

Dr. Öğr. Üyesi TULAY TURGUT GENÇ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 22106

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 22180

Fax Telefonu: [+90 286 218 0533](tel:+902862180533)

E-posta: tturgutgenc@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/tturgutgenc>

Posta Adresi: Biyoloji Bölümü

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5074-3572

Publons / Web Of Science ResearcherID: U-4458-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 147681

Eğitim Bilgileri

Doktora, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Moleküler Genetik, Türkiye 1996 - 2000

Yüksek Lisans, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Botanik, Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1988 - 1993

Yabancı Diller

Türkçe, C1 İleri

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Radyoaktif Madde Kullanım Sertifikası, University of Florida, 1999

Yaptığı Tezler

Doktora, Analysis of the Effects of Glycolysis Regulators on the SUC2 Gene Expression and Reserve Carbohydrate Levels in the Yeast *Saccharomyces cerevisiae*., Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Moleküler Genetik, 2000

Yüksek Lisans, Flora of Gölköy Campus Area, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Botanik, 1996

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik , Genetik Mühendisliği, Mikrobiyal Genetik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2018 - Devam Ediyor
Yrd. Doç. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2006 - 2018
Yrd. Doç. Dr., Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2001 - 2006
Öğretim Görevlisi Dr., Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2000 - 2001
Araştırma Görevlisi, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 1993 - 2000

Akademik İdari Deneyim

Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2004 - 2006

Verdiği Dersler

Molecular Biology Techniques, Lisans, 2018 - 2019
General Bology I, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Eukaryotik Transkripsiyon ve Regülasyon, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013
Uzmanlık Alan , Doktora, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Biochemistry, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
General Bology I, Doktora, 2018 - 2019
Molecular Genetic, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Recombinant DNA Techniques, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Seminer, Doktora, 2018 - 2019
İleri Enzim Kinetiği, Doktora, 2018 - 2019
Prokaryotik Genetik ve Gen Ekspresyonu, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Enzymology, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
İleri Hücre Biyokimyası, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2012 - 2013
Moleküler Genetik, Lisans, 2017 - 2018
Prokaryotik Genetik ve Gen Ekspresyonu, Lisans, 2017 - 2018
Introduction to Genetic Engineering, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Hücre Döngüsünün Regülasyonu, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014
Fungal Moleküler Sistematik, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2012 - 2013
Eukaryotik Genetik, Doktora, 2017 - 2018
Biyokimya, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Maya Genetiği, Doktora, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2012 - 2013
Microbiology Lab., Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Microbiology, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015
Biology II, Lisans, 2016 - 2017
Biology I, Lisans, 2016 - 2017
General Bology I, Lisans, 2015 - 2016
Biyokimya , Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Genetik Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2015 - 2016, 2013 - 2014
Moleküler Biyoloji, Lisans, 2015 - 2016
Uzmanlık Alan , Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Enzimoloji , Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
General Bology I, Lisans, 2014 - 2015
Seminer, Yüksek Lisans, 2013 - 2014
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Seminer, Yüksek Lisans, 2012 - 2013
Genetik Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Biyokimya , Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2008 - 2009
Moleküler Biyoloji , Lisans, 2011 - 2012
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Enzimoloji , Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009
Prokaryotik Organizmaların Genetiği , Yüksek Lisans, 2010 - 2011, 2009 - 2010
Genetik Mühendisliği ve Biyoteknoloji , Lisans, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2006 - 2007
Eukaryotik Gen Transkripsiyonu, Yüksek Lisans, 2009 - 2010
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2005 - 2006, 2004 - 2005
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2005 - 2006
Yeast Genetics, Yüksek Lisans, 2004 - 2005
Biochemistry 1, Lisans, 2004 - 2005, 2002 - 2003, 2000 - 2001
Molecular Genetics, Lisans, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Seminer, Yüksek Lisans, 2004 - 2005
General Biology 1, Lisans, 2004 - 2005, 2003 - 2004
General Biology Lab. 1, Lisans, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Biochemistry 2, Lisans, 2004 - 2005, 2003 - 2004, 2002 - 2003, 2000 - 2001
Independent Study, Lisans, 2003 - 2004, 2002 - 2003
Virology, Lisans, 2002 - 2003
Molecular Biology of the Cell, Yüksek Lisans, 2002 - 2003
Klinik Biyokimya, Lisans, 2000 - 2001
Independent Study, Lisans, 2000 - 2001

Yönetilen Tezler

TURGUT GENÇ T., *Rubus idaeus* L (Ahududu) ve *Punica granatum* L. (Nar) Meyvelerinden İzole Edilen Maya Türlerinin Moleküler Düzeyde Tanımlanması ve Hücre Dışı Enzim Aktivitelerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.GÜNAY(Öğrenci), 2015
TURGUT GENÇ T., *Saccharomyces cerevisiae* Maya Türünde Gis1 Transkripsiyon Faktörünün NTH1 Gen Ekspresyonuna Etkisinin Analizi, Yüksek Lisans, B.Servili(Öğrenci), 2015
TURGUT GENÇ T., *Saccharomyces cerevisiae* Maya Türünde NTH1 Geninin Genetik Düzenlenmesi, Yüksek Lisans, M.Şerafeddin(Öğrenci), 2015
TURGUT GENÇ T., Süt ürünlerinden izole edilen *Kluyveromyces marxianus* maya türlerinin moleküler identifikasyonu ve hücre dışı bazı enzimatik aktivitelerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, T.ÇELİK(Öğrenci), 2012
TURGUT GENÇ T., Bozcaada (Çanakkale, Türkiye) Üzümleri Yüzeyinden İzole Edilen Non-*Saccharomyces* Maya Türlerinin Tanımlanması ve Moleküler Analizi, Yüksek Lisans, İ.Nezahat(Öğrenci), 2012
TURGUT GENÇ T., Determination of Invertase Enzyme Activity and Related Gene Control Depending on the Stress Conditions in Different Yeast Species, Yüksek Lisans, H.KEÇECİ(Öğrenci), 2007

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eylül, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Şubat, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eylül, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Şubat, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale ve çevresinden elde edilen elma içkurdu *Cydia pomonella* (L.) (Lepidoptera: Tortricidae) popülasyonlarının genetik çeşitliliğinin araştırılması ve biyolojik özelliklerinin belirlenmesi , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ağustos, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yeşil kurt *Helicoverpa armigera* (Lepidoptera Noctuidae): Laboratuvar koşullarında bazı biyolojik özelliklerinin belirlenmesi ve moleküler Karakterizasyonu, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ağustos, 2019

Tez Savunma (Doktora), Saccharomyces cerevisiae Maya Türünde Farklı Kromatin Modülatörlerinin NTH1 ve TPS1 Gen Ekspresyonuna Etkilerinin Analizi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Haziran, 2019

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Geographic distribution of genetic diversity of Cynips divisa (Hymenoptera:Cynipidae) in Turkey, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Mayıs, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Saccharomyces cerevisiae maya türünde Tec1 transkripsiyon faktörünün NTH1 gen ekspresyonuna etkisinin analizi , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Kasım, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Saccharomyces cerevisiae Maya Türünde Nrg1 proteininin NTH1 Gen Ekspresyonuna Etkisinin Belirlenmesi , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Kasım, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ağustos, 2017

Tez Savunma (Doktora), Bozcaada Karalahna ve Çavuş Üzümlerindeki Baskın Küf Türlerinin ve Mikotoksin Profillerinin Belirlenmesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Temmuz, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Alglerden elde edilen alginat ve türevlerinden çeşitli alkol üretimi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Temmuz, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Eylül, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Eylül, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ, Ağustos, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Haziran, 2015

Tez Savunma (Doktora), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Eylül, 2014

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ, Nisan, 2013

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Temmuz, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Temmuz, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Ocak, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA SINAVI, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Haziran, 2011

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Eylül, 2007

Tez Savunma (Doktora), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Uludağ Üniversitesi, Ağustos, 2005

Tez Savunma (Doktora), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Uludağ Üniversitesi, Nisan, 2005

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Ekim, 2003

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Uludağ Üniversitesi, Haziran, 2003

Tez Savunma (Yüksek Lisans), TEZ SAVUNMA JÜRİSİ, Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Ağustos, 2002

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- cAMP-bağımlı Fosfodiesteraz Aktivitesinin NTH1 Gen Ekspresyonu ve Depo Karbonhidrat Metabolizması Üzerine Etkisi**

GENÇ ü. T.

Türk Doğa ve Fen Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.106-113, 2024 (Hakemli Dergi)

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Moleküler Biyoloji Derneği, Üye, 2013 - Devam Ediyor

Türk Mikrobiyoloji Cemiyeti, Üye, 2008 - Devam Ediyor

Türkiye Tabiatını Koruma Derneği, Üye, 1998 - 2010

Bilimsel Hakemlikler

Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2021

The International Journal of Innovative Approaches in Science Research (IJIASR), Diğer Dergiler, Eylül 2019

The International Journal of Innovative Approaches in Science Research (IJASR), Diğer Dergiler, Şubat 2019
Turkish Journal of Biology (TJB), SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Türkiye, Mart 2015
JABS, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2014
JABS, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2013
JABS, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2013
Turkish Journal of Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2012
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mart 2011

Metrikler

Yayın: 125
Atıf (WoS): 22
Atıf (Scopus): 27
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 3

Burslar

ERASMUS-Öğretim Üyesi Hareketliliği, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2013 - 2013
ERASMUS, Üniversite, 2009 - 2009
Yurt Dışı Doktora araştırma bursu (USA), TÜBİTAK, 1999 - 2000

Akademi Dışı Deneyim

ABANAT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
ABANAT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ
ABANAT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ