



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Eliška Suchardová
Identifikační číslo studenta: 40792318

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Informatika
Studijní obor: Programování a softwarové systémy
ID studia: 589265

Název práce: Artificial Intelligence for a Castle Conquest Simulation Game
Pracoviště práce: Katedra teoretické informatiky a matematické logiky (205. • 32-KTIML)

Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Martin Pilát, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Roman Neruda, CSc.

Datum obhajoby: 10.09.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Obhajoba probíhala distančním způsobem. Student prezentoval svoji práci "Artificial Intelligence for a Castle Conquest Simulation Game". Následovalo představení stanovisek vedoucího a oponenta. Na uzavřeném zasedání proběhla podrobná diskuze.

Komise v hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm 1.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. Mgr. Michal Koucký, Ph.D.

Členové komise: RNDr. Jiří Fink, Ph.D.
Mgr. Martin Pilát, Ph.D.