

Průběh obhajoby doktorské práce:

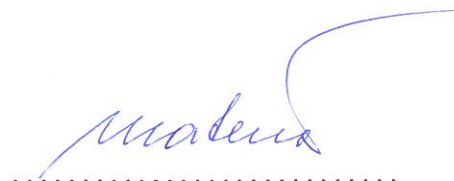
ŠKOLITEL PŘEDSTAVIL STUDENTA. STUDENT PŘEDNESL VÝSLEDKY SVÉ
DISERTAČNÍ PRÁCE. PŘEDSEDA KOMISE A OPONENT SE ZNÁMILI KOMISI
S OPONENTSKÝMI POSUDKY. STUDENT ZODPOVĚDĚL TYTO OTÁZKY:
STANOVUJETE JISTĚ KONCENTRACI FARMAK VE SKALOVINĚ RYB?
MÁTE NĚJAKÉ INFORMACE O VZTAHU MEZI VĚKEM RYB A OBSAHEM
KONTAMINANTŮ? ČÍM BYLY ZPŮSOBENY ČASOVÉ ZMĚNY V REPRO-
DUKCI - KONTAMINANTY NEBO KLIMATICKÝMI ZMĚNAMI?

Body:

Klasifikace: PROSPĚL

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: 20.9.2018

.....
podpis předsedy