

EK - 4A
ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : ECE RUŞEN

İletişim Bilgileri
Adres :

2. Doğum Tarihi : 07/11/1989

3. Unvanı : UZMAN

4. Öğrenim Durumu : MEZUN

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	PSİKOLOJİ	FMV IŞIK ÜNİVERSİTESİ	2013
Yüksek Lisans	SİNİRBİLİM	İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ	2018
Doktora			

5. Akademik Unvanlar

UZMAN

Yüksek Lisans Tezi: Erişkin Tıp DEHB'de Sosyal Kongisyon ve Yürütücü İşlevlerin İlişkisinin Elektrofizyolojik Yöntemle Araştırılması

Danışman: Prof. Dr. Bahar Güntekin

Eş Danışman: Prof. Dr. Lütfü Hanoğlu

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- Yildirim E., Hanoglu L., Akturk T., Yilmaz H.N., Uysal K. R., Ruşen E., Güntekin B.(2018)
Frontal theta response in parkinson's disease during auditory and visual cognitive paradigms.
International Journal of Psychophysiology, (131), 81 -82.

- Guntekin B., Hanoglu L., Akturk T, et al. (2019) Impairment in recognition of emotional facial expressions in Alzheimer's disease is represented by EEG theta and alpha responses. *Psychophysiology*. DOI: <https://doi.org/10.1111/psyp.13434>

7.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

7.3. Yazılan Uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

- Ruşen E, Temel Z, Cicek G., Kahraman T.(2016) Clinical and neuropsychometric profile characteristics of adult ADHD patients with dysmnnesia complaints. 14th National Congress of Neuroscience. 26-29 May, Ankara, Turkey.

7.6 Diğer Yayınlar

- Hanoglu L. & Ruşen E. (2017, August). Yeni bir ahlaki tartışma: Beyinde doping. Sağlık Düşüncesi ve Tıp Kültürü Dergisi, 43, 32-37

8.Projeler

- Türkiye Bilimler Akademisi Vakfı Destekli "Alzheimer Hastalığında Yüz Tanıma Becerilerindeki Bozulmanın EEG Yöntemi ile İncelenmesi
Projedeki Rolü: Nöropsikometrik Test Uygulama ve Rapor Süreçleri
- Parkinson Hastalığında Bozulan Kognitif İşlevlerin EEG&NPT&MR Yöntemleri ile İncelenmesi
Projedeki Rolü: EEG Çekim Süreçleri, Nöropsikometrik Test Uygulama ve Rapor Süreçleri

9.İdari Görevler

10. Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

11. Ödüller

- Medipol Üniversitesi Sinirbilim Yüksek Lisans Programı Tam Zamanlı Çalışma Bursu
- TÜBA(Türkiye Bilimler Akademisi) Araştırma Bursu
- Medipol Üniversitesi Sinirbilim Yüksek Lisans Programı Onur Derecesi

12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
		Teorik	Uygulama	
2019-2020 Güz Dönemi	Psikolojiye Giriş	3	0	11
2019-2020 Güz Dönemi	Psikolojiye Giriş	3	0	12
2019-2020 Güz Dönemi	İnsan Davranışı ve Sosyal Çevre	3	0	19
2019-2020 Güz Dönemi	Gelişim Psikolojisi	3	0	31

* İşaretli dersler, yüksek lisans dersleridir.