

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı	GÜLÜZAR EYMUR
Ünvanı	Yrd.Doç.Dr.
Doğum Yeri	ORDU
Doğum Tarihi	1980
Medeni Hali	Evli
Yabancı Dil	İngilizce, Almanca
Adresi	<i>Giresun Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri MYO, Güre Yerleşkesi, Çamlık Tesisleri, Giresun Türkiye</i>
e-posta/telefon	<i>guluzar.eymur@giresun.edu.tr/ 5058786347</i>

Eğitim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Kimya Öğretmenliği	ODTÜ	2005
Yüksek Lisans	Organik Kimya	ODTÜ	2005-2008
Doktora	OFMA, Kimya Eğitimi	ODTÜ	2014

Tez Konuları:

Doktora	Kavramsal Değişime Dayalı İşbirlikçi Öğrenmenin Öğrencilerin Kimyasal Bağlar konusundaki Başarısına Etkisi
Yüksek Lisans	Yeni HDAC inhibitörlerinin Sentezi

Akademik ve Mesleki Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Yrd.Doç.Dr.	Giresun Üniversitesi	2014
Arş. Gör.	ODTÜ, Fen Bilimleri Enstitüsü	2009- 2014
Öğretmen	MEB, Muş Varto Lisesi	2008-2009 (6 ay)
Öğretmen	Özel Eğitim Kurumları	2005-2008

ARAŞTIRMA TECRÜBESİ

- Kavramsal Değişim Yaklaşımı, (Prof.Dr. Ömer Geban, ODTÜ, Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi), 2008-2013
- Self-Determination Theory, (Prof.Dr. Ömer Geban, ODTÜ, Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi), 2008-2013

- Açıl Anyon Kimyası (Prof. Dr. Ayhan S. Demir, ODTÜ, Kimya Bölümü, Organik Kimya), 2005-2008

ESERLER

A. SCI, SSCI Indexli Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler:

A1. **Gülüzar Eymur**, Ömer Geban

The Collaboration of Cooperative Learning and Conceptual Change: Enhancing the Students' Understanding of Chemical Bonding Concepts, *Chemistry Education Research and Practice*, **2014**, Gönderildi

A2. Peruze Ayhan Eşiyok, Özlem Seven, **Gülüzar Eymur**, Gamze Bora Tatar, Didem Dayangaç Erden, Kemal Yelekçi, Hayat Yurter, Ayhan Sıtkı Demir
Aryl Butenoic Acid Derivatives as a New Class of Histone Deacetylase Inhibitors: Synthesis, in Vitro Evaluation and Molecular Docking Studies, *Turkish Journal of Chemistry*, **2014**, 38(2), 338-344

A3. **Gülüzar Eymur**, Pınar Seda Çetin, Ömer Geban

Analysis of the Alternative Conceptions of Pre-service Teachers and High School Students Concerning Atomic Size, *Journal of Chemical Education*, **2013**, 90(8), 976-980

A4. **Gülüzar Eymur**, Ömer Geban

An Investigation of Relationship between Motivation and Academic Achievement of Pre-service Chemistry Teachers, *Education and Science*, **2011**, 32, 246-255.

A5. Demir, A.S., Reis, B., Reis, Ö., Eymur, S., Tural, S., Göllü, M., **Sağlam (Eymur), G.**

Cyanide Ion Promoted Addition of Acyl Phosphonates to Ethyl Cyanofornate: Synthesis of Tertiary Carbinols via Tandem Carbon-Carbon Bond Formations., *Journal of Organic Chemistry*, **2007**, 72(19), 7439-7442.

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (*Proceedings*) basılan bildiriler:

B1. Gülüzar Eymur, Ömer Geban, Pınar Seda Çetin, Analysis of Conceptions of Pre-service Chemistry Teachers and High School Students on Atomic Radius, *European Science Education Research Association (ESERA)*, Lyon, France, 5-9 September, **2011**

B2. Gülüzar Eymur, Ömer Geban, Investigation of Pre-Service Teachers' Motivation, *239th ACS National Meeting*, San Francisco, CA, United States, March 21-25, **2010**

C. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

C1. Gülüzar Eymur, Ömer Geban, Pınar Seda Çetin, Kimya Öğretmen Adaylarının Atom Çapı Hakkındaki Yanılgıları, *IX. Ulusal Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Kongresi*, 23-25 Eylül **2010**, İzmir.

C2. Gölüzar Eymur, Investigation of Students' Achievement Based on Attribution theory , *XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Dođu Akdeniz Üniversitesi*, 7-10 Ekim, **2008**, Mađusa, Kıbrıs

C3. Gölüzar Eymur, Ayhan S. Demir, Synthesis of New HDAC Inhibitors , *XXI. Ulusal Kimya Kongresi*, İnönü Üniversitesi, 23-27 Ağustos, **2007**, Malatya.