



CİHAN BAYRAKDAR

Öğrenim Bilgileri

01 Eylül 2006 - 12 Temmuz 2012 (5 yıl 11 ay)
Doktora, Doktora, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, COĞRAFYA (DR)
Tez Başlığı: Akdağ Kütesi'nin (batı Toroslar) Karstlaşma-buzul ilişkisinin Jeomorfolojik Analizi
Tez Konusu: Batı Toroslarda Yer Alan Akdağ Kütesinde Gelişen Polijenik Jeomorfoloji
Tarih: 2012
Tez Danışmanı: HÜSEYİN TUROĞLU

01 Eylül 2003 - 01 Eylül 2006 (3 yıl 1 ay)
Yüksek Lisans, Tezli Program, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, COĞRAFYA (YL) (TEZLİ)
Tez Başlığı: Fırtına Deresi? Havzasının Uygulamalı Jeomorfoloji'si?
Tez Konusu: Fırtına Deresi Havzasında (rize, Çamlıhemşin) Uygulamalı Jeomorfolojisi
Tarih: 2006
Tez Danışmanı: HÜSEYİN TUROĞLU

01 Temmuz 2002 - 01 Temmuz 2003 (1 yıl 1 ay)
Yüksek Lisans, Tezsiz Program, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, COĞRAFYA EĞİTİMİ (YL) (TEZSİZ)

01 Eylül 1998 - 01 Temmuz 2002 (3 yıl 11 ay)
Lisans, Anadal/Normal Öğretim, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
EDEBİYAT FAKÜLTESİ, COĞRAFYA BÖLÜMÜ

Deneşim / İşyeri Bilgileri

01 Şubat 2020 - Şu Anda (3 yıl 2 ay) (Tam Zamanlı)
DOÇ. DR., DOÇ. DR., İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ EDEBİYAT FAKÜLTESİ COĞRAFYA BÖLÜMÜ

01 Şubat 2014 - 01 Şubat 2020 (6 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
DOKTORALI ÖĞRETİM ÜYESİ, DR. ÖĞR. ÜYESİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ EDEBİYAT FAKÜLTESİ COĞRAFYA BÖLÜMÜ

01 Temmuz 2012 - 01 Şubat 2014 (1 yıl 8 ay) (Tam Zamanlı)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ EDEBİYAT FAKÜLTESİ COĞRAFYA BÖLÜMÜ

Yabancı Dil Bilgileri

İNGİLİZCE (Okuma: İyi, Yazma: İyi, Konuşma: İyi)

Bilimsel Teknolojik Faaliyet Alanları

Bilimsel Teknolojik Faaliyet Alanı Bilgileri

Sosyal ve Beşeri Bilimler -- Coğrafya -- Fiziki Coğrafya

Teknik Bilimler -- Jeoloji Mühendisliği -- Genel Jeoloji -- Yüzey Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar)

Tarımsal Bilimler -- Ziraat -- Toprak ve Bitki Besleme -- Toprak Bilgi Sistemleri -- Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama

Anahtar Kelimeler

Buzul Jeomorfolojisi

Kuvaterner Jeomorfolojisi

Fiziki Coğrafya

Karst

Ar-Ge Yetkinlik

Kitaplar

C. BAYRAKDAR, A SYNCHRONOUS LAST GLACIAL MAXIMUM ACROSS THE ANATOLIAN PENINSULA, P. D. W. J. C. HUGHES [Editörler], APPEARING IN QUATERNARY GLACIATION IN THE MEDITERRANEAN MOUNTAINS, ISBN: 0305-8719, İSVİÇRE: COPYRIGHT GEOLOGICAL SOCIETY OF LONDON, 11 Aralık 2015, Kitapta Bölüm.

C. BAYRAKDAR, İSTANBUL KUZEYİNDEKİ MADENCİLİK FAALİYETLERİNDEN KAYNAKLANAN MEKANSAL SORUNLARA BİR ÖRNEK: ÇİFTALAN KÖYÜ HEYELANLARI, D. EKİNCİ [Editörler], FİZİKİ COĞRAFYA ARAŞTIRMALARI: SİSTEMATİK VE BÖLGESEL, ISBN: 978-975-6686-03-4, TÜRKİYE: TÜRK COĞRAFYA KURUMU YAYINLARI, 01 Ocak 2011, Kitapta Bölüm.

Makaleler

I. EVANS, Z. ÇILGIN, C. BAYRAKDAR & E. CANPOLAT, The form, distribution and palaeoclimatic implications of cirques in southwest Turkey (Western Taurus), GEOMORPHOLOGY, 2021, 0169-555X, 2021, 391, 1-19.

F. SARIŞ, F. KESERCİ & C. BAYRAKDAR, Yerel yağış değişkenliğine bir örnek: Fethiye- Söğütlüdere karşılaştırması, Türk Coğrafya Dergisi, 2021, 1302-5856, 0, 77, 87-98.

C. BAYRAKDAR, T. GORUM, Z. ÇILGIN, C. VOCKENHUBER, S. IVY-OCHS & N. AKCAR, Chronology and Geomorphological Activity of the Akdag Rock Avalanche (SW Turkey), FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, 2020, 2296-6463, 8.

Z. ÇILGIN & C. BAYRAKDAR, Teke Yarımadası'ndaki (Güneybat Anadolu) glasiyal sirklerin morfometrik özellikleri, Türk Coğrafya Dergisi, 2020, 1308-9773, 2020, 74, 107-121.

C. BAYRAKDAR, Z. ÇILGIN & F. KESERCİ, Traces of late quaternary glaciations and paleoclimatic interpretation of Mount Akdağ (Alanya, 2451 m), Southwest Turkey, Mediterranean Geoscience Reviews, 2020, 2661-8648, 2, 1, 135-151.

Z. ÇILGIN & C. BAYRAKDAR, Dedegöl Dağı'ndaki Glasiyal Sirklerin Morfometrik Özellikleri, İ.Ü Coğrafya Dergisi, 2018, 1305-2128.

C. BAYRAKDAR, Tekeli Dağ'ında (Tokat) Geç Pleyistosen Buzullaşmalarının İzleri, Jeomorfolojik Araştırmalar Dergisi Journal of Geomorphological Researches, 2018, 2667-4238, 1, 1, 13-25.

C. BAYRAKDAR, N. G. KIYAK, H. TUROĞLU, T. ÖZTÜRK & T. CANEL, Akdağ Kütlesinde Pleistosen Buzullaşmalarının Jeomorfolojik Özellikleri Ve Optik Uyarmalı Lüminesans (osl) İle Yaşlandırılması, TÜRK COĞRAFYA DERĐİSİ, 2017, 1302-5856, 69, 27-37.

T. GÖRÜM, C. BAYRAKDAR, U. AVDAN & R. ÇÖMERT, Geomorphology of the Mount Akdag landslide, Western Taurus range (SW Turkey), JOURNAL OF MAPS, 2017, 1744-5647, 13, 2, 165-172.

C. BAYRAKDAR, Z. ÇILĐIN & F. SARIŞ, Karadağ'da Pleyistosen Buzullaşmaları, Batı Toroslar, Türkiye, Türkiye Jeoloji Bülteni, 2017, 1016-9164, 60, 4, 451-470.

Z. ÇILĐIN & C. BAYRAKDAR, Kızıldağ'da (sivas) Buzullaşma İzleri, Türk Coğrafya Dergisi, 2017, 1302-5856, 101-107.

A. E. ERĐINAL, T. MURAT, C. BAYRAKDAR, T. A. ERTEK & A. BABA, Geomorphological Investigation Of The Excavation - Induced DüNDAR Landslide, Bursa ? Turkey, Geografiska Annaler: Series A, Physical Geography, 2016, 0435-3676, 90, 2, 109-123.

C. BAYRAKDAR, Z. ÇILĐIN, M. F. DÖKER, E. CANPOLAT, G. ARMAGAN, E. KAYA & E. KAYA, Evidence of an active glacier in the Munzur Mountains eastern Turkey, TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, 2015, 1300-0985, 24, 1, 56-71.

Z. ÇILĐIN, C. BAYRAKDAR & J. OLİPHANT, An Example Of Polygenetic Geomorphologic Development (karst- -glacial- Tectonics) On Munzur Mountains Kepir Cave - Elbaba Spring Karstic System, International Journal of Human Sciences / Uluslararası İnsan Bilimleri Dergisi, 2014, 13035134, 11, 1, 89-104.

C. BAYRAKDAR & H. TUROĞLU, Sinop Türkiye Geç Roma Dönemi Su Yapılarının Rekonstrüksiyonuna Ait Ön Bulgular, International Journal of Human Sciences, 2013, 1303-5134, 10, 2, 21-33.

C. BAYRAKDAR & T. GÖRÜM, Yeşil Göl Heyelanının Jeomorfolojisi Ve Oluşum Mekanizması, Türk Coğrafya Dergisi, 2012, 1308-9773, 59, 1-10.

H. ÖZDEMİR & C. BAYRAKDAR, Kaçkar Dağında Bakı Faktörünün Glasyal Ve Periglasyal Topografyanın Gelişimi Üzerine Etkisi, Türk Coğrafya Dergisi, 2010, 1308-9773, 54, 1-13.

H. ÖZDEMİR & C. BAYRAKDAR, 16 Kasım 2007 Tuzla Deresi Taşkınının Nedenleri Üzerine Bir Araştırma Silivri İşstanbul, Türk Coğrafya Dergisi, 2008, 0000-0000, 123-140.

A. E. ERĐINAL, A. E. ERĐINAL, M. TURKES, M. TURKES, T. A. ERTEK, T. A. ERTEK, A. BABA, A. BABA, C. BAYRAKDAR & C. BAYRAKDAR, Geomorphological investigation of the excavation-induced Dundar landslide, Bursa, Turkey, GEOGRAFISKA ANNALER SERIES A-PHYSICAL GEOGRAPHY, 2008, 0435-3676, 90A, 2, 109-123.

A. E. ERĐINAL & C. BAYRAKDAR, Karayolu Heyelanlarına Bir Örnek İşnecik Heyelanı Tekirdağ, İstanbul Üniversitesi Coğafya Dergisi, 2005, 0000-0000, 14, 43-53.

C. BAYRAKDAR, Batı Toroslar'da Geç Kuvaterner Buzul Çökelleri, Özet Bildiri, 2. Toros Jeolojisi Sempozyumu, 28 Kasım 2022, 30 Kasım 2022.

C. BAYRAKDAR, BATI TOROSLARDA GEÇ KUVATERNER BUZULLAŞMA ALANLARINA YENİ BİR ÖRNEK: KUŞAK DAĞI , Özet Bildiri, ULUSLARARASI JEOMORFOLOJİ SEMPOZYUMU 2022, 06 Ekim 2022, 08 Ekim 2022.

Z. ÇILĞIN & C. BAYRAKDAR, Two New Contributions To Turkey's Glacial Geomorphology: Şahintaş Glacier (Munzur Mountains) And Karadağ (western Taurus), Poster Sunumu, 9th International Conference On Geomorphology (9th ICG), 06 Kasım 2017, 11 Kasım 2017.

Z. ÇILĞIN & C. BAYRAKDAR, Munzur Dağların Güneybat Kesiminde Pleyistosen Paleobuzulların Rekonstrüksiyonu, Sözlü Sunum, Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu 2017, 12 Ekim 2017, 14 Ekim 2017.

Z. ÇILĞIN & C. BAYRAKDAR, Türkiye Buzul Jeomorfolojisine İki Yeni Katk: Şahintaş Buzulu (Munzur Dağlar) Ve Karadağ (batı Toroslar), Sözlü Sunum, Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu 2017, 12 Ekim 2017, 14 Ekim 2017.

Z. ÇILĞIN & C. BAYRAKDAR, Karadağda (Teke Yarımadası) Pleistosen Buzullaşmalar, Sözlü Sunum, 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 10 Nisan 2017, 14 Nisan 2017, 384 - 385.

Z. ÇILĞIN, C. BAYRAKDAR & J. OLİPHANT, Munzur Dağlarında Polijenik (karst-buzul-tektonik) Jeomorfolojik Gelişime Bir Örnek: Kepir Düdeni-elbaba Kaynağı Karstik Sistemi, Sözlü Sunum, TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 Ekim 2016, 14 Ekim 2016.

U. AVDAN, R. ÇÖMERT, T. GÖRÜM & C. BAYRAKDAR, Yamaç Dinamik Süreçlerinin Anlaşılması İçin İnsansız Hava Araçları (İHA) Tabanlı Uzaktan Algılama: Akdağ Heyelanına Ait Örnek Bir Çalışma, Batı Toroslar (Güney Türkiye), Sözlü Sunum, TÜCAUM 2016 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, 13 Ekim 2016, 14 Ekim 2016.

C. BAYRAKDAR, TEKE YARIMADASINDA PLEİSTOSEN BUZULLAŞMALARI (PLEİSTOCENE GLACIATIONS IN THE TEKE PENINSULA), Sözlü Sunum, TÜCAUM 2016 ULUSLARARASI COĞRAFYA SEMPOZYUMU, 13 Ekim 2016, 13 Ekim 2016.

C. BAYRAKDAR, GLACIO-KARSTIC EVOLUTION IN WESTERN TAURUS (SW TURKEY), Poster Sunumu, 33TH IUGG INTERNATIONAL GEOGRAPHICAL CONGRESS, BEIJING, 20 Ağustos 2016, 20 Ağustos 2016.

C. BAYRAKDAR, BATI TOROSLARIN GLASİYÖ-KARSTİK EVRİMİ, Sözlü Sunum, TÜRKİYE KUATERNER SEMPOZYUMU, 08 Mayıs 2016, 08 Mayıs 2016.

T. GÖRÜM, C. BAYRAKDAR, N. AKÇAR, S. İVYÖCHS & C. VOCKENHUBER, Akdağ Heyelanının Jeomorfolojik Özellikleri Ve Kuvaterner Jeokronolojisi, Sözlü Sunum, Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu 2015, 15 Ekim 2015, 17 Ekim 2015.

C. BAYRAKDAR, MORPHOLOGY AND CHRONOLOGY OF THE AKDAĞ LANDSLIDE (SW TURKEY), Poster Sunumu, XIX INQUA 2015, 26 Temmuz 2015, 26 Temmuz 2015.

C. BAYRAKDAR, GLACIO-KARSTIC AND CHRONOLOGICAL EVOLUTION OF THE AKDAĞ ROCKSLIDE (SW TURKEY), Poster Sunumu, EGU GENERAL ASSEMBLY 2015, 12 Nisan 2015, 12 Nisan 2015.

C. BAYRAKDAR, AKDAĞ HEYELANININ JEOMORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE GELİŞİMİ, Sözlü Sunum, TÜCAUM VIII. COĞRAFYA SEMPOZYUMU 2014, 23 Ekim 2014, 23 Ekim 2014.

C. BAYRAKDAR, GEOMORPHOLOGICAL AND CHRONOLOGICAL EVOLUTION OF THE AKDAĞ ROCKSLIDE, Poster Sunumu, 8. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON EASTERN MEDITERRANEAN , 13 Ekim 2014, 13 Ekim 2014.

C. BAYRAKDAR, RECONSTRUCTION OF THE EVOLUTION AND CHRONOLOGY OF THE AKDAĞ ROCKSLIDE (SW TURKEY), Poster Sunumu, 11TH SWISS GEOSCIENCE MEETING, LAUSANNE 2013, 15 Kasım 2013, 15 Kasım 2013.

Z. ÇILGIN & C. BAYRAKDAR, Two Different Example For Glacio-karstic Evolution In Western Taurus Sw Turkey Akdağ Mountain And Dedegöl Mountain, Poster Sunumu, 8th Iag International Conference On Geomorphology 2013, 27 Ağustos 2013, 31 Ağustos 2013.

C. BAYRAKDAR, Akdağ Kütlesinin (bat Toroslar) Jeomorfolojik Evrimine Morfometrik Yaklaşım, Sözlü Sunum, Tücaum Iv Sempozyumu 2012, 18 Ekim 2012, 19 Ekim 2012, 48 - 56.

C. BAYRAKDAR, Akdağ Kütlesinde (bat Toroslar) Paleokarstın Pleistosen Buzullaşmalarına Etkisi, Sözlü Sunum, Ulusal Jeomorfoloji Sempozyumu 2012, 04 Ekim 2012, 06 Ekim 2012, 199 - 204.

M. F. DÖKER & C. BAYRAKDAR, İstanbul'daki Linyit İşletmelerinin Çevredeki Yerleşim Merkezlerinde Yarattığı Heyelan Tehlikesi Ve Risklerine Bir Örnek: Çiftalan Köyü Heyelanlar, Poster Sunumu, İstanbul'un Afetlerden Zarar Görebilirliği Sempozyumu 2010, 04 Ekim 2010, 05 Ekim 2010.

C. BAYRAKDAR, Fırtına Deresi Havzasında Jeomorfolojik Problemler Ve Çözüm Önerileri, Sözlü Sunum, Türkiye Kuvaterner Sempozyumu VI, 16 Mayıs 2007, 18 Mayıs 2007, 88 - 96.

F. SARIŞ, A. E. ERGİNAL, H. TATLI, M. TÜRKEŞ & C. BAYRAKDAR, Ambaroba Landslide: An Antropogenetikte Tetiklenen Rotasyonel Slump In Nw-anatolia, Çanakkale, Turkey, Sözlü Sunum, Uluslararası Çanakkale Kongresi 2006, 17 Mart 2006, 19 Mart 2006, 537 - 542.

C. BAYRAKDAR, Ganos Dağının Dağ Alanlar Yönetimi Açısından İncelenmesi, Poster Sunumu, Ulusal Coğrafya Kongresi - 2005, 29 Eylül 2005, 30 Eylül 2005.

Yönetilen Tezler

İ. ŞİMŞEK (Tez Yazarı) , C. BAYRAKDAR (Tez Danışmanı) , Sel taşkın modellerinde hava lidar verilerinin kullanımı: Ulus Çayı örneği, 2020.

A. AVCIOĞLU (Tez Yazarı) , C. BAYRAKDAR (Tez Danışmanı) , Farklı veri kaynakları temelinde Akçay havzasında rusle (3D) yönteminin değerlendirilmesi, 2019.

O. ALTINAY (Tez Yazarı) , C. BAYRAKDAR (Tez Danışmanı) , Karadağ'daki sirklerin morfometrik özellikleri, 2019.

S. FİDAN (Tez Yazarı) , C. BAYRAKDAR (Tez Danışmanı) , Türkiye'deki ölüme sebep olan heyelanların coğrafi bilgi sistemleri (CBS) ile değerlendirilmesi, 2019.

S. AHMED (Tez Yazarı) , C. BAYRAKDAR (Tez Danışmanı) , Karakurum Dağlarının Batısında İklim Değişiminin Tetiklediği Buzul Erimelerine Bağlı Tehlikelerin Değerlendirilmesi: Gulmit, Ghulkin, Passu Ve Batura Buzul Alanları (Pakistan), COĞRAFYA (YL) (TEZLİ), SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE, 2018.

Projeler

KAMU, ARAŞTIRMACI, Karaburun-İldır Özel Çevre Koruma Bölgesi Denizel Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projesi, Yürütülen Kuruluş: Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı (Sistemde kayıtlı olmayan kuruluş), Destek Alınan Kuruluş: Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı (Sistemde kayıtlı olmayan kuruluş) (Yurt İçi) (Devam ediyor) .

TEMEL ARAŞTIRMA, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Kozmojenik 36cl Yüzey Tarihlendirmesi ile Jeomorfolojik ve iklimsel Analizler Işığında Karadağ'da (Batı Toroslar) Pleistosen Buzullaşmalarının incelenmesi, Yürütülen Kuruluş: ÇEVRE, ATMOSFER, YER VE

BİLİM VE TOPLUM, ARAŞTIRMACI, Doğa Benimle; Çevre Okuryazarıyım Her Yerde, Yürütülen Kuruluş: TÜBİTAK BAŞKANLIK, Destek Alınan Kuruluş: TÜBİTAK BAŞKANLIK (Yurt İçi) , 01 Eylül 2021, 01 Eylül 2021.

BİLİM KAMPLARI VE BİLİM OKULLARI, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Kıyı Alanlarının Bütünleşik Planlanma ve Yönetimi, Yürütülen Kuruluş: TÜBİTAK BAŞKANLIK, 01 Şubat 2019, 01 Şubat 2019.

BAP, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Batı Torosların Glasyo-Karstik Evrimine Morfometrik Yaklaşım, Yürütülen Kuruluş: İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Yurt İçi) , 01 Temmuz 2016, 01 Nisan 2018.

KURUMSAL (BAP V.B.), PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Beydağlarında (Batı Toroslar) Pleistosen Buzullaşmaları, Yürütülen Kuruluş: İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, 01 Nisan 2017, 01 Ekim 2017.

BAP, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Akdağ Kütlesi'nin Güney Yamacındaki Heyelanların Jeomorfolojisi, Oluşum Mekanizması, Dendrokronolojik Ve Kozmojenik Yaşlandırılması, Yürütülen Kuruluş: İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Yurt İçi) , 01 Haziran 2013, 01 Ağustos 2016.

BAP, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Akdağ Kütlesinde (Batı Toroslar) Karstlaşma-buzul ilişkisinin Jeomorfolojik Analizi, Yürütülen Kuruluş: İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (İstanbul Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Şubat 2009, 01 Temmuz 2012.

TÜRKİYE'DE YENİ BİR BUZULUN KEŞFİ: ŞAHINTAŞI BUZULU (TUBİTAK BİLİM VE TEKNİK MART 2015), MEDYADA HABER, Ulusal, 01 Mart 2015.

Yayımlar

TÜBİTAK Burs ve Destekleri

Proje Bilgileri

117Y391, Kozmojenik 36Cl Yüzeysel Tarihlemesi ile Jeomorfolojik ve İklimsel Analizler Işığında Karadağ'da (Batı Toroslar) Pleistosen Buzullaşmalarının İncelenmesi, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.06.2018 - 01.09.2020, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.06.2018 - 01.09.2020.

121B842, Doğa Benimle; Çevre Okuryazarıyım Her Yerde, Bilim ve Toplum, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, BİLİM TOPLUM, bilim Ve Toplum Başkanlığı Programlar Müdürlüğü, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.07.2021 - 01.07.2022, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.07.2021 - 01.07.2022.

122B802, Doğa Benimle; Çevre Okuryazarıyım Her Yerde 2, Bilim ve Toplum, Eğitim, Sonuçlandı, BİLİM TOPLUM, bilim Ve Toplum Başkanlığı Programlar Müdürlüğü, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.07.2022 - 01.07.2023, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.07.2022 - 01.07.2023.

BİDEB Destekleri

CİHAN BAYRAKDAR, Araştırma Burs ve Destekleri Müdürlüğü, 2219-Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı, Türkiye'ye Döndü, 2013 - 2, 15.01.2014 - 15.06.2014.

CİHAN BAYRAKDAR, Etkinlik Destekleri ve Eğitim Bursları Müdürlüğü, 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı, Sonuçlandı, 2018 - 3, 03.02.2019 - 09.02.2019.