 reseptör antagonisti haloperidolün, sıçenlerde, görsel veya işitsel uyaranlar tarafından kontrol edilen, su alde etmeye yönelik edimsel davranış üzerindeki etkileri, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji Bölümü, 2004

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Psikoloji, Deneysel Psikoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji, 2017 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji Bölümü, 2011 - 2017

Diğer, University of South Florida, College Of Arts And Sciences, Psikoloji, 2015 - 2016

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Psikoloji Bölümü, 2002 - 2011

Yönetilen Tezler

ÖZKAN CEYLAN A., İki Dilli Katılımcılarda Ketleyici Kontrol Modelinin Kelime-Renk Stroop Görevi Yoluyla İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.Yahya(Öğrenci), Devam Ediyor

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi , HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2018
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, BOLU ABANT İZZET BAYSAL UNIVERSİTESİ, Haziran, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2013
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2012
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Load effect of visual working memory on distractor interference: An investigation with two replication experiments**
Gunduz H., ÖZKAN CEYLAN A.
MEMORY & COGNITION, 2024 (SSCI)
- II. **Relationship Between Diagnosis of ADHD in Offspring and Current and Retrospective Self-Reports of Parental ADHD**
Karakas S., Bakar E. E., Dincer E. D., Ulsever H., Ceylan A. O., Taner Y. I.
JOURNAL OF CHILD AND FAMILY STUDIES, cilt.24, sa.12, ss.3595-3609, 2015 (SSCI)
- III. **Functional MRI compliance in children with attention deficit hyperactivity disorder**
Karakas S., Dincer E. D., Ceylan A. O., TİLEYLIOĞLU E., KARAKAS H. M., Tali E. T.
DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY, cilt.21, sa.1, 2015 (SCI-Expanded)
- IV. **The Relationship between Attention Deficit Hyperactivity Disorder Symptoms in University Students, Electrophysiological Components, and MMPI-2 Scores**
Ceylan A., Culha M., Karakas S.
TURK PSIKOLOJİ DERGİSİ, cilt.29, sa.74, ss.66-94, 2014 (SSCI)
- V. **Recording event-related activity under hostile magnetic resonance environment: Is multimodal EEG/ERP-MRI recording possible?**
Karakas H. M., KARAKAS S., CEYLAN A., Tali E. T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY, cilt.73, sa.2, ss.123-132, 2009 (SCI-Expanded)
- VI. **Early time-locked gamma response and gender specificity**
KARAKAS S., TUFEKCI I., BEKCI B., ÇAKMAK E. D., DOĞUTEPE E., ERZENGİN O. U., Ozkan A., ARIKAN O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY, cilt.60, sa.3, ss.225-239, 2006 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of haloperidol on cue controlled lever pressing behavior in the rat**
Ozkan A., Senyuz L.
TURK PSIKOLOJİ DERGİSİ, cilt.20, sa.56, ss.1-23, 2005 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Tepki doğruluğunun tepkiye-kilitli olay-ilişkili potansiyellere etkisi**
Karakas S., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., Erdemir C.
Yeni Symposium, cilt.44, sa.2, ss.64-75, 2006 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The role of reward and punishment motivation in attention: an ERP investigation**
ÖZKAN CEYLAN A., Yu X., Burgess J., Potts G. F.
Cognitive Neuroscience Society 24th Annual Meeting, San Francisco, Amerika Birleşik Devletleri, 25 Mart 2017, ss.67
- II. **Görsel mekansal algılamanın dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğunda fonksiyonel manyetik rezonans görüntüleme ile incelenmesi**
KARAKAŞ H. M., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., KARAKAŞ S.
17. Ulusal Psikoloji Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2012
- III. **Dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğu olan çocuğun zihinsel özelliklerini beyin faaliyeti temelinde anlamak: Ek tanı kriterlerine doğru**
ÖZKAN CEYLAN A., DOĞUTEPE DİNÇER E., BARAN Z., KARAKAŞ S.
17. Ulusal Psikoloji Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Nisan 2012
- IV. **Dikkat Eksikliği Hiperaktivite Bozukluğunda yüksek bilişsel işlemlenin fonksiyonel manyetik rezonans görüntüleme ile haritalanması.**
KARAKAŞ S., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A., KARAKAŞ H. M., TALI E. T.
30. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 09 Kasım 2009
- V. **Investigation of the Mangina-Test with fMRI in children afflicted with ADHD-Combined type**
MANGINA C., KARAKAŞ S., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., DOĞUTEPE DİNÇER E., KARAKAŞ H. M., Beuzeron Mangina H.
34th European Society of Neuroradiology Annual Meeting, 1 - 05 Eylül 2009
- VI. **Confounding effects of magnetic fields and gradient noise of MRI scanner on multimodal MR electroencephalography**
KARAKAŞ S., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A., BARAN Z., KARAKAŞ H. M.
34th European Society of Neuroradiology Annual Meeting, 1 - 05 Eylül 2009
- VII. **Tek uyarıcı paradigması ile elde edilen EEG bileşenlerinin yapısal manyetik rezonans görüntülerindeki kaynak lokalizasyonu**
DOĞUTEPE DİNÇER E., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., TALI E. T., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.
29. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2008
- VIII. **Klasik Türk müziği'nin fMRG'deki aktivasyon alanlarına ve olay-ilişkili potansiyellerin spektral haritalarına etkisi**
KARAKAŞ S., GÜRBÜZ Ö., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A., KARAKAŞ H. M.
29. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2008
- IX. **Fonksiyonel manyetik rezonans görüntüleme için geliştirilen TURCONS 4 Bataryası ile temel kognitif süreçlerin haritalanması**
KARAKAŞ S., KARAKAŞ H. M., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., DOĞUTEPE DİNÇER E., TALI E. T.
29. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2008
- X. **Aktif seyrek uyarıcı paradigması ile elde edilen EEG bileşenlerinin yapısal manyetik rezonans görüntülerindeki kaynak lokalizasyonu**
BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A., TALI E. T., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.
29. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2008
- XI. **Beyin elektriksel aktivitesinin manyetik manyetik rezonans görüntüleme sırasında kaydı: Multimodal MRG-EEG**
KARAKAŞ H. M., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A., TALI E. T., KARAKAŞ S.
29. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2008
- XII. **Pasif seyrek uyarıcı paradigması ile elde edilen EEG bileşenlerinin yapısal manyetik rezonans görüntülerindeki kaynak lokalizasyonu**
ÖZKAN CEYLAN A., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., TALI E. T., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.
29. Ulusal Radyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 05 Kasım 2008
- XIII. **Mapping learning and working memory**

Ceylan A. O., Karakas H. M., Karakas S.

14th World Congress of Psychophysiology the Olympics of the Brain, St Petersburg, Rusya, 8 - 13 Eylül 2008, cilt.69, ss.183-184

XIV. The experimental study of types of response inhibition specific to Attention Deficit Hyperactivity Disorder

Ceylan A. O., Baran Z., Dincer E. D., Karakas H. M., Karakas S.

14th World Congress of Psychophysiology the Olympics of the Brain, St Petersburg, Rusya, 8 - 13 Eylül 2008, cilt.69, ss.292-293

XV. A hybrid technique of source localization using electroencephalography and structural magnetic resonance imaging: EEG/ERP-MRI

Karakas S., Baran Z., Dincer E. D., Ceylan A. O., Tali E. T., Karakas H. M.

14th World Congress of Psychophysiology the Olympics of the Brain, St Petersburg, Rusya, 8 - 13 Eylül 2008, cilt.69, ss.160

XVI. Türk sanat müziğinde makam ve usul değişikliklerinin beynin elektriksel faaliyetine etkileri

KARAKAŞ S., GÜRBÜZ Ö., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A.

Genç Bilim İnsanları ile Beyin Biyofiziği II. Çalıştayı: Beyin Asimetrisi ve Kognitif Ölçümlerde Multidisipliner Yaklaşım, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2008

XVII. Tek uyarıcı paradigmasında elde edilen bileşenlerin "hibrid EEG/OİP-MRG" tekniği ile belirlenmesi

DOĞUTEPE DİNÇER E., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., TALI E. T., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.

Genç Bilim İnsanları ile Beyin Biyofiziği II. Çalıştayı: Beyin Asimetrisi ve Kognitif Ölçümlerde Multidisipliner Yaklaşım, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2008

XVIII. Beyin elektriksel faaliyetindeki bileşenler ve bunların kaynaklarının yüksek zamansal ve mekansal rezolüsyonla belirlenmesini sağlayan bir "hibrid" teknik

ÖZKAN CEYLAN A., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., TALI E. T., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.

Genç Bilim İnsanları ile Beyin Biyofiziği II. Çalıştayı: Beyin Asimetrisi ve Kognitif Ölçümlerde Multidisipliner Yaklaşım, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2008

XIX. Aktif seyrek uyarıcı paradigmasında elde edilen bileşenlerin kaynak lokalizasyonu: Standart elektrofizyoloji laboratuvarında ve manyetik rezonans görüntüleme ortamında elde edilen elektrofizyolojik faaliyetin karşılaştırılması

BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., ÖZKAN CEYLAN A., TALI E. T., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.

Genç Bilim İnsanları ile Beyin Biyofiziği II. Çalıştayı: Beyin Asimetrisi ve Kognitif Ölçümlerde Multidisipliner Yaklaşım, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2008

XX. Dikkat eksikliği hiperaktivite bozukluğunda tepki ketlemenin deneysel görevlerde karşılaştırılması

ÖZKAN CEYLAN A., BARAN Z., DOĞUTEPE DİNÇER E., KARAKAŞ H. M., KARAKAŞ S.

Genç Bilim İnsanları ile Beyin Biyofiziği II. Çalıştayı: Beyin Asimetrisi ve Kognitif Ölçümlerde Multidisipliner Yaklaşım, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2008

XXI. The effect of response accuracy on response-locked event-related potentials

KARAKAŞ S., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A.

the 13th World Congress of Psychophysiology - The Olympics of the Brain - of the International Organization of Psychophysiology (I.O.P.) Associated with the United Nations, 28 Ağustos - 02 Eylül 2006

XXII. Does the computerized and conventional presentation of neuropsychological tests represent similar cognitive processes

BEKÇİ B., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., KARAKAŞ S.

the 13th World Congress of Psychophysiology - The Olympics of the Brain - of the International Organization of Psychophysiology (I.O.P.) Associated with the United Nations, 28 Ağustos - 02 Eylül 2006

XXIII. Time-frequency analysis of neuroelectric responses obtained under the standard paradigms of psychophysiology

KARAKAŞ S., DOĞUTEPE E., ÇAKMAK E., BARAN Z., ÖZKAN CEYLAN A., TÜFEKÇİ İ., ARIKAN O.

the 13th World Congress of Psychophysiology - The Olympics of the Brain - of the International Organization of Psychophysiology (I.O.P.) Associated with the United Nations, 28 - 02 Eylül 2006

Desteklenen Projeler

ÖZKAN CEYLAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ödül ve ceza motivasyonunun dikkat üzerindeki rolü: Bir Olay-İlişkili Potansiyel (OİP) çalışması, 2017 - 2017

Metrikler

Yayın: 39

Atıf (WoS): 19

Atıf (Scopus): 19

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Çankaya Üniversitesi 2. Bilişsel Psikoloji Günü, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

Cognitive Neuroscience Society 24th Annual Meeting, Katılımcı, California, Amerika Birleşik Devletleri, 2017

17. Ulusal Psikoloji Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

9. Ulusal Sinirbilimleri Kongresi, Yeditepe, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

14th World Congress of Psychophysiology the Olympics of the Brain, Katılımcı, Rusya, 2008

13. Ulusal Psikoloji Kongresi "Toplumsal Barış: Dün Bugün ve Yarın", Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2004

Burslar

Hataya bağlı negativite ERN bileşeni üzerinde dikkat eksikliği belirtilerinin etkisinin ödül ve ceza motivasyonu koşuluna bağlı değişimi, TÜBİTAK, 2015 - Devam Ediyor

Akademi Dışı Deneyim

University of South Florida