

ÖZGEÇMİŞ

GÜLÇİN CIRIK DOĞRAMACI

Gülçin Cırık Doğramacı 1997 yılında Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Fakültesi Fizik Öğretmenliği bölümünden mezun olmuştur. Yüksek lisansını 1999-2001 yılları arasında San Diego State Üniversitesi Eğitim Teknolojisi alanında tamamlamıştır. San Diego State Üniversitesi Center for Research in Mathematics and Science Education'da, [Milikan](#) ödülü sahibi [Fred Goldberg](#) ile Fizik eğitimi alanında "Constructing Ideas in Physical Science" programını geliştirmiştir.

Gülçin Cırık Doğramacı 2004 yılında "geleceğin liderlerini yetiştirmek ve fark yaratmak" misyonuyla Hisar Okulları'na katılmıştır. Fizik öğretmeni ve Fen Bilimleri Bölüm Başkanı olarak başladığı görevine 2008-2013 yılları arasında sırasıyla Advanced Placement Koordinatörü ve Akademik Başkan olarak devam etmiştir. 2013-2020 yılları arasında Lise Müdürlüğü yapmış, 2020 yılında ise Akademik Konulardan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı görevine atanmıştır.

Hayat boyu öğrenmenin önemine inan Gülçin Cırık Doğramacı'nın tamamladığı programlar arasında Harvard Üniversitesi Project Zero, Grant Wiggins ile Ubd Eğitimi, College Board Advanced Placement Eğitimleri ve Principals Training Center Sertifika Programı bulunmaktadır. Kendisi halen Harvard Üniversitesi Graduate of School of Education'da İleri Düzey Eğitim Yöneticiliği programına devam etmektedir. Uluslararası alanda yaptığı çalışmalardan dolayı Hisar Okulları tarafından [ECIS Uluslararası Anlayış](#) ödülüne layık görülmüştür.

Konferans Sunumları

Doğramacı, C.G., Vardar, D., & Yalçın, S. (2019, April) *Design Thinking, Innovation, and Entrepreneurship*. Paper presented at Annual ECIS Leadership Conference, Lisbon, Portugal.

Cardenas, D.E., Doğramacı, C.G., & Yıldız, B. (2017, April) *You can't just buy a flexible learning environment*. Paper presented at Annual ECIS Leadership Conference, Barcelona, Spain.

Doğramacı, C.G. (2013, July) *Hisar School AP Program*. Paper presented at Annual AP Conference, Las Vegas, Nevada.

Doğramacı, C.G. (2012, July) *Hisar School AP Program*. Paper presented at Annual AP Conference, Orlando, Florida.

Doğramacı, C.G. (2012, April) *Teachers Training on Technology at Hisar School*. Paper presented at Bilkent University Graduate School of Education Tenth International Conference, Ankara, Turkey.

Doğramacı, C.G. (2010, March) *Hisar School AP Program*. Paper presented at Bilkent University Graduate School of Education Tenth International Conference, Ankara, Turkey.

Çeziktürk, Ö., Cırık, G., & Kahveci, M. (2001, March). *Letting teachers interact with the idea of "interactivity": What is "interactive"?* Paper presented at the annual Society for Information Technology & Teacher Education (SITE) Conference, Orlando, Florida.

Çeziktürk, Ö., Cirik, G., & Kahveci, M. (2000, January). *Interactivity in mathematics and science education*. Paper presented at Mathematics / Science Education & Technology (M/SET) Conference, San Diego, California.

Yayınlar

Goldberg, F., Bendall, S., Cirik, G., & et al. (2003). *Constructing Ideas in Physical Science (CIPS) and CIPS workbook*. New York: It's About Time.