

Dr Maciej Perdziak - absolwent optyki okularowej oraz optometrii na Uniwersytecie im. A. Mickiewicza w Poznaniu. Absolwent studiów doktoranckich w Instytucie Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN, gdzie w 2019 roku obronił z wyróżnieniem rozprawę doktorską pt.: „Opracowanie metody i badanie parametrów czasowych reakcji sakkadycznej u osób z niedowidzeniem różnowzrocznym oraz zezowym” i uzyskał stopień doktora w dyscyplinie inżynieria biomedyczna. Autor licznych publikacji naukowych oraz wystąpień konferencyjnych. Adiunkt w Zakładzie Optometrii Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu. Jego obecne zainteresowania naukowe koncentrują się wokół zaburzeń ruchów oczu w schorzeniach neurodegeneracyjnych i psychicznych, postępującej krótkowzroczności, optometrii pediatrycznej oraz poszukiwania nowych metod przydatnych w diagnostyce i rehabilitacji układu wzrokowego.