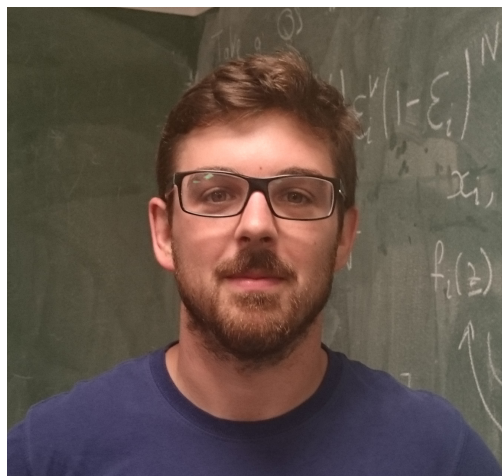


Dr Jan Poleszczuk



Stopnie i tytuły

- **2010 – magister** matematyki w specjalizacji matematyka stosowana – Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki
- **2014 – doktor nauk technicznych** (dyscyplina: biocybernetyka i inżynieria biomedyczna) Politechnika Śląska, Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki – z wyróżnieniem
- **2015 – doktor nauk matematycznych** (dyscyplina: matematyka) Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki

Zatrudnienie i funkcje

- od lutego 2013 w IBIB PAN (asystent, adiunkt)
- postdoctoral fellow, H. Lee Moffitt Cancer Center & Research Institute, Tampa, USA (2014-2016)
- Kierownik Pracowni Modelowania Matematycznego Procesów Fizjologicznych (od 2018)

Publikacje: wg Web of Science (Core Collection): 29 pozycji,
Liczba cytowań = 161 (151 bez autocytowań),
Indeks H = 8, średnia liczba cytowań na artykuł 5,55

Patenty: 1 (1 USA)

Projekty w ostatnich 5 latach: 2 z NCN

Działalność w stowarzyszeniach itp.:

- Członek Polskiego Towarzystwa Matematycznego (od 2014, Skarbnik od 2017 roku)