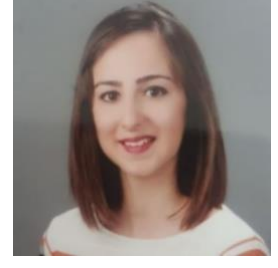


ÖZGEÇMİŞ



KİŞİSEL BİLGİLER

İsim-Soyisim: Dilan BARUT

Doğum tarihi: 25.08.1997

Doğum yeri: Aliğa\İZMİR

Uyruk: T.C

Medeni Hali: Bekar

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Adres: Yeni Mah. 1037 Sok. No:16 Örnekkent Aliğa\İZMİR

Telefon: 0538 572 44 26

E-mail: b.dilan62@gmail.com

EĞİTİM DURUMU

2015-2019 Lisans Balıkesir Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi,
Moleküler Biyoloji ve Genetik

2019- devam ediyor Y.Lisans Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü,
Biyoteknoloji ve Biyogüvenlik Anabilim Dalı

KATILIM BELGELERİ

9.Aykut Kence Evrim Konferansı (ODTÜ) (21 Şubat 2015)

II.ODTÜ Biyokimya Konferansı (5 Aralık 2015)

10.Aykut Kence Evrim Konferansı (ODTÜ) (20-21 Şubat 2016)

II.ODTÜ Sinir Bilim Günleri (24 Nisan 2016)

GTÜ Genetik Günleri (Gebze Teknik Üniversitesi) (12-13 Mart 2016)

11. Aykut Kence Evrim Konferansı (ODTÜ) (18-19 Şubat 2017)

3. ODTÜ Sinirbilim Günleri (6-7 Mayıs 2017)

II. Biyoloji ve Uygulamalar Kongresi (Hacettepe Üniversitesi) (12-13-14 Haziran 2017)

- Histoloji Çalıştay
- Mikrobiyoloji Çalıştay

Kanser Genetiği ve Moleküler Biyolojide Güncel Gelişmeler Sempozyumu (Uludağ Üniversitesi) (17 Kasım 2017)

İTÜ ‘‘ Molecular Biology and Genetics International Student Congress’’ (5-6-7 Ekim 2018)

ACUGEN 1.Yaşam Bilimleri Kongresi (Acıbadem Üniversitesi) (10 Şubat 2018)

GENÇOMÜ Öğrenci Kongresi (Çanakkale 18 Mart Üniversitesi) (1-2 Mart 2018)

3. Nadir Hastalıklar Sempozyumu (İstanbul Medeniyet Üni.) (6 Nisan 2019)

II. Moleküler Biyoloji ve Genetik Öğrenci Günleri (Sunum) (Balıkesir Üni.) (30 Nisan 2019)

STAJ BİLGİLERİ

18.06.2018- 27.07.2018 Özel Aliğa Tıp Merkezi Biyokimya Laboratuvarı

LİSANS BİTİRME ÇALIŞMASI

CAXII Gen Bölgesinin Prokaryot Ekspresyon Vektörüne Alt Klonlanması

ALINAN DESTEKLER

1919B011801218 nolu Proje ile 2209-A Destek Programı kapsamında TÜBİTAK tarafından lisans bitirme çalışmam desteklenmiştir.