



Poznań, dnia 11.03.2021 roku

RADA NAUKOWA
DYSCYPLINY INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA
UNIwersytetu PRZYRODNICZEGO W POZNANIU

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ PRACY DOKTORSKIEJ

Pani mgr inż. Eweliny Szalkiewicz

pt.: „Modelowanie przepływów środowiskowych rzeki Flinty na odcinkach o różnym stopniu przekształcenia”

Promotor: prof. UPP dr hab. inż. Tomasz Kałuża, Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu;

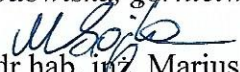
Promotor pomocniczy: prof. SGGW dr hab. Mateusz Grygoruk, Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego;

Recenzenci: prof. UR dr hab. inż. Andrzej Wałęga z Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie;
prof. UPWr dr hab. inż. Robert Kasperek z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia **25 marca 2021 roku** (czwartek) o godzinie 10:00 w sposób zdalny, na platformie ZOOM. Osoby, chcące wziąć udział w publicznej obronie pracy, proszone są rejestrowanie się pod adresem: <https://us02web.zoom.us/meeting/register/tZMvc-2rrjoiGtZ8dfMxhDs9cy1skHR04OQO>
Niezbędne będzie podanie swojego imienia i nazwiska oraz adresu e-mail. Pracownicy i doktoranci UPP proszeni są o rejestrowanie się z podaniem służbowego adresu e-mail. W razie problemów technicznych prosimy o kontakt email: rnd.isgie@up.poznan.pl.

Z pracą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, ul. Witosza 45. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zamieszczone zostały na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka