



UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI
w Olsztynie

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
ZOOTECHNIKA I RYBACTWO**

10-719 Olsztyn, ul. Oczapowskiego 5
tel. (89) 523-3405, 3624, e-mail: rndzir.wbz@uwm.edu.pl, wbz@uwm.edu.pl



Olsztyn, 2022.12.02

WBZ-DZ.6350.15.2019/2022

Z A W I A D O M I E N I E

Rada Naukowa Dyscypliny zootechnika i rybactwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, uprzejmie zawiadamia, że w dniu **15 grudnia 2022** roku o godz. **12.00** w siedzibie Wydziału Bioinżynierii Zwierząt (Olsztyn-Kortowo, ul. Oczapowskiego 5, sala nr 021, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgra inż. Adama Marcina Lejka

Tytuł rozprawy: „Biologiczne i gospodarcze uwarunkowania dynamiki stada tarłowego troci wędrowniej *Salmo trutta* m. *trutta* L. w systemie rzeki Łeby”

Promotor

- dr hab. Piotr Gomułka, prof. UWM - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Recenzenci:

- prof. dr hab. Jacek Wolnicki – Instytut Rybactwa Śródlądowego im. S. Sakowicza w Olsztynie
- dr hab. Adam Tański, prof. ZUT – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

.....
Rozprawa doktorska wraz z recenzjami została przekazana do Biblioteki Uniwersyteckiej UWM, Olsztyn, ul. Oczapowskiego 12b oraz jest dostępna w Dziekanacie Wydziału Bioinżynierii Zwierząt UWM, Olsztyn, ul. Oczapowskiego 5.

Informacje (streszczenie rozprawy, recenzje) zamieszczone są także na stronie <http://www.uwm.edu.pl/wbz/pracownicy/rozwoj-naukowy/doktoraty>

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
zootechnika i rybactwo
prof. dr hab. Tomasz Daszkiewicz

Otrzymują:

UP w Lublinie, UR w Krakowie, UP w Poznaniu, UP we Wrocławiu, PBS w Bydgoszczy, SGGW w Warszawie, ZUT w Szczecinie, UPH w Siedlcach, IZ PIB w Krakowie; IRS w Olsztynie, Instytuty PAN: IRZiBŻ w Olsztynie, IGiBZ w Jastrzębcu; IFiZZ w Jabłonie, ZIIGR w Gołyszu,