



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Peter Kottman  
**Identifikační číslo studenta:** 23129595

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Obecná fyzika  
**ID studia:** 549596

**Název práce:** Jump conditions and dynamic surface tension at non-material interfaces

**Pracoviště práce:** Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)

**Jazyk práce:** angličtina

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** RNDr. Ondřej Souček, Ph.D.

**Oponent(i):** Mgr. Vít Průša, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 08.07.2021      **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student seznámil členy komise s obsahem své bakalářské práce. Zodpověděl přítomnému oponentovi uspokojivě všechny otázky a připomínky. Komise zdůraznila vysokou úroveň práce a vhodnost její publikace.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Miloš Rotter, CSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Ondřej Čadek, CSc. ....

doc. RNDr. Martin Čížek, Ph.D. ....

doc. RNDr. Lubomír Přech, Dr. ....