

**Indywidualna ocena śródkresowa studenta
Szkoły Doktorskiej Geoplanet
w Instytucie Geofizyki Polskiej Akademii Nauk**

Dotyczy doktoranta II roku studiów:

Anna Tymińska

Temat: Limity metody inwersji pełnego tensora momentu sejsmicznego z amplitud pierwszych wstąpień fal P i S oraz ich wpływ na efektywne zastosowanie w badaniach sejsmiczności antropogenicznej.

Promotor: dr. hab. Grzegorz Lizurek

Członkowie komisji oceny śródkresowej:

dr hab. Rafał Junosza-Szaniawski, Instytut Geofizyki PAN

prof. Agnieszka Janiuk, Centrum Fizyki Teoretycznej PAN

prof. Jerzy Nawrocki, Uniwersytet im. Marii Curie-Skłodowskiej

Prace komisji przebiegały w następujących etapach:

1. Indywidualna ocena przez członków komisji dokumentów ocenianych doktorantów (indywidualny plan badawczy oraz pisemne sprawozdanie z postępów w realizacji indywidualnego planu badawczego). Indywidualna ocena dokumentów została dokonana do 22.09.2021 r.
2. Posiedzenie komisji dn. 23.09.2021 r. podczas którego odbyła się dyskusja oraz dokonano oceny poszczególnych doktorantów. Oprócz członków komisji oraz przedstawiciele Instytutu Geofizyki PAN: dr hab. Krzysztof Kochanek – koordynator Szkoły Doktorskiej, dr hab. Mariusz Majdański – Zastępca Dyrektora ds. Naukowych, Anna Cygan – kierownik Sekretariatu Naukowego.
3. Komisja wystąpiła o pisemne wyjaśnienia w przypadkach, gdy zachodziły wątpliwości, co do realizacji punktów założonych w indywidualnym planie badawczym, do dn. 27.09.2021 r..
4. Przygotowanie raportu i sprawozdania z obrad komisji, do 30.09.2021 r.

Zgodnie z art. 202 ust. 3 *Ustawy prawo o szkolnictwie wyższymi nauce* komisja ds. oceny śródkresowej dokonała oceny wykonania indywidualnego planu badawczego.

Otrzymał Pan/Pani ocenę **pozytywną**.

Uzasadnienie:

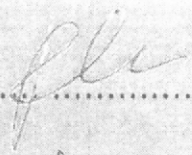
Pozytywna ocena wykonania punktów badawczych przewidzianych do realizacji w pierwszym i drugim roku studiów, mimo że większość z nich jest wykonana tylko częściowo, wynika z zakresu tych punktów, które w większości zostały zaplanowane na okres dłuższy niż okres tej oceny. Analiza aktywności doktorantki prowadzi do wniosku, że stopień realizacji zadań uznanych za wykonane częściowo jest zaawansowany. Wyniki prac zostały zaprezentowane na konferencji EGU 2021 oraz seminariach doktoranckim i zakładowym. Doktorantka brała udział w przygotowaniu wniosków grantowych i publikacji. Niepokoić może jedynie stwierdzenie promotora, że w przypadku głównego autorstwa doktorantki, proces przygotowania manuskryptu

trwa zbyt długo.

Prof. Agnieszka Janiuk

Agnieszka Janiuk
Digitally signed by
Agnieszka Janiuk
Date: 2021.09.30
11:28:39 +02'00'

Dr hab. Rafał Junosza-Szaniawski



Prof. Jerzy Nawrocki

