

Asst. Prof. BARBAROS DİNÇER

Personal Information

Office Phone: [+90 464 223 6126](tel:+904642236126) Extension: 1785

Email: barbaros.dincer@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/barbaros.dincer>

Address: Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Rize

Education Information

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Kimya, Turkey 1999 - 2005

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Kimya, Turkey 1995 - 1999

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, Turkey 1991 - 1995

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Akademik Düzeyde Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi, TÜBİTAK, 2014

Quality Management, HPLC Uygulamalı Eğitim Sertifikası, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2013

Education Management and Planning, Bilgilendirme ve Eğitim Semineri, TÜBİTAK, 2012

Quality Management, İletişim Eğitimi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2011

Quality Management, ISO:17025, Kimyagerler Derneği, 2009

Dissertations

Doctorate, Bazı termofolik bakterilerdeki katalaz aktivitesinin incelenmesi, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Kimya, 2005

Postgraduate, Döngel bitkisi (*Mespilus germanica* L., Rosaceae) meyvelerindeki polifenol oksidaz aktivitesinin karakterizasyonu, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri, Kimya, 1999

Research Areas

Chemistry, Biochemistry, Biosynthesis, Enzyme Kinetics, Microbiological Chemistry, Protein Chemistry, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2018 - Continues

Assistant Professor, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2009 - 2018

Lecturer PhD, Karadeniz Technical University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, 2005 - 2009

Lecturer, Karadeniz Technical University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, 1999 - 2005

Research Assistant, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, 1996 - 1999

Academic and Administrative Experience

Recep Tayyip Erdogan University, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2013 - Continues
Recep Tayyip Erdogan University, Fen Bilimleri Enstitüsü , 2016 - 2018
Recep Tayyip Erdogan University, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya, 2011 - 2012
Recep Tayyip Erdogan University, 2010 - 2011
Recep Tayyip Erdogan University, 2009 - 2010

Courses

Biochemistry-II, Undergraduate, 2019 - 2020
Uzmanlık Alan Dersi-II, Doctorate, 2019 - 2020
Doktora Tezi, Doctorate, 2020 - 2021
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ / MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ , Undergraduate, 2019 - 2020
Enzim ve Enzim Kinetiği, Undergraduate, 2020 - 2021
Biyosensörler, Undergraduate, 2020 - 2021
Protein Kimyasında Teknikler, Postgraduate, 2019 - 2020
Besin Kimyası, Undergraduate, 2020 - 2021
Doktora tezi, Doctorate, 2019 - 2020
Yüksek Lisans Tez, Postgraduate, 2016 - 2017, 2019 - 2020
Uzmanlık Alan Dersi-I, Doctorate, 2019 - 2020
Biyoenjenerjik, Undergraduate, 2019 - 2020
Uzmanlık Alan Dersi-II, Doctorate, 2019 - 2020
Biyokimya-II, Undergraduate, 2018 - 2019
Tez(Yeterliliğe Hazırlık), Doctorate, 2019 - 2020
Protein Kimyasında Teknikler , Postgraduate, 2014 - 2015, 2018 - 2019
Protein Kimyası, Doctorate, 2017 - 2018
Biyokimya Laboratuvarı , Undergraduate, 2012 - 2013, 2016 - 2017
Enim Kimyası, Postgraduate, 2016 - 2017
Biyolojik Membranlarda Taşınma, Postgraduate, 2016 - 2017
Biyokimyada Araştırma Teknikleri, Postgraduate, 2014 - 2015
İleri Biyokimya, Postgraduate, 2012 - 2013, 2014 - 2015
Enzim ve Enzim Kinetiği , Undergraduate, 2014 - 2015
Uygulamalı Mühendislik Kimyası , Undergraduate, 2014 - 2015
Uygulamalı Mühendislik Kimyası , Undergraduate, 2014 - 2015
Lipid Biyokimyası, Doctorate, 2012 - 2013
Karbohidrat Biyokimyası, Doctorate, 2012 - 2013
Enzim İmmobilizasyonu, Postgraduate, 2012 - 2013
Tedavi ve İlaç Tasarımda Enzimler, Doctorate, 2011 - 2012
Elektroforez ve Uygulamaları, Postgraduate, 2011 - 2012
Enzimlerin Endüstriyel Uygulamaları, Postgraduate, 2011 - 2012
Biyokimya-1, Undergraduate, 2010 - 2011, 2011 - 2012
Protein Kimyası, Doctorate, 2011 - 2012

Advising Theses

DİNÇER B., DOĞU KARADENİZ BÖLGESİNDE YAYILIŞ GÖSTEREN RİCANIA SİMULANS' DAN ASETİLKOLİNESTERAZIN SAFLAŞTIRILMASI VE İNHİBİSYONU ÜZERİNDEN BU ZARARLI İLE MÜCADELE, Doctorate, D.KIZIL(Student), Continues
DİNÇER B., AYDIN İLİ ÇEVRESİNDE BULUNAN OTELLERDEKİ HAVUZ SULARININ BAZI KİMYASAL, FİZİKSEL VE MİKROBİYOLOJİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, Postgraduate, S.TAŞKIN(Student), 2019
DİNÇER B., ÇAYDAN İZOLE EDİLEN Cryptococcus humicolus HTM1 SUŞU İLE NİŞASTA ÜRETİMİ, Postgraduate,

E.HACIOSMANOĞLU(Student), 2019

DİNÇER B., *Geobacillus stearothermophilus* AH22 BAKTERİSİ MEMBRANINA BAĞLI LİPAZIN KARAKTERİZASYONU, Postgraduate, E.İskender(Student), 2019

DİNÇER B., Pelajik ve Bentik Balıklarının Solungaçlarından Saflaştırılan Karbonik anhidraz Aktivitelerinin İrdelenmesi, Postgraduate, P.Birinci(Student), 2017

DİNÇER B., KAFKAS ARI İRKI'NA AİT ARI ÜRÜNLERİNİN ANTİOKSİDAN AKTİVİTELERİNİN BELİRLENMESİ VE DİĞER İRKLARLA KARŞILAŞTIRILMASI, Postgraduate, M.KILIÇARSLAN(Student), 2017

DİNÇER B., Cancur Eriğinden (*Prunus domestica* L.) Polifenol Oksidazın Saflaştırılması ve Eriğin Antioksidan Özelliğinin İncelenmesi, Postgraduate, H.ATASEVER(Student), 2015

DİNÇER B., *Geobacillus stearothermophilus* AH22 suşundan lipaz enziminin saflaştırılması ve karakterizasyonu, Doctorate, A.Pınar(Student), 2015

DİNÇER B., Karaca Mersini (*Acipenser gueldenstaedtii*) Solungacından Karbonik Anhidrazın Karakterizasyonu, Postgraduate, G.Candan(Student), 2013

DİNÇER B., *Anoxybacillus gonensis* Z4 suşundaki Katalaz Aktivitesinin İncelenmesi ve Tam Hücre İmmobilizasyonu, Postgraduate, M.DURMAZ(Student), 2012

DİNÇER B., *Anoxybacillus gonensis* Z4 Suşundan Ekstraselüler α -Amilazın Saflaştırılması ve Karakterizasyonu, Doctorate, N.BALTAŞ(Student), 2011

Jury Memberships

Doctorate, Doktora Tez Savunması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, December, 2017

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, November, 2017

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, November, 2017

Post Graduate, Yüksek Lisans Tez Savunma, Fen Bilimleri Enstitüsü, October, 2016

Post Graduate, Sibel Avcı Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, July, 2015

Post Graduate, Havva Atasever Y.Lisans Tez Savunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, June, 2015

Doctorate, Arife Pınar İkinci Doktora Savunması, Fen Bilimleri Enstitüsü, March, 2015

Post Graduate, Barış Karşlı Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, December, 2013

Post Graduate, Çağla Yağcı Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, September, 2013

Post Graduate, Çağrı Balcı Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, July, 2013

Post Graduate, Gülay Candan Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, January, 2013

Post Graduate, Müge Boz Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, January, 2013

Post Graduate, Büşra Keleşoğlu Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, December, 2012

Post Graduate, Adem Demir Y.Lisans Tez Savunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, June, 2011

Post Graduate, Sedef Işdan Y.Lisans Tez SAVunma Jürisi, Fen Bilimleri Enstitüsü, June, 2011

Academic Staff Examination, Arş.Gör. Alım Sınavı, Fen Edebiyat Kimya, June, 2010

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Evaluation of antioxidant activity of bee products of different bee races in Turkey**
Sara O., Kılıçarslan M., Sahin H., YILDIZ O., DINCER B.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, vol.43, no.4, pp.441-447, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Biochemical properties of partially purified polyphenol oxidase and phenolic compounds of *Prunus spinosa* L. subsp *dasyphylla* as measured by HPLC-UV**
Baltas N., Pakyildiz S., Can Z., Dincer B., KOLAYLI S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD PROPERTIES, vol.20, pp.1377-1391, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Partial purification and characterization of lipase from *Geobacillus stearothermophilus* AH22**
Ekinci A. P. , DINCER B., Baltas N., ADIGÜZEL A.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, vol.31, no.2, pp.325-331, 2016 (Journal Indexed

in SCI)

- IV. **Purification and characterization of extracellular α -amylase from a thermophilic *Anoxybacillus thermarum* A4 strain**
Baltas N., Dincer B., Ekinçi A. P. , KOLAYLI S., ADIGÜZEL A.
BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY, vol.59, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Characterization and inhibition studies of carbonic anhydrase from gill of Russian Sturgeon Fish (*Acipenser gueldenstaedtii*)**
Dincer B., Ekinçi A. P. , AKYUZ G., Kurtoglu I. Z.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, vol.31, no.6, pp.1662-1665, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **Polyphenol oxidase activity and antioxidant properties of Yomra apple (*Malus communis* L.) from Turkey**
Can Z., DINCER B., Sahin H., BALTAŞ N., YILDIZ O., KOLAYLI S.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, vol.29, no.6, pp.829-835, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Characterization and inhibition studies of an alpha-carbonic anhydrase from the endangered sturgeon species *Acipenser gueldenstaedti***
KOLAYLI S., Karahalil F., Sahin H., Dincer B., SUPURAN C. T.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, vol.26, no.6, pp.895-900, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Comparative characterization of diphenolases from two mulberry fruits (*Morus alba* L-and *Morus nigra* L.)**
COLAK A., KOLCUOGLU Y., Faiz O., OZEN A., Dincer B.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.19, no.4, pp.2961-2972, 2007 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Diphenolases from two cultivars of cherry laurel (*Laurocerasus officinalis* Roem.) fruits at an early stage of maturation**
COLAK A., OZEN A., Dincer B., GUNER S., AYAZ F. A.
FOOD CHEMISTRY, vol.90, no.4, pp.801-807, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- X. **A diphenolase from persimmon fruits (*Diospyros kaki* L., Ebenaceae)**
OZEN A., COLAK A., Dincer B., GUNER S.
FOOD CHEMISTRY, vol.85, no.3, pp.431-437, 2004 (Journal Indexed in SCI)
- XI. **Chemical and antioxidant properties of *Laurocerasus officinalis* Roem. (cherry laurel) fruit grown in the Black Sea region**
KOLAYLI S., KUCUK M., DURAN C., CANDAN F., Dincer B.
JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, vol.51, no.25, pp.7489-7494, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **Characterization of polyphenoloxidase from medlar fruits (*Mespilus germanica* L., Rosaceae)**
Dincer B., COLAK A., AYDIN N., KADIOGLU A., GUNER S.
FOOD CHEMISTRY, vol.77, no.1, pp.1-7, 2002 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. **Proximate composition and selected mineral content of commercially important fish species from the Black Sea**
GUNER S., Dincer B., ALEMDAG N., COLAK A., TUFEKCI M.
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, vol.78, no.3, pp.337-342, 1998 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Investigation of Purified Carbonic Anhydrase Activity from The Gills of Pelagic and Benthic Fish**
DİNÇER B., BİRİNCİ P.
Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, vol.5, no.1, pp.11-18, 2020 (Other Refereed National Journals)
- II. ***Anoxybacillus thermarum* A4 Suşundaki Katalaz Aktivitesinin İncelenmesi ve Tam Hücre**

İmmobilizasyonu

DİNÇER B., DURMAZ M., ADIGÜZEL A.

JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, vol.4, no.3, pp.581-588, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)

Books & Book Chapters

- I. **Temel Biyokimya Teknikleri ve Uygulamaları**
KUCUK M., COLAK A., DİNÇER B., KOLAYLI S., Sağlam Ertunga N., Erdoğan N.
Derya Kitabevi, Trabzon, 2011
- II. **Biyokimya Soru ve Cevapları**
COLAK A., GUNER S., DİNÇER B., OZEN A., Çol M., Yıldırım M., Sağlam Ertunga N., FAİZ Ö.
Derya Kitabevi, Trabzon, 2007
- III. **Temel Biyokimya Teknikleri ve Uygulamaları**
GUNER S., COLAK A., KUCUK M., DİNÇER B., Sağlam N., KOLAYLI S., Erdoğan N.
Meriç Kirtasiye, Trabzon, 2001

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **INHIBITION OF PANCREATIC LIPASE WITH Sorbus Aucuparia L. FRUIT EXTRACTS**
DİNÇER B.
ANADOLU 5. ULUSLARARASI UYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ, Diyarbakır, Turkey, 26 - 27 December 2020, pp.3
- II. **Karaca Mersini Solungacından Karbonik Anhidrazın Saflaştırılması**
DİNÇER B.
9. ULUSAL MOLEKÜLER BİYOLOJİ ve BİYOTEKNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 18 - 20 December 2020, pp.64-65
- III. **Starch Production By Using Yeast**
DİNÇER B., Atasever h., KIZIL D., ALPAY KARAOĞLU Ş.
1.Euroasia Biochemical Approaches TechnologiesCongress, Antalya, Turkey, 27 - 30 October 2018
- IV. **PURIFICATION OF POLYPHENOL OXIDASE FROM CANCUR PLUM (Prunus domestica L.)**
KIZIL D., DİNÇER B., Atasever h.
1.Euroasia Biochemical Approaches TechnologiesCongress, Antalya, Turkey, 27 - 30 October 2018
- V. **Pankreatik Lipazın Bazı Sorbus (Üvez) Meyve Ekstralarıyla İnhibisyonu**
DİNÇER B., BİRİNCİ P., EKİNCİ A. P. , KILIÇARSLAN M.
4. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Aydın, Turkey, 17 - 20 March 2016, pp.130
- VI. **Cancur Eriğinin (Prunus domestica L.) Antioksidan Özelliğinin İncelenmesi**
EKİNCİ A. P. , DİNÇER B., ATASEVER H., DURMAZ M.
4. İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Aydın, Turkey, 17 - 20 March 2016, pp.52
- VII. **Termofilik Anoxybacillus gonensis D4 Suşundan Ekstraselüler ?-Amilaz Üretimi**
BALTAŞ N., Atasever H., EKİNCİ A. P. , DİNÇER B., ADIGÜZEL A.
1. Biyokimya Günleri, Kahramanmaraş, Turkey, 7 - 09 November 2013, pp.109
- VIII. **Anoxybacillus gonensis D4 Suşundan Ekstraselüler ?-Amilazın Karakterizasyonu**
BALTAŞ N., Atasever H., Durmaz M., DİNÇER B., ADIGÜZEL A.
1. Biyokimya Günleri, Kahramanmaraş, Turkey, 7 - 09 November 2013, pp.111
- IX. **Geobacillus strearothermophilus AH22 Suşundan Lipazın Kısmi Saflaştırılması ve Karakterizasyonu**
EKİNCİ A. P. , DİNÇER B., BALTAŞ N., ADIGÜZEL A.
25. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.19

- X. **Anoxybacillus gonensis Z4 Suşundan Ekstraselüler ?-Amilaz Üretimi ve Karakterizasyonu**
BALTAŞ N., DİNÇER B., KOLAYLI S., EKİNCİ A. P. , ADIGÜZEL A.
25. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.83
- XI. **Tam Hücre İmmobilizasyonu İle Anoxybacillus gonensis Z4 Suşundan Katalaz Enziminin Karakterizasyonu**
BALTAŞ N., Durmaz M., DİNÇER B., EKİNCİ A. P. , ADIGÜZEL A.
25. Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.18
- XII. **Anoxybacillus gonensis Z4 Suşundan Ekstraselüler Alfa-Amilaz Enziminin Saflaştırılması ve Karakterizasyonu**
BALTAŞ N., DİNÇER B., KOLAYLI S., EKİNCİ A. P. , ADIGÜZEL A., Güllüce M.
24. Ulusal Biyokimya Kongresi, Konya, Turkey, 25 - 28 September 2012, vol.37, no.1, pp.38
- XIII. **Mersin Balığı Eritrositlerinden Karbonik Anhidraz Enziminin Afinite Kromatografisi ile Saflaştırılması ve Karakterizasyonu**
KARAHALIL F., Şahin H., DİNÇER B., KOLAYLI S.
Kromatografi 2009, Trabzon, Turkey, 26 - 29 September 2009, pp.19
- XIV. **Bazı Anoxybacillus gonensis Suşlarındaki Katalaz Aktivitelerinin Karakterizasyonu**
DİNÇER B., Beldüz A. O. , Çol M., GÜNER S., Şahin E.
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Turkey, 7 - 09 October 2005, pp.493
- XV. **Bazı Termofilik Bakterilerde Katalaz Aktivitesinin İncelenmesi**
Sağlam N., DİNÇER B., Çol M., GÜNER S., Dülger S., Beldüz A. O.
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Turkey, 7 - 09 October 2005, pp.486
- XVI. **Bazı Anoxybacillus kestanbolensis Suşlarında Katalaz Aktivitesinin Tayini ve Karakterizasyonu**
OZEN A., DİNÇER B., Çol M., GÜNER S., Dülger S., Beldüz A. O.
XIX. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Turkey, 7 - 09 October 2005, pp.491
- XVII. **Anoxybacillus gonensis G2T Glukoz İzomeraz Geninin Klonlanması ve Gen Ürününün Karakterizasyonu**
KARAOĞLU H., ÇANAKÇI S., SANDALLI C., BELDÜZ A. O. , DİNÇER B., GÜNER S.
XIV. Ulusal Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, Turkey, 31 August - 02 September 2005, pp.557
- XVIII. **Characterization of Glucose Isomerase from A Thermophilic Bacterium Anoxybacillus gonensis G2**
KARAOĞLU H., ÇANAKÇI S., SANDALLI C., Beldüz A. O. , DİNÇER B., GÜNER S.
1st International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology (BioMicroWorld-2005), Badajoz, Spain, 15 - 18 March 2005, pp.281
- XIX. **Termofilik Anoxybacillus gonensis A4 Suşundaki Asit ve Isıl-Kararlı Hücre dışı Bir Esterazın Karakterizasyonu**
FAİZ Ö., Sağlam N., DİNÇER B., Çol M., Yıldırım M., COLAK A., GÜNER S., ÇANAKÇI S., Beldüz A. O.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Turkey, 5 - 09 July 2004, pp.499
- XX. **İki Karayemiş (Laurocerasus Officinalis) Kültüründe Erken Olgunlaşma Sürecinde Difenolaz Aktiviteleri,**
OZEN A., COLAK A., DİNÇER B., GÜNER S.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Turkey, 5 - 09 July 2004, pp.480
- XXI. **Termofilik Anoxybacillus kestanbolensis K1 Ve K4 Suşlarında Isılkararlı Katekolaz Aktivitelerinin İncelenmesi**
YILDIRIM AKATIN M., ÇOL AYVAZ M., FAİZ Ö., DİNÇER B., ÇOLAK A., GÜNER S., ÇANAKÇI S., BELDÜZ A. O.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Turkey, 05 July 2004
- XXII. **Beldüz, Termofilik Anoxybacillus kestanbolensis K1 ve K4 Suşlarında Isılkararlı Katekolaz Aktivitelerinin İncelenmesi**
Yıldırım M., Çol M., FAİZ Ö., DİNÇER B., COLAK A., GÜNER S., ÇANAKÇI S., Beldüz A. O.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Turkey, 5 - 09 July 2004, pp.497
- XXIII. **Termofilik Anoxybacillus gonensis A4 Suşundaki Asit ve Isıl-Kararlı Hücre dışı Bir Esterazın Karakterizasyonu**
FAİZ Ö., Sağlam N., DİNÇER B., Çol M., Yıldırım M., COLAK A., GÜNER S., ÇANAKÇI S., Beldüz A. O.

- XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Turkey, 25 - 27 June 2004, pp.499
- XXIV. **Laurocerasus Officinalis (Globigemmis) Kültüründe Olgunlaşma Döneminde Difenolaz Aktivitesinin İncelenmesi**
OZEN A., COLAK A., DİNÇER B., GUNER S.
18. Ulusal Biyokimya Kongresi, Trabzon, Turkey, 15 - 19 May 2004, pp.139
- XXV. **Chemical and Antioxidant Properties of Laurel Cherry (Prunus Laurocerasus L.) Fruits Grown in Black Sea Region**
KOLAYLI S., KUCUK M., DURAN C., DİNÇER B.
1st International Congress on the Chemistry of Natural Products (ICNP), Trabzon, Turkey, 16 - 19 October 2002, pp.69
- XXVI. **Polyphenoloxidase Activities in Persimmon Fruits (Diospyros kaki)**
OZEN A., DİNÇER B., GUNER S.
1st International Congress on the Chemistry of Natural Products (ICNP), Trabzon, Turkey, 16 - 19 October 2002, pp.103
- XXVII. **Polyphenoloxidase Activity in Mespilus germanica L., Rosaceae Characterization and Thermal Properties**
DİNÇER B., GUNER S.
Proceeding of the 1st Eurasian Congress on Molecular Biotechnology (ECOMB 2001), Trabzon, Turkey, 12 - 15 October 2001, pp.123-126
- XXVIII. **Yaban Pancarı (Beta vulgaris) Bitki Dokularından Hazırlanan Ekstraktların Yüzey Aktif Özellikleri**
KOLAYLI S., DİNÇER B., GUNER S., Karaböcek S.
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Turkey, 31 August - 04 September 1999, pp.339
- XXIX. **Döngel Bitkisi (Mespilus germanica L., Rosaceae) Meyvelerinde Difenolaz Aktivitesinin Karakterizasyonu**
DİNÇER B., GUNER S., Karaböcek S.
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Turkey, 31 August - 04 September 1999, pp.271
- XXX. **Gökkuşluğu Alabalığında Bazı Hepatik Karışık Fonksiyonlu Oksidaz Aktivitelerinin Civa ile Değişimi**
DİNÇER B., COLAK A., GUNER S., TUFEKCI M.
XI. Ulusal Kimya Kongresi, Van, Turkey, 16 - 20 June 1997, pp.638
- XXXI. **Karadeniz'de Avlanan Bazı Balık Türlerinin Lipid, Karbohidrat, Protein ve Metal İçeriği**
DİNÇER B., COLAK A., GUNER S., ALEMDAG N., TUFEKCI M., Akpınar K., Ar M.
XI. Ulusal Kimya Kongresi, Van, Turkey, 16 - 20 June 1997, pp.637

Supported Projects

DİNÇER D., YÜKSEK T., DİNÇER B., BAYKAL H., Project Supported by Higher Education Institutions, Rize İlinde Doğal Olarak Yayılış Gösteren Akçaağaç Yapraklı Üvezin (*Sorbus torminalis*) Morfolojik Ekolojik Özellikleri Meyve İçeriği ve Doku Kültürü İle Üretimünün Gerçekleştirilerek Peyzaj Mimarlığında Değerlendirilme Olanakları, 2012 - 2017

DİNÇER D., SARUHAN GÜLER N., DİNÇER B., PEHLİVAN GEDİK N., Project Supported by Higher Education Institutions, Rize İlinde Yetişen Seçilmiş Çay (*Camellia sinensis* (L.) O.Kuntze) Genotiplerinin Doku Kültürü Yöntemleri İle Üretimi Bazı Biyokimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi ve Peyzaj Mimarlığında Değerlendirilebilme Potansiyeli, 2012 - 2017

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Kimyagerler Derneği Karadeniz Şubesi, Board Member, 2015 - Continues
Kimyagerler Derneği, Board Member, 1995 - 2012

Scientific Refereeing

Journal of Evidence-Based Complementary & Alternative Medicine (JEBCAM), Other Indexed Journal, November 2016
Fresenius Environmental Bulletin (FEB), SCI Journal, November 2009

Citations

Total Citations (WOS):376

h-index (WOS):8