

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce: Příprava expresního systému gama-laktamázy a otestování exprese v E.coli
Jazyk práce: čeština

Student: Monika Magyerková
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie

Vedoucí / školitel: RNDr. Ingr Marek, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Šácha Pavel, PhD

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: 13.06.2011
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:
Hodek: Zkoušeli jste aktivitu a ne jen expresi proteinů? Kde se vyskytuje polyvinylpyrolidonu?
Bezouška: Jak jste způsobila mutaci?
Šácha: jak si vysvětlujete že i na nulové ligaci vyrostly kolonie?

Výsledek obhajoby: Výborně

prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.