

**Prof. Paweł Nurowski** – absolwent Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Studia doktoranckie odbywał w Uniwersytecie Piotra i Marii Curie w Paryżu oraz w Wyższej Szkole Studiów Zaawansowanych (SISSA) w Trieście. Doktorat z fizyki matematycznej obronił w roku 1991 w SISSA. Jest profesorem w Centrum Fizyki Teoretycznej PAN. Autor ponad siedemdziesięciu prac z zakresu ogólnej teorii względności, geometrii różniczkowej i astronomii, opublikowanych w najbardziej prestiżowych światowych czasopismach naukowych. Pracował jako profesor wizytujący w Uniwersytecie Stony Brook w Nowym Jorku, w Stanowym Uniwersytecie Logan w Utah, w Narodowym Uniwersytecie w Canberze, w Uniwersytecie Humboldtów w Berlinie oraz w Uniwersytecie i na Politechnice w Turynie.

Ma bardzo rozległe zainteresowania naukowe: od czysto abstrakcyjnej geometrii różniczkowej po obserwacyjną astrofizykę. Jego wyjątkowo przystępny styl sprawia, że jest bardzo cenionym autorem popularnych wykładów w Europie, USA, Meksyku, Australii i Nowej Zelandii. Światowy ekspert w dziedzinie geometrii różniczkowej ze szczególnym uwzględnieniem jej zastosowań w fizyce.