

**Uchwała nr 1/2019****Rady Wydziału Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska Uniwersytetu Wrocławskiego**

z dnia 22 lutego 2019 r.

**w sprawie rekomendacji kandydata Wydziału do Akademii Młodych Uczonych.**

Rada Wydziału Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska Uniwersytetu Wrocławskiego stanowi co następuje:

**§ 1**

Rekomenduje się dra Mateusza Strzeleckiego do Akademii Młodych Uczonych .

Uzasadnienie :

Dr Mateusz Strzelecki ma 35 lat i już od kilku lat należy do grona znanych , młodych badaczy polarnych, czego dowodzą realizowane projekty i szybko rozwijająca się kariera naukowa, której efekty widoczne są w kraju i za granicą. Kandydat jest absolwentem UAM w Poznaniu, studia doktoranckie odbył w Wielkiej Brytanii na renomowanym Uniwersytecie w Durham w ramach stypendium Fundacji Crescendum Est-Polonia . Doktorat został realizowany pod opieką Prof. Antony Longa, wybitnego eksperta ds. zmian poziomu morza i ewolucji wybrzeży. Jest zatrudniony na stanowisku adiunkta w Zakładzie Geomorfologii IGRR od 1 października 2013 roku. W styczniu 2019 roku Centralna Komisja ds. Stopni o Tytułów wszczęła postępowanie habilitacyjne. Zainteresowania badawcze dra Mateusza Strzeleckiego dotyczą geomorfologii polarnej, a w szczególności funkcjonowania strefy wybrzeża w Arktyce. Interesuje się również historią rozwoju geomorfologii, transformacją krajobrazu zlodowalonego w holocenie i nowoczesnym zarządzaniem nauką. Dr Mateusz Strzelecki wielokrotnie uczestniczył w wyprawach naukowych na Spitsbergen, brał także udział w wyprawie badawczej Uniwersytetu w Durham na Islandię w 2010 r i dwukrotnie w polsko-brytyjskich wyprawach na Grenlandię. Jest kierownikiem i wykonawcą poważnych projektów badawczych. Kandydat ma szerokie kontakty naukowe. Uczestniczył w ponad 20 konferencjach w Polsce, Japonii, Stanach Zjednoczonych, Szwajcarii, Austrii, Islandii, Norwegii, Rosji oraz Wielkiej Brytanii, gdzie prezentował referaty i postery. Jego dotychczasowy dorobek, w tym publikacje w czasopiśmie indeksowanym na tzw. liście filadelfijskiej, świadczy o wysokiej jakości prowadzonych badań.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem przyjęcia .

Przewodniczący Rady Wydziału

Dziekan: Dr hab. Henryk Marszałek prof. UWr