



Ünvan, Ad Soyad

Dr. Öğretim Üyesi Yasemin ABALI ÖZTÜRK

Doktora: Eğitim Bilimleri, Eğitim Programları ve Öğretimi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2014

Yüksek lisans: Eğitim Bilimleri, Eğitim Programları ve Öğretimi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2004

Lisans: Sınıf Öğretmenliği, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2001

Araştırma Alanları: Öğretmen Eğitimi, Eğitim Programları Öğretimi, Düşünme Becerileri, Öğretim Yöntem ve Teknikleri, Süreç Odaklı Ölçme Araçları

e-mail: yaseminzeren1979@gmail.com, yabali@comu.edu.tr

Yasemin ABALI ÖZTÜRK 1979 yılında Balıkesir'de doğdu. İlkokul, ortaokul ve lise eğitimini Bursa'da tamamladı. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümünde 2016 yılından beri Dr. Öğr. üyesi olarak görev yapmaktadır. Lisans eğitimini 2001 yılında Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Sınıf Öğretmenliği Programında tamamladıktan sonra 2002-2005 yılları arasında Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Fakültesi'nde araştırma görevlisi, 2005-2016 yılları arasında ise öğretim görevlisi olarak çalışmıştır. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Eğitim Programları ve Öğretim Anabilim Dalı'nda 2004 yılında yüksek lisansını, 2014 yılında da doktorasını tamamladı. Yüksek lisans tezinde " İlköğretim 2. Sınıf Matematik Dersi Çarpım Tablosunun Öğretiminde Aktif Öğrenme Yaklaşımı İle Öğretimin Öğrenci Başarısına Etkisi ", doktora tezinde ise " Beşinci Sınıf Matematik Dersinde Uygulanan Alternatif Ölçme Değerlendirme Yöntemlerinin Akademik Başarı, Kalıcılık, Özyeterlilik Algısı ve Tutum Üzerine Etkisi" üzerine çalışmıştır.

Lisans düzeyinde "Öğretim İlke ve Yöntemleri", "Ölçme ve Değerlendirme", "Eğitimde Program Geliştirme", "Eleştirel Düşünme Becerileri", "Eğitim Felsefesi" gibi dersler vermektedir. Lisansüstü düzeyde ise "Sosyal Bilimlerde İstatistik" dersleri vermektedir. Eğitim programları ve öğretimi, öğretmen eğitimi ve nitelikleri, biçimlendirici değerlendirme araçları vb. çalışma konuları arasındadır. Çalışma konularında ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılarda sunulmuş ve yayınlanmış çok sayıda bildirisi ve çeşitli bilimsel dergilerde yayınlanmış makaleleri, kitap bölümleri bulunmaktadır. AB projelerinde de araştırmacı olarak görev yapmaktadır.



Dr. Yasemin ABALI ÖZTÜRK

PhD: Educational Sciences, Curriculum and Teaching , Çanakkale Onsekiz Mart University, 2014

MS: Educational Sciences, Curriculum and Teaching , Çanakkale Onsekiz Mart University, 2004

BA: Primary School Education , Çanakkale Onsekiz Mart University, 2001

Research Interests: Teacher Education, Curriculum Teaching, Thinking Skills, Teaching Methods and Techniques, Formative Assessment Tools

e-mail: yaseminzeren1979@gmail.com, yabali@comu.edu.tr

Yasemin ABALI ÖZTÜRK was born in Balıkesir in 1979. She completed elementary, middle and high school education in Bursa. She has been working as an Asst. Professor in the Department of Mathematics and

Science Education at Canakkale Onsekiz Mart University, Faculty of Education since 2016. She completed undergraduate education in Çanakkale Onsekiz Mart University, Faculty of Education, Primary School Education Department in 2001, then worked as a research assistant from 2002 to 2005 and lecturer from 2005 until 2016 in Çanakkale Onsekiz Mart University, Faculty of Education. She completed her master's degree in 2004 and PhD degree in 2014 at Çanakkale Onsekiz Mart University, Institute of Educational Sciences, Curriculum and Teaching Department. She studied "The effect for student achievement of the using the active learning strategy for teaching of multiplication table in mathematics lesson of second class of primary education" in master thesis and "The effects of alternative assessment and evaluation methods applied in fifth grade mathematics course on academic achievement, persistence of learning, self-efficacy perception and attitudes" in PhD thesis.

At the undergraduate level, she teaches courses such as Teaching Principles and Methods, Measurement and Evaluation, Curriculum Development in Education, Critical Thinking Skills, Philosophy of Education. At the graduate level, she teaches Statistics in Social Sciences. Curriculum Teaching, teacher training and qualifications, formative assessment tools, etc. are among the study topics. She has several proceedings presented and published in national and international scientific meetings and articles published in various scientific journals, chapters in books in her study topics. She also works as a researcher in EU projects.