

Dr. İzzet Mehmet Akçay

Kişisel Bilgiler

E-posta: akçayim@itu.edu.tr

Posta Adresi: İstanbul Teknik Üniversitesi, Ayazağa Yerleşkesi, Maslak 34469 MOBGAM

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eidgenössische Technische Hochschule, Ethz (The Federal Institute Of Technology, Zürich), Institute Of Molecular Systems Biology, İsviçre 2011 - 2017

Yüksek Lisans, Sabancı Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Biyolojik Bilimler Ve Biyomühendislik, Türkiye 2008 - 2010

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Quantitative genetics of larval starvation resistance in *Drosophila melanogaster*, Eidgenössische Technische Hochschule, Ethz (The Federal Institute Of Technology, Zürich), Institute Of Molecular Systems Biology, 2017

Yüksek Lisans, Transcriptional regulation of IL7R alpha gene in T lymphocytes, Sabancı Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Biyolojik Bilimler Ve Biyomühendislik, 2010

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Genetik Bozuklukların Moleküler Biyolojisi, Kanser Moleküler Biyolojisi, Populasyon Biyolojisi, Populasyon Genetiği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Moleküler Biyoloji Derneği, Üye, 2018 - Devam Ediyor

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Akçay İ. M. , Dinler Doğanay G., Çıracı C., Sayı Yazgan A., Kumbasar A., Özören N., Sütü T., Karabay Korkmaz A., 7.

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- Moleküler Biyoloji Derneği Veri Toplantısı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
Moleküler Biyoloji Derneği Veri Toplantısı, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2018
Kanser Odaklı Veri Çözümleme, Genomik Analiz, Ar-Ge ve Genombilim Yönünde Kapasite Arttırma Projesi: ÇAARE Kapanış Toplantısı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
Kanser Odaklı Veri Çözümleme, Genomik Analiz, Ar-Ge ve Genombilim Yönünde Kapasite Arttırma Projesi: ÇAARE Kapanış Toplantısı, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2018
ETH Zurich, Department of Biology Biannual Symposium, Katılımcı, İsviçre, 2016
Swiss Drosophila Meeting, Katılımcı, Züriç, İsviçre, 2016
European Drosophila Research Conference, Katılımcı, Heidelberg, Almanya, 2015
Life Sciences Zurich Graduate School, Molecular Life Sciences PhD Retreat, Davetli Konuşmacı, Bern, İsviçre, 2015
Life Sciences Zurich Graduate School, Molecular Life Sciences PhD Retreat, Katılımcı, İsviçre, 2015
Macromolecular Assemblies at the Crossroads of Cell Stress and Function, Katılımcı, İsrail, 2015
Swiss Drosophila Meeting, Katılımcı, Lausanne, İsviçre, 2015
Swiss Drosophila Meeting, Katılımcı, Fribourg, İsviçre, 2014
ETH Zurich, Department of Biology Biannual Symposium, Katılımcı, İsviçre, 2014
Systems Genetics and Evolution of Non-Human (Model) Organisms, Katılımcı, İsviçre, 2014
Swiss Drosophila Meeting, Katılımcı, Züriç, İsviçre, 2013
4th International Conference on Quantitative Genetics, Katılımcı, Edinburgh, İngiltere, 2012
ETH Zurich, Department of Biology Biannual Symposium, Katılımcı, Chur, İsviçre, 2012
Swiss Drosophila Meeting, Katılımcı, Lausanne, İsviçre, 2012

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):21

h-indeksi (WOS):3