

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Milan Boublík
Datum narození: 29.07.1991
Identifikační číslo studenta: 30866260

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie životního prostředí
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 318372
Datum zápisu do studia: 31.08.2010

Název práce: Stanovení limitních elektroforetických mobilit nabitých cyklodextrinů

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Martina Riesová
Oponent(i): RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.

Datum obhajoby : 19.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Bakalář seznámil komisi s výsledky dosaženými v bakalářské práci. Po přečtení posudku školitelky a oponenta zodpověděl všechny dotazy - oponenta i členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc. (přítomen)

Členové komise: Mgr. Pavel Dubský, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Květa Kalíková, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Mgr. Jiří Liberda, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Daniel Nižňanský, Dr. (přítomen)

doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jan Veselý, Ph.D. (přítomen)