



Warszawa, dnia 25-10-2022 r.

Dyrektor i Rada Dyscypliny
Instytutu Inżynierii Mechanicznej
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

informują, że

w dniu 18 listopada 2022 r. o godz. 11:00

**w Auli im. prof. J. Kuczewskiego (bud. 18)
przy ul. Nowoursynowskiej 164 w Warszawie**

odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Weroniki Tulej

pt. „Potencjał materiałowo-energetyczny wytłoków z jabłek”

(dziedzina: nauki inżynierijno-techniczne, dyscyplina – inżynieria mechaniczna)

**Szkoła Główna
Gospodarstwa
Wiejskiego w Warszawie**

**Instytut Inżynierii
Mechanicznej**

ul. Nowoursynowska 164
02-787 Warszawa
+48 22 59 345 00
iim@sggw.edu.pl
www.sggw.edu.pl

Promotor: Dr hab. inż. Szymon Głowacki, prof. SGGW
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Marek Markowski
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Dr hab. inż. Bogusława Łapczyńska-Kordon
Uniwersytet Rolniczy im. H. Kołłątaja w Krakowie

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Sekretariacie Instytutu Inżynierii Mechanicznej Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, ul. Nowoursynowska 164.

Dodatkowo streszczenie oraz recenzje dostępne są na stronie <https://iim.sggw.edu.pl/instytut-inzynierii-mechanicznej/nauka/rozwoj-naukowy/>.

W przypadku znacznego pogorszenia sytuacji epidemicznej obrona odbędzie się w pomieszczeniach Instytutu Inżynierii Mechanicznej z wykorzystaniem narzędzi komunikacji zdalnej.