

Téma diplomové práce	Měď redukující účinky isoflavonoidů
Jméno studenta, studentky	Ambrožová Kamila
Obhajoba diplomové práce konaná dne	3.6.2015

III. Průběh obhajoby

Diplomantka seznámila komisi s obsahem své diplomové práce a se znalostí dané problematiky zodpověděla připomínky oponenta a dotazy členů komise

1. Existují v přírodě jiné isoflavonoidní látky než isoflavony?
2. Toxická role mědi v lidském organismu.
3. Zdroje testovaných látek pro biologické pokusy.

Klasifikace

výborně

V Hradci Králové dne

3.6.2015

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP