

Téma diplomové práce	<b>Biologická aktivita sekundárních metabolitů rostlin III. Alkaloidy Narcissus tazetta L.</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Panchartková Markéta</b>
Obhajoba diplomové práce konaná dne	<b>2.6.2015</b>

### III. Průběh obhajoby

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

1. Geografická lokalizace rostlinných surovin pro získání galanthaminu.
2. Jakou výhodu mají alkaloidy z hlediska případného použití jako antineoplastika.
3. Výskyt tazettinu a pretazettinu v rostlinách.

Klasifikace

**výborně**

V Hradci Králové dne

2.6.2015

Podpisy všech členů komise pro obhajoby DP