


Ünvanı	Arş. Gör.	
Adı-Soyadı	Özge ÇİÇEK	
Doğum Yeri - Tarihi	Gaziantep - 1990	
Fakülte	M.R. Eğitim Fakültesi	
Bölüm	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Fen Bilgisi Eğitimi A.B.D.	
E-posta/Web	<a href="mailto:ozgecicek@kilis.edu.tr">ozgecicek@kilis.edu.tr</a>	
Telefon	İş: 0 348 814 26 66 - Dahili: 1709	
<b>EĞİTİM BİLGİLERİ</b>		
Derece	Üniversite/Enstitü-Fakülte/Alan	Yıl
Lisans	Sakarya Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği	2008-2012
Y. Lisans	Mersin Üniversitesi, Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı (2013-2014) Kilis 7 Aralık Üniversitesi, Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı (2014-2015)	2013-2015
Doktora/S.Yeterlik	Gazi Üniversitesi, Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı	2015 - Devam Ediyor
<b>AKADEMİK/MESLEKTE DENEYİM</b>		
Görev Ünvanı	Kurum/Kuruluş	Görev Dönemi
Arş. Gör.	Kilis 7 Aralık Üniversitesi, M.R. Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, Fen Bilgisi Eğitimi A.B.D.	2014 - Devam Ediyor
Yrd. Doç. Dr.		
Doç. Dr.		
Prof. Dr.		
<b>ARAŞTIRMA ALANLARI</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ölçek geliştirme, ilgi, öz-yeterlik, çevre eğitimi, öğretmen yetiştirme, fen eğitimi, informal fen eğitimi ve uygulamaları.</li> </ul>		
<b>İDARİ GÖREVLER</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>(2014-...) Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Fen Bilgisi Öğretmenliği Erasmus Koordinatörü</li> <li>(2014-...) Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Fen Bilgisi Öğretmenliği Mevlana Koordinatörü</li> <li>(2014-...) Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Fen Bilgisi Öğretmenliği Okul Deneyimi-Öğretmenlik Uygulaması Koordinatörü</li> </ul>		
<b>YABANCI DİL</b>		
ÜDS: 65 (İngilizce) KPDS: 67.50 (İngilizce) YÖKDİL:71.25 (İngilizce)		
<b>EĞİTİM FAALİYETLERİ (Verdiği Dersler)</b>		

**Güz\Bahar Yarıyılı**

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati	
			Teorik	Uygulama
2015-2016	Güz	Genel Fizik Laboratuvarı I	0	2
		Genel Kimya Laboratuvarı I	0	2
		Genel Biyoloji Laboratuvarı I	0	2
		Genel Fizik Laboratuvarı III	0	2
		Genel Kimya Laboratuvarı III	0	2
2016-2017	Bahar	Genel Fizik Laboratuvarı II	0	2
		Genel Kimya Laboratuvarı III	0	2
		Genel Biyoloji Laboratuvarı II	0	2
		Fen ve Teknoloji Öğretimi Uygulamaları Laoratuvarı II	0	2
		Öğretmenlik Uygulaması	1	2

**YAYIN BİLGİLERİ****A. SCI, SSCI, SCI–Expanded ve AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. **Çiçek, Ö., & İlhan, N. (2017).** Evaluating Interest in Acids-bases: Development of an Acid-Base Interest Scale (ABIS) and Assessment of pre-service science teachers' Interest. Chemistry Education Research and Practice, **(Indexed in SSCI)**

**B. SCI, SSCI, SCI–Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayınlanmış Makaleler****C. SCI, SSCI, SCI–Expanded ve AHCI Kapsamı Dışındaki Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. İlhan, N., & Çiçek, Ö. (2017). *Asit-Baz Konusuna Yönelik Öz-Yeterlik Algı Ölçeğinin Geliştirilmesi ve Fen Bilgisi Öğretmen Adaylarının Asit-Baz Öz-yeterlik Algılarının İncelenmesi*. Sakarya University Journal of Education,7(1),123-141. doi: 10.19126/suje.307068. **(Indexed in ULAKBİM)**
2. İlhan, N., Doğan, Y., & Çiçek, Ö. (2015). *Fen bilimleri öğretmen adaylarının "özel öğretim yöntemleri" dersindeki yaşam temelli öğretim uygulamaları*. Bartın Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi,4(2), 666-681. doi: 10.14686/buefad.v4i2.5000143534 **(Indexed in ULAKBİM)**

**BİLİMSEL ETKİNLİKLER (KONGRE, SEMPOZYUM, SEMİNER, PANEL vb)**

## **A. Uluslararası Bildiriler:**

### **a. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında Özet Olarak Basılan Bildiriler**

1. Cicek, O & İlhan, N. The Acid-Base Interest Of High School Students.. 12th Conference of the European Science Education Research Association (ESERA)., 21-25 August, 2017, Dublin\ IRELAND.
2. Doğan, Y., Çiçek, Ö. & Saraç E. Fen Bilimleri Öğretmen Adayları İle Biyolojik Gölet ve Botanik Bahçesi Alan Gezisi. IV International Eurasian Educational Research Congress (EJER), p. 670, 11-14 May, 2017, Denizli.
3. Doğan, Y., Saraç E. & Çiçek, Ö. Ortaokul Öğrencilerinin Çevre Sorunlarına Yönelik Algıları. IV International Eurasian Educational Research Congress (EJER), p. 666, 11-14 May, 2017, Denizli.
4. Çiçek, Ö., Köklükaya, A.N., Güven Yıldırım E. & Selvi M. Examination Of Post-Graduate Students' Perspective On Environmental Problems With Slogans and Banners. 26th International Conference on Educational Sciences (ICES), p.1584, 20-23 April, 2017, Antalya.
5. Çiçek, Ö., & Saraç, E. The Experiences Of Science Teachers That Performed Informal Science Education Activities. 26th International Conference on Educational Sciences (ICES), p.1451, 20-23 April, 2017, Antalya.
6. Cicek, O., & İlhan, N. The investigation of pre-service elementary science teachers' interest in acid-base. European Conference on Research In Chemical Education (ECRICE), p.97, 7-10 September, 2016, Barcelona/SPAIN.
7. Cicek, O., & İlhan, N. The investigation of pre-service teachers' self-efficacy perceptions on acid-base topic. European Conference on Research In Chemical Education (ECRICE), p.102, 7-10 September, 2016, Barcelona/SPAIN, 2016.

### **b. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında Tam Metin Olarak Basılan Bildiriler**

## **B. Ulusal Bildiriler:**

### **a. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında Özet Olarak Basılan Bildiriler**

1. Çiçek, Ö., İlhan, N., & Özden, M. Fen bilimleri öğretmenlerinin asit-baz konusuna yönelik öz-yeterlik algı düzeyleri. 12. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, s.27, 28-30 Eylül, 2016, Trabzon.
2. Çiçek, Ö. & İlhan, N. Fen bilimleri öğretmen adaylarının asit-baz öz-yeterlik algısının ölçülmesi. IV Ulusal Kimya Eğitimi Kongresi, s.94, 7-10 Eylül, Ayvalık-Balıkesir, 2015.
3. İlhan, N. & Çiçek, Ö. Fen bilgisi öğretmen adaylarının asit-baz konusundaki ilgi düzeylerinin ölçülmesi. IV Ulusal Kimya Eğitimi Kongresi, 7-10 Eylül, Ayvalık-Balıkesir, 2015.
4. İlhan, N., Doğan, Y. & Çiçek, Ö. Fen bilimleri öğretmen adaylarının yaşam temelli öğretim uygulamaları: Bir eylem araştırması. XI. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, s.1136-1137, 11-14 Eylül, Adana, 2014.

<b>PROJELER (Tamamlanan ve Yürütülen)</b>
1. "Fen Bilimleri Öğretmen Adaylarının Asit-Baz Konusundaki Okuryazarlık Düzeyi; Bilgi, İlgi, Öz Yeterlik ve Günlük Yaşam". Kilis 7 Aralık Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, BAP-2014/02/LTP/02, İlhan, N. ve Çiçek, Ö. ( <i>Proje Araştırmacısı</i> , 2015-2017).
<b>YAYINLANAN KİTAP VE KİTAP BÖLÜMLERİ</b>
1.
<b>DİĞER YAYINLAR</b>
1.
<b>LİSANSÜSTÜ TEZ DANIŞMANLIKLARI</b>
<b>Doktora Tezleri (Tamamlanan)</b> 1. <b>Yüksek Lisans Tezleri (Tamamlanan)</b> 1.
<b>ÜYELİKLER</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• European Science Education Research Association (ESERA)</li><li>• TÜBİTAK -ARBİS</li></ul>
<b>HAKEMLİKLER/EDİTÖRLÜKLER</b>
<b>ÖDÜLLER/BURSLAR</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• TÜBİTAK- Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı - 2211 A- Genel Yurtiçi Doktora Bursiyeri (2015-...)</li><li>• European Science Education Research Association (ESERA) - Registration and a Travel Bursary (2017)</li></ul>
<b>DAHA ÖNCE ÇALIŞTIĞI KURUMLAR</b>