

## Lect. PhD KADİR GÖK



### Personal Information

**Email:** kadirgok@akdeniz.edu.tr

**Web:** <http://www.kadirgok.com/>



### Education Information

Doctorate, Akdeniz University, Institute of Science, Institute of Science, Turkey 2017 - 2024

Postgraduate, Akdeniz University, Faculty Of Engineering, Elektrik Elektronik Mühendisliği Abd, Turkey 2015 - 2017

Undergraduate, Nigde Omer Halisdemir University, Faculty Of Engineering, Department Of Electrical And Electronic Engineering, Turkey 2008 - 2014

### Foreign Languages

English, C1 Advanced

### Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, Nörorehabilitasyon, TND, 2019

Health&Medicine, Nörolojik Muayene, Türk Nöroloji, 2018

Health&Medicine, Hareket Bozuklukları, TND, 2018

Health&Medicine, EMG-EEG-TMS, Klinik Nörofizyoloji, 2017

Health&Medicine, Nöromodülasyon, Türk Nöroloji, 2017

Quality Management, Elektrik İç Tesisleri Denetimi ve Raporlaması Yetkilendirme Belgesi, TMMOB, 2016

Technology Assessment, Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yetkilendirme Belgesi, TMMOB, 2016

Renewable Energy Sources, Güneş Enerji Sistemleri, Enerji ve Tabii Kaynaklar, 2015

Technology Assessment, Türk Standartları Enstitüsü, Asansör Gözetim Muayene Uzmanı, Turkish Standards Institution, 2015

### Dissertations

Doctorate, BIOMECHANIC AND BIOSIGNAL BASED MODELING OF SAGITTAL SPINE DISORDERS AND REHABILITATION FOCUSED EVALUATION, Akdeniz University, Institute of Science, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, 2024

Postgraduate, YÜZ NAKLİ, KOL NAKLİ VE AMPUTE HASTALARINDA BEYİN PLASTİSİTESİNİN TRANSKRANİYAL MANYETİK STİMÜLASYON (TMS) TABANLI ANALİZİ, Akdeniz University, Institute of Science, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, 2017

### Research Areas

Computer Sciences, Database and Data Structures, Data Structures, Artificial Intelligence, Computer Learning and Pattern Recognition, Neural Networks, Biomedical Engineering, Biomedical Image Processing, Biomedical Image Processing, Biosignal Processing, Biosignal Processing, Electrical and Electronics Engineering, Electromagnetic, Electromagnetic in Biology and Medicine, Engineering and Technology

## Academic Titles / Tasks

Lecturer, Akdeniz University, Korkuteli Vocational School, Department of Electronics and Automation, 2018 - Continues

## Courses

Sayısal Tasarım, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Yöneylem Araştırmaları, Undergraduate, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Veri Yapıları, Undergraduate, 2023 - 2024

Bilişim Ağları ve Veri Haberleşmesi, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bilgisayar Ağları, Undergraduate, 2023 - 2024

Sistem Analizi ve Tasarımı II, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

İleri Mikrodenetleyici Uygulamaları, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Temel Programlama, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Grafik Tasarım, Undergraduate, 2023 - 2024

Sosyal Ağ Analizi, Undergraduate, 2023 - 2024

Sistem Analizi ve Tasarımı I, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Grafik ve Bilişim Arayüz Tasarımı, Undergraduate, 2023 - 2024

Kurumsal Bilişim Sistemleri, Undergraduate, 2022 - 2023

Sayısal Haberleşme, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Sayısal Elektronik, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Mikrodenetleyiciler, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Grafik ve Bilişim Arayüz Tasarımı, Undergraduate, 2023 - 2024

Sistem Analizi ve Tasarımı, Undergraduate, 2021 - 2022

Web Programlamaya Giriş, Undergraduate, 2021 - 2022

Veri Tabanı Yönetim Sistemleri, Undergraduate, 2021 - 2022

Web Programlama II, Undergraduate, 2021 - 2022

Yazılım Geliştirme Yöntemleri, Undergraduate, 2022 - 2023

Mikro Bilgisayar Sistemler, Associate Degree, 2019 - 2020

Nesne Tabanlı Programlama I, Associate Degree, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Görsel Programlama II, Associate Degree, 2018 - 2019

Görsel Programlama I, Associate Degree, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Associate Degree, 2018 - 2019

Nesne Tabanlı Programlama II, Associate Degree, 2018 - 2019

## Taught Courses And Trainings

Gök K., Bilim Tarihi, 2017 - 2019

Gök K., Robotik Sistemler ve Uygulamaları, 2017 - 2019

Gök K., Web Programlama, 2017 - 2019

Gök K., Endüstri 4.0, 2017 - 2019

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Adaptive analysis of cortical plasticity with fMRI in full face and arm transplants**  
ŞAVKLIYILDIZ A., ÖZKAN Ö., UYSAL H., Senol U., ÖZKAN Ö., Dogan E. A., Barcin E., BİLGE İ., GÖK K., DÖĞER E. N., et al.  
BRAIN IMAGING AND BEHAVIOR, vol.15, no.4, pp.1788-1801, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Analysis of abductor pollicis brevis and orbicularis oris muscles representation of full face transplantation patients using TMS**  
Gök K., Çolak Ö. H., Özkan Ö., Özkan Ö., Döğ er E. N., Uysal H., Şenol A. U., Apaydın Doğan E., Barcin N. E., Carlak H. F., et al.  
Clinical Neurophysiology, vol.128, no.9, pp.250-251, 2017 (SCI-Expanded)
- III. **The analysis of TMS brain mapping of plastic changes in scapular-arm replantation patients**  
Gök K., Döğ er E. N., Özkan Ö., Özkan Ö., Çolak Ö. H., Uysal H., Şenol A. U., Apaydın Doğan E., Barcin N. E., Şavklıyıldız A., et al.  
European Neuropsychopharmacology, vol.27, no.4, pp.714-715, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **TMS-based cortical mapping in double-arm transplantation**  
Gök K., Döğ er E. N., Çolak Ö. H., Özkan Ö., Özkan Ö., Uysal H., Şenol A. U., Apaydın Doğan E., Barcin N. E., Şavklıyıldız A., et al.  
Clinical Neurophysiology, vol.128, no.9, pp.276-277, 2017 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **ANALYSIS AND CLINICAL EVALUATION OF MUSCLE DYNAMICS IN ADOLESCENTS WITH SAGITTAL PLANE DEFORMITY**  
Gök K., Gök E. N., TOMBAK K., SAMANCI KARAMAN N., ÇOLAK Ö. H.  
Journal of scientific reports-A (Online), no.054, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Surface Emg and Image Processing Based Jumping Analysis**  
GEMİCİ C., ÇALIK Y., DÖĞER E. N., GÖK K., ÇOLAK Ö. H.  
17th International Sport Sciences Congress, Antalya, Turkey, 13 - 16 November 2019, pp.622-623
- II. **YÜZ NAKİL HASTALARINDA BEYİN PLASTİSİTESİ VE KAS DİNAMİK ÇÖZÜMLERİ ODAKLI FES TABANLI YENİ REHABİLİTASYON SÜREÇ TASARIMI**  
ÇOLAK Ö. H., DÖĞER E. N., ŞAVKLIYILDIZ A., GÖK K., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., et al.  
54. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 05 December 2018, pp.1
- III. **Temsili el ve yüz alanlarının fonksiyonel manyetik rezonans görüntüleme tabanlı analizi**  
ŞAVKLIYILDIZ A., ÖZKAN Ö., UYSAL H., ŞENOL A. U., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., GÖK K., DÖĞER E. N., et al.  
Uluslararası 9. Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, Turkey, 19 - 22 September 2018, pp.1
- IV. **Functional Magnetic Resonance Imaging-Based Analysis of Represented Hand and Face Areas**  
Şavklıyıldız A., ÖZKAN Ö., UYSAL H., ŞENOL A. U., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., Bilge İ., GÖK K., DÖĞER E. N., et al.  
9th International Biomechanics Congress, Eskişehir, Turkey, 19 - 22 September 2018, pp.4-7
- V. **ELECTROENCEPHALOGRAPHY-BASED ANALYSIS OF MOTOR AND SENSORY CORTEX RESPONSES OF HAND REPRESENTATION FIELDS**  
BİLGE İ., ÖZKAN Ö., UYSAL H., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., ŞENOL A. U., ŞAVKLIYILDIZ A., GÖK K., DÖĞER E. N., et al.

- VI. **Yüz Nakillerinde TMS ile Kortikal Haritalama ve Hayalet Yüz**  
GÖK K.  
Korkut Yaltkaya XII. Klinik Nörofizyoloji Sempozyumu, Antalya, Turkey, 15 - 17 December 2017, pp.10
- VII. **Manyetik Uyarım ile Abductor Pollicis Brevis Kası Temsil Alanının İncelenmesi**  
DÖĞER E. N., GÖK K., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., ŞENOL A. U., et al.  
53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 30 November 2017, pp.31
- VIII. **Manyetik uyarım ile abductor pollicis brevis kası temsil alanının incelenmesi**  
DOĞER E. N., GÖK K., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., ŞENOL A. U., et al.  
53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 30 November 2017, pp.32
- IX. **Manyetik uyarım ile abductor pollicis brevis kası temsil alanının incelenmesi**  
DOĞER E. N., GÖK K., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., ŞENOL A. U., et al.  
53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 30 November 2017, pp.32
- X. **Scapular Kol Replantlarda TMS ile Yüz ve El Temsilinin Kortikal Haritalanması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARÇIN E., ŞENOL A. U., et al.  
53. Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 30 November 2017, pp.31
- XI. **Scapular Kol Replantlarda TMS ile Yüz ve El Temsilinin Kortikal Haritalanması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARÇIN E., et al.  
53. Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 24 - 30 November 2017, pp.1
- XII. **Manyetik uyarım ile abductor pollicis brevis kası temsil alanının incelenmesi**  
DOĞER E. N., GÖK K., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., ŞENOL A. U., et al.  
53. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, 24-30 Kasım 2017, Antalya, Turkey, 24 - 30 November 2017, pp.32
- XIII. **Analysis of abductor pollicis brevis and orbicularis oris muscles representation of full face transplantation patients using TMS**  
gök K., Döğ er E. N., Göz tepe M. B., Gök M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., Barç in E., et al.  
16th European Congree of Clinical Neurophysiology (ECCN 2017), Hungary, 30 August - 02 September 2017
- XIV. **TMS-based cortical mapping in double-arm transplantation**  
Gök K., Döğ er E. N., Göz tepe M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., Barç in E., İnc i B., et al.  
16th European Congree of Clinical Neurophysiology (ECCN 2017), Hungary, 30 August - 02 September 2017
- XV. **The analysis of TMS brain mapping of plastic changes in scapular-arm replantation patients**  
GÖK K., DOĞER E. N., GOZTEPE M. B., UYSAL H., Ozkan O., ÖZKAN Ö., Senol U., DOĞAN E., BARCIN E., BILGE I., et al.  
30th Congress of the European-College-of-Neuropsychopharmacology (ECNP), Paris, France, 2 - 05 September 2017, vol.27
- XVI. **Analysis of Abductor Pollicis Brevis and Orbicularis Oris Muscles Representation of Full Face Transplantation Patients using TMS**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., et al.  
European Congress of Clinical Neurophysiology ECCN, Budapest, Hungary, 30 August - 02 September 2017, pp.64-65
- XVII. **Analysis of abductor pollicis brevis and orbicularis oris muscles representation of full face transplantation patients using TMS**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARÇIN E., et al.

European Congress of Clinical Neurophysiology, Budapest 2017, Budapeşte, Hungary, 30 August - 02 September 2017, vol.128, pp.250

- XVIII. **TMS-Based Cortical Mapping in Double-Arm Transplantation**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., et al.  
European Congress of Clinical Neurophysiology ECCN, Budapest, Hungary, 30 August - 02 September 2017, pp.76-77
- XIX. **The Effect of The Resistance Plyometric Training on Physical Performance in Basketball Players**  
PAMUK Ö., GÖK K., DÖĞER E. N., ÇOLAK Ö. H., BİLGİN G., ÇOLAK N., HASANLI N., GÜNDOĞDU A., ÖZKAYA Y. G.  
4th International Sport Sciences ISSTR'4, Burdur, Turkey, 21 - 23 April 2017, pp.49
- XX. **Kol Nakillerinde El ve Yüz Temsilinin Kortikal Haritalanması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., İNCİ B., et al.  
33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji, Antalya, Turkey, 12 - 16 April 2017, pp.1
- XXI. **Tam yüz nakillerinde yüz ve el temsilinin kortikal haritalaması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., GÖK M., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., et al.  
33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 12-16 Nisan 2017, Antalya, Turkey, 12 - 16 April 2017, pp.72
- XXII. **Kol Nakillerinde El ve Yüz Temsilinin Kortikal Haritalanması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., et al.  
33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG - EMG Kongresi TKNEED, Antalya, Turkey, 12 - 16 April 2017, pp.57
- XXIII. **Kol Nakillerinde El ve Yüz Temsilinin Kortikal Haritalanması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., İNCİ B., et al.  
33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji, Antalya, Turkey, 12 - 16 April 2017, pp.58
- XXIV. **Tam Yüz Nakillerinde Yüz ve El Temsilinin Kortikal Haritalanması**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., GÖK M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., et al.  
33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG - EMG Kongresi TKNEED, Antalya, Turkey, 12 - 16 April 2017, pp.58
- XXV. **TMS ile Kortikal Motor Haritalamada Orbicularis Oris Temsil Alanı**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., İNCİ B., et al.  
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Turkey, 25 March 2017, pp.1
- XXVI. **TMS ile Kortikal Motor Haritalamada Orbicularis Oris Temsil Alanı**  
GÖK K., DÖĞER E. N., GÖZTEPE M. B., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞAN E., BARCIN N. E., İNCİ B., et al.  
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Turkey, 25 March 2017, pp.1
- XXVII. **Mapping of Hand and Face Representations Areas in Cerebral Cortex with Transcranial Magnetic Stimulation**  
GÖK K., Doger E. N., Goztepe M. B., Gok M., UYSAL H., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., APAYDIN DOĞAN E., Barcin E., Senol U., et al.  
21st National Biomedical Engineering Meeting (BIYOMUT), İstanbul, Turkey, 24 November - 26 December 2017
- XXVIII. **Gerçek ve Taklit Duysal Yüz İfadelerinde Kas Aktivitesi ve Aktif Olan Yüz Bölgesi Üzerine Farklılıklar**  
DÖĞER E. N., GÖK K., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., UYSAL H., POLAT Ö., ÇOLAK Ö. H.  
52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Turkey, 25 November - 01 December 2016, pp.1
- XXIX. **Gerçek ve Taklit Duysal Yüz İfadelerinde Kas Aktivitesi Ve Aktif Olan Yüz Bölgesi Üzerine Farklılıklar**  
DÖĞER E. N., GÖK K., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., POLAT Ö., ÇOLAK Ö. H.  
52. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Antalya, Turkey, 25 November - 01 December 2016, pp.59
- XXX. **The Effect Of Resistant Pliometric Training On Isokinetic Muscle Strength in Adolescent Male**

## **Basketball Players**

PAMUK Ö., HASANLI N., ÖZKAYA Y. G., GÖK K., DÖĞER E. N., ÇOLAK Ö. H., GÜNDOĞDU A., HANCI E., BİLGİN G., ÇOLAK N.

15th International Sport Sciences SBK'17, Antalya, Turkey, 15 - 18 November 2016, pp.1341-1342

XXXI. **Yapay ve Gerçek Yüz İfadelerinin Dalgacık Paket Dönüşüm Tabanlı Analizi**

DÖĞER E. N., GÖK K., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., UYSAL H., POLAT Ö., ÇOLAK Ö. H.

", BIYOMUT 2016, 20.Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, Antalya, Turkey, 3 - 05 November 2016, pp.1

XXXII. **Gerçek ve Yapay Yüz İfadelerinin Kalp Hızı Değişkenliği Üzerine Etkisi**

YAMAN D., ERALP H., GÖK K., DÖĞER E. N., BİLGE İ., POLAT Ö., ÇOLAK Ö. H.

16.Tıp Teknolojileri Kongresi TIPTEKNO, Antalya, Turkey, 27 - 29 October 2016, pp.14-15

XXXIII. **Discrimination Of Artificial And Actual Expression On Face Using sEMG**

DÖĞER E. N., GÖK K., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., UYSAL H., POLAT Ö., ÇOLAK Ö. H.

3rd International Conference on Biomedical Engineering and Systems, Budapeşte, Hungary, 16 - 17 August 2016, pp.1-5

XXXIV. **Actual And Artificial Facial Expressions Effect on Heart Rate Variability**

YAMAN D., Eralp H., GÖK K., Doger E. N., Bilge I., POLAT Ö., ÇOLAK Ö. H.

Medical Technologies National Conference (TIPTEKNO), Antalya, Turkey, 27 - 29 October 2016

## **Supported Projects**

Gök K., Çolak Ö. H., Polat Ö., Özkan Ö., Carlak H. F., Uluşar Ü. D., TUBITAK Project, Tam yüz lezyonu olan yüz nakil adayları olgularda rezidü aktivite analizi ve plastisite ile ilişkisinin değerlendirilmesi, 2018 - 2021

Gök K., Çolak Ö. H., TUBITAK Project, Yüz Nakli, Kol Nakli ve Ampute Hastalarında Beyin Plastisitesinin Analizi ve Rehabilitasyon Amaçlı Değerlendirilmesi, 2014 - 2020

Gök K., Özkaya Y. G., Project Supported by Higher Education Institutions, Genç ve Orta Yaşlı Sporcuların Ağrı Parametreleri, 2016 - 2017

Gök K., Ministry of Youth and Sports, NUDAK İLE DOĞAYA DOĞRU, 2013 - 2014

GÖK K., TUBITAK Project, KAPADOKYA YÖRESİNDE YAZ VE EKOLOJİ KAMPI, 2012 - 2013

Gök K., TUBITAK Project, RF İLE HABERLEŞME VE QRP TASARIMI, 2010 - 2012

## **Metrics**

Publication: 94

Citation (WoS): 1

Citation (Scopus): 1

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1

## **Congress and Symposium Activities**

17th International Sport Sciences Congress, Attendee, Antalya, Turkey, 2019

54. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Attendee, Turkey, 2018

Korkut Yalıtıkaya XII. Klinik Nörofizyoloji Sempozyumu "Yüz ve Mimiklerin Nörofizyolojisi ve Nörobilişsel Yaklaşım", Invited Speaker, Antalya, Turkey, 2017

53. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Attendee, Antalya, Turkey, 2017

21. Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı BİYOMUT, Attendee, İstanbul, Turkey, 2017

European Neuropsychopharmacology ECNP, Attendee, Paris, France, 2017

European Congress of Clinical Neurophysiology ECCN, Attendee, Budapest, Hungary, 2017

Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı BİYOMUT, Attendee, İzmir, Turkey, 2016

52. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Attendee, Antalya, Turkey, 2016

Tıp Teknolojileri Kongresi TIPTEKNO, Attendee, Antalya, Turkey, 2016

33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG - EMG Kongresi TKNEED, Attendee, Antalya, Turkey, 2016

Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu TURKMIA, Attendee, Ankara, Turkey, 2016

## **Awards**

GÖK K., Young Researcher, European Congress of Clinical Neurophysiology, August 2017

## **Non Academic Experience**

National Education Directorate, BAHÇEŞEHİR KOLEJİ, Fen ve Teknoloji