



## Hasan Basri ÖZCAN

### Özgeçmiş

Matematik öğretmeni olan Hasan Basri ÖZCAN 1988 yılında Çay'da doğmuştur. Lisans eğitimini Dokuz Eylül Üniversitesi Buca Eğitim Fakültesi İlköğretim Matematik Öğretmenliği bölümünde tamamlamıştır. Bununla birlikte Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Sosyal Medya Yöneticiliği bölümünde öğrenimine devam etmektedir. 2012 yılında Sultandağı Yeşilçiftlik Ortaokulunda göreve başlamış ve sırasıyla Afyonkarahisar Çay Gazi Mustafa Kemal Ortaokulu, Aydın Köşk 100. Yıl Atatürk Ortaokulu, Aydın Efeler Osman Yozgatlı Ortaokulu ve Aydın Efeler Mustafa Kiriş Ortaokulunda görev yapmıştır. Haziran 2019'dan bu yana Aydın İl Milli Eğitim Müdürlüğü Strateji Geliştirme Şubesinde (Ar-Ge) TÜBİTAK İl Ar-Ge temsilcisi olarak görev yapmaktadır.

ÖZCAN, geliştirdiği projelerin sonucunda önemli bir Avrupa projesinde ülkesini temsil etmiş ve ödüle layık görülmüştür. Ülkemizin de üyesi bulunduğu Avrupa Okul Ağı (European SchoolNet) tarafından yürütülen Scientix projesi kapsamında düzenlenen STEM Keşif Haftası 2019 (STEM Discovery Campaign 2019) etkinliklerinde "STEM Alliance" kategorisinde "[Ay'a Davet Var](#)" adlı çalışmalarına ödül almaya hak kazanmıştır. İlgili bağlantı için [tıklayınız](#).

Bunun yanında ulusal ve uluslararası düzeyde birçok bilimsel projede uzman araştırmacı ve katılımcı olarak yer almıştır. Son üç yılda katıldığı bazı etkinlikler tabloda belirtilmiştir.

Etkinlik	Kurum/Kuruluş/Program	Görev	Katılım	Tarih
<b>1.Uluslararası Sağlık ve İklim Değişikliği Kongresi</b>	Aydın Adnan Menderesi Üniversitesi – T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	Davetli Konuşmacı-Oturum Başkanı	Çevrim içi	Nisan 2021
<b>Eğitim Yöneticiliğinde Değişim Zamanı</b>	TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Düzenleme Programı	Düzenleme Kurulu Üyesi	Yüz yüze	Ocak 2021
<b>TEKNOFEST Bilgilendirme Semineri</b>	T3 Vakfı	Moderatör	Çevrim içi	Ocak 2021
<b>TÜBİTAK 2204-A/B Araştırma Projeleri Yaygınlaştırma e-Konferansı</b>	TÜBİTAK Başkanlık	Koordinatör - Moderatör	Çevrim içi	Aralık 2020
<b>Gamification Europe Conference 2020</b>	Gamification+	Katılımcı	Çevrim içi	Kasım 2020
<b>4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Bilgilendirme Semineri</b>	Aydın İl Milli Eğitim Müdürlüğü	Konuşmacı	Çevrim içi	Kasım 2020

<b>Karahayit Turizm ve Doğa Projesi</b>	<b>Kültür,</b>	Güney Ege Kalkınma Ajansı	Proje Yürütücüsü	Yüz yüze	Kasım 2020
<b>Öğrenmeyi Öğrenmek</b>		Uzaktan Seminerleri	Paylaşıyorum	Konuşmacı	Çevrim içi Eylül 2020
<b>Aydın Matematik Öğretmenleri Gelişim (AYMAGEÇ)</b>	<b>Ortaokul Mesleki Çalıştayı</b>	TÜBİTAK 2223-B Yurtiçi Bilimsel Etkinlik Düzenleme Programı	Koordinatör Organizasyon Sorumlusu	- Yüz yüze	Ocak 2020
<b>Proje Döngüsü ve Yönetimi</b>		Güney Ege Kalkınma Ajansı	Katılımcı	Yüz yüze	Aralık 2019
<b>30th Science Projects Workshops in the Future Classroom Lab</b>		European SchoolNet (Belçika)	Katılımcı	Yüz yüze	Haziran 2019
<b>Müze Okul Öğretmen Eğitimi</b>		Aydın İl Milli Eğitim Müdürlüğü	Katılımcı	Yüz yüze	Haziran 2019
<b>6. Zeka ve Yetenek Kongresi</b>		Türkiye Zeka Vakfı	Katılımcı	Yüz yüze	Eylül 2018

Tablo: ÖZCAN'ın son üç yıldaki bazı etkinlikleri

ÖZCAN, son yıllarda ulusal ve uluslararası birçok yüz yüze ya da çevrim içi öğretmen eğitimlerine katılarak kişisel ve mesleki gelişimini sürdürmeye devam etmektedir. TÜBİTAK Bilim ve Toplum projelerinde panelist ve dış değerlendiricilik yapmıştır. 2020 yılında Güney Ege Kalkınma Ajansına önerilen Karahayit Kültür, Turizm ve Doğa Kampı kurulması için yazılan projede proje koordinatörü olarak görev yapmaktadır. 2020 yılında NASA tarafından düzenlenen NASA International Space Apps Challenge yarışmasında takımıyla Ekolojik Ayak İzi temasında "Son Talep" başlığıyla Ankara takımları arasında dokuzuncu, gezegenin sürdürülebilirliğinin nesillere anlatılması ile ilgili alanda ise ikinci olmuştur. Microsoft Yenilikçi Uzman Eğitmen (Microsoft Innovative Educator - MIE Expert) olarak Microsoft eğitimleri verebilmektedir. European SchoolNet tarafından yürütülen Scientix projesinin Türkiye elçisidir. European SchoolNet Academy tarafından verilen iklim değişikliğinde sosyal sorumluluğun güçlendirilmesi amaçlı "Our Fragile Planet" ve doğa temelli çevre eğitimi için çözümlerin işlendiği "Exploring Nature-Based Solutions in Your Classroom" adlı eğitimlerin sertifikalarına sahiptir. Bununla birlikte geçtiğimiz yıllarda birçok bilim ve toplum projelerine katılmıştır. Gönüllü olarak çevre bilincinin gelişmesi ve oyunlaştırma ile ilgili projelerde yer almıştır.