

Cách kích hoạt tính năng Color Filters trong Windows 10 giúp nhìn màn hình rõ hơn

Công nghệ | Hệ thống | Windows 10



Chia sẻ bởi
Phạm Anh

Cách hẹn giờ tắt máy tính tự động

1.701
Microsoft công bố bản cập nhật cho dịch vụ dữ liệu SQL Server 2017 và

Hiện nay, trong phiên bản Windows 10 Fall Creators Update, Microsoft đã tích hợp tính năng Color Filters (bộ lọc màu) có khả năng thay đổi màu sắc mọi thứ trên màn hình desktop. Chúng áp dụng với các ứng dụng ở cấp hệ thống và hoạt động tương tự tính năng **Night Light**. Bộ lọc có thể biến màn hình của bạn thành màu đen trắng, màu sắc đảo ngược và tạo các màu dễ phân biệt hơn đối với những người mù màu.

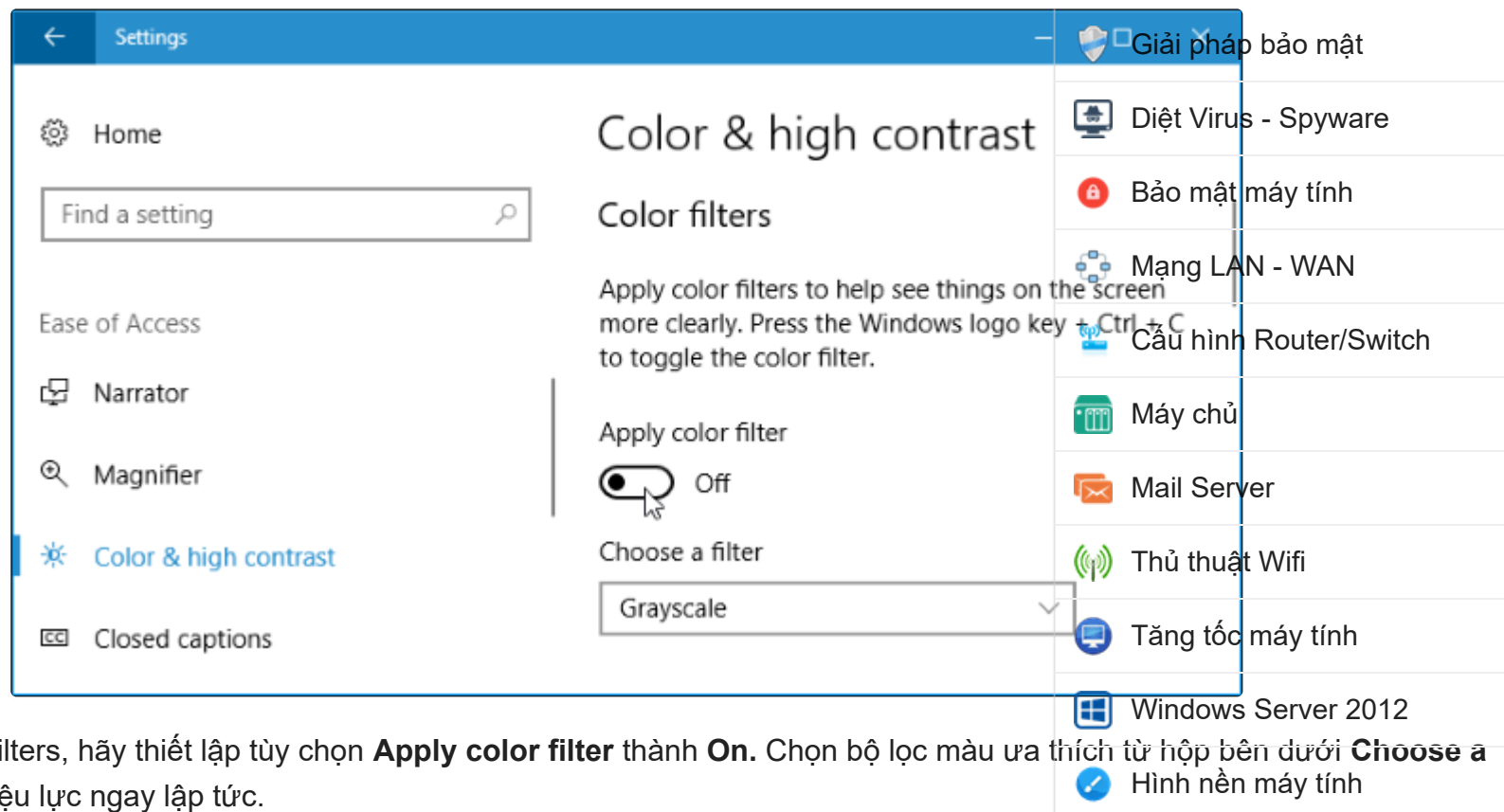
Để tìm kiếm tùy chọn này trong Windows hãy mở menu **Start**, nhấp vào biểu tượng Settings và truy cập **Ease of Access > Color & High Contrast**.

Nếu bạn không tìm thấy tùy chọn này thì có thể thiết bị của bạn chưa được nâng cấp lên phiên bản Fall Creators Update.

- [Cách reset mật khẩu tài khoản Microsoft từ màn hình đăng nhập Windows 10 Fall Creators Update](#)
- [6 tính năng bảo mật đáng chú ý trên Windows 10 Fall Creators Update](#)

Cách tạo hiệu ứng hoa đào rơi trên Windows

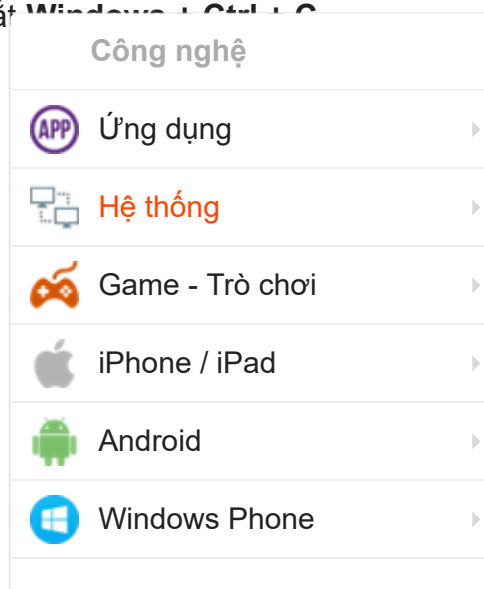
	Hệ thống
	Windows 10
	Windows 8
	Windows 7
	Windows XP
	Ghost - Cài Win
	Sửa lỗi máy tính

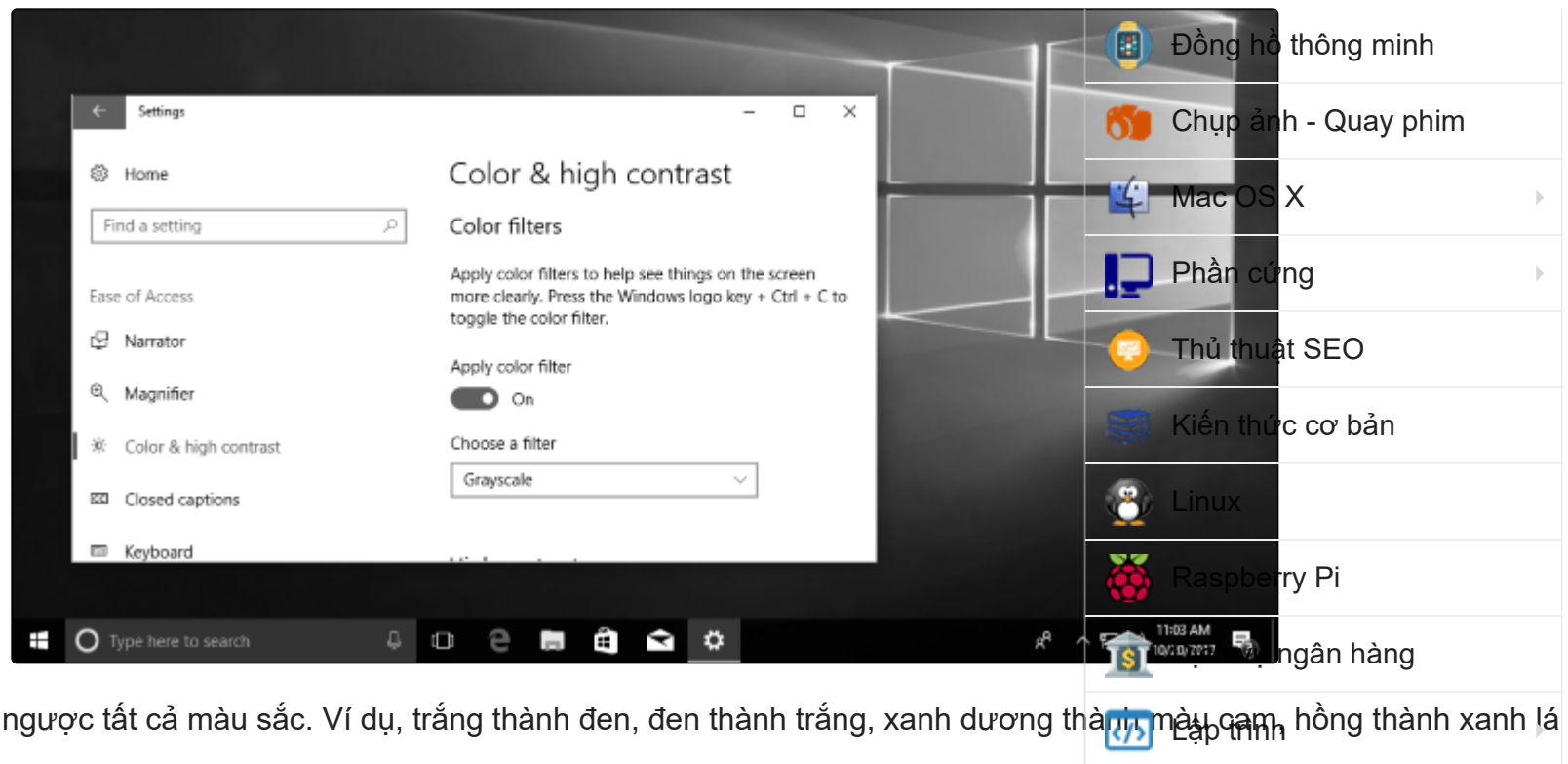


Để kích hoạt color filters, hãy thiết lập tùy chọn **Apply color filter** thành **On**. Chọn bộ lọc màu ưa thích từ hộp bên dưới **Choose a filter** và nó sẽ có hiệu lực ngay lập tức.

Để nhanh chóng bật, tắt color filter đã chọn ở bất cứ nơi nào trong Windows, hãy sử dụng phím tắt **Windows + Ctrl + C**.

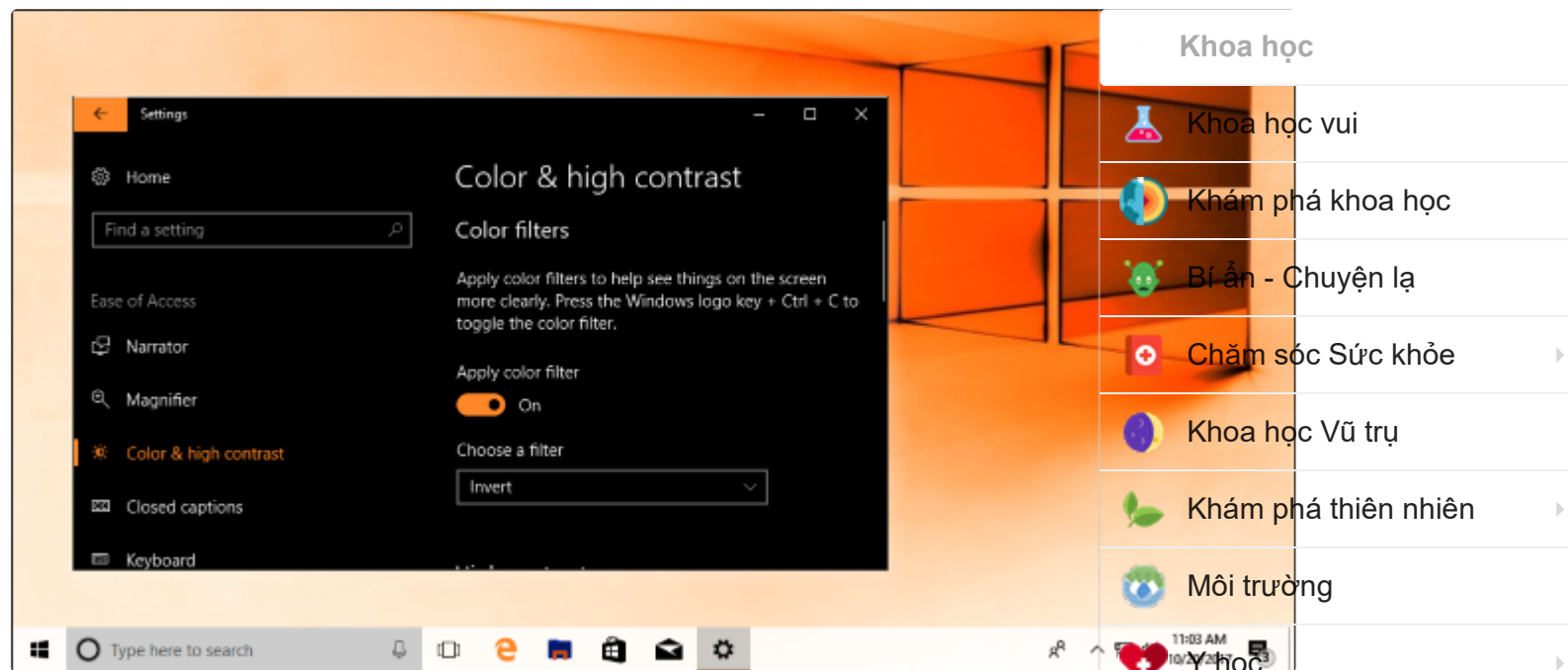
Bộ lọc **Grayscale** sẽ xóa tất cả các màu khác khỏi màn hình, biến mọi thứ thành màu xám.



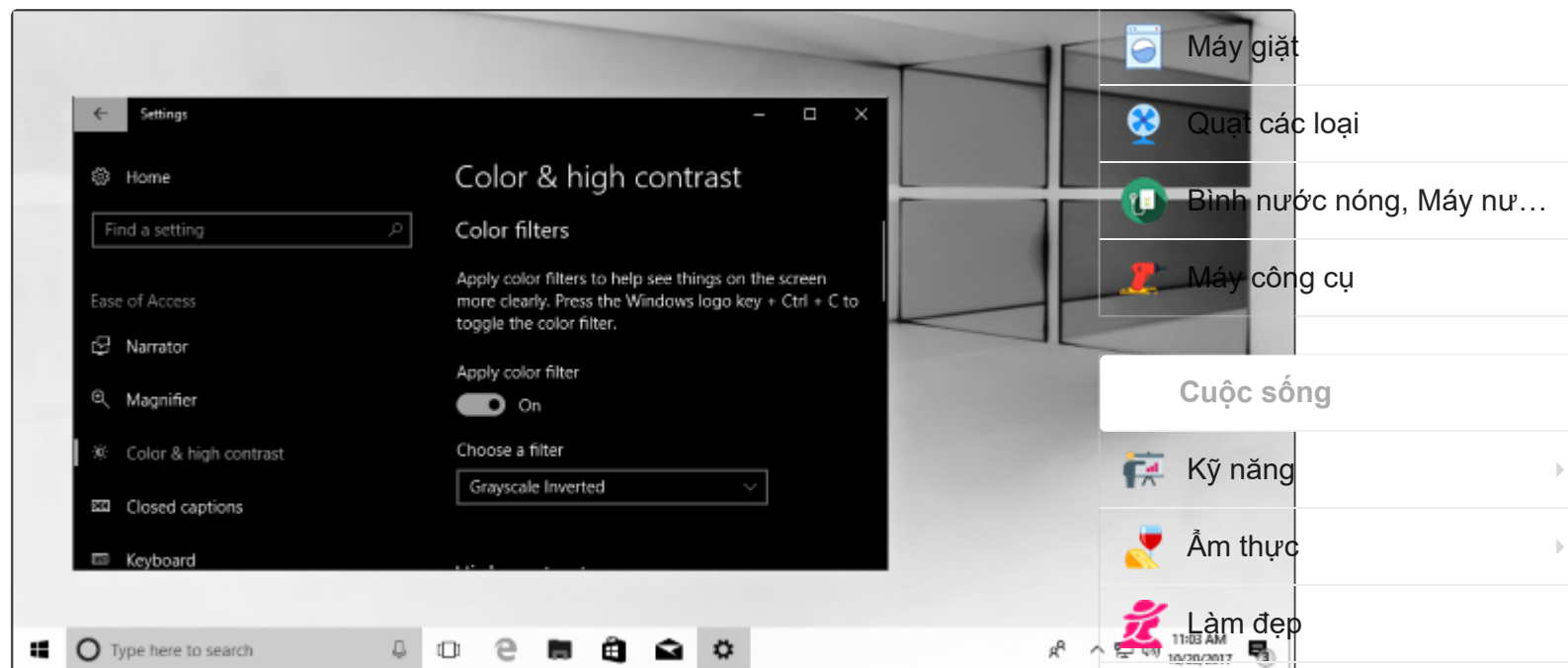


Filter **Invert** sẽ đảo ngược tất cả màu sắc. Ví dụ, trắng thành đen, đen thành trắng, xanh dương thành màu cam, hồng thành xanh lá cây,...

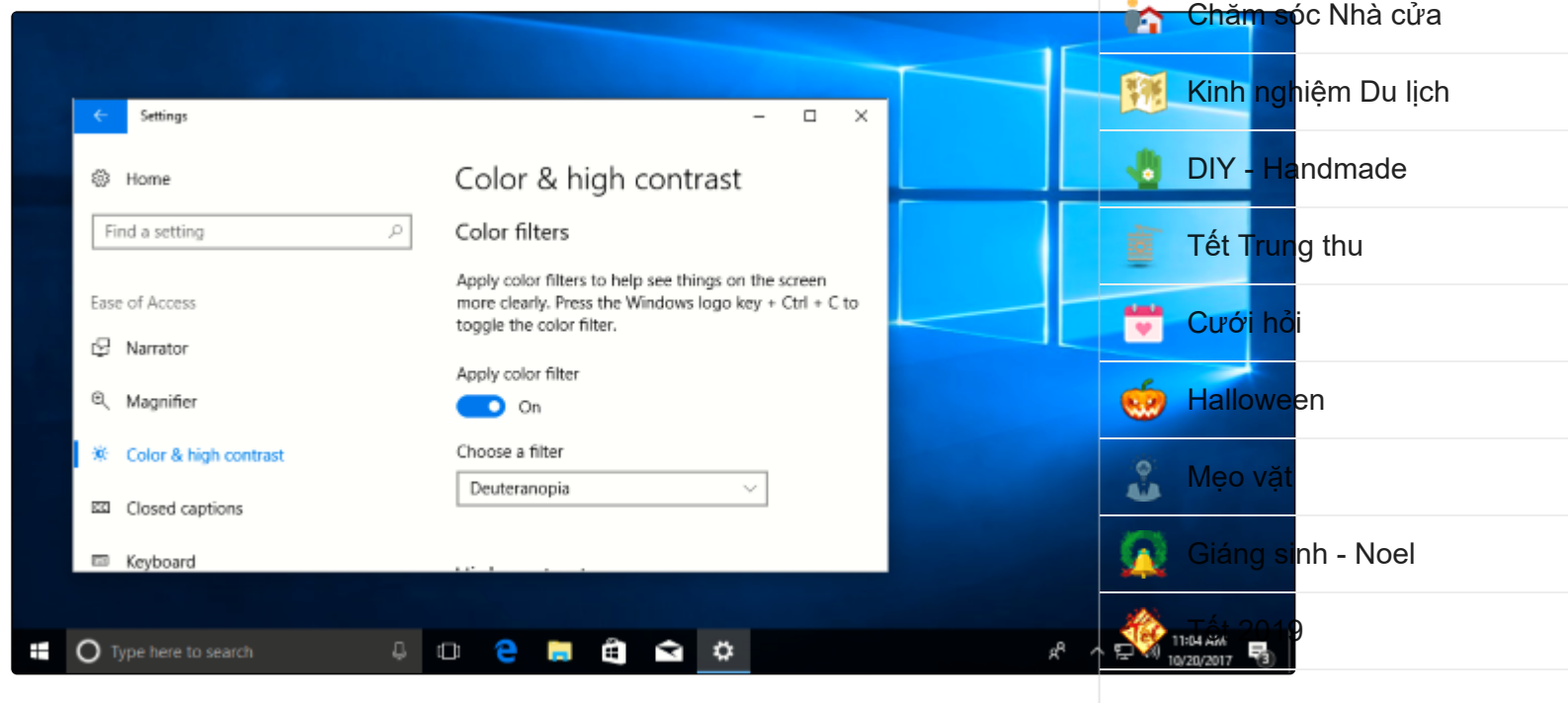
Làng Công nghệ	
	Tấn công mạng
	Chuyện công nghệ
	Công nghệ mới
	Trí tuệ nhân tạo AI, trí thông minh nhân tạo
	Anh tài công nghệ
	Bình luận công nghệ
	Quiz công nghệ



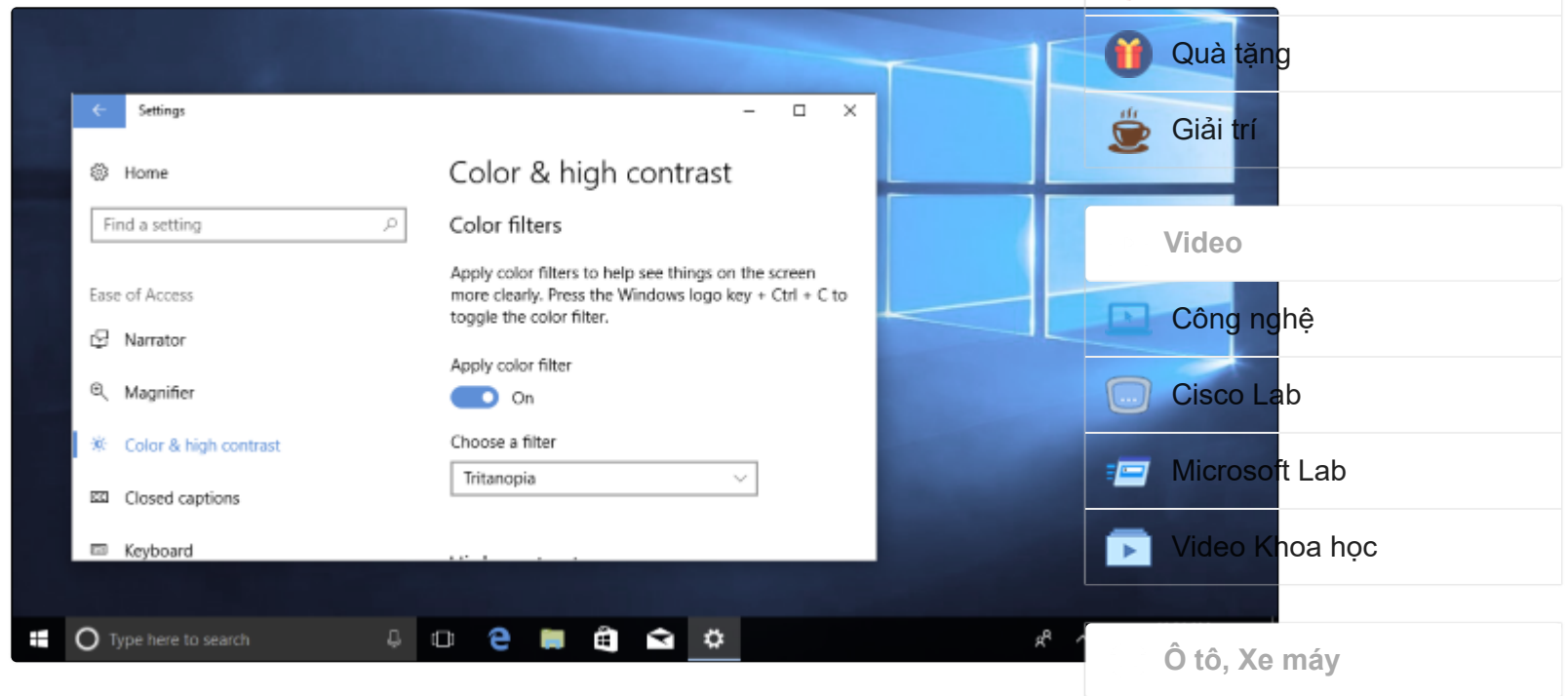
Filter **Grayscale Inverted** sẽ biến tất cả các màu trên màn hình desktop thành màu xám. Tuy nhiên, nó cũng có chức năng đảo ngược màu sắc khiến màu sáng thành màu tối và màu tối thành màu sáng. Tùy chọn này giúp mọi thứ dễ nhìn hơn nếu bạn nhạy cảm với ánh sáng. Ví dụ, các ứng dụng sẽ biến thành chữ đen trên nền trắng và các trang web sẽ biến thành chữ trắng trên nền đen.



Filter **Deutanopia** và **Protanopia** sẽ giúp những người mù màu đỏ và xanh lá cây dễ dàng phân biệt hơn.



Filter **Tritanopia** sẽ giúp những người mù màu xanh dương - vàng dễ dàng phân biệt hơn.



Các tính năng truy cập cũ hơn như các theme có độ tương phản cao vẫn có sẵn trong hệ thống Windows 10. Do đó, bạn vẫn có thể bật và chọn chủ đề tương phản cao từ màn hình cài đặt bên dưới mục Color filters.

Thứ Sáu, 03/11/2017 16:34