

Uchwała nr 2/4/2020
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 8 października 2020 roku

w sprawie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej
mgr Sebastiana Kutły

Na podstawie art. 179 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) w związku art. 14 ust. 2 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 § 37 ust. 10 pkt. 1 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, 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 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu przyjmuje publiczną obronę rozprawy doktorskiej mgr. Sebastiana Kutły pt. „*Wpływ presji hydromorfologicznych oraz struktury użytkowania zlewni na stan ekologiczny wybranych jezior w Polsce*”.

Uzasadnienie

Szczegółowe uzasadnienie przedmiotowej uchwały stanowi protokół z przebiegu publicznej obrony rozprawy doktorskiej i części niejawnego posiedzenia RND, dotyczący przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


PROREKTOR
ds. Kształcenia i Rozwoju Uczelni
prof. dr hab. Roman Gornowicz

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka