

Průběh obhajoby doktorské práce:

ŠKOLITEL PŘEDSTAVIL STUDENTKU. STUDENTKA PŘEDNESLA VÝSLEDKY SVÉ DISERTAČNÍ PRÁCE. PŘEDSEDA KOMISE SEZNÁMIL KOMISI S OPONENTSKÝMI POSUDKY. STUDENTKA ZODPOVĚĎELA TYTO OTÁZKY: JAKÝ JE VAŠ NÁZOR NA PODÍL HMYZÍ MOUČKY V DIETĚ? NEBYLO BY VĚDĚNĚŠÍ APLIKOVAT NIŽŠÍ PODÍL? EXISTUJÍ NĚJAKÉ GENETICKÝ VLIVY NA KVALITU MASA RYB? V JAKÉ FORMĚ BYL HMYZ APLIKOVÁN V POTRAVĚ? JAKÁ BYLA PŘÍČINA VYSOKÉHO FCR U OKOUNA? JAKÝ JE VLIV DRUHOVÉ PŘÍSLUŠNOSTI NA VYUŽITELNOST VÝSLEDKŮ? JAKÁ JE EKONOMIKA NÁHRADY RYBÍ MOUČKY HMYZEM?

Body:

PROSPĚLA

Klasifikace:

Celková klasifikace:

26.3.2019

Datum obhajoby:



podpis předsedy