



**WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ
DZIEKAN**

Poznań, dnia 15.11.2018 roku

D Z I E K A N

**I R A D A W Y D Z I A Ł U I N Ż Y N I E R I I Ś R O D O W I S K A I G O S P O D A R K I
P R Z E S T R Z E N N E J**

U N I W E R S Y T E T U P R Z Y R O D N I C Z E G O W P O Z N A N I U

z a p r a s z a j ą n a

P U B L I C Z N ą O B R O N ę P R A C Y D O K T O R S K I E J

P a n a m g r. i n ż. A l b e r t a M a l i n g e r a

pt. : „Ocena przepustowości terenów zalewowych na podstawie danych lidarowych”

Obrona pracy odbędzie się **dnia 29 listopada 2018 roku (czwartek) o godzinie 11:00 w sali 111 w budynku przy ul. Piątkowskiej 94 E w Poznaniu.**

Promotor: dr hab. inż. Tomasz Kałuża, prof. nadzw.

Promotor pomocniczy: dr inż. Tomasz Dysarz

Recenzenci:

- **dr hab. inż. Tomasz Roman Tymiński z Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu**
- **dr hab. Dorota Mirosław-Świątek ze Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie**

Z pracą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, ul. Witosza 45 oraz w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Środowiska i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, ul. Wojska Polskiego 28. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje zamieszczone zostały na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Gospodarki Przestrzennej.

Dziekan

dr hab. inż. Jerzy Bykowski, prof. nadzw.