



**Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Arkadiusz Martin Antoniewicz
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 71416207

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Programování a softwarové systémy
Identifikační čísla studia: 476802

Název práce: Podpora tokenizace pro Diff a Patch
Pracoviště práce: Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Miroslav Kratochvíl, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Vojtěch Horký, Ph.D.

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

Průběh obhajoby: Obhajoba probíhala distančním způsobem.
Obhajoba byla zahájena krátkou instrukcí. Student pokračoval prezentací své práce.
Obhajoba navázala představením stanovisek vedoucího a oponenta, ke kterým se student vyjádřil, a to zejména ke struktuře práce a stavu kódu.
V další diskusi byly detailně probírány provedené změny od předchozí obhajoby.
Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm 3. Důvody pro toto hodnocení byly zejména nízká kvalita textové i softwarové části práce.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

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

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