

WNoŻ-DZ.6350.425.2015

Olsztyn, dnia 01.07.2015 r.

Dziekan i Rada Wydziału Nauki o Żywności  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

zapraszają na

**publiczną obronę rozprawy doktorskiej**

na stopień doktora nauk rolniczych w dyscyplinie technologii żywności i żywienia

**mgr Dagmary Głód**

tytuł rozprawy

„Ocena przydatności ukierunkowanej ewolucji molekularnej i racjonalnego projektowania białka enzymatycznego w doskonaleniu właściwości lipazy A z *Candida antarctica*”

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **4. września 2015 r.** o godzinie 10<sup>00</sup> w Sali 502 (bl. 43) na Wydziale Nauki o Żywności UWM w Olsztynie (bl. 43), pl. Cieszyński 1.

Promotor :

**Prof. dr hab. Włodzimierz Bednarski** – em prac. Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie,  
Wydział Nauki o Żywności, Katedra Biotechnologii Żywności

Recenzenci:

**Prof. dr hab. Tadeusz Antczak** - Politechnika Łódzka, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności,  
Instytut Biochemii Technicznej w Łodzi

**Prof. dr hab. Włodzimierz Grajek** - Uniwersytet Przyrodniczy, Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu,  
Katedra Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności w Poznaniu

Z pracą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej UWM w Olsztynie przy ul. Oczapowskiego 12B - Oddział Informacji Naukowej. Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami zamieszczono na stronie internetowej WNoŻ UWM w Olsztynie.

Dziekan

prof. dr hab. Bogusław Staniewski

