

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Petr Hála
Datum narození: 20.04.1991
Identifikační číslo studenta: 35521593

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie v přírodních vědách
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 318346
Datum zápisu do studia: 31.08.2010

Název práce: Stanovení olova technikou FIA se spektrofotometrickou a elektrochemickou detekcí

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Chemie v přírodních vědách
Vedoucí: RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc.

Datum obhajoby : 11.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Teze bakalářské práce. Posudek školitele. Posudek oponenta. Otázky oponenta zodpovězeny. Otázky komise: chybně uvedena struktura komplexometrického činidla.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen).....
doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)