

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Studium mechanismu účinku protinádorového léčiva ellipticinu a jeho metabolismu

Jazyk práce: čeština

Student: Lucie Vejvodová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie

Vedoucí / školitel: prof. RNDr. Stiborová Marie, DrSc.
Oponent(i): RNDr. Moserová Michaela

Předseda komise: prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.
Členové komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher CSc.
prof. RNDr. Jiří Hudeček CSc.
prof. RNDr. Petr Hodek CSc.
prof. RNDr. Marie Stiborová DrSc.
doc. RNDr. Tomáš Obšil Ph.D.
doc. RNDr. Zdeněk Mička CSc.
doc. Ing. Stanislav Smrček CSc.

Datum obhajoby: 15.06.2011
Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla these své bakalářské práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidátka uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka živě reagovala a velmi uspokojivě odpověděla. Splnila tak požadavky kladené na bakalářskou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení.

Otázky:
Hudeček: Měl připomínky k literatuře, zvláště k internetovým odkazům.

Výsledek obhajoby: Výborně

prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.