

Öğr. Gör. Dr. KADİR GÖK



Kişisel Bilgiler

E-posta: kadirgok@akdeniz.edu.tr

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



Eğitim Bilgileri

Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye
2017 - 2024

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik Elektronik
Mühendisliği Abd, Türkiye 2015 - 2017

Lisans, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik
Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2008 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Nörörehabilitasyon, TND, 2019

Sağlık ve Tıp, Nörolojik Muayene, Türk Nöroloji, 2018

Sağlık ve Tıp, Hareket Bozuklukları, TND, 2018

Sağlık ve Tıp, EMG-EEG-TMS, Klinik Nörofizyoloji, 2017

Sağlık ve Tıp, Nöromodülasyon, Türk Nöroloji, 2017

Kalite Yönetimi, Elektrik İç Tesisleri Denetimi ve Raporlaması Yetkilendirme Belgesi, TMMOB, 2016

Teknoloji Değerlendirmesi, Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yetkilendirme Belgesi, TMMOB, 2016

Yenilenebilir Enerji Kaynakları, Güneş Enerji Sistemleri, Enerji ve Tabii Kaynaklar, 2015

Teknoloji Değerlendirmesi, Türk Standartları Enstitüsü, Asansör Gözetim Muayene Uzmanı, Türk Standartları Enstitüsü,
2015

Yaptığı Tezler

Doktora, SAGİTTAL OMURGA BOZUKLUKLARININ BİYOMEKANİK VE BİYOSİNYAL TABANLI MODELLENMESİ VE
REHABİLİTASYON ODAKLI DEĞERLENDİRİLMESİ, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik-Elektronik
Mühendisliği, 2024

Yüksek Lisans, YÜZ NAKLİ, KOL NAKLİ VE AMPUTE HASTALARINDA BEYİN PLASTİSİTESİNİN TRANSKRANİYAL
MANYETİK STİMÜLASYON (TMS) TABANLI ANALİZİ, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik-Elektronik
Mühendisliği, 2017

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Veritabanı ve Veri Yapıları, Veri Yapıları , Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Sinirsel Ağlar , Biyomedikal Mühendisliği, Biyomedikal Görüntü İşleme, Biyomedikal Görüntü İşleme, Biyosinyal İşleme, Biyosinyal İşleme, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektromanyetik, Biyoloji ve Tıp Alanlarında Elektromanyetik , Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Korkuteli Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Lisans

Yöneylem Araştırmaları, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Veri Yapıları, Lisans, 2023 - 2024

Bilgisayar Ağları, Lisans, 2023 - 2024

Grafik Tasarım, Lisans, 2023 - 2024

Sosyal Ağ Analizi, Lisans, 2023 - 2024

Grafik ve Bilişim Arayüz Tasarımı, Lisans, 2023 - 2024

Kurumsal Bilişim Sistemleri, Lisans, 2022 - 2023

Grafik ve Bilişim Arayüz Tasarımı, Lisans, 2023 - 2024

Sistem Analizi ve Tasarımı, Lisans, 2021 - 2022

Web Programlamaya Giriş, Lisans, 2021 - 2022

Veri Tabanı Yönetim Sistemleri, Lisans, 2021 - 2022

Web Programlama II, Lisans, 2021 - 2022

Yazılım Geliştirme Yöntemleri, Lisans, 2022 - 2023

Ön Lisans

Sayısal Tasarım, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Bilişim Ağları ve Veri Haberleşmesi, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Sistem Analizi ve Tasarımı II, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

İleri Mikrodenetleyici Uygulamaları, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Temel Programlama, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Sistem Analizi ve Tasarımı I, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sayısal Haberleşme, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Sayısal Elektronik, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Mikrodenetleyiciler, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Mikro Bilgisayar Sistemler, Ön Lisans, 2019 - 2020

Nesne Tabanlı Programlama I, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Görsel Programlama II, Ön Lisans, 2018 - 2019

Görsel Programlama I, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2018 - 2019

Nesne Tabanlı Programlama II, Ön Lisans, 2018 - 2019

Verdiği Kurs ve Eğitimler

Gök K., Bilim Tarihi, 2017 - 2019

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

Gök K., Web Programlama, 2017 - 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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, cilt.15, sa.4, ss.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, cilt.128, sa.9, ss.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, cilt.27, sa.4, ss.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, cilt.128, sa.9, ss.276-277, 2017 (SCI-Expanded)

Diğ er Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 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), sa.054, 2023 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Surface Emg and Image Processing Based Jumping Analysis**
GEMİCİ C., ÇALIK Y., DÖĞ ER E. N., GÖK K., ÇOLAK Ö. H.
17th International Sport Sciences Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Kasım 2019, ss.622-623
- II. **YÜZ NAKİL HASTALARINDA BEYİN PLASTİSİTESİ VE KAS DİNAMİK ÇÖZÜMLERİ ODAKLI FES TABANLI YENİ REHABİLİTASYON SÜREÇ TASARIMI**
ÇOLAK Ö. H., DÖĞ ER E. N., ŞAVKLIYILDIZ A., GÖK K., ÖZKAN Ö., ÖZKAN Ö., ŞENOL A. U., APAYDIN DOĞ AN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., et al.
54. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 05 Aralık 2018, ss.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 DOĞ AN E., BARCIN N. E., BİLGE İ., GÖK K., DÖĞ ER E. N., et al.
Uluslararası 9. Biyomekanik Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2018, ss.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 DOĞ AN E., BARCIN N. E., Bilge İ., GÖK K., DÖĞ ER E. N., et al.
9th International Biomechanics Congress, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2018, ss.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.

9th International Biomechanics Congress, Eskişehir, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2018, ss.73-76

- VI. **Yüz Nakillerinde TMS ile Kortikal Haritalama ve Hayalet Yüz**
GÖK K.
Korkut Yaltkaya XII. Klinik Nörofizyoloji Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 15 - 17 Aralık 2017, ss.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, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.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, 24-30 Kasım 2017, Antalya, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.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, 24-30 Kasım 2017, Antalya, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.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, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.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, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.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, Türkiye, 24 - 30 Kasım 2017, ss.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), Macaristan, 30 Ağustos - 02 Eylül 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., İnci B., et al.
16th European Congree of Clinical Neurophysiology (ECCN 2017), Macaristan, 30 Ağustos - 02 Eylül 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, Fransa, 2 - 05 Eylül 2017, cilt.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, Macaristan, 30 Ağustos - 02 Eylül 2017, ss.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, Macaristan, 30 Ağustos - 02 Eylül 2017, cilt.128, ss.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., BARÇIN N. E., BİLGE İ., et al.

European Congress of Clinical Neurophysiology ECCN, Budapest, Macaristan, 30 Ağustos - 02 Eylül 2017, ss.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, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2017, ss.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., BARÇIN N. E., İNCİ B., et al.

33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Nisan 2017, ss.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., BARÇIN N. E., BİLGE İ., et al.

33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG-EMG Kongresi, Antalya, 12-16 Nisan 2017, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Nisan 2017, ss.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., BARÇIN N. E., BİLGE İ., et al.

33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG - EMG Kongresi TKNEED, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Nisan 2017, ss.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., BARÇIN N. E., İNCİ B., et al.

33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Nisan 2017, ss.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., BARÇIN N. E., et al.

33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG - EMG Kongresi TKNEED, Antalya, Türkiye, 12 - 16 Nisan 2017, ss.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., BARÇIN N. E., İNCİ B., et al.

Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 Mart 2017, ss.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., BARÇIN N. E., İNCİ B., et al.

Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 Mart 2017, ss.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, Türkiye, 24 Kasım - 26 Aralık 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, Türkiye, 25 Kasım - 01 Aralık 2016, ss.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, Türkiye, 25 Kasım - 01 Aralık 2016, ss.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, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2016, ss.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, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.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, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2016, ss.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, Macaristan, 16 - 17 Ağustos 2016, ss.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, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2016

Desteklenen Projeler

- Gök K., Çolak Ö. H., Polat Ö., Özkan Ö., Carlak H. F., Uluşar Ü. D., TÜBİTAK Projesi, Tam yüz lezyonu olan yüz nakil adayları olgularda rezidü aktivite analizi ve plastisite ile ilişkisinin değerlendirilmesi, 2018 - 2021
- Gök K., Çolak Ö. H., TÜBİTAK Projesi, Yüz Nakli, Kol Nakli ve Ampute Hastalarında Beyin Plastisitesinin Analizi ve Rehabilitasyon Amaçlı Değerlendirilmesi, 2014 - 2020
- Gök K., Özkaya Y. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Genç ve Orta Yaşlı Sporcuların Ağrı Parametreleri, 2016 - 2017
- Gök K., Gençlik ve Spor Bakanlığı, NUDAK İLE DOĞAYA DOĞRU, 2013 - 2014
- GÖK K., TÜBİTAK Projesi, KAPADOKYA YÖRESİNDE YAZ VE EKOLOJİ KAMPI, 2012 - 2013
- Gök K., TÜBİTAK Projesi, RF İLE HABERLEŞME VE QRP TASARIMI, 2010 - 2012

Metrikler

- Yayın: 94
Atıf (WoS): 1
Atıf (Scopus): 2
H-İndeks (WoS): 1
H-İndeks (Scopus): 1

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- 17th International Sport Sciences Congress, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019
54. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Katılımcı, Türkiye, 2018
- Korkut Yalıtıkaya XII. Klinik Nörofizyoloji Sempozyumu“ Yüz ve Mimiklerin Nörofizyolojisi ve Nörobilişsel Yaklaşım”, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2017
21. Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı BİYOMUT, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
53. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
- European Neuropsychopharmacology ECNP, Katılımcı, Paris, Fransa, 2017

European Congress of Clinical Neurophysiology ECCN, Katılımcı, Budapest, Macaristan, 2017
52. Ulusal Nöroloji Kongresi TND, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016
Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı BİYOMUT, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2016
Tıp Teknolojileri Kongresi TIPTEKNO, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016
33. Ulusal Klinik Nörofizyoloji EEG - EMG Kongresi TKNEED, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016
Tıp Bilişiminde Yenilikler Sempozyumu TURKMIA, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

Ödüller

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

Akademi Dışı Deneyim

Milli Eğitim Müdürlüğü, BAĞÇEŞEHİR KOLEJİ, Fen ve Teknoloji, Danışmanlık