



FILOZOFICKÁ FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Eliška Schůtová
Identifikační číslo studenta: 31982065

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Logika
ID studia: 701333

Název práce: Zenónovy paradoxy a jejich (ne-)řešitelnost prostředky moderní matematiky a logiky
Pracoviště práce: Katedra logiky (21-KLOG)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí práce: Mgr. Pavel Arazim, Ph.D.
Oponent(i): prof. PhDr. BcA. Jiří Raclavský, Ph.D.
Datum obhajoby: 18.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka představila téma a obsah své práce. Vedoucí shrnul svůj posudek, ocenil samostatnou práci studentky a vyjádřil se i k námitkám oponenta. Vedoucí navrhol v posudku klasifikovat práci známkou výborně, ale souhlasí i se známkou velmi dobře. Předseda komise představil posudek oponenta. Oponent navrhol práci klasifikovat známkou velmi dobře nebo dobře. Studentka přesvědčivě reagovala na námitky v oponentském posudku. Komise se shodla na známce velmi dobře.

Klasifikace obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Honzík Radek, doc. Mgr., Ph.D.

Členové komise: Švejdar Vítězslav, doc. RNDr., CSc.
Arazim Pavel, Mgr., Ph.D.
Stejskalová Šárka, Mgr., Ph.D.

Byl/a jsem seznámen/a s protokolem: