



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Bc. František Mejzlík
Identifikační číslo studenta: 20065403

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika - Softwarové systémy
ID studia: 678706

Název práce: Fast hash-based signing protocol for message stream authentication
Pracoviště práce: Katedra softwarového inženýrství (204. • 32-KSI)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Filip Zavoral, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Jan Kofroň, Ph.D.
Datum obhajoby: 06.09.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student ve své prezentaci nejprve představil hlavní výsledky své diplomové práce. Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Student reagoval na připomínky z posudků. Následně proběhla diskuze. Závěrem byl student seznámen se závěrečným hodnocením.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: doc. Mgr. Martin Nečaský, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Filip Zavoral, Ph.D.

doc. RNDr. David Hoksza, Ph.D.