

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Objem a povrch gule

Jazyk práce: slovenština

Jméno studenta/studentky: Matúš Ivan

Studijní program: Chemie

Studijní obor: Chemie a matematika se zaměřením na vzdělávání

Vedoucí práce: Doc. RNDr. Martina Bečvářová, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. Zdeněk Halas, Dis., Ph.D.

Členové komise: místopředseda doc. RNDr. Leo Boček, CSc. – přítomen,
místopředseda doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc. - přítomen,
Mgr. Zdeněk Halas, Dis., Ph.D. – přítomen,
RNDr. Pavla Pavlíková, Ph.D. – přítomna,
RNDr. Eliška Pecinová, Ph. D. – nepřítomna,
PhDr. Alena Šarounová, CSc. – přítomna,
doc. RNDr. Zbyněk Šír, Ph.D. – přítomen,
doc. RNDr. Miroslav Brzezina, CSc. - nepřítomen

Datum obhajoby: 11.září 2012

Průběh obhajoby: Student stručně vysvětlil cíl a obsah své bakalářské práce. Byly přečteny podstatné části posudku vedoucí práce doc. M. Bečvářové, která se ze zdravotních důvodů nemohla obhajoby zúčastnit. K práci se velmi podrobně vyjádřil oponent práce Mgr. Halas. Mimo jiné upozornil na neúplné předpoklady Fubiniho věty. Dr. Šarounová upozornila na špatné zobrazení sféry v kosohlépém promítání. Doc. Boček se autora práce zeptal na některé nesprávné formulace a vzorce v práci obsažené (str. 15, 24). Student uspokojivě odpověděl.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: Doc. RNDr. Leo Boček, CSc.

