



Dr. Öğr. Üyesi TAYLAN TURAN

İş Telefonu: [+90 031 220 2301](tel:+900312202301) Dahili: 0

Fax Telefonu: [+90 0312 223 5018](tel:+9003122235018)

E-posta: [taylanturan@gazi.edu.tr](mailto:taylanturan@gazi.edu.tr)

Diğer E-posta: [taylanturan35@gmail.com](mailto:taylanturan35@gmail.com)

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/taylanturan>

Posta Adresi: Emniyet Mahallesi, Taç Sokağı No: 3, Dekanlık Binası

Biyokimya ABD Kat:2 No:218 Yenimahalle / ANKARA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 7pMgG8wAAAAJ

ORCID: 0000-0001-7335-1213

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-7755-2020

ScopusID: 50123456789

Yoksis Araştırmacı ID: 157158



## Eğitim Bilgileri

- I. Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (Dr), Türkiye 2012 - 2019
- II. Yüksek Lisans, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli) (İngilizce), Türkiye 2008 - 2011
- III. Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Kimya Eğitimi Programı, Türkiye 2007 - 2008
- IV. Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, Türkiye 2003 - 2008

## Yabancı Diller

- I. İngilizce, B2 Orta Üstü

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

- I. Sağlık ve Tıp, TÜBA I. Kök Hücre Kursu ve V. Kök Hücre Sempozyumu, Hacettepe Üniversitesi Merkez Kampüsü Kültür Merkezi M Salonu, 2010
- II. Yabancı Dil, AKADEMİK Batı Dilleri Eğitim Kurumu Yabancı Dil Kursu, AKADEMİK Batı Dilleri Eğitim Kurumu, 2007

## Yaptığı Tezler

- I. Doktora, Gliomda ADE ve ADE reseptör polimorfizmi ile bazı anjiyojenik markerlerin serum ve doku düzeylerinin

değerlendirilmesi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (Dr), 2019

- II. Yüksek Lisans, Changes in protein profiles in Bortezomib applied Multiple Myeloma cells, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli) (İngilizce), 2011

## Araştırma Alanları

---

Biyokimya

## Akademik Unvanlar / Görevler

---

- I. Dr. Öğr. Üyesi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2023 - Devam Ediyor
- II. Araştırma Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor
- III. Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2012 - 2019
- IV. Araştırma Görevlisi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, 2012 - 2012
- V. Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2011 - 2011

## Akademik İdari Deneyim

---

- I. Fakülte Öz Değerlendirme Komitesi, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor
- II. Eğitim Öğretim ve Dış İlişkiler Kurum Koordinatörlüğü, Gazi Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2019 - 2020

## Verdiği Dersler

---

### I. Lisans

- I. Farmasötik Biyokimya, Lisans, 2023 - 2024
- II. Farmasötik Biyokimya Uygulama, Lisans, 2023 - 2024
- III. Mezuniyet Projesi I Uygulama, Lisans, 2020 - 2021
- IV. Mezuniyet Projesi I, Lisans, 2020 - 2021
- V. Mezuniyet Projesi II, Lisans, 2020 - 2021
- VI. Mezuniyet Projesi II Uygulama, Lisans, 2020 - 2021

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

---

- I. **Angiotensin II Type I Receptor—168A/G Polymorphism Is Associated with Increased the Risk of Glioma in Turkish Population**  
Turan T., Özaydın B., Emmez Ö., Kaymaz A. M., Gönül I., Bozkurt M., Gönenc A.  
Molecular Biology, cilt.58, sa.2, ss.216-232, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Serum INHB levels and ACE gene I/D polymorphism with increased risk for unexplained infertility**  
TURAN T., Pekel A., Duvan Z. C., GÖNENÇ A.  
JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, cilt.170, sa.2, ss.245-253, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Changes in protein profiles of multiple myeloma cells in response to bortezomib**  
Turan T., Sanli-Mohamed G., Baran Y.  
LEUKEMIA & LYMPHOMA, cilt.54, sa.5, ss.1061-1068, 2013 (SCI-Expanded)

- IV. **The importance of protein profiling in the diagnosis and treatment of hematologic malignancies**  
Sanli-Mohamed G., Turan T., Ekiz H. A., Baran Y.  
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.28, sa.1, ss.1-14, 2011 (SCI-Expanded)
- V. **Preparation, Characterization and Optimization of Chitosan Nanoparticles as Carrier for Immobilization of Thermophilic Recombinant Esterase**  
Ilgu H., Turan T., Sanli-Mohamed G.  
JOURNAL OF MACROMOLECULAR SCIENCE PART A-PURE AND APPLIED CHEMISTRY, cilt.48, sa.9, ss.713-721, 2011 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

---

- I. **Investigation of Leishmaniasis Seroprevalence in Dogs in Bingöl Province of Turkey**  
Uztimür M., Keçeci H., Turan T., Ünal C. N.  
Türk Doğa ve Fen Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.199-203, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Investigating the anti-inflammatory potential of *Elaeagnus angustifolia* L. through enzyme inhibition assay**  
AKKOL E., Karpuz Ağören B., Pınarbaşı Ö. S., TURAN T.  
PHYONutrients, sa.3, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **SERUM CHEMERIN, VASPIN, OXIDATIVE STRESS AND INFLAMMATION MARKERS IN SUBCLINICAL HYPOTHYROIDISM/ HYPERTHYROIDISM**  
Tamer S., TURAN T., TAŞKAN T., KARAKOÇ M. A., ARSLAN İ. E., GÖNENÇ A.  
JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES, cilt.8, sa.2, ss.296-307, 2024 (ESCI)
- IV. **Effect of Fetuin-A and oxidative stress on the occurrence of unexplained infertility**  
TAŞKAN T., TURAN T., DUVAN C., GÖNENÇ A.  
Turkish Journal of Obstetrics and Gynecology, cilt.20, sa.2, ss.113-119, 2023 (ESCI)
- V. **Plasma Growth Arrest Specific-6 and Axl Levels in Patients with Hyperthyroidism / Hypothyroidism**  
**Hipertiroidizm/Hipotiroidizm Hastalarında Plazma Growth Arrest Spesific-6 ve Axl Düzeyleri**  
Eraydın A., Taşkan T., TURAN T., ERSOY R., GÖNENÇ A.  
Gazi Medical Journal, cilt.34, sa.4, ss.396-401, 2023 (ESCI)
- VI. **Assessment of Vitronectin, Soluble Epithelial-Cadherin and TGF-beta 1 as a Serum Biomarker with Predictive Value for Endometrial and Ovarian Cancers**  
TURAN T., Torun M., Atalay F., GÖNENÇ A.  
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.14, sa.2, ss.141-147, 2017 (ESCI)

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

---

- I. **Effect Of Genetic Polymorphisms In Different Region Of The Angiotensin-II Receptor I Gene On Predisposition Of Glial Tumor In Turkish Population**  
TURAN T., GÖNENÇ A., ÖZAYDIN B., EMMEZ Ö. H., KAYMAZ A. M., IŞIK GÖNÜL İ.  
6th International Health Science And Life Congress (IHSLC 2023), Burdur, Türkiye, 02 Mart 2023, ss.408-409
- II. **INVESTIGATION OF NETRIN-1 AND ITS RECEPTORS UNC5B AND NEOGENIN IN GASTRIC CANCER**  
KARA H., GÖNENÇ A., TURAN T., DEMİR M.  
6th International Health Science And Life Congress (IHSLC 2023), Burdur, Türkiye, 02 Mart 2023, ss.158
- III. **Association of VEGF 936 C/T Polymorphism with VEGF Expression and Glioma Risk In Turkish Population**  
TURAN T., ÖZAYDIN B., EMMEZ Ö. H., KAYMAZ A. M., IŞIK GÖNÜL İ., GÖNENÇ A.  
International Eurasian Conference on Biotechnology and Biochemistry, 16 - 18 Aralık 2020, ss.171
- IV. **Serum Fetuin-A, IL1 Beta Levels and Paraoxonase/Arylesterase Activities in Unexplained Infertility.**

TURAN T., TAŞKAN T., pekel a., İLTEMİR DUVAN Z. C., GÖNENÇ A.

13. Congress of the European Society of Gynecology (ESG 2019), VİYANA, Avusturya, 16 - 19 Ekim 2019

- V. **The Evaluation of VEGF -2578C/A Polymorphisms in Glioma**  
TURAN T., ÖZAYDIN B., EMMEZ Ö. H., IŞIK GÖNÜL İ., KİBAR U., GÖNENÇ A.  
International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Mart 2019, ss.18
- VI. **Evaluation of TOS, OSI and CRP Levels in Subclinical Hyperthyroidism and Subclinical Hypothyroidism Patients**  
TAŞKAN T., TURAN T., OĞUZ S., KARAKOÇ M. A., ARSLAN İ. E., GÖNENÇ A.  
International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Mart 2019, ss.15-16
- VII. **Subklinik Hipotiroidili ve Subklinik Hipertiroidili Hastalarda Serum Chemerin ve Vaspın Düzeyleri**  
OĞUZ S., TAŞKAN T., TURAN T., KARAKOÇ M. A., ARSLAN İ. E., GÖNENÇ A.  
8. Türkiye Tiroid Hastalıkları Kongresi, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Aralık 2018, cilt.105
- VIII. **Predictive Value of Serum Inhibin B Concentration in Women with Unexplained Infertility**  
TURAN T., Pekel A., İLTEMİR DUVAN Z. C., GÖNENÇ A.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.350-351
- IX. **Serum Carbonic Anhydrase 1 and TOS Levels in Patients with Unexplained Infertility**  
TAŞKAN T., TURAN T., PEKEL A., İLTEMİR DUVAN Z. C., GÖNENÇ A.  
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.351
- X. **Evaluation of Vascular Endothelial Growth Factor Levels and Serum Angiotensin-Converting Enzyme Activity in Hyperlipidemia and Coronary Artery Disease**  
TURAN T., Biyikoglu F., Duru E., GÖNENÇ A.  
Annual Meeting of the American-Society-for-Pharmacology-and-Experimental-Therapeutics (ASPET) at Experimental Biology Meeting, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 22 - 26 Nisan 2017, cilt.31
- XI. **Investigation of The Angiotensin Converting Enzyme ACE Polymorphism In Unexplained Infertility**  
TURAN T., Pekel A., İLTEMİR DUVAN Z. C., GÖNENÇ A.  
24th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology Infertility (COGI), 10 - 13 Kasım 2016
- XII. **E Cadherin and TGF Levels in Patients with Endometrial and Ovarian Cancers**  
TURAN T., GÖNENÇ A., atalay f., TORUN F. M.  
International Gazi Pharma Symposium Series, 12 - 15 Kasım 2015
- XIII. **Serum vitronectin levels and antioxidant status in pancreatic and colorectal cancer**  
TURAN T., GÖNENÇ A., aylin s., dilşa mızrak k.  
1st International Brain Research School, 24 Ağustos - 04 Eylül 2015
- XIV. **The investigation of the effect of some histone deacetylase inhibitors on angiogenesis in glioma**  
TURAN T., GÖNENÇ A.  
1st International Brain Research School, 24 Ağustos - 04 Eylül 2015
- XV. **Serum TGF and E Cadherin Concentrations in Pancreatic and Colorectal Cancer Patients**  
TURAN T., aylin s., GÖNENÇ A., anıl oğul t., kaya d. m., ERK N.  
11th International Symposium on Pharmaceutical sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- XVI. **Changes in Serum Vitronectin Levels in Endometrial and Ovarian Cancers Compared to Healthy Controls**  
TURAN T., GÖNENÇ A., Atalay F., TORUN F. M.  
XXV. Ulusal Biyokimya Kongresi (UBK), İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013
- XVII. **Changes in Protein Profiles of Multiple Myeloma Cells in response to Bortezomib**  
BARAN Y., TURAN T., ŞANLI MOHAMED G.  
17th Congress of European Hematology Association (EHA), Amsterdam, Hollanda, 14 - 17 Haziran 2012, ss.337
- XVIII. **Characterization of Immobilized Thermophilic Recombinant Esterase on Chitosan Nanoparticles**  
Zeybek A., TURAN T., ŞANLI MOHAMED G.  
International Conference on Enzyme Science and Technology (ICEST), Aydın, Türkiye, 31 Ekim - 04 Kasım 2011, ss.112
- XIX. **Bortezomib Uygulanan Multipl Miyelom Hücrelerinin Protein Profillerindeki Değişimlerim**

### Proteomiks Yaklaşım ile Belirlenmesi

TURAN T., ŞANLI MOHAMED G., BARAN Y.

37. National Hematology Congress, Ankara, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.57-58

### XX. Preparation of Thermophilic Recombinant Esterase Loaded on Chitosan Nanoparticles and Influence on Immobilization Efficiency

TURAN T., İlgü H., ŞANLI MOHAMED G.

Chemical Physics Congress-IX (CPC-IX), İzmir, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2010

### XXI. Immobilization and Characterization of Thermophilic Recombinant Esterase on Chitosan Nano particles

İlgü H., TURAN T., ŞANLI MOHAMED G.

6th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR), İzmir, Türkiye, 15 - 18 Haziran 2010, ss.293

## Desteklenen Projeler

---

- I. Oyardı Ö., Turan T., TÜBİTAK Projesi, Omiganan ve Klindamisin Kombinasyonunun Cutibacterium Acnes Biyofilme Olan Etkilerinin Fenotipik ve Genotipik Değerlendirilmesi, 2024 - 2025
- II. Turan T., Gönenç A., Taşkan T., Oyardı Ö., Yılmaz F. N., TÜBİTAK Projesi, Solunum Sinsityal Virüsü (RSV)'nün Farklı Glioblastoma Multiforme Hücre Dizilerinde Onkolitik Etkisinin Araştırılması, 2024 - 2025
- III. TURAN T., GÖNENÇ A., EMMEZ Ö. H., KAYMAZ A. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düşük ve Yüksek Evreli Glial Tümörlerde Serum Galektin Düzeylerinin Değerlendirilmesi, 2021 - 2023
- IV. Taşkan T., Turan T., Gönenç A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Açıklanamayan İnfertilitede Serum Anti Karbonik Anhidraz I Antikorları ve Oksidatif Stresin Değerlendirilmesi, 2018 - 2020
- V. Turan T., Gönenç A., TÜBİTAK Projesi, Gliomda ADE ve ADE Reseptör Polimorfizmi ile Bazı Anjiyojenik Markerlerin Serum ve Doku Düzeylerinin Değerlendirilmesi, 2017 - 2019
- VI. Gönenç A., Turan T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnfertilite hastalarında Angiotensin Converting Enzyme ACE Polimorfizminin İncelenmesi, 2015 - 2016
- VII. Şanlı Mohamed G., TÜBİTAK Projesi, Kitosan Nano parçacıklar İle Rekombinant Esteraz Enziminin İmmobilizasyonu, 2011 - 2012

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

---

- I. Journal of European Internal Medicine Professionals (JEIMP), Editörler Kurulu Üyesi, 2024 - Devam Ediyor
- II. Zeugma Biological Science, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2024 - Devam Ediyor
- III. Biochemistry and Molecular Biology, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2025 - 2028

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

---

- I. Farmasötik Bilimler Ankara Derneği (FABAD), Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye
- II. Yaşam Bilimleri Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor , Türkiye
- III. American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics (ASPET), Üye, 2016 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri
- IV. Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2013 - Devam Ediyor , Türkiye

## Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

---

- I. Experimental Biomedical Research, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2024

## Bilimsel Projelerde Hakemlikler

---

- I. Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP GÜDÜMLÜ, Aralık 2024

## Metrikler

---

Yayın: 35  
Atıf (WoS): 22  
Atıf (Scopus): 29  
H-İndeks (WoS): 3  
H-İndeks (Scopus): 3

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

---

- I. TÜBİTAK 2237-B Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı (Teorik ve Uygulamalı Online Eğitim), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2022
- II. Updates of Pandemic: COVID-19 Special Issue of the Turkish Journal of Medical Sciences (Online Webinar), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2022
- III. Sağlık Bilimlerinde Bilimsel Ar-Ge Projesi (TÜBİTAK ARDEB) Yazma Uygulamalı Eğitimi, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- IV. Türk Biyokimya Derneği Akademi Toplantısı (Online Webinar), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- V. Türk Biyokimya Derneği (TBD) Akademi Sempozyumu (Online Webinar), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- VI. TÜBİTAK 1071 Programı Çevrim İçi Proje Yazma Eğitimi (Online Webinar), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- VII. Türk Biyokimya Derneği - IFCC Live Webinar Talk Series , İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- VIII. Magallan- Elcano Scientific Conferences (Online), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- IX. FEBS Education Committee Seasonal Webinar Spring 2021 (Online Zoom Meeting), İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2021
- X. I. Uluslararası Epigenetik Kongresi. Epigenetik:Laboratuar Çalışmaları Klinik Uygulama Potansiyeli, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020
- XI. Research Quality and Performance: InCites & Journal Citation Reports, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2020
- XII. 5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life and Sport (Natural 2019), Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2019
- XIII. VII. xCELLigence Kullanıcı Toplantısı, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2019
- XIV. Yaşam Bilimleri Derneği Hücre Kültürü ve Uygulamaları Kursu II, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2019
- XV. Gıda takviyesi ve Beslenme Derneği (GTBD) Üniversite Konferansları, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2018
- XVI. Eğiticilerin Eğitimi Sertifikası, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017
- XVII. 3. ODTÜ SınırBilim Günleri, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2017
- XVIII. Eppendorf Hücre Kültürü Semineri, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2017
- XIX. Tümör Belirteçleri ve Klinik Kullanımları, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2016
- XX. Lipit Araştırmaları Çalıştayı, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2016
- XXI. Kök Hücreye Giriş Paneli, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2014
- XXII. XIV. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2013
- XXIII. UHPLC-Kromatografiye Giriş, HPLC, Kolonlar ve İleri Uygulama Teknikleri, GCMS-Son Teknolojiler ve Uygulama Alanları Semineri, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2012
- XXIV. Proteomics : Basic Information and Application Examples, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2011

- XXV. Meeting of the Molecular Approach to Hematologic Diseases, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2011
- XXVI. TÜBA I. Kök Hücre Kursu ve V. Kök Hücre Sempozyumu, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2010
- XXVII. AKADEMİK Batı Dilleri Eğitim Kurumu Yabancı Dil Kursu, İzleyici / Dinleyici, İzmir, Türkiye, 2008

## Burslar

---

- I. 216S995-Gliomda Ade Ve Ade Reseptör Polimorfizmi Ile Bazı Anjiyojenik Markerlerin Serum Ve Doku Düzeylerinin Değerlendirilmesi, TÜBİTAK, 2017 - 2018
- II. 210T154-Kitosan nano-parçacıklar ile rekombinant esteraz enziminin Immobilizasyonu, TÜBİTAK, 2011 - 2011

## Ödüller

---

- I. Turan T., Sözel Bildiri Ödülleri, Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (6. International Health Sciences And Life), Mart 2023
- II. Turan T., Başarı Belgesi, Ankara Eczacı Odası, Ocak 2019
- III. Turan T., Silver Rose Young Investigator Award, Cellular Neuroscience And Oxidative Stress Society, Ocak 2015
- IV. Turan T., Poster Birinciliği, Cellular Neuroscience And Oxidative Stress Society, Ocak 2015
- V. Turan T., Poster Üçüncülüğü, Cellular Neuroscience And Oxidative Stress Society, Ocak 2015
- VI. Turan T., Travel Grant Award, European Hematology Association , Ocak 2012
- VII. Turan T., Yayının Cover Page Seçilmesi (Kapak Yayını), Journal Of Proteins And Proteomics, Haziran 2011
- VIII. Turan T., Genç Katılımcı Ödülü, Türk Hematoloji Derneği, Ocak 2011

## Antrenörlük Görevleri

---

## Hakemlik Görevleri

---