

Ogólnokształcącym w Szprotawie, to jeden z elementów szerszej współpracy, zapoczątkowanej podpisaniem współpracy ze szkołą podczas Dnia Otwartego Wydziału. Już niebawem zostaną zorganizowane dodatkowe zajęcia oraz wykłady, przygotowane specjalnie dla uczniów szkoły.



FOT. Z WYDZIAŁU

WYDZIAŁ LEKARSKI I NAUK O ZDROWIU

PUBLIKACJA ARTYKUŁU PROF. MARCINA ZANIEWA W NATURE GENETICS, ORAZ THE AMERICAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS

Pragniemy poinformować, że w ostatnich miesiącach pracownik naszej Uczelni, dr hab. med. Marcin Zaniew, prof. UZ (kierownik Katedry Pediatrii Wydziału Lekarskiego i Nauk o Zdrowiu) znalazł się wśród autorów prac opublikowanych w jednym z najbardziej prestiżowych czasopismach naukowych w dziedzinie medycyny (Nature Genetics, IF = 28 oraz the American Journal of Human Genetics, IF = 9).

Prof. Zaniew we współpracy z naukowcami z Uniwersytetu Columbia w Nowym Jorku oraz Uniwersytetu w Bonn od kilku lat prowadzi badania, które mają na celu określić podłoże genetyczne wad układu moczowego. Prof. Zaniew jest w Polsce koordynatorem w/w badań jak również założycielem Polskiego Rejestru Uwarunkowanych Genetycznie Tubulopatii (POLtube).

Prof. M. Zaniew jest pełnomocnikiem rektora ds. pediatrii. Na Uniwersytecie Zielonogórskim pracuje od 2018 r.



FOT. Z WYDZIAŁU

WYDZIAŁ MATEMATYKI, INFORMATYKI I EKONOMETRII

SYMPOZJUM „BIG DATA ANALYTICS & APPLICATIONS”

Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii UZ zorganizował symposium o nazwie “Big Data Analytics & Applications”, które odbyło się 4 maja 2019 r. w Ośrodku Badawczo-Konferencyjnym IM PAN w Będlewie.

Udział w nim wzięli pracownicy Wydziału w składzie:



FOT. Z WYDZIAŁU