



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Soňa Procházková  
**Identifikační číslo studenta:** 17829315

**Typ studijního programu:** doktorský  
**Studijní program:** Anorganická chemie  
**Studijní obor:** Anorganická chemie  
**ID studia:** 395571

**Název práce:** Makrocyclické komplexy lanthanoidů s fosfonátovými a fosfinátovými pendantními rameny  
**Pracoviště práce:** Katedra anorganické chemie (2400)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Školitel:** doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Petr Cígler, Ph.D.

doc. RNDr. Ing. Pavel Řezanka, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 25.02.2022      **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** V úvodu obhajoby představil a uvítal předseda komise přítomné. Představil i uchazečku a udělil jí slovo, aby prezentovala klíčové výsledky své disertační práce, která byla koncipována jako komentovaný soubor publikovaných prací disertantky. Poté přednesl svůj oponentský posudek Doc. Řezanka. Vyjádření Dr. Cíglera, který se obhajoby neúčastnil, přednesl předseda komise v plném rozsahu. Na vznesené dotazy uchazečka uspokojivě reagovala. Své doporučující stanovisko prezentoval i školitel práce. Následovala všeobecná diskuze, které se zúčastnili: prof. Pinkas, prof. Růžička, prof. Štěpnička, doc. Řezanka a Dr. Grüner. Komise rozhodovala v uzavřeném zasedání.

<b>Výsledek obhajoby:</b>	prospěl/a (P)	
<b>Předseda komise:</b>	prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D., DSc. (přítomen)	.....
<b>Členové komise:</b>	doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D. (přítomen)	.....
	RNDr. Bohumír Grüner, CSc. (přítomen)	.....
	prof. RNDr. Jiří Pinkas (přítomen)	.....
	prof. Ing. Aleš Růžička, Ph.D. (přítomen)	.....