

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Lądowej
z dnia 18 maja 2016 roku
nr 7.2/SO/05/2016**

**w sprawie powołania opiniodawców pracy doktorskiej mgr inż. Renaty Szermer-Zauchy,
składu komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie z dyscypliny podstawowej,
filozofii, języka obcego oraz terminu przeprowadzenia egzaminów**

Na podstawie Art. 14 ust. 2 Ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki z dnia 14 marca 2003 r., Rada Wydziału Inżynierii Lądowej postanawia co następuje :

§ 1

Powołuje się opiniodawców pracy doktorskiej mgr inż. Renaty Szermer-Zauchy nt. "Wpływ silnych wstrząsów górniczych na uszkodzenia budynków w powiązaniu z budową geologiczno-tektoniczną" w osobach prof. dr. hab. inż. Edwarda Popiołka, em. prof. AGH oraz prof. dr. hab. inż. Tadeusza Tatary z Politechniki Krakowskiej.

§ 2

Zatwierdza się tematykę egzaminu doktorskiego mgr inż. Renaty Szermer-Zauchy z dyscypliny podstawowej „Wpływy sejsmiczne na budowę”, dyscypliny dodatkowej – filozofii oraz języka angielskiego.

§ 3

Powołuje się komisję ds. przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny podstawowej w składzie :

- prof. dr hab. inż. Joanna Dulińska
- prof. dr hab. inż. Krzysztof Stypuła
- prof. dr hab. inż. Bogumił Wrana
- dr hab. inż. Elżbieta Pilecka, prof. PK - promotor
- recenzenci

§ 4

Powołuje się komisję ds. przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej – filozofii w składzie :

- dr hab. Eugeniusz Szumakowicz, prof. PK
- prof. dr hab. inż. Marian Gwóźdź
- prof. dr hab. inż. Leszek Mikulski
- dr hab. inż. Elżbieta Pilecka, prof. PK - promotor
- recenzenci

§ 5

Powołuje się komisję ds. przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z języka angielskiego w składzie :

- mgr Jolanta Wiśniewska-Murzyn
- prof. dr hab. inż. Joanna Dulińska
- prof. dr hab. inż. Marian Tracz
- dr hab. inż. Elżbieta Pilecka, prof. PK – promotor
- recenzenci

§ 6

Ustala się termin zakończenia wszystkich egzaminów do 31 października 2016 r.

§ 7

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.