

Průběh obhajoby doktorské práce:

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

MOHLO HORMONÁLNÍ OŠETŘENÍ SAMCŮ OVLIVNIT SYNCHRONIZACI VÝTĚRU?

JAK MOHLO OVLIVNIT ZNAČENÍ ODSTRANĚNÍM PLOUTVÍ OVLIVNIT SCHOPNOST PLŮDKU PŘIJÍMAT POTRAVU?

NA CO SE CHCETE SOUSTŘEDIT VE VAŠÍ BUDOUCÍ PRÁCI?

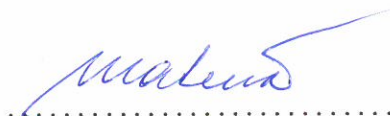
V KTERÉ FÁZI ONTOGENETICKÉHO VÝVOJE JSTE ZAČALI PLŮDEK KRMIT?

Body:

Klasifikace: PROSPĚL

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: 14. 9. 2016

.....
podpis předsedy