

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Karel Škoch
Datum narození: 18.09.1987
Identifikační číslo studenta: 26474318

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Anorganická chemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 326911
Datum zápisu do studia: 20.09.2010

Název práce: Příprava a katalytické vlastnosti ferrocenofanových fosfinů
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jan Veselý, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předseda komise nejprve představil uchazeče, který poté stručně představil cíle svého diplomového projektu a prezentoval podstatné výsledky nashromážděné v průběhu jeho řešení. Poté byly předneseny posudky školitele a oponenta. Posudek nepřítomného oponenta přednesl v zastoupení prof. Růžička. Dotazy uvedené v posudku oponenta uchazeč uspokojivě zodpověděl. V obecné diskusi k tématu práce své dotazy vznesli prof. Růžička, prof. Vlčková, prof. Hermann a doc. Vojtíšek. I tyto dotazy uchazeč s pochopením zodpověděl.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)
prof. doc. Ing. Aleš Růžička, Ph.D. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc. (přítomen)