

# Okulografia - śledzenie ruchu gałki ocznej

Patrycja Śliwińska

Politechnika Poznańska

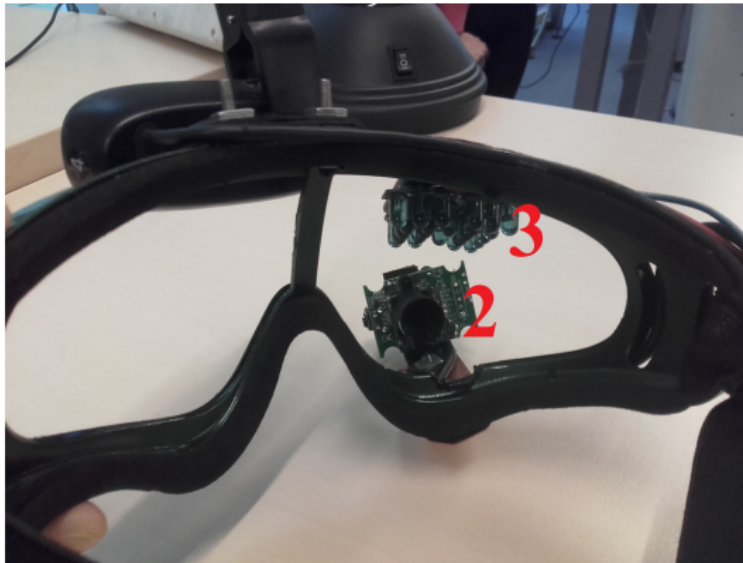
20 stycznia 2018

# Narzędzie badawcze - widok z przodu



1 - kamera zamontowana na czole, 2 - kamera rejestrujaca ruch gałki ocznej, 3 - diody IR

# Narzędzie badawcze - widok z tyłu

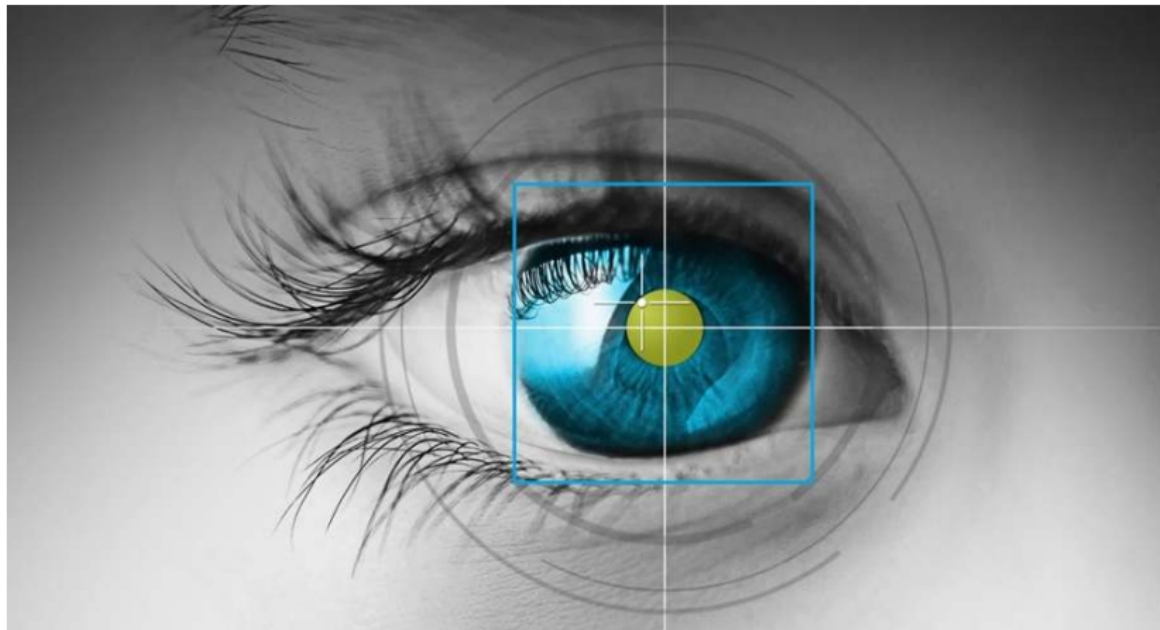


2 - kamera rejestrująca ruch gałki ocznej, 3 - diody IR

# Test aplikacji - miejsca poglądowe



# Test aplikacji - głowa



# Test aplikacji - miejsca poglądowe



# Test aplikacji - czoło

