



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Vladimír Sincari, M.Sc.
Identifikační číslo studenta: 50413089

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Makromolekulární chemie
ID studia: 526174

Název práce: Self-assembled polymer systems responsive to external stimuli for biomedicine

Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)

Jazyk práce: angličtina

Jazyk obhajoby: čeština

Školitel: RNDr. Petr Štěpánek, DrSc.

Oponent(i): doc. RNDr. Pavel Matějček, Ph.D.

Ing. Zdeňka Sedláková, CSc.

Datum obhajoby: 04.11.2022 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Předseda představil studenta a členy komise. Student přednesl výsledky svého disertačního projektu. Oponenti přednesli své posudky a položili dotazy, na které student odpověděl. Oponenti byli s odpověďmi spokojeni. V rámci následujícího krátkého vystoupení zhodnotil školitel práci a dosažené výsledky studenta. V následující veřejné diskusi bylo položeno celkem 6 dotazů, na které student odpověděl. Na uzavřeném zasedání komise proběhlo hlasování s výsledkem „prospěl“. Výsledek byl studentovi oznámen.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
Členové komise:	Ing. Jiří Brus, Dr. (přítomen)
	doc. Mgr. Martin Hrubý, Ph.D., DSc. (přítomen)
	doc. RNDr. Pavel Matějček, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D. (přítomen)