



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Lenka Krippnerová
Identifikační číslo studenta: 14723289

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika se specializací Umělá inteligence
ID studia: 707080

Název práce: Identifikace složených gramatických tvarů
Pracoviště práce: Ústav formální a aplikované lingvistiky (207. • 32-UFAL)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Daniel Zeman, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Markéta Lopatková, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka představila svou práci formou posteru. Následně komise vznesla své dotazy, na které studentka odpověděla. Důvodem pro toto hodnocení bylo chybějící vyhodnocení výsledků v práci (studentka vyhodnocení předvedla při obhajobě).

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Hnětynka Petr, doc. RNDr., Ph.D.

Členové komise: Popel Martin, Mgr., Ph.D.
Švancara Jiří, RNDr., Ph.D.