

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Peter Kálnai
Rok narození: 1983
Identifikační číslo studenta: 69810523

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Algebra, teorie čísel a matematická logika
Studijní obor: Algebra, teorie čísel a matematická logika
Identifikační čísla studia: 423318

Název práce: Compact modules over nonsingular rings
Pracoviště práce: Katedra algebry (301. • 32-KA)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. Mgr. et Mgr. Jan Žemlička, Ph.D.
Oponent(i): Simion Breaz
doc. Mgr. Pavel Příhoda, Ph.D.

Datum obhajoby: 27.05.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 5 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Předseda komise přivítal kandidáta, komisi i hosta a konstatoval, že náležitosti nezbytné pro konání obhajoby byly splněny. Poté představil uchazeče, nechal kolovat jeho práci a seznam publikací, a vyzval uchazeče, aby prezentoval podstatné myšlenky své práce. Po prezentaci následovalo seznámení s posudkem nepřítomného oponenta. Přítomný oponent seznámil komisi s obsahem svého posudku sám. Uchazeč zodpověděl položené otázky ke spokojenosti oponenta. Následovala živá diskuse, ve které byl uchazeč zejména vyzván, aby se pokusil zformulovat své výsledky přístupněji pro nesespecializované publikum. Vyjádřil se také k otázce vnitřní souvislosti kapitol své práce a k metodickým předpokladům svého výzkumu. Následovala neveřejná část zasedání s hlasováním, které proběhlo na základě žádosti předsedy tajně. Po spočtení výsledku oznámil předseda uchazeči, že mu byl udělen titul Ph.D.

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. Mgr. Štěpán Holub, Ph.D.

Členové komise: doc. Mgr. Libor Barto, Ph.D.
doc. RNDr. Přemysl Jedlička, Ph.D.
doc. Mgr. Pavel Růžička, Ph.D.

