

Průběh obhajoby doktorské práce:

PŘEDSEDA KOMISE PŘEDSTAVIL STUDENTA. STUDENT PŘEDNESL VÝSLEDKY SVÉ DISERTAČNÍ PRÁCE. PŘEDSEDA KOMISE SEZNÁMIL KOMISI S OPONENTSKÝMI POSUDKY. STUDENT ZODPOVĚDĚL TYTO OTÁZKY:

JAKÝ JE VÝZNAM STANOVENÍ TOXICITY U INVAZNÍCH DRUHŮ RAKŮ? EXISTUJE NĚJAKÁ TECHNOLOGIE ODSTRANOVÁNÍ PESTICIDŮ Z PITNÉ VODY? JSOU DOSTUPNÁ NĚJAKÁ DATA? MAJÍ PESTICIDY NA BÁZI TRIAZINŮ VLIV NA REPRODUKCI RYB? JE NĚJAKÝ ROZDÍL V CITLIVOSTI NA PESTICIDY NAŠICH PŘVODNÍCH A INVAZNÍCH DRUHŮ?

Body:

Klasifikace:

PROSPĚL

Celková klasifikace:

Datum obhajoby:

26.3.2019



podpis předsedy