

Průběh obhajoby diplomové práce:

Studentka představila hypotetické výsledky, metodiku a výsledky mesokosmického experimentu a diskutovala jejich význam.

Následovalo shrnutí posudků státního i obou oponentů (V. Sacherová v.z. & J. Kaňka). Studentka upokojivě a detailně zodpověděla otázky oponentů. Doplňující dotazy členi komise.

Prof. K. Jímek - stanovení biomasy role bakteriální smyčky.

Dr. A. Keda: novost výsledků, efekty malého prostoru, předace gravidních samic.

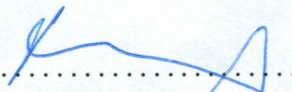
Dr. J. Nacháč: předace na samičích s embryji - potenciál ke studiu životních cyklů brotůžek.

D. Bouhal - role hustoty vegetace v experimentu; chovná vrb.

Body:

Klasifikace: ... *výborně*

Celková klasifikace:

Datum obhajoby: ... *20.1. 2016*


.....
podpis předsedy

Hodnocení ústních zkoušek: