

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Příprava alfa(1-4)-glykosidicky vázaných disacharidů obsahujících D-glukosaminové jednotky
Jazyk práce:	slovenština
Student:	Anton Škríba
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Chemie
Studijní obor:	Organická chemie
Vedoucí / školitel:	RNDr. Veselý Jan, Ph.D.
Oponent(i):	doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
Předseda komise:	doc. Ing. Stanislav Smrček CSc.
Členové komise:	prof. RNDr. Martin Kotora CSc. prof. RNDr. Tomáš Trnka CSc. prof. RNDr. Jiří Zima CSc. prof. RNDr. Vladimír Karpenko CSc.
Datum obhajoby:	05.09.2011
Průběh obhajoby:	Kandidát přednesl teze své diplomové práce, uspokojivě zodpověděl dotazy oponenty a v diskusi reagoval na následující dotazy: Prof. Trnka: 1. Jaké je potenciální využití finálního produktu 28? 2. Jaký předpokládáte rozdíl ve štěpení glykosidu a thioglykosidu v lidském organismu? Mgr. Řezanka Z čeho vychází výběr disacharidu pro finální sloučeninu? Doc. Smrček: V prezentaci jste uvadel vytezky jednotlivých reakčních stepů. V jakých množstvích byly tyto experimenty prováděny a kolik látky jste připravil v případě cílového produktu?
Výsledek obhajoby:	Výborně