

[Please Click For English](#)

## Dijital Dönüşümün Kısa Tarihi



**Mahir BADEM**  
Inovasyon Merkezi Koordinatörü &  
Lise Müdür Yardımcısı

Dijital dönüşümü daha iyi anlamak için sizi biraz geçmişe götürmek istiyorum. Adını sıklıkla duyduğumuz moda bir tabir olan dijital dönüşümün kökeni 1940'lı yıllara dayanıyor. "Dijitalleşme" kelimesine ilk kez Amerikalı Matematikçi Claude E. Shannon'ın "[A Mathematical Theory of Communication](#)" adlı makalesinde rastlıyoruz. 10 yıl sonrasında yayınlanan makaleler devreye girmeye başlıyor ve [UCLA](#), [Stanford](#) ve [Utah](#) Üniversiteleri arasında kurulan bir çevrim içi ağ olan, aynı zamanda internetin atası sayılan [ARPANET](#) (Advanced Research Projects Agency Network) üzerinden 1969 yılında ilk mesaj gönderiliyor.

[Daha fazla oku...](#)

## Apple Seçkin Okulları



**İrem NOYANER**  
Kurumsal Geliştirme  
Direktörü

Hisar Okulları olarak üçüncü kez Apple Onaylı Seçkin Okul unvanı ile akredite olmanın gururunu yaşıyoruz. Güncel verilere göre, Dünya'da 36 farklı ülkede 689 okul Apple Onaylı Seçkin Okul olarak akredite edilmiştir. Apple Onaylı Seçkin Okullar (ADS: Apple Distinguished Schools), Apple tarafından teknoloji ile öğrenme vizyonuna sahip olan, dünyadaki en yenilikçi okullardan bazıları olarak tanınmaktadır.

[Daha fazla oku...](#)



## Distinguished School

## Hisar Lisesi ve Coursera İş Birliği



**Mustafa BOZKURT**  
Lise Müdür Yardımcısı

OECD'nin 2020'deki raporuna göre giderek artan bir şekilde ağıba bağlanan ve çeşitlenen bir toplumda, kurumsallaşmış eğitimin geleceği farklı dünyalar arasında köprü kurma, bireylerin ve toplumun ihtiyaçlarıyla ilgili kalma becerisine bağlı olacaktır. Dünya ekonomisinin ve medya araçlarının hızla merkezi yönetimlerden uzaklaştığı bu dönemde okulların sadece temel müfredatları takip edip, öğrencilerini sadece merkezi sınavlara hazırladığı bir kurgunun çok kalıcı olamayacağı açık. Bu doğrultuda, Coursera ve Hisar Okulları iş birliği ile oluşturduğumuz "Hisar Okulları Coursera Programını" tüm lise öğrencilerimizin ve öğretmenlerimizin erişimine açtık.

[Daha fazla oku...](#)



## Eğitimde "Eleştirel Dijital Okuryazarlık"



**Duygu AYDOĞAN**  
Sınıf Öğretmeni

Öğretmen Ağı ile gönüllülük yolculuğum 2017 yılında başladı. O günden bu yana "Değişim Öğretmenle" mottosuyla birbirinden öğrenen, icat çıkarmaya meraklı, eğitimde fark yaratma motivasyonuna sahip meslektaşlarımla, farklı disiplinlerden kişi ve kurumlarla birbirinden farklı konuları odağına alan atölyelerde paylaşmaya ve güçlenmeye devam ediyorum. [Eleştirel Dijital Okuryazarlık \(EDO\)](#) projesi, pandeminin başlarında yaşadığımız yoğun dijital gelişim süreci ile birlikte sıklıkla karşılaştığımız, kaygılarımızı artıran dezenformasyon meselesini sorgulamaya başladığımızda filizlendi.

[Daha fazla oku...](#)



## Gmail ile E-Bülten Hazırlamak Artık Bu Kadar Kolay



**Sezin FINS**  
Bilgisayar Eğitimi Öğretmeni

Doküman ve sunumlarda kullandığımız şablonların bir benzerini artık e-posta mesajlarımızda da kullanabiliriz. Ağustos 2022'de Google Workspace uygulamalarına gelen güncelleme ile "Layout / Düzen" özelliği Gmail kullanıcılarının kullanımına sunuldu. İçeriğinize yönelik görselleri ve metinleri kullanarak bir haber bülteni, duyuru veya bir tanıtım maili hazırlayabilirsiniz. Ayrıca şablonlarda yer alan logo, renkler ve bağlantıları da özelleştirebilirsiniz.

[Daha fazla oku...](#)

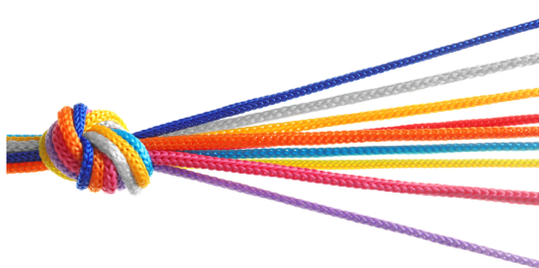
## BSM Yeni Katılımlarla Güçleniyor



Bilişim Stratejileri Merkezi olarak 2022 - 2023 akademik yılına aramıza yeni katılan arkadaşlarımızla birlikte daha da güçlenerek başladık. Her kademedeki öğretmen arkadaşlarımızla birlikte BSM süreçlerine dair kapsayıcı bir yaklaşım ile çalışmalarımıza devam ediyoruz. Bilişim Stratejileri Merkezi tanıtım videomuza aşağıdaki bağlantı aracılığı ile ulaşabilir her türlü görüş, öneri ve desteğiniz için bizlerle iletişime geçebilirsiniz.

[BSM Tanıtım Videosu](#)

[Daha fazla oku...](#)



## Bilişim Stratejileri Politikası Güncellendi



**Dilara VARDAR**  
Bilişim Stratejileri Merkezi  
Koordinatörü

Hisar Okulları Bilişim Stratejileri Politikası yeni akademik yılın başında güncellendi ve öğretmen, öğrenci, velilerimizle paylaşıldı. Açık kaynak olarak web sitemizde de yayınlanan [Bilişim Stratejileri Politikası](#), eğitimin çok kanallı bir yaklaşım ile gerçekleştirilmesi ve teknolojinin eğitim ortamlarına entegrasyonu konusunda bakış açımızı yansıtan, ilgili süreçleri açıklayan ve öğretmen, öğrenci, velilerimizin rol ve sorumluluklarını tanımlayan bir dokümandır. Bilişim Stratejileri Politikası; dijital dönüşüm sürecinin takip edilebilir, yönetilebilir ve sürdürülebilir olması açısından referans noktası olarak düzenli olarak geliştirilmekte ve güncellenmektedir.

[Daha fazla oku...](#)

