



## ZÁPIS O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Titul, jméno, příjmení : **Bc. Lukáš Kaisrlík**

Studijní program : **Informatika**

Studijní specializace : **Informační bezpečnost 2021**

Téma bakalářské práce : **Implementace a analýza postkvantového standardu digitálních podpisů založeného na mřížkách**

Bachelor Thesis : **Implementation and Analysis of Post-Quantum Lattice-Based Digital Signature Standard**

Vedoucí práce : **Ing. Ivana Trummová**

Oponent práce : **Ing. David Pokorný**

Konané dne : **25.06.2025**

Hodnocení práce : **Výborně (A)**

Průběh obhajoby :

Student seznámil ve své prezentaci komisi a všechny přítomné s tématem své závěrečné práce, postupem jejího řešení a výsledky, kterých dosáhl. Následovalo čtení hodnocení vedoucího práce a posudku oponenta práce. Dále následovala diskuse k práci, včetně odpovědí na otázky z posudků.

Navrhované hodnocení vedoucího práce bylo A, navrhované hodnocení oponenta práce bylo A.

Komise zvážila oba návrhy, přihlédla k prezentaci práce studentem a stanovila výslednou známku.

Návrh hodnocení: **Ing. Ivana Trummová - A**  
**Ing. David Pokorný - A**

Složení komise : **prof. Ing. Róbert Lórencz, CSc. (předseda)**  
**Ing. Jiří Buček, Ph.D. (místopředseda)**  
**Ing. Jan Matoušek**  
**Ing. Jiří Smítka**  
**Ing. Michal Štepanovský, Ph.D.**