



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Kristián Petráš  
**Identifikační číslo studenta:** 40263539

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika se specializací Programování a vývoj software

**ID studia:** 632561

**Název práce:** Lepenka - Modulární framework umožňující tvorbu hier pre platformu .NET  
**Pracoviště práce:** Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů (203. • 32-KDSS)

**Jazyk práce:** slovenština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Filip Kliber  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Jan Kofroň, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 12.09.2022   **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Standardní průběh obhajoby (představení práce, diskuze připomínek z posudků a obecně).  
Diskuzní body - zvolený mechanismus typování, konverze nekompatibilních názvů polí.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. Ing. Petr Tůma, Dr. ....

**Členové komise:** RNDr. Filip Zavoral, Ph.D. ....  
doc. Mgr. Barbora Vidová Hladká, Ph.D. ....