



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Bc. Nik Harmanec
Identifikační číslo studenta: 44397891

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Softwarové a datové inženýrství
ID studia: 627476

Název práce: Předpovídání vývoje cen kryptoměn
Pracoviště práce: Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Michal Kopecký, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Pilát, Ph.D.
Datum obhajoby: 08.02.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student ve své prezentaci nejprve představil hlavní výsledky své diplomové práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Student reagoval na připomínky a dotazy. Po krátké poradě se komise shodla na výsledném hodnocení, se kterým byl student seznámen.

Výsledek obhajoby: neprospěl/a (4)

Předseda komise: doc. RNDr. Irena Holubová, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D.

Mgr. Vojtěch Horký, Ph.D.