**Proje Yürütücüsü:**  Doç. Dr. H. Barış ÖZALP

1- ÇOMÜDTMYO-TIP2018/B27. "*Sualtı Dünyası Hastane Duvarlarında Projesi*", ÇOMÜ Deniz Teknolojileri MYO ve ÇOMÜ Tıp Fakültesi Hastanesi Ortak Projesi. Haziran 2018 - devam ediyor..

2- ÇOMÜ-KAMU2018/KSB7 ortak projesi. " *Bozcaada Sualtı Günleri Projesi*", Nisan 2018 - devam ediyor..

3- ÇOMÜ - Özel Proje, 2018. "*Çanakkale Boğazı, Bozcaada, Gökçeada ve Assos Bölge Batık Gemilerindeki Fauna Biyoçeşitliliği Tespit Projesi"*, Şubat 2018 - devam ediyor..

4- ÇOMÜ-SANAYİ ortaklığı 2018. "*Çağın Popüler Mesleği Sanayi Dalgıçlığı ve Günümüz Şirket Kalitesinin Belirlenmesi Projesi",* Ocak 2018 - devam ediyor..

5- TÜBİTAK-ÇAYDAG 116Y030; "Kuzey Ege Adaları (Bozcaada, Mavriya) ve Marmara Denizi'nde Dağılım Gösteren Sert Mercan Çeşitliliğinin Belirlenmesi"  Nisan 2016 - Nisan 2018.

6-  ÇOMÜ-BAP 2016/850; "Gökçeada Kıyılarında Dağılım Gösteren Sert Mercan Çeşitliliğinin Belirlenmesi"   Mayıs 2016 - devam ediyor

7- ÇOMÜ-KAMU2016 ortak projesi. "*Bozcaada Yapay Resif Projesi*", Ocak 2015 - devam ediyor..

8- ÇOMÜ-BAP 2016/1025. " *Çanakkale Boğazı'nda Sert Mercan Transplantasyonu*"  Kasım 2016 - devam ediyor

9-  ÇOMÜ-BAP 2017/1101, " *Ortafener Adası (Bozcaada, Ege Denizi) Sert Mercan Ekolojisinin Araştırılmas*ı " , Mart 2017 - devam ediyor..

**Araştırmacı:** Doç. Dr. H. Barış ÖZALP

1- ODTÜ / ÇOMÜDTMYO, TÜBİTAK 118Y317. "*Çanakkale Boğazı ve Bozcaada Sert Mercan Kolonilerinden elde edilen Koralitlerin Büyüme ve İzotop Analizi Zaman Serilerinin Deniz Suyu Yüzey Sıcaklığı, Yer Yüzey Sıcaklığı, Güneşlenme Süresi ve Güneş Enerjisi Şiddeti Zaman Serileri gibi Meteorolojik Parametrelerle İlişkilerinin Analizi ve Bu Meteorolojik Parametrelerin Yeniden Oluşturulması*. Eylül 2018 - devam ediyor..

2- ÇOMÜ-BAP 2018/2651. "*Bozcaada Sucul Biyoçeşitliliği'nin Tespiti ve Adanın Denizel Kültürünün Balıkçılık ve Turizm Alan Karakterine Etkileri*". Ağustos 2018 - devam ediyor..

3- ÇOMÜ - Çanakkale Valiliği ortak projesi, 2018. "*Adaların Dalış Güzergahları Projesi*", ÇOMÜ Proje Pazarı Kültür Projeleri Birincilik Ödülü, (Künye: Proje Araştırmacısı ve Proje Yazarı), Mayıs 2018 - devam ediyor..

4- TÜBİTAK-ÇAYDAG 115Y419; "Güvercinkaya mağarasının (Kazdağı, Çanakkale) sucul ekosisteminin araştırılması"TÜBİTAK 115Y419 - 3001 proje. (Danışman). Temmuz 2015 - 2017.

5- TURMEPA/Mitsui Ortaklığı Projesi. "Sürdürülebilir Türk Boğazlar Sistemi: Çanakkale Boğazı"  Mart 2016 - Mart 2018.

6- ÇOMÜ proje, 2015. "*Çanakkale Karabiga Bölgesinde Akdeniz Foku Araştırmaları*". Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Projesi, 2015-2016.

**Proje Yürütücüsü:** Dr. Öğr. Üyesi Serpil SAĞIR ODABAŞI

1- Gökçeada (Çanakkale-Türkiye)'nin tatlısu kaynaklarının makroomurgasız faunasının araştırılması", ÇOMÜ-BAP, FBA-2016-808, Devam ediyor..

**Proje Araştırmacı:** Dr. Öğr. Üyesi Serpil SAĞIR ODABAŞI

1- "Güvercinkaya Mağarası (Kazdağı: Çanakkale)’nın Sucul Ekosisteminin Araştırılması", TÜBITAK Projesi, 115Y419, 2017.

2- "Çanakkale İli Karasal Biyoloijk Çeşitlilik ve İç Su Ekosistemleri Envanter ve İzleme Projesi", Diğer Kamu Kuruluşlarınca Desteklenen, 75328707-440.02-240550, 2017, Devam ediyor..

**Proje Danışman: Dr. Öğr. Üyesi Serpil SAĞIR ODABAŞI**

1- Türkiye'de Referans İzleme Ağının Kurulması Projesi", Diğer Kamu Kuruluşlarınca Desteklenen, 2017, Devam ediyor..

2- Sakarya Havzasında Su Kalitesi İzleme ve DSİ Kapasite Geliştirmesi Projesi Biyolojik Parametre İzleme (Fitoplankton, Fitobentoz (Diatom ), Makrofit, Bentik Makroomurgasız, Balık, Makroalg, Angiosperm)", 2017, Diğer Kamu Kuruluşlarınca Desteklenen, Devam ediyor..