

Kişisel Akademik Bilgiler

- I. Bireysel Bilgiler** Doğum Tarihi : 21 Mart 1990
Doğum Yeri : Denizli

- II. Eğitim** 2014 - Halen Ankara Üniversitesi Eczacılık
Fakültesi, Farmasötik Kimya
Anabilim Dalı (Doktora)
2008 - 2013 Gazi Üniversitesi Eczacılık
Fakültesi (Lisans)

III. Üye Olduğu Bilimsel Kuruluşlar

- Türk Farmasötik Ve Medisinal Kimya Derneği

IV. Projeler

- 1- Bazı Yeni Mono ve/veya Dikasyonik Guanidino Benzimidazol Türevlerinin Sentezi, Yapılarının Aydınlatılması, Antiparaziter ve Antikanser Etkilerinin İncelenmesi, Ankara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, **17L0237006, 04.05.2017-2018.**

V. Yayınlar

- 1- Doganc Fatima, Alp Mehmet, Goker Hakan. Separation and identification of the mixture of 2-(3,4-dimethoxyphenyl)-1-n-propyl or (4-chlorobenzyl)-5 and (6)-1Hbenzimidazolecarbonitriles. *Magnetic Resonance in Chemistry*, 54(10), 851-857, 2016. Doi: 10.1002/mrc.4463
- 2- Arpacı Ozlem, Doganc Fatima, Sac Duygu, Sari Elmas, Kaynak Onurdag Fatma, Okten Suzan. Synthesis and Antimicrobial Evaluation of Some Novel sulfonylamido-benzoxazoles. *Acta Biologica Hungarica*, 2016. Doi: 10.1556/018.67.2016.1.6.

- 3- Arpacı Ozlem, Arısoy Mustafa, Sac Duygu, Doganc Fatima, Tasci Meryem, Senol Fatma Sezer, Orhan İlkay Erdogan. Biological evaluation and docking studies of some benzoxazole derivatives as inhibitors of acetylcholinesterase and butyrylcholinesterase. *Zeitschrift für Naturforschung C*, 71(11-12), 2016. Doi: 10.1515/znc-2016-0087.

VI. Bildiriler

- 1- Doganc Fatima, Goker Hakan. Condensed Benzo, Pyrido, Pyrimidino-Imidazole Derivatives as Antidiabetic Agents. 19th International Conference on Pharmacy and Pharmacology, 21-22 Eylül 2017, Londra/İngiltere.
- 2- Doganc Fatima, Alp Mehmet, Goker Hakan. Separation and identification of the mixture of 2-(3,4-dimethoxyphenyl)-1-n-propyl or (4-chlorobenzyl)-5 and (6)-1Hbenzimidazolecarbonitriles. XXVII European Colloquium on Heterocyclic Chemistry, 3-6 Temmuz 2016, Amsterdam/Hollanda.
- 3- Arpacı Ozlem, Doganc Fatima, Sac Duygu, Sari Elmas, Kaynak Onurdag Fatma, Okten Suzan. Synthesis and Antimicrobial Evaluation of 2-(p-Substituted Phenyl)-5-[(4substitutedphenyl)sulfonylamido]-benzoxazoles. 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 9-12 Haziran 2015, Ankara/Türkiye.