

# UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2019/2020

**Jméno a příjmení studenta:** Šimon Šatra  
**Rok narození:** 1997  
**Identifikační číslo studenta:** 45095771

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Obecná fyzika  
**Identifikační čísla studia:** 549655

**Název práce:** Časové a spektrální vlastnosti emICCD kamery  
**Pracoviště práce:** Katedra chemické fyziky a optiky (113. • 32-KCHFO)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Martin Kozák, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 08.09.2020      **Místo obhajoby:** Praha

**Průběh obhajoby:** Po představení uchazeče vyslechli přítomní jeho krátkou prezentaci, ve které je seznámil s hlavními výsledky bakalářské práce. Poté vedoucí práce doc. Trojánek přečetl svůj posudek, který byl kladný a navrhoval hodnocení stupněm výborně. Následovalo čtení posudku oponenta dr. Kozáka. Přes upozornění na drobné nepřesnosti byl posudek kladný a rovněž navrhoval hodnocení práce stupněm výborně. Student potom uspokojivě odpověděl na dotazy v oponentském posudky a v následující diskusi i na dotazy prof. Štěpánka a prof. Cejnara.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Josef Štěpánek, CSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Jan Bednář, CSc. ....  
prof. RNDr. Pavel Cejnar, Dr., DSc. ....  
doc. RNDr. Petr Řepa, CSc. ....  
doc. RNDr. Helena Valentová, Ph.D. ....