



**Öğr. Gör. Dr., Göksel BORAN**

**Doktora:** Eğitim Bilimleri, ÇOMÜ, 2022

**Yüksek lisans:** Bilgisayar Mühendisliği, ÇOMÜ, 2006

**Lisans:** Bilgisayar Mühendisliği, ÇOMÜ, 2001

**Araştırma Alanları:** Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği ve Güvenilirliği, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Bilgisayar Öğrenimi, Eğitim Programları ve Öğretim

Lisans eğitimini 1977-2001 yılları arasında Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümünde tamamladı. Yüksek lisans eğitimini 2002-2006 yılları arasında Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Bilim Dalı'nda; doktora eğitimini ise Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Eğitim Bilimleri Bilim Dalı'nda 2022 yılında tamamladı.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Bölümünde 2001 yılında öğretim görevlisi olarak çalışmaya başladı. Halen Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Bölümünde öğretim görevlisi olarak görev yapmaktadır. Temel araştırma alanları Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği ve Güvenilirliği, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Bilgisayar Öğrenimi, Eğitim Programları ve Öğretimidir.



Lecturer Dr., Göksel BORAN

**PhD:** Educational Sciences, ÇOMÜ, 2022

**MA:** Computer Engineering, ÇOMÜ, 2006

**BA:** Computer Engineering, ÇOMÜ, 2001

**Research Interests:** Computer Science, Information Security and Reliability, Computer Learning and Pattern Recognition, Computer Learning, Curriculum and Instruction

He completed his undergraduate education at Çanakkale Onsekiz Mart University, Faculty of Engineering, Department of Computer Engineering between 1997-2001. He completed his master's degree at Çanakkale Onsekiz Mart University, Institute of Science and Technology, Computer Engineering Department between 2002 and 2006; He completed his doctorate education at Çanakkale Onsekiz Mart University, Graduate Education Institute, Department of Educational Sciences in 2022.

He started working as a lecturer at Çanakkale Onsekiz Mart University, Faculty of Education, Department of Computer and Instructional Technologies in 2001. He currently works as a lecturer at Çanakkale Onsekiz Mart University, Faculty of Education, Department of Computer and Instructional Technologies. His main research areas are Computer Science, Information Security and Reliability, Computer Learning and Pattern Recognition, Computer Learning, Curriculum and Instruction.