

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Syntéza nových konformačně uzamčených karbocyklických nukleosidů odvozených od 2-(hydroxymethyl)bicyklo[2.2.1]heptanu

Jazyk práce: čeština

Student: Milan Dejmek
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Tomáš Trnka CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Martin Katora CSc.
doc. Ing. Stanislav Smrček CSc.
Prof. RNDr. Miloslav Černý DrSc.
doc. RNDr. Ladislav Lešetický CSc.

Datum obhajoby: 21.06.2011
Průběh obhajoby: Odborná komise uznala diplomovou práci jako rigorózní. Odborná komise souhlasí s uznáním statní doktorské zkoušky jako rigorózní.

Výsledek obhajoby: Prospěl

prof. RNDr. Tomáš Trnka CSc.