



UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Radek Strýček  
**Rok narození:** 1996  
**Identifikační číslo studenta:** 26342066

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika  
**Studijní obor:** Obecná informatika  
**Identifikační čísla studia:** 511637

**Název práce:** DiaSynth - Syntezátor audia pomocí diagramů, přehrávač a analyzátor  
**Pracoviště práce:** Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Jan Kofroň, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Pavel Ježek, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 11.02.2021      **Místo obhajoby:** Praha

**Průběh obhajoby:** Obhajoba probíhala distančním způsobem. Obhajoba byla zahájena krátkou instruktáží. Student pokračoval prezentací své práce. Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil, a to zejména ke stavu textové části práce a kvalitě dokumentace. V další diskusi byly vzneseny dotazy na implementaci pluginů a intuitivnost ovládní. Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm 2. Důvody pro toto hodnocení byly zejména zmatečnost textové části práce a nekvalita dokumentace.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

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

**Členové komise:** RNDr. Michal Kopecký, Ph.D. ....  
Mgr. Martin Pilát, Ph.D. ....