



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Kristýna Neumannová  
**Identifikační číslo studenta:** 66324993

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Obecná informatika  
**ID studia:** 589303

**Název práce:** Identification and analysis of Czech equivalents of German compounds  
**Pracoviště práce:** Ústav formální a aplikované lingvistiky (207. • 32-UFAL)

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Magda Ševčíková, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Daniel Zeman, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 02.07.2021      **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajoba probíhala distančním způsobem. Studentka prezentovala svoji práci "Identification and analysis of Czech equivalents of German compounds". Následovalo představení stanovisek vedoucího a oponenta. V diskusi studentka reagovala na otázku oponenta o německých protějšcích českých složených slov.

Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm 1.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. Ing. Zdeněk Žabokrtský, Ph.D. ....

**Členové komise:** Mgr. Vladan Majerech, Dr. ....  
doc. Mgr. Barbora Vidová Hladká, Ph.D. ....  
Mgr. Marta Vomlelová, Ph.D. ....