



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Peter Lakatoš
Identifikační číslo studenta: 69597450

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Informatika - Softwarové a datové inženýrství
ID studia: 713487

Název práce: Collision Avoidance in Computer Games
Pracoviště práce: Katedra softwaru a výuky informatiky (201. • 32-KSVI)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Jakub Gemrot, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Martin Pilát, Ph.D.
Datum obhajoby: 11.06.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Student úvodem představil výsledky své práce formou prezentace. Následně byly přečteny posudky vedoucího a oponenta. Komise vznesla dotazy, které student zodpověděl. Následně se komise shodla na hodnocení, se kterým studenta seznámila.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: Zavoral Filip, RNDr., Ph.D.
Gemrot Jakub, Mgr., Ph.D.