

Zápis z obhajoby doktorské dizertační práce

Mgr. Kateřina Bruščíková

„Vývoj chemických regulátorů drah mikroRNA a RNAi“

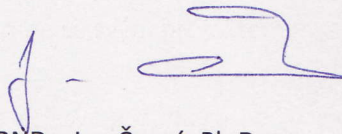
Konané dne 9. 9. 2015 před komisí OR Vývojové a buněčné biologie

Přítomní: viz prezenční listina

Průběh:

1. Předseda komise Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D. uvítal přítomné, představil kandidátku a vyzval ji ke krátké prezentaci její práce.
2. Doktorandka během prezentace seznámila členy komise i ostatní přítomné se svým projektem, výsledky a závěry své experimentální práce.
3. Oponenti RNDr. Cyril Bařinka, Ph.D. a RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D. přečetli své posudky a přednesli své připomínky a otázky. Školitel doc. Mgr. Petr Svoboda, Ph.D. zhodnotil práci doktorandky během studia a potvrdil její zásadní účast při získávání výsledků v publikacích přiložených k dizertační práci.
4. Doktorandka kvalifikovaně odpověděla na všechny dotazy oponentů i členů komise, které se týkaly např. kolik je známo miRNA, jestli je předpoklad, že jejich počet bude stoupat, jaká optimalizace by byla adepthkou navržena pro dicer skřín, pokud by ho navrhovala dnes, aj. Přesvědčivě obstála i při diskuzi z pléna.
5. V následujícím neveřejném zasedání všichni členové komise ohodnotili výbornou úroveň předložené práce i vystoupení kandidátky a v tajném hlasování komise doporučila udělení titulu Ph.D. (prospěla).
6. Předseda komise spolu s hodnotící komisí pogratulovali uchazečce k získání titulu Ph.D. a popřáli jí úspěch ve vědecké kariéře.

V Praze dne 9. 9. 2015



Doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D.
Předseda komise