



**PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DISCYPLINY
nauki biologiczne
zawiadamiają**

**O PUBLICZNEJ OBRONIE
ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

mgr inż. Kamili Orlińskiej

pt.: „Zwiększenie efektywności biokonwersji surowca lignocelulozowego do etanolu poprzez detoksykację hydrolizatów drewna wierzby (*Salix L.*) i topoli (*Populus L.*)”

Promotor: *prof. dr hab. inż. Janusz Gołaszewski*

(Katedra Genetyki, Hodowli Roślin i Inżynierii Biosurowców, UWM w Olsztynie)

Recenzenci: *prof. dr hab. inż. Stanisław Bielecki*

(Instytut Biotechnologii Molekularnej i Przemysłowej, Politechnika Łódzka)

prof. dr hab. inż. Marcin Łukaszewicz

(Zakład Biotransformacji, Uniwersytet Wrocławski)

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się
w dniu **20.05.2021 r. o godz. 9⁰⁰** przy użyciu usługi internetowej **MS Teams**

Osoby zainteresowane udziałem w obronie proszone są o kontakt najpóźniej 2 dni przed obroną tj. do 18.05.2021 r. do godz. 15:00 z Panią prof. dr hab. Niną Smolińską: nina.smolinska@uwm.edu.pl

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Uniwersyteckiej UWM w Olsztynie, ul. M. Oczapowskiego 12 B.

Streszczenie pracy doktorskiej łącznie z recenzjami zamieszczono na stronie internetowej Wydziału:
<http://wbib.uwm.edu.pl> - zakładka WYDZIAŁ / Postępowania awansowe / Przewody doktorskie

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
nauki biologiczne

prof. dr hab. Nina Smolińska