



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Tomáš Lávička
Identifikační číslo studenta: 28522996

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Chemie
ID studia: 706296

Název práce: Koordinační chování multidonorového fosfinoamidu
Pracoviště práce: Katedra anorganické chemie (2400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D., DSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.
Datum obhajoby: 13.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student seznámil plénum s výsledky své bakalářské práce. Otázky oponenta byly uspokojivě zodpovězeny. Další diskuse: Gaš: katalytické využití připravených komplexů. Kotek: stabilita případného chelátu s protonizovaným ligandem s N,P koordinací. Stabilita dichlormethan solvátu. Míšek: detaily peptidového couplingu.
Návrh školitele: 1
Návrh oponenta: 1

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Kotek Jan, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen)

Členové komise: Kubíček Vojtěch, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Míšek Jiří, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Gaš Bohuslav, prof. RNDr., CSc. (přítomen)
Křížek Tomáš, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Indra Radek, Mgr., Ph.D. (přítomen)