



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Lucie Wintrová
Identifikační číslo studenta: 39827535

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Obecná matematika
Studijní obor: Obecná matematika
ID studia: 632857

Název práce: Matematické paradoxy
Pracoviště práce: Katedra matematické analýzy (303. • 32-KMA)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D.

Datum obhajoby: 17.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student prostřednictvím patnáctiminutové prezentace přednesl výsledky své bakalářské práce. Poté komise vyslechla posudky vedoucího a oponenta. V následné krátké diskusi student uspokojivě odpověděl na položené dotazy. V závěru se komise usnesla na hodnocení.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc.

Členové komise: doc. RNDr. Michal Johanis, Ph.D.

Mgr. Lukáš Krump, Ph.D.

RNDr. Zuzana Patáková, Ph.D.

RNDr. Jan Seidler, CSc.

RNDr. Václav Vlasák, Ph.D.