

Průběh obhajoby doktorské práce: ŠKOLITEL PŘEDSTAVIL STUDENTA. STUDENT PŘEDNESL VÝSLEDKY SVÉ DISERTAČNÍ PRÁCE. PŘEDSEDA KOMISE SE ZNÁMIL KOMISI S OPONENTSKÝMI POSUDKY. STUDENT ZODPOVĚDĚL TYTO OTÁŽKY:

JAKÉ JSOU DRUHOVÉ ROZDÍLY VE SKLADOVATELNOSTI HLUBOCE ZAMRAŽENÉHO MASA RYB? JE TO OBECNÝ JEV, ŽE SKLADOVATELNOST MASA RYB Z RAS JE JINÁ NEŽ RYB Z VOLNÝCH VOD? DOMNÍVÁTE SE, ŽE PŘIDÁVÁNÍ ANTIKSIDANTŮ DO SKLADOVANÉHO MASA BY SE ODRAŽILO VE FINÁLNÍ CENĚ PRODUKTU? JAKÁ JE PERSPEKTIVA NOVÝCH RYBÍCH PRODUKTŮ? JAKÝ JE DOPAD STRESOVÝCH FAKTORŮ NA KVALITU MASA RYB?

Body:

Klasifikace:

PROSPĚL

Celková klasifikace:

Datum obhajoby:

18.9.2019



podpis předsedy