

## Prof. Dr. AYŞE OGAN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: aogan@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/aogan>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8973-9762

Yoksis Araştırmacı ID: 4166

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Tıp Bilimleri (YI) (Tezli), Türkiye 1984 - 1986

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1975 - 1980

### Yaptığı Tezler

Doktora, Meme ucu akıntısının lipid kompozisyonunun incelenmesi ve anne sütünün lipid kompozisyonu ile karşılaştırılması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 1992

Yüksek Lisans, Tavşan anti-insan kazeininin elde edilmesi ve bioaktif prolaktinin ölçümünde kullanılması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Tıp Bilimleri (YI) (Tezli), 1986

### Araştırma Alanları

Temel Bilimler

### Akademik İdari Deneyim

Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1998 - Devam Ediyor

Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2009 - 2012

Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 1993 - 2006

### Yönetilen Tezler

Ogan A., Çakmakçı E., Asetilkolinesterazın farklı polimerik yüzeylere immobilize edilmesi, Yüksek Lisans, K.KHALED(Öğrenci), 2018

OGAN A., İlimli Halofil Bacillus türlerinden Lipaz enziminin izolasyonu, Yüksek Lisans, B.Sinem(Öğrenci), 2017

Turan K., Ogan A., Halofilik mikroorganizmalara ait lipaz enzimlerinin Escherichia coli'de üretilmesi ve analizi, Yüksek Lisans, A.O.(Öğrenci), 2017

Demir S., Ogan A., Laktaz enziminin immobilizasyonu, Yüksek Lisans, O.SARSAR(Öğrenci), 2015

OGAN A., LL-37 peptidinin lignin kaprolakton polimerine immobilizasyonu ve antimikrobiyal özelliğinin incelenmesi, Yüksek Lisans, D.Abdullahi(Öğrenci), 2015

Demir S., Ogan A., Asetilkolinesteraz (AChE) Enziminin Poliakrilik Asit Esaslı Nanofiber Membran Üzerine Kovalent Immobilizasyonu, Yüksek Lisans, B.ÇAKIROĞLU(Öğrenci), 2015

Çubuk S., Ogan A., Lipaz enzimine çeşitli bitki ekstralarının etkisi, Yüksek Lisans, D.ANBAR(Öğrenci), 2014

Ogan A., Danış Ö., Bazı kumarin türevlerinin glutatyon s-transferaz enzimi üzerindeki inhibe edici etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, M.Muhlis(Öğrenci), 2012

OGAN A., Hatay yöresindeki çeşitli bitkilerden elde edilen doğal bileşiklerin oksidatif stres üzerine etkisi, Yüksek Lisans, T.Çimen(Öğrenci), 2012

Demir S., Ogan A., Çeşitli kumarin türlerinin oksidatif stres üzerine etkisi, Yüksek Lisans, N.ARSLAN(Öğrenci), 2012

OGAN A., Genetik absans epilepsi (GAERS) deneysel modelinde korteks membran proteomlarının incelenmesi, Doktora, B.Yüce(Öğrenci), 2011

OGAN A., Fındık kabuğundan lignin izolasyonu ve lignin/nişasta biyoçözünür polimerlerin elde edilmesi, Yüksek Lisans, İ.Çalgeriş(Öğrenci), 2010

OGAN A., Genetik Absans Epilepsi (GAERS) deneysel modelinde Talamus ve Korkteks proteomlarının profilendirilmesi, Doktora, Ö.Danış(Öğrenci), 2010

OGAN A., Genetik absans epilepsi (GAERS) deneysel modelinde hipokampus proteomlarının profilendirilmesi, Doktora, S.Demir(Öğrenci), 2007

OGAN A., Proteom analizi ile fare karaciğer dokusu proteinlerinde 7,8 - dihidroksi - 3- (4-metilfenil) kumarinin neden olabileceği değişikliklerin saptanması, Doktora, V.Altay(Öğrenci), 2007

OGAN A., Hesperidin, Rutin ve 7,8-Dihidroksi-3-(4-Metilfenil) Kumarin bileşiklerinin lipit düşürücü ve antioksidan etkilerinin araştırılması, Yüksek Lisans, B.Yüce(Öğrenci), 2006

Birbir M., Ogan A., Farklı Ortamlardan Ayırımı Yapılan Halofilik Bakterilerin Protein Profilleri ve Bu Bakterilerin Sellülaz Aktivitelerinin Ölçülmesi, Yüksek Lisans, E.Çakmar(Öğrenci), 2005

Birbir M., Ogan A., Kaldırım ve Kayacık tuzlarından ayırımı yapılan aşırı halofil arkebakterilerin polar lipidlerinin karakterizasyonu, Yüksek Lisans, M.NURİ(Öğrenci), 2005

OGAN A., Farklı ortamlardan ayırımı yapılan aşırı halofilik bakterilerin protein profilleri ve bu bakterilerin sellülaz enzim aktivitelerinin ölçülmesi, Yüksek Lisans, E.Çakmar(Öğrenci), 2005

OGAN A., Aşırı halofilik archaea'nın çeşitli polimerik destek maddelerine immobilizasyonu ve sellülaz aktivitelerinin tayini, Yüksek Lisans, A.Gözüaçık(Öğrenci), 2004

Birbir M., Ogan A., Aşırı halofil Archaea'nın çeşitli polimerik destek maddelerine immobilizasyonu ve sellülaz aktivitelerinin tayini, Yüksek Lisans, A.GÖZÜAÇIK(Öğrenci), 2004

OGAN A., Hidroksi kumarin ve aminokumarin türevlerinin pıhtılaşma sistemi üzerinde etkisi, Yüksek Lisans, Ö.Danış(Öğrenci), 2003

Ogan A., Hidroksi kumarin ve aminokumarin türevlerinin pıhtılaşma sistemi üzerine etkisi, Yüksek Lisans, Ö.DANIŞ(Öğrenci), 2003

OGAN A., 6-hidroksi dopamin ile parkinson oluşturulmuş sıçan beyinlerinden aromatik-L-Amino Asid dekarboksilaz enziminin izolasyonu ve enziminin iki boyutlu elektroforesz ile incelenmesi, Doktora, A.Günel(Öğrenci), 2002

OGAN A., Dekarboksilaz aktivitesine sahip poliklonal antikor elde edilmesi, Doktora, Ö.Gencer(Öğrenci), 2002

OGAN A., Kırmızı pancarın (Beta vulgaris L.subs.rapa f.rubra) vitamin B12 bağlayıcı proteinlerinin varlığının araştırılması, Yüksek Lisans, S.Demir(Öğrenci), 2001

OGAN A., Anne sütünde insülin benzeri büyüme faktörü I'in bağlayıcı proteinlerinin blotting metodu ile analizi, Yüksek Lisans, M.Yeldan(Öğrenci), 2001

OGAN A., Aspergillus niger mantarından elde edilen amiloglukosidazın saflaştırılması ve immobilizasyonu, Yüksek Lisans, A.Gülsu(Öğrenci), 1998

OGAN A., Kırmızı pancarın çözünür proteinlerinin ayrıştırılması ve saflaştırılması.III-%60-65 amonyum sülfat doygunluğunda çöktürülmüş fraksiyon proteinleri, Yüksek Lisans, A.Günel(Öğrenci), 1996

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **In vitro and in silico investigation of inhibitory activities of 3-arylcoumarins and 3-phenylazo-4-hydroxycoumarin on MAO isoenzymes**  
Yuca-Dursun B., Danış Ö., Ozalp L., Sahin E., Demir S., Erdem S., Ogan A.  
STRUCTURAL CHEMISTRY, cilt.34, sa.5, ss.1715-1729, 2023 (SCI-Expanded)

- II. **Identification of some novel amide conjugates as potent and gastric sparing anti-inflammatory agents: In vitro, in vivo, in silico studies and drug safety evaluation**  
KULABAŞ N., Set İ., Aktay G., GÜRİSOY Ş., DANIŞ Ö., OGAN A., Sağ Erdem S., Erzincan P., Helvacioğlu S., Hamitoğlu M., et al.  
Journal of Molecular Structure, cilt.1285, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **In silico discovery of potential azole-containing mPGES-1 inhibitors by virtual screening, pharmacophore modeling and molecular dynamics simulations**  
Ozalp L., KÜÇÜKGÜZEL İ., OGAN A.  
STRUCTURAL CHEMISTRY, cilt.33, sa.4, ss.1157-1175, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Soybean oil based resin: A new tool for improved immobilization of alpha-amylase**  
Kahraman M. V., Kayaman-Apohan N., Ogan A., Gungor A.  
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.100, sa.6, ss.4757-4761, 2006 (SCI-Expanded)
- V. **Spectrophotometric determination of leukocytes in urine**  
Imren-Eryilmaz E., Kuzu-Karsilayan H., Ogan A.  
JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS, cilt.18, sa.4, ss.251-254, 2004 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Synthesis and Biological Evaluation of Novel Paracetamol-Triazole Conjugates**  
kulabaş n., GURBOGA M., Bingöl Özakpınar Ö., Liu J., Jakobson P., Daniş Ö., Ogan A., Küçükgülzel İ.  
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.48, sa.3, ss.395-410, 2023 (Scopus)
- II. **Asetilkolinesterazın Pirol İçeren Fotokürlenmiş Termosetlere İmmobilizasyonu**  
ALI K. K., DEMİR S., ÇAKMAKÇI E., OGAN A.  
SDU Journal of Natural and Applied Sciences, cilt.27, ss.95-102, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Synthesis and evaluation of antiproliferative and mPGES-1 inhibitory activities of novel carvacrol-triazole conjugates**  
Demirbolat İ., KULABAŞ N., Gürboğa M., Özakpınar Ö., Çiftçi G., Yelekçi K., Liu J., Jakobsson P., DANIŞ Ö., OGAN A., et al.  
Organic Communications, cilt.15, sa.4, ss.356-377, 2022 (ESCI)
- IV. **Alterations in the kinetic activity of aromatic-L-amino acid decarboxylase and preliminary 2-DE investigation of the brains in a 6-OHDA induced Parkinson's disease rat model**  
Günel A., OGAN A., ONAT F., GÜLHAN R.  
Marmara Medical Journal, cilt.16, sa.3, ss.179-187, 2003 (Scopus)
- V. **Alterations in the kinetic activity of aromatic L amino acid decarboxylase and preliminary 2 DE investigation of the brains in the 6 OHDA induced Parkinson s disease model of rat**  
GÜNEL A., OGAN A., ONAT F., GÜLHAN R.  
Marmara Medical Journal, cilt.16, sa.3, ss.179-187, 2003 (Scopus)
- VI. **Identification of Human Casein on polyacrylamide gels electroblotted on to nitrocellulose membranes by N Terminal Analysis**  
OGAN A., ÖZLEM G. O., GÜNEL A.  
Chimica Acta Turcica, cilt.31, ss.5-8, 2003 (Hakemli Dergi)
- VII. **Proteomiks ve önemi**  
OGAN A.  
Kimya ve Sanayi, cilt.37, ss.33-35, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- VIII. **Vitamin B12 content of twenty percent saturated ammonium sulfate fraction proteins of red beet juice**  
OGAN A., BİRBİR M.  
M.Ü Fen Bilimleri Enst. Dergisi, cilt.16, ss.77-79, 2000 (Hakemli Dergi)
- IX. **Antistreptolysin O Rheumatoid Factor and C Reactive Protein determination in patients with recurrent oral ulcer**

- OGAN A., Semih Ö.  
J. Marmara Univ. Dental Fac, cilt.2, ss.520-522, 1996 (Hakemli Dergi)
- X. **Purification of soluble proteins of Red beet juice precipitated by seventy percent ammonium sulfate saturation I Identification of fraction II protein**  
OGAN A., GÜNEL A., GENCER Ö., MİNE E.  
Chimica Acta Turcica, cilt.24, ss.199-201, 1996 (Hakemli Dergi)
- XI. **Standardization of the single radial immunodiffusion technique for casein determination of human colostrum**  
OGAN A.  
Chimica Acta Turcica, cilt.24, ss.209-211, 1996 (Hakemli Dergi)
- XII. **Protein composition of nipple discharges of women with galactorrhea**  
OGAN A., UMUR Ç.  
Chimica Acta Turcica, cilt.24, ss.155-157, 1996 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Investigation of fatty acid composition of maternal milk of infants having hyperbilirubinemia**  
YANARDAĞ R., OGAN A., AYFER B., NESRİN E.  
Chimica Acta Turcica,, cilt.21, ss.303-306, 1993 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Lactose composition of human milk**  
YANARDAĞ R., AYFER B., OGAN A.  
Chimica Acta Turcica, cilt.21, ss.213-215, 1993 (Hakemli Dergi)
- XV. **Galaktore tanısında kazein tayininin önemi**  
OGAN A., NESRİN E., ERDOĞAN E., HEKİM S. N.  
Zeynep Kamil Tıp Bülteni, cilt.21, sa.2, ss.187-200, 1989 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Premenstruel sendromda prolaktin faktörü ve bromokriptin tedavisi**  
Mehpare T., Erdoğan E., ŞAHMAY Ş. S., OGAN A., Turgay A.  
Uludağ Üniv.Tıp Fak. Dergisi, cilt.3, ss.339-342, 1987 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

### **I. Amino Asitler ve proteinler**

OGAN A., DANIŞ Ö.

Biyokimyada temel ve özel konular, Ayşen Yarat, Tuğba Tunalı, EbruIşık Alturfan, Editör, Akademisyen, Ankara, ss.189-229, 2019

### **II. Proteom**

DANIŞ Ö., OGAN A.

Biyokimyada özel ve temel konular, Ayşen Yarat, Tuba Tunalı, EbruIşık Alturfan, Editör, Akademisyen, Ankara, ss.231-255, 2019

### **III. Proteom**

DANIŞ Ö., OGAN A.

Biyokimyada Temel ve Özel Konular, Ayşen yarat, Tuğba Tunalı Akbay, Ebru Işık Alturfan, Editör, Akademisyen, Ankara, ss.231-255, 2019

### **IV. Polyhydroxyalkanoates Production from Renewable and Waste Materials Using Extremophiles/Recombinant Microbes**

DANIŞ Ö., OGAN A., BİRBİR M.

Extremophilic Microbial Processing of Lignocellulosic Feedstocks to Biofuels, Value-Added Products, and Usable Power, Rajesh K. SaniNavanietha Krishnaraj Rathinam, Editör, Springer, ss.207-227, 2018

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **ANTIOXIDANT AND ANTI-COLLAGENASE ACTIVITY OF ST. JOHN'S WORT (HYPERICUM PERFORATUM**

L.)

YILDIZ İ., Özalp L., ERDEM S., MOUTSİNGA E. G. B. K., DANIŞ Ö., OGAN A.

3. INTERNATIONAL MARMARA SCIENTIFIC RESEARCH AND INNOVATION CONGRESS 19-20 NOVEMBER 2022 İSTANBUL/ TURKE, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2022, cilt.1

- II. **Yeni Pirazol Türevlerinin Sığır Hemoglobine Bağlanmasının Spektroskopik ve Moleküler Yerleştirme ile İncelenmesi**  
Meletli F., Akın N., Yapar S., Ogan A.  
9th International Conference on Materials Science and Nanotechnology for Next Generation, Ankara, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2022, ss.172
- III. **Kumarin Türevlerinin Fizyolojik pH'da Sığır Serum Albümine Bağlanmasının Spektral ve Moleküler Yerleştirme ile İncelenmesi**  
Meletli F., Kazancıoğlu Z., Akın N., Daniş Ö., Ogan A.  
34. Ulusal Kimya Kongresi, Yalova, Türkiye, 1 - 06 Eylül 2022, ss.311-312
- IV. **Investigation of bioactive phytochemicals and in vitro antimicrobial effects of Matricaria chamomilla L. and Tripleurospermum decipiens Bornm. on some urinary system pathogens**  
ZORLU N., Hatipoğlu S. D. Ç., Bingöl D., DİNÇ H. Ö., YÜKSEL MAYDA P., OGAN A.  
1st International Symposium of Biodiversity Studies, Ankara, Türkiye, 23 Mayıs 2022, cilt.1, ss.75
- V. **Investigation of Bioactive Phytochemicals of Matricaria chamomilla L. and Matricaria decipiens K. Koch and Their in Vitro Biological Activities**  
Zorlu N., Hatipoğlu Çakmar D., OGAN A.  
13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 22 Haziran 2021, ss.258
- VI. **Asetikolinesterazın İletken Tiyol-Ene Kümlenebilen Filmler Üzerine İmmobilizasyonu Ve Asetikolin-EsterazBiyosensörünün Geliştirilmesi**  
Akgül B., ÇAKMAKÇI E., ORMAN E. B., OGAN A.  
31. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2019
- VII. **In vitro and in silico investigation of antioxidative and HMG-CoA reductase inhibitory effects of various coumarin derivatives**  
Özalp İ., DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., DEMİR S., OGAN A.  
7th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019
- VIII. **Asetikolinesterazın pirol içeren tiyol-en kümlenebilen filmlere immobilizasyonu**  
OGAN A., Khaled Ali K., ÇAKMAKÇI E.  
30. Ulusal Kimya Kongresi, Magosa, 5 - 08 Kasım 2018
- IX. **In Silico Investigation on Anti-Depression Effects of Hypericum Perforatum Flavanoids: Molecular Docking with Monoamin Oxidases**  
YILDIZ İ., ERDEM S., OGAN A.  
1.Euroasia Biochemical Approaches Technologies Congress, 27 - 30 Ekim 2018
- X. **Lipase Enzyme Produced from Moderately Halophilic Bacteria in Leather Industry**  
Güçlü B., BİRBİR M., OGAN A., ÇAĞLAYAN P.  
ICABS, Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018
- XI. **The Importance of Protease Enzyme in Leather Industry**  
Öztürk N., Birbir M., Ogan A., Çağlayan P.  
ICABS, Eskişehir, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018
- XII. **LIPASE PRODUCTION OF MODERATELY HALOPHILIC BACTERIAL SPECIES ISOLATED FROM LEATHER INDUSTRY**  
ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., OGAN A.  
4th International Leather Engineering Congress, 19 - 20 Ekim 2017
- XIII. **PROTEASE PRODUCTION OF MODERATELY HALOPHILIC BACTERIAL SPECIES ISOLATED FROM LEATHER INDUSTRY**  
ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., OGAN A.  
4th International Leather Engineering Congress, İzmir, Türkiye, 19 - 20 Ekim 2017
- XIV. **Polyhydroxyalkanoate production from moderately halophilic Bacillus strains**

OGAN A., Fetahovic M., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., ÇALLI B., Bayrakdar A., DANIŞ Ö.

42nd Febs Congress, 25 Eylül 2018 - 30 Eylül 2017

- XV. **Production and Analysis of Lipase Enzymes of Halophilic Microorganisms in Escherichia coli**  
Touray A., OGAN A., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., TURAN K.  
IVEK, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017
- XVI. **Production and Analysis of Lipase Enzymes of Halophilic Microorganisms in Escherichia coli**  
Touray A., OGAN A., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., TURAN K.  
IVEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017
- XVII. **İLİMLİ HALOFİL BAKTERİLERİN BİYOTEKNOLOJİK ÖNEMLERİ**  
ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., OGAN A.  
Türkiye Denizlerinin Biyoteknolojik Kullanımı, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016
- XVIII. **İlımlı Halofil Bakterilerin Biyoteknolojik Önemleri**  
Çağlayan P., Birbir M., Ogan A.  
Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı Proje Çalıştayı TÜBİTAK ÇAYDAG 114Y690, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016
- XIX. **Halofillerden Elde Edilen Proteaz Ve Lipazların Deri Endüstrisinde Kullanımları**  
BİRBİR M., ÇAĞLAYAN P., OGAN A.  
Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı Proje Çalıştayı TÜBİTAK ÇAYDAG 114Y690, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016
- XX. **Deniz Mikroorganizmalarından Elde Edilen Enzimler**  
OGAN A., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M.  
Türkiye Denizleri Bakterilerinin Biyoteknolojik Kullanımı Proje Çalıştayı TÜBİTAK ÇAYDAG 114Y690, İstanbul, Türkiye, 20 Ekim 2016
- XXI. **Covalent immobilization of LL 37 onto lignin caprolactone based polymer and investigation of its antimicrobial activities**  
OGAN A., YÜCE DURSUN B., Farah D. A., Ash B. C., ÇAĞLAYAN P., MUTLU Ö., KAHRAMAN M. V., GÜLSOY N., BİRBİR M.  
FEBS, 3 - 08 Eylül 2016
- XXII. **Screening and Characterization of Lipase from Bacillus Species Isolated from Salted Sheep Skins**  
Şimşek B. S., ÇAĞLAYAN P., OGAN A., BİRBİR M., YÜCE DURSUN B.  
28. Ulusal Kimya Kongresi, Mersin, Türkiye, 15 - 21 Ağustos 2016
- XXIII. **Screening of various moderately Bacillus strains for PHA production**  
Fetahovic M., ÇAĞLAYAN P., OGAN A., DANIŞ Ö., BİRBİR M.  
46th IUPAC World Polymer Condress MACRO 2016, İstanbul, Türkiye, 17 - 21 Temmuz 2016
- XXIV. **Synthesis anti inflammatory activity and molecular modeling studies on cox 1 and cox 2 inhibition of novel amide conjugates of some NSAIDs**  
kulabaş n., Gürsoy Ş., Erzincan P., YÜCE DURSUN B., AKTAY G., ERDEM S., OGAN A., Küçükgülzel İ.  
17th Tetrahedron Symposium, 28 Haziran-1 Temmuz 2016, Barselona, İspanya, 28 Haziran - 01 Temmuz 2016
- XXV. **In Silico Approach to Monoamine Oxidase A Inhibitory Potential of New Coumarine Derivatives**  
Erzincan P., Erdem S., Saçan M., Yüce Dursun B., Daniş Ö., Demir S., Ogan A.  
. 17th International Conference on QSAR in Environmental and Health Sciences (QSAR 2016), Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 13 - 17 Haziran 2016
- XXVI. **Biological Activities of Flowers and Peels Oils of Citrus aurantium L Growing in Turkey**  
Gürel Feridun S., ALTUN S., OGAN A., SALAN Ü.  
1st International Turkic World Conference on Chemical Science and Technologies, 27 Ekim - 01 Kasım 2015
- XXVII. **Molecular Modeling Studies on COX 1 and COX 2 Inhibition of Novel Amide Conjugates of Some NSAIDs with Anti inflammatory Activity**  
KULABAŞ N., ERZİNCAN P., DANIŞ Ö., ERDEM S., OGAN A., KÜÇÜKGÜZEL İ.  
International Symposium on Drug Research & Development, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015
- XXVIII. **WAG Rij Wistar Albino Glaxo Rijswijk Deneysel Sıçan Modelinde Korteks Proteomlarının Profillendirilmesi**  
DANIŞ Ö., DEMİR S., YÜCE DURSUN B., ONAT F., OGAN A.

27. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXIX. **LL 37 Antimikrobiyal Peptidinin Lipozomlara Yüklenmesi Ve Salınımının İncelenmesi**  
Bakır C., ATTAR A., YÜCE DURSUN B., DEMİR S., OGAN A.  
27.Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXX. **Galaktosidaz Enziminin UV Işınlarıyla Sertleşen Polimerik Matriks Üzerine Yanıt Yüzey Metodu RSM İle Optimal İmmobilizasyonu**  
DANIŞ Ö., Onur S., BEYLER ÇİĞİL A., DEMİR S., KAHRAMAN M. V., OGAN A.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXI. **Lipaz Enziminin UV Işınlarıyla Sertleşen Sol Jel Hibrit Kaplama Filmlerine Yanıt Yüzey Metodu RSM İle Optimal İmmobilizasyonu**  
DEMİR S., Dilek D., BEYLER ÇİĞİL A., DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., KAHRAMAN M. V., OGAN A.  
27.Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXII. **LL 37 Peptidinin Lignin Kaprolakton Polimerine İmmobilizasyonu ve Antimikrobiyal Özelliğinin İncelenmesi**  
FARAH D., OGAN A., YÜCE DURSUN B., BEYLER ÇİĞİL A., KAHRAMAN M. V., MUTLU Ö., GÜLSOY N., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXIII. **LL 37 antimikrobiyal peptidinin lipozomlara yüklenmesi ve salınımının incelenmesi**  
BAKIR C., ATTAR A., YÜCE DURSUN B., DEMİR S., OGAN A.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015, ss.618
- XXXIV. **3 Aril Kumarin Türevlerinin Sentezi Ve İnsan Monoamin Oksidaz A Ve B İnhibitörleri Olarak Etkilerinin İncelenmesi**  
YÜCE DURSUN B., Şahin E., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A., ERDEM S.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXV. **galaktosidaz enziminin uv ışınlarıyla sertleşen polimerikmatriks üzerine yanıt yüzey metodu rsm ile optimalimmobilizasyonu**  
DANIŞ Ö., SANSAR O., BEYLER ÇİĞİL A., DEMİR S., KAHRAMAN M. V., OGAN A.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015, ss.716
- XXXVI. **S MA057 LL 37 PEPTİDİNİN LİGNİN KAPROLAKTON POLİMERİNE İMMOBİLİZASYONU VE ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİĞİNİN İNCELENMESİ**  
DEKA A. F., OGAN A., BEYLER ÇİĞİL A., KAHRAMAN M. V., MUTLU Ö., YÜCE DURSUN B., GÜLSOY N., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M.  
27. Ulusal Kimya Kongresi 23-28 Agustus 2015, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXVII. **WAG Rij Wıstar Albino Glaxo Rijswijk Deneysel Sıçan Modelinde Korteks Proteomlarının Profillendirilmesi**  
DANIŞ Ö., DEMİR S., YÜCE DURSUN B., ONAT F., OGAN A.  
27.Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XXXVIII. **Lipaz enziminin uv ışınlarıyla sertleşen sol jel hibritkaplama filmlerine yanıt yüzey metodu rsm ile optimalimmobilizasyonu**  
DEMİR S., DÖNGEZ D., BEYLER ÇİĞİL A., DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., KAHRAMAN M. V., OGAN A.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 25 Ağustos 2015, ss.717
- XXXIX. **3 Aril kumarin türevlerinin sentezi ve insan monoamin oksidaz B ve B inhibitörleri olarak etkilerinin incelenmesi**  
YÜCE DURSUN B., ŞAHİN E., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A., ERDEM S.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015
- XL. **Wag rij wıstaralbinoglaxo rijswijk deneysel sıçan modelinde korteks proteomlarının profillendirilmesi**  
DANIŞ Ö., DEMİR S., YÜCE DURSUN B., ONAT F., OGAN A.  
27. Ulusal Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 23 - 28 Ağustos 2015, ss.499
- XLI. **QSAR Models for Antioxidant Activity of New Coumarin Derivatives**  
ERZİNCAN P., SAÇAN M., YÜCE DURSUN B., DANIŞ Ö., DEMİR S., ERDEM S., OGAN A.

8th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI-2015), 21 - 25 Haziran 2015

- XLII. **Controlling Antibiotic resistant moderately halophilic bacteria via direct and alternating electric currents**  
BİRBİR Y., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., OGAN A., VENTOSA A., SANCHEZ PORRO C.  
III. International Leather Engineering Congress, Innovative Aspects for Leather Industry, 21 - 22 Mayıs 2015
- XLIII. **Determination of Proteolytic and Lipolytic Activities of Microorganisms Obtained from Hides**  
YAZICI E., BİRBİR M., OGAN A., ÇAĞLAYAN P.  
III. International Leather Engineering Congress, Innovative Aspects for Leather Industry, İzmir, Türkiye, 21 - 22 Mayıs 2015
- XLIV. **Controlling Antibiotic Resistant Moderately Halophilic Bacteria Via Direct and Alternating Electric Currents**  
BİRBİR Y., ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., OGAN A., VENTOSA A., SANCHEZ PORRO C.  
III. International Leather Engineering Congress, Innovative Aspects for Leather Industry, İzmir, Türkiye, 21 - 22 Mayıs 2015
- XLV. **Asetilkolinesteraz AChE Enziminin Poliakrilik Asit Esaslı Nanofiber Membran Üzerine Kovalent İmmobilizasyonu**  
ÇAKIROĞLU B., BEYLER ÇİĞİL A., KAHRAMAN M. V., DEMİR S., OGAN A.  
Fiziksel Kimya Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015
- XLVI. **İnsan Monoamin Oksidaz A ve B İnhibitörleri olarak Benzokumarin Türevlerinin Sentezi ve Biyolojik olarak Değerlendirilmesi**  
DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., DEMİR S., ALPARSLAN M., OGAN A., ERDEM S.  
International Congress on Chemical Biological and Environmental Sciences, Kyoto, Japonya, 7 - 09 Mayıs 2015, ss.887
- XLVII. **Synthesis and biological evaluation of benzocoumarin derivatives as human monoamine oxidase A and B inhibitors**  
DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., DEMİR S., ALPARSLAN M. M., OGAN A., ERDEM S.  
International Congress on Chemical Biological and Environmental Sciences (ICCBES2015), 7 - 09 Mayıs 2015
- XLVIII. **The evaluation of inhibitory effects of various 3 arylcoumarin derivatives on human glutathione S transferase**  
ALPARSLAN M. M., DANIŞ Ö., OGAN A.  
International Symposium on Advances in Predictive and Personalized Medicine, İstanbul, Türkiye, 3 - 08 Temmuz 2015
- XLIX. **Monoamin Oksidaz A ve B İnhibitörü Olarak Tasarlanan Yeni Kumarin Türevleri İle Moleküler Doking**  
ERDEM S., ERZİNCAN P., YÜCE DURSUN B., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A.  
3. İlaç Kimyası Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- L. **Release studies of Rifampicin from Extremely Halophilic Archaeon Haloarcula 2TK2**  
BAKIR C., ATTAR A., OGAN A., DEMİR S., ÇAKMAKÇI E., DANIŞ Ö., BİRBİR M.  
International Symposium on Molecular Chemistry, 18 - 19 Aralık 2014
- LI. **Covalant immobilization of lactase onto UV curable polymeric matrix**  
SARSAR O., BEYLER ÇİĞİL A., DEMİR S., DANIŞ Ö., OGAN A., KAHRAMAN M. V.  
Congress of Chemists and Chemical Engineers of Bosnia and Herzegovina with Internatinal Participation. Sarajevo, Bosnia and Herzegovina. 10-12 October 2014, SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 10 - 12 Ekim 2014
- LII. **Investigation of inhibitory effects of 3and 4 aryl coumarin derivatives on acetylcholinesrerase activity**  
KARALI M., DANIŞ Ö., ALPARSLAN M. M., GÜNDÜZ C., OGAN A.  
Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), 18 - 21 Eylül 2014, cilt.282, ss.263
- LIII. **Degradative Activities of Antibiotic resistant Staphylococcus saprophyticus, Bacillus pumilus, Gracilibacillus dipsosauri, Bacillus licheniformis and Idiomarina loihiensis**  
Çağlayan P., Birbir M., Ogan A., Sanchez Porro C., Ventosa A.



The 4th International Meeting On Pharmacy Pharmaceutical Sciences, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2014

- LIV. **Inhibition of pancreatic lipase by culinary plant extracts**  
ANBAR D., OGAN A., GÜNDÜZ C., DANIŞ Ö., ALPARSLAN M. M., BULUT M., SALAN Ü.  
Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), 18 - 20 Eylül 2014
- LV. **Degradative effects of antibiotic resistant Staphylococcus Sarophyticus Bacillus Pummus Gracilibacillus Dipsosari and Idiomarina Loihiensis**  
ÇAĞLAYAN P., BİRBİR M., OGAN A., PORRO S., VENTOSA A.  
Fourth International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2014
- LVI. **Molecular Docking of New Coumarin Derivatives As Selective Inhibitors of Monoamine Oxidase A and B**  
ERZİNCAN P., DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., GÜRBÜZ S., ERDEM S., OGAN A.  
2nd International BAU-Drug Design Symposium, 17 - 19 Nisan 2014
- LVII. **Molecular Docking of New Coumarin Derivatives as Selective Inhibitors of Monoamine Oxidase A and B**  
PINAR E., DANIŞ Ö., YÜCE DURSUN B., DEMİR S., ERDEM S., OGAN A.  
2nd International BAU Drug Design Symposium, 17 - 19 Nisan 2014
- LVIII. **Diversity of Extremely Halophilic Archaeal Community in Tuzköy Salt Mine in Turkey**  
Birbir M., Ogan A., Çallı B., Mertoğlu B.  
Microbiologia Balkanica 2003, 3rd Balkan Conference of Microbiology 2003, İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Temmuz 2013
- LIX. **in vitro investigation oh HMG CoA reductase inhibitory effects of various coumarin derivatives**  
YÜCE DURSUN B., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A.  
38th FEBS Congress, 6 - 11 Temmuz 2013
- LX. **Investigation of inhibitory effects of various hydroxycoumarin derivatives on Glutathione s transferase**  
ALPARSLAN M. M., GÜNDÜZ C., DANIŞ Ö., OGAN A.  
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-10), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- LXI. **Investigation of inhibitory effect of various hydroxycoumarin derivatives on Glutathione S Transferase**  
ALPARSLAN M. M., GÜNDÜZ C., DANIŞ Ö., OGAN A.  
10th International Symposium Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2012
- LXII. **Investigation of Efficiency on Oxidative Stress of Various Herbs in Hatay Region Turkey**  
ÇİMEN T., DANIŞ Ö., DEMİR S., SALAN Ü., GÜNDÜZ C., YALÇIN G., OGAN A.  
10th International Symposium Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2012
- LXIII. **nvestigation of novel synthesized coumarins on oxidative stress**  
ARSLAN N., DEMİR S., DANIŞ Ö., GÜNDÜZ C., ALPARSLAN M. M., OGAN A.  
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-10), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- LXIV. **Investigation of Novel Synthesized Coumarins on Oxidative Stress**  
NAYAT A., DEMİR S., DANIŞ Ö., CİHAN G., ALPARSLAN M. M., OGAN A.  
10th International Symposium Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2012
- LXV. **Investigation of Efficiency on Oxidative Stress of Various Herbs in Hatay Region**  
TALİN Ç., DANIŞ Ö., DEMİR S., SALAN Ü., CİHAN G., YALÇIN G., OGAN A.  
10th International Symposium Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2012
- LXVI. **Profiling of cortex membrane proteomes in genetic absence epilepsy GAERS experimental rat model**  
YÜCE DURSUN B., DANIŞ Ö., DEMİR S., ONAT F., OGAN A.  
36th FEBS Congress, 25 - 30 Haziran 2011
- LXVII. **Identificatiion of Differentiated Proteins In Gaers By Proteomics Approach**  
GÜNEL A., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A., GÜLHAN R., ONAT F., GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU M.  
2009 Annual Meeting of the American Epilepsy Society, BOSTON, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 08 Aralık 2009, cilt.50, ss.1-158

- LXVIII. **Identification of differentiated proteins in GAERS by proteomics approach**  
GÜNEL A., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A., REZZAN A., ONAT F., GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU M.  
28th International Epilepsy Congress Budapest, 28 Haziran - 01 Temmuz 2009
- LXIX. **Proteomiks yaklaşımı kullanılarak GAERS llerde farklılaşan proteinlerin kodlanması**  
GÜNEL A., DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A., GÜLHAN R., ONAT F., GÜLÇEBİ M.  
8. Ulusal Sinirbilimleri Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2009
- LXX. **Amylase Glucose oxidase Galactosidase and Amyloglucosidase Activities of Halophilic Isolates**  
OGAN A., SAĞER Ç., BİRBİR M.  
XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology, IUMS, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Ağustos 2008
- LXXI. **Release of Rifampicin from Archaeosomes Prepared from Haloarcula 2TK2 Strain**  
OGAN A., UĞURLU S., DEMİR S., BİRBİR M.  
XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Ağustos 2008
- LXXII. **Extracellular Protease Activities of Extremely Halophilic Archaea and Their Control Via Direct Electric Current**  
BİRBİR M., ÖZDOĞRU B., BİRBİR Y., OGAN A.  
XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Ağustos 2008
- LXXIII. **Release of Rifamicin from Archaeosomes Prepared from Haloarcula 2TK2 Strain**  
OGAN A., SEVİNÇ U., DEMİR S., BİRBİR M.  
XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology, 5 - 09 Ağustos 2008
- LXXIV. **The Profile of the Hippocampus Cortex and Thalamus Proteomes in the Genetic Absence Epilepsy GAERS**  
DEMİR S., DANIŞ Ö., GÜLHAN R., GÜNEL A., GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU M., OGAN A., ONAT F.  
Experimental Model. Idiopathic Generalized Epilepsies (IGE): Developmental Aspects; Bridging Basic Science and Clinical Research, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Ekim 2007
- LXXV. **Determination and Identification of Epilepsy Related Proteins in GAERS Epilepsy Model by Proteome Analysis**  
DANIŞ Ö., DEMİR S., OGAN A., REZZAN A., ONAT F., GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU M.  
HUPO 6th Annual World Congress, 6 - 10 Ekim 2007
- LXXVI. **Hesperidin rutin and 7 8 dihydroxycoumarin on antioxidant and lipid status of hyperlipidemic rats**  
YÜCE DURSUN B., ŞENER G., OGAN A., DANIŞ Ö., BULUT M.  
FEBS JOURNAL, 24 - 29 Temmuz 2006, cilt.273, ss.19
- LXXVII. **Preparation and drug release behaviour of monovinyl beta cyclodextrin PEG diacrylate HEMA hydrogels**  
BORA N., KAHRAMAN M. V., DEMİR S., KAYAMAN APOHAN N., OGAN A.  
31st FEBS Congress Molecules in Health& Disease, 24 - 29 Haziran 2006
- LXXVIII. **Release of Intrinsic Factor and vitamin B12 from PLGA Microspheres**  
DEMİR S., OGAN A., KAYAMAN APOHAN N.  
International Symposium on Medicinal Chemistry Research and Development September, 28 Eylül - 01 Ekim 2005, ss.82
- LXXIX. **Release of intrinsic factor and vitamin B12 from PLGA microspheres**  
DEMİR S., OGAN A., KAYAMAN APOHAN N.  
International Symposium on Medicinal Chemistry Research and Development, MCRD 2005, AYDIN-KUŞADASI, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2005
- LXXX. **The immobilization of a amylase onto UV curable soybean resin**  
KAHRAMAN M. V., KAYAMAN APOHAN N., OGAN A., GÜNGÖR A.  
40 th IUPAC Congress, Pekin, 14 - 19 Ağustos 2005, ss.269
- LXXXI. **The immobilization of alpha amylase onto UV Curable Soybean Resin**  
KAHRAMAN M. V., KAYAMAN APOHAN N., OGAN A., GÜNGÖR A.  
40th IUPAC Congress, Beijing-China, 14-19 August 2005, 14 - 19 Ağustos 2005
- LXXXII. **Preparation and Drug Release Behaviour Of Cyclodextrin Urethane ethacrylate Monomer Peg Diacrylate Hema Hydrogels**

- BORA N., KAHRAMAN M. V., KAYAMAN APOHAN N., OGAN A.  
31st FEBS Congress. Molecules in Health & Disease. 2006, İstanbul, Türkiye, 23 - 29 Haziran 2005
- LXXXIII. **Determination of Alterations in Protein Profiles of Brain Tissues of Experimental Epilepsy Models by Proteome Analysis**  
DANIŞ Ö., DEMİR S., REZZAN G. A., GÜNEL A., ONAT F., OGAN A.  
31st FEBS Congress Molecules in Health& Disease, 24 - 29 Haziran 2006
- LXXXIV. **Determination of alterations in protein profiles of brain tissue of experimental epilepsy models by proteome analysis**  
DANIŞ Ö., DEMİR S., GÜLHAN R., GÜNEL A., ONAT F., OGAN A.  
31st FEBS Congress. Molecules in Health & Disease, İstanbul, Türkiye, 23 - 29 Haziran 2005, cilt,273, ss.77-367
- LXXXV. **Alterations in the kinetic activity of aromatic L amino acid decarboxylase and preliminary 2 DE investigation of the brains in the 6 OHDA induced Parkinson s disease model of rat**  
GÜNEL A., OGAN A., ONAT F., GÜLHAN R.  
ENP 2005 Endo.neuro.psyco meeting, Arnhem, Hollanda, 30 Mayıs - 03 Haziran 2005
- LXXXVI. **Immobilization of halophilic Archaea to various polymeric supports and determination of their cellulase activity**  
ASLI G., OGAN A., BİRBİR M.  
International Workshop on Bioengineering; Problems and Perspectives, İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2004
- LXXXVII. **Hidroksi kumarin ve amino kumarin türevlerinin kanama pıhtılaşma zamanı üzerine etkilerinin incelenmesi**  
DANIŞ Ö., OGAN A., BULUT M., ŞENER G.  
5. Ulusal Tromboz, Hemostaz ve Anjiyoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 09 Mayıs 2004
- LXXXVIII. **Investigation of Vitamin B12 Binding proteins in Red Beet Juice**  
OGAN A., HURİYE K. K., DEMİR S., GENCER Ö., GÜNEL A., MİNE E.  
17. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2002
- LXXXIX. **DNOC nin 4 6 Dinitro o Cresol Apsergiles Niger den Elde Edilmiş Sellulaz Enzimi Üzerine Etkisi**  
OGAN A., DEMİR S., AYDIN A.  
XIV. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 10 - 15 Eylül 2000
- XC. **Identification of Casein Fractions by Immunoblotting method**  
GENCER Ö., OGAN A., GÜNEL A.  
The First International Biosciences Days, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 1999, ss.312
- XCI. **Vitamin B12 content of twenty percent saturated ammoniumsulfate fraction proteins of red beet juice**  
OGAN A., BİRBİR M.  
XVI Congreso De La Sociedad Espanola De Microbiologica, Barcelona, İspanya, 14 - 17 Haziran 1997, ss.133
- XCII. **Protein composition of nipple discharges of women with galactorrhoea**  
OGAN A., UMUR Ç.  
35th IUPAC Congress, İstanbul, Türkiye, 14 - 19 Ağustos 1995, ss.113
- XCIII. **Purification and identification of soluble proteins of red beet juice 1 molecular weight and primary structure determination**  
OGAN A., GÜNEL A., GENCER Ö., ENGİNÜN M.  
35th IUPAC Congress, İstanbul Turkey 1995, İstanbul, Türkiye, 14 - 19 Ağustos 1995, ss.117
- XCIV. **Premenstruel sendromda prolaktin faktörü ve bromokriptin tedavisi**  
TÜFEKÇİ M., ERTÜNGEALP E., ŞAHMAY Ş. S., OGAN A., ATASÜ T.  
Prolaktin ve sterilite tedavisi. Sempozyumu, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 1983

## Desteklenen Projeler

Ogan A., TÜBİTAK Projesi, Akustik Mikroçip Tabanlı Hızlı Ribonükleik Asit İzolasyon KitiGeliştirilmesi, 2021 - 2023  
Kulabaş N., Küçükgülzel İ., OGAN A., TÜBİTAK Projesi, Olası antikanser etkili heteroaril sülfanil asetamidler ve

analoglarının bilgisayar destekli tasarımı, sentezi, apoptoz, anjiyenez ve mPGES-1 enzim inhibitörü etkilerinin incelenmesi, 2019 - 2022

Ogan A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antioksidan aktiviteye sahip sarı kantaron (*Hypericum Perforatum*) flavonoidlerinin anti-enflamatuar ve anti-depresan etkilerinin in vitro ve in silico incelenmesi, 2019 - 2020

## **Metrikler**

Yayın: 151

Atf (WoS): 371

Atf (Scopus): 373

H-İndeks (WoS): 11

H-İndeks (Scopus): 10

## **Akademi Dışı Deneyim**

Cerrahpaşa Tıp Fak.