



Wydział Nauk o Ziemi Gdańskiego Towarzystwa Naukowego
Oddział Gdański Polskiego Towarzystwa Geograficznego



Serdecznie zapraszamy na otwarte spotkanie naukowe
Gdańsk, ul. Bażyńskiego 4 (budynek WNS i IG UG), aula S 209

08.12.2016 (czwartek) godz. 17⁰⁰

Od tundry do krajobrazu kulturowego, czyli zapis zmian środowiska przyrodniczego na Poj. Kaszubskim w ciągu ostatnich 14 tys. lat

dr Dawid Weisbrodt
(Uniwersytet Gdański)



W dobie współczesnych, gwałtownych przemian epigeosfery, do powszechnych należy przekonanie, że dla zrozumienia natury tych zmian niezbędna jest wiedza na temat ewolucji środowiska przyrodniczego i kulturowego w przeszłości. Spośród wielu metod badawczych zajmujących się tą materią, szczególne miejsce zajmuje analiza pyłkowa. Zgromadzone w osadach jeziornych i torfowych ziarna pyłku i zarodniki pozwalają na rekonstrukcję m.in. zmian klimatycznych, historii roślinności oraz historii osadnictwa i jego wpływu na środowisko przyrodnicze. Pojezierze Kaszubskie, ze względu na swoją fizjograficzną odrębność, okazało się wyjątkowo ciekawym obiektem tego typu badań...