



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Eva Buriánková  
**Rok narození:** 1990  
**Identifikační číslo studenta:** 70368628

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Matematická analýza  
**Studijní obor:** Matematická analýza  
**Identifikační čísla studia:** 525540

**Název práce:** Operators related to Fourier transform  
**Pracoviště práce:** Katedra matematické analýzy (303. • 32-KMA)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** Mgr. Petr Honzík, Ph.D.  
**Oponent(i):** Dmitry Ryabogin

RNDr. Lenka Slavíková, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 15.03.2021      **Místo obhajoby:** Praha

**Hlasování komise:** prospěl/a: 7      neprospěl/a: 0

**Průběh obhajoby:** Předseda komise zahájil jednání konstatováním, že komise je usnášeníschopná a že byly splněny veškeré podmínky potřebné k zahájení obhajoby. Stručně představil uchazečku a její dosavadní vědeckou a pedagogickou činnost. Komise následně vyslechla cca 20minutovou prezentaci disertační práce. Školitel dr. Honzík ocenil kvality uchazečky a její práce. Oponenti prof. Dmitry Ryabogin (Kent University) a dr. Lenka Slavíková (KMA) seznámili přítomné s podstatnými částmi svých posudků. Uchazečka uspokojivě odpověděla na připomínky oponentů. Následovala krátká veřejná rozprava, v níž vystoupili někteří členové a předseda komise. V uzavřené části jednání členové komise hlasováním aklamací jednomyslně doporučili, aby Mgr. Evě Buriánkové byl udělen titul Ph.D.

**Výsledek obhajoby:** prospěl/a (P)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Luboš Pick, CSc., DSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Stanislav Hencl, Ph.D. ....

prof. RNDr. Jan Malý, DrSc. ....

Mgr. Petr Honzík, Ph.D. ....

doc. RNDr. Aleš Někvinda, CSc. ....

Dmitry Ryabogin .....

RNDr. Lenka Slavíková, Ph.D. ....