

- Dr hab. Dominik Batorski, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego (ICM), Uniwersytet Warszawski
- Facebook jako źródło danych o zróżnicowaniu regionalnym
- 27.05.2021, 11:30-13:00

Cyfrowy ślad, informacje, które pozostawiamy po sobie korzystając z internetu i technologii cyfrowych mogą być interesującym źródłem wiedzy dla nauk społecznych. Szczególnie ciekawe są dane zbierane przez serwisy, które są używane powszechnie, jak choćby wyszukiwarka Google czy serwis społecznościowy Facebook. Niestety, większość tego typu danych jest w rękach firm i korporacji i w konsekwencji są słabo dostępne dla niezależnych badaczy. W tym wystąpieniu opowiem o danych gromadzonych przez serwis Facebook i pokażę jak dane zbierane i udostępniane na potrzeby reklamodawców mogą być wykorzystane w badaniach społecznych i politycznych. Szczególny nacisk zostanie położony na możliwości prowadzenia analiz na poziomie lokalnym i regionalnym. Omówię też problemy jakie wiążą się z wykorzystaniem tego typu danych.