

**Uchwała nr 5/8/2020**  
**Rady Naukowej Dyscypliny**  
**inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**  
**Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu**  
**z dnia 17 grudnia 2020 roku**

**w sprawie:** powołania recenzentów w przewodzie doktorskim mgr inż. Eweliny Szalkiewicz.

§ 1


Na podstawie art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 695, 875, 1086) w związku art. 20 ust. 5 i 6 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tekst. jedn. Dz. U. 2017 poz.1789) oraz uwzględniając § 15 ust. 1 uchwały nr 365/2019 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 18 września 2019 r. dotyczące zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu, Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Eweliny Szalkiewicz pt. „Modelowanie przepływów środowiskowych rzeki Flinty na odcinkach o różnym stopniu przekształcenia”:

1. **dr hab. inż. Andrzej Wałęga prof. uczelni**, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie; Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji; Katedra Inżynierii Sanitarnej i Gospodarki Wodnej (dziedzina: nauk rolniczych; dyscyplina: ochrona i kształtowanie środowiska, specjalność: hydrologia, gospodarka wodno-ściekowa).

2. **dr hab. inż. Robert Kasperek prof. uczelni**, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji; Instytut Inżynierii Środowiska (dziedzina: nauk rolniczych; dyscyplina: ochrona i kształtowanie środowiska, specjalność: hydraulika koryt rzecznych, inżynieria i gospodarka wodna, hydroenergetyka ).

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PROREKTOR**  
ds. Kadry i Rozwoju Uczelni  
  
prof. dr hab. Konrad Gornowicz

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
*inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka*

  
Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka