

Dr.Öğr.Üyesi Tuğba Gür

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 21230

E-posta: tugbagur@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/tugbagur>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, Türkiye 2007 - 2010

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya, Türkiye 2002 - 2006

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 1998 - 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, Investigation of Some Tumor Markers and Biochemical Parameters in Colon Cancer Patients Before and After Kemothraphy , Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, 2010

Yüksek Lisans, HEMODİYALİZ HASTALARINDA HOMOSİSTEİN DÜZEYLERİ VE LİPİD PROFİLİ , Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya, 2006

Araştırma Alanları

Kimya, Biyokimya, Enzim Kinetiği, Eser Elementler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Yaşlı Bakım, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Yaşlı Bakım, 2011 - 2018

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, 2007 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Van Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu, Yaşlı Bakım, 2012 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

Gür T., Delta Pozitif ve Negatif Olan İnaktif Hepatit B Hastalarında Total Oksidan ve Antioksidan Düzeylerinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, İ.SABANCILAR(Öğrenci), 2014

Gür T., BÖBREK TÜMÖRLERİNDE NİTRİK OKSİT (NO), ARİLESTERAZ (ARE) VE PARAOKSONAZ (PON) ENZİM AKTİVİTELERİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, G.ENTERİLİ(Öğrenci), 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Green synthesis and characterization of Camellia sinensis mediated silver nanoparticles for antibacterial ceramic applications**
Gol F., Aygun A., SEYRANKAYA A., Gür T., YENİKAYA C., ŞEN F.
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, cilt.250, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Tumor Markers and Biochemical Parameters in Colon Cancer Patients Before and After Chemotherapy**
Gür T., Demir H., Kotan M. Ç.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.12, sa.11, ss.3147-3150, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Homocysteine levels and lipid profile in hemodialysis patients**
Duelger H., Guer T., Sayarlioglu H., Sekeroglu R., Erkoç R., Begenik H.
TÜRKİYE KLİNİKLERİ TIP BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.27, sa.4, ss.491-495, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Homocysteine levels and lipid profile in hemodialysis patients Hemodiyaliz hastalarında homosistein düzeyleri ve lipid profili**
DÜLGER H., Gür T., SAYARLIOGLU H., ŞEKEROGLU M. R. , ERKOÇ R., Beğenik H.
Türkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences, cilt.27, sa.4, ss.491-495, 2007 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of Some Antioxidant Enzyme Activities in Cherry Fruit**
Gür T., Karahan F., Demir H., Demir C.
Biosciences, RESEARCH JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.16, ss.725-729, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Investigation of Association between Hepatitis B Virus Infection and Type 2 Diabetes Mellitus**
Sabancılar İ., Özcan n., Aydınol b., Gür T., Satıcı ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.5, sa.10, ss.77-81, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Investigation of Serum Enzyme Activity of Nitric Oxide (NO), Arylesterase (ARE) and Paraoxanase (PON) in Renal Tumors**
Gür T., Enterili G., Pirinççi N., Demir C., Demir H., Kaba M., Eren H.
Medical science and discovery, cilt.4, sa.3, ss.23-26, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **DNA damage, lipid peroxidation and antioxidant enzymes in patients with coronary slow flow**
Çebi A., Kaya Y., Söylemez N., Demir H., ALP H., Gür T., BAKAN E.
International Conference on Enzyme Science and Technology ICEST, Aydın, Türkiye, cilt.3, sa.4, ss.361
- II. **DNA damage, lipid peroxidation and antioxidant enzymes in patients with coronary artery ectasia**
Kaya Y., CETİN C., Söylemez N., Demir H., İlhan A. C. , Alp H. H. , Gür T., Çağlayan E., BAKAN E., Akdemir R.
International Conference on Enzyme Science and Technology ICEST, Aydın, Türkiye, ss.22
- III. **Borik asitin antibakteriyel seramik üretimine yönelik uygulamaları**
Gür T., aygün a., göl f., yenikaya c., Şen f.
ispec 5th international conference on engineering and natural sciences, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.507-511
- IV. **Biyojenik Ag nanopartiküllerin antibakteriyel seramik üretimine yönelik uygulamaları**
Gür T., göl f., aygün a., yenikaya c., Şen f.
5 th international conference on engineering and natural sciences, Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.512-519
- V. **Pt-Ag Bimetalik Nanopartiküllerin Nigella sativa Ekstresi Yardımıyla Yeşil Sentezi ve İn Vitro Olarak**

Antibakteriyel Potansiyellerinin İncelenmesi

Gür T., aygün a., Şen f.

international symposium on academic studies in science, engineering and architecture studies, Ankara, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2019, ss.1188-1195

- VI. **Nigella Sativa Aracılı Yeşil Bimetalik Pd-Ag Nanopartiküllerin Sentezi ve Antibakteriyel Aktiviteleri**
Gür T., aygün a., Şen f.
international symposium on academic studies in science, engineering and architecture studies, Ankara, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2019, ss.1180-1188
- VII. **Farklı Bölgelerden Elde Edilen Nar (Punica granatum) Meyvesinde Katalaz ve Süper Oksit Dismutaz Enzim Aktivitelerinin Karşılaştırılması**
Demir H., Gür T., Demir C.
5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.1260-1270
- VIII. **green synthesis and antibacterial activity of platinum nanoparticles using black tea extract**
aygün a., Gür T., Şen f.
5. International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Life and Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.1743
- IX. **green synthesis, characterization and antibacterial application of silver nanoparticles**
Gür T., gülbağça f., Şen f.
5. International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Life and Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.1749
- X. **Farklı Yörelere Yetişen Böğürtlen (Rubus fruticosus) Meyvesinde Bazı Antioksidan Enzim Aktivitelerinin Karşılaştırılması**
Gür T., Demir H., Demir C.
5th International Eurasian Congress on 'Natural Nutrition, Healthy Life Sport, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Ekim 2019, ss.1250-1259
- XI. **Comparison of Catalase and Superoxide Dismutase Enzyme Activities in Strawberry Fruit**
Gür T., Karahan F., Demir H., Demir C.
International Conference Data Science Machine Learning and Statistics-DMS 2019, Van, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2019, cilt.3, sa.3, ss.58
- XII. **Investigation of Some Antioxidant Enzyme Activities in Cherry Fruit Obtained From Various Regions**
Gür T., Karahan F., Demir H., Demir C.
International Conference on Data Science, Machine Learning and Statistics 2019 (DMS-2019), Van, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2019, cilt.3, sa.4, ss.59
- XIII. **Investigation of inhibition effect of butanol, ethyl acetate, and water extracts of Thymbra sintenisii Bornm. et Aznav. Subsp on Angiotensin Converting Enzyme from human plasma**
Gür T., Baş Z., Karahan F., Türkoğlu V., ÖZTÜRK F.
Uluslararası Müzik Dans ve Sağlık Kongresi, Van, Türkiye, 10 - 13 Ekim 2018, ss.55
- XIV. **The Evaluation Of Total Oxidant and Antioxidant Levels in Inactive Hepatitis B Patients With Delta Positive And Negative**
Sabancılar İ., Gür T.
International Conference on Advanced Technology and Sciences, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.223
- XV. **The exploring of thermodynamics and kinetic parameters of immobilized catalase enzyme via adsorption on kril clay**
Gür T., Nas M. S., Yönten V.
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences (IBCESS-2016), Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2015, ss.393
- XVI. **The Investigation of Lipase Immobilization by Physical Adsorption from Aqueous Solutions onto Diatomite.**
Gür T., Nas M. S., Yönten V.
1st International Black Sea Congress on Environmental Sciences (IBCESS-2016), Giresun, Türkiye, 31 Ağustos - 03

Eylül 2015, ss.201

- XVII. **Kolesterolün ve Bazı İnorganik İyonların Kille Adsorpsiyonu**
Yıldız A., Gür T., Alper Ş., Gür A.
Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 Şubat - 16 Nisan 2014
- XVIII. **Immobilization of Polyfenol Oksidaz Enzyme onto Natural and Modified Tutmaç Clay**
Gür T., Demir H., Gürsoy T.
International Conference on Enzyme Science and Technology(ICEST 2011), Aydın, Türkiye, 31 Ekim - 04 Kasım 2011
- XIX. **Van Elmasından Saflaştırılan Polifenol Oksidaz Enziminin Van ili Tutmaç Yöresi Kili Üzerine İmmobilizasyonu**
Gür T., Demir H., Yıldız A., Nas M. S. , Gürsoy T., Sayılganoğlu N.
Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.208
- XX. **Kaolin Kilinin Adsorplama Kapasitesinin Kozmetik Açısından Değerlendirilmesi''**
Gür A., Yıldız A., Nas M. s. , Gür T.
Kozmetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 20 Şubat 2011
- XXI. **Leaching Kinetics of Tincal with CO₂-Saturated Water**
Gür A., Nas M. S. , Gür T.
6th Chemical Engineering Conference for Collaborative Research in Eastern Mediterranean Countries, Antalya, Türkiye, 7 - 12 Mart 2010, ss.58
- XXII. **Cevizden çeşitli yollarla elde edilen doğal ve modifiye aktif karbonlar üzerine katalaz enzim adsorpsiyon kinetiğinin incelenmesi**
Alkan S., Gür A., Ertan M., Savran A., Gür T., Genel Y.
XXIII. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Türkiye, 16 - 20 Haziran 2009, ss.44
- XXIII. **Investigation of adsorption kinetics and removal of copper (II) and zinc from aqueous solution by Bardakçi clay**
Gür A., Yıldız A., Alkan E., Gür T.
237th American Chemical Society National Meeting, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 22 - 26 Mart 2009, ss.136
- XXIV. **İğdir Kayısısından (şalak) Polifenol Oksidaz Enziminin Kil İmmobilizasyonu ve Karakterizasyonu**
Demir H., Gür A., Yıldız A., Gür T.
XXI Ulusal Kimya Kongresi, Malatya, Türkiye, 23 - 27 Ağustos 2007, ss.24

Desteklenen Projeler

Gür T., Oto G., Arihan O., YILDIRIM S., KARAHAN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İskemi reperfüzyon oluşturulan sıçanlarda farklı yağ asitlerinin hemogram oksidatif stres biyokimyasal parametreler ve histopatolojik veriler üzerine koruyucu etkisinin incelenmesi, 2019 - 2020

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):51

h-indeksi (WOS):4