

**Uchwała Rady Wydziału nr 28
z dnia 24 kwietnia 2017 roku**

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora mgr inż. RAFAŁOWI MATULE

Podstawa Prawna: Ustawa z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, Dz. U. z 2005 r. nr 164, poz. 1365 oraz Dz. U. z 2011 r. nr 84, poz. 455 oraz z 2014 r. poz. 1198). Zmiany tekstu jednolitego wymienionej stawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2012 r. poz. 742 i 1544, z 2013 r. poz. 675, 829, 1005, 1588 i 1650 oraz z 2014 r. poz. 7, 768, 821, 1004, 1146 i 1198. Rozporządzenie MNISZW z dnia 3 października 2014 r. Dz. U. 2014 r. poz. 1383.

Temat rozprawy:

„Konstrukcja sejsmicznego modelu utworów polodowcowych na bazie kompleksowych pomiarów sejsmiki wysokiej rozdzielczości w płn.-zach. części Niżu Polskiego”.

Promotor:

- prof. dr hab. inż. Ryszard Ślusarczyk (Wydział GGiOŚ AGH),

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Andrzej Kostecki (Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy, Kraków).
- dr hab. Mariusz Majdański, prof. nadzw. (Instytut Geofizyki PAN, Warszawa).

Rada Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH w głosowaniu tajnym 41 głosów „tak”, 1 głos „nie”, 1 głos „wstrzymujący się”, większością głosów podjęła uchwałę o nadaniu mgr inż. **Rafałowi Matule stopnia naukowego doktora w obszarze nauk przyrodniczych; dziedzinie nauk Ziemi; dyscyplinie geofizyka.**

Uprawnionych do głosowania; 60 osób. Obecnych 43 osoby.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Jacek Matyszkiewicz