

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Tereza Pavlíčková
Rok narození: 1992
Identifikační číslo studenta: 11629998

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Organická chemie
Studijní obor: Organická chemie
Identifikační čísla studia: 526187

Název práce: Total Syntheses of Neuroprostanes
Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: Dr. Ullrich Jahn, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jan Hlaváč, Ph.D.

prof. Janick Ardisson

Datum obhajoby: 02.12.2020 **Místo obhajoby:** Praha

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

Průběh obhajoby: Dizertantka přednesla výsledky své disertační práce během 30 minutové přednášky. Následovalo čtení posudků oponentů (Ardisson, Hlaváč) a jejich dotazy k tématu projektu. Dizertantka na všechny dotazy odpověděla odpovídajícím způsobem a oponenti byli s odpověďmi spokojeni. Pak následovala diskuze na základě dotazů z řad ostatních členů komise a přítomné veřejnosti. Komise opět shledala, že na dotazy bylo odpovězeno odpovídajícím způsobem ku spokojenosti všech dotazujících. Po skončení diskuze následovalo hlasování.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	prof. RNDr. Martin Katora, CSc. (přítomen)
Členové komise:	prof. Ing. Radek Cibulka, Ph.D. (přítomen)
	prof. RNDr. Jan Hlaváč, Ph.D. (přítomen)
	Dr. Ullrich Jahn, Ph.D. (přítomen)
	prof. Janick Ardisson (přítomen)
	Jean-Marie Galano, Dr. (přítomen)
	Camille Oger, Dr. (přítomen)