



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Marko Čechovič
Identifikační číslo studenta: 74406264

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika se specializací Umělá inteligence
ID studia: 672154

Název práce: Neuromorfní počítání pomocí magnetických skyrmionů
Pracoviště práce: Katedra fyziky kondenzovaných látek (109. • 32-KFKL)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Pavel Baláž, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Víta
Datum obhajoby: 06.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student představil svou práci formou posteru. Následně komise vznesla své dotazy, na které student odpověděl. Závěrem se komise shodla na hodnocení, se kterým byl student seznámen.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Hnětynka Petr, doc. RNDr., Ph.D.
Pelikán Josef, RNDr.