



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Sabina Jolanta Horodecka
Rok narození: 1991
Identifikační číslo studenta: 71835655

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Makromolekulární chemie
Studijní obor: Makromolekulární chemie
Identifikační čísla studia: 526483

Název práce: Oriented copolymers with liquid crystalline building blocks
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: Ing. Adam Strachota, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Mariusz Marcin Uchman, Ph.D.
Ing. Zdeňka Sedláková, CSc.

Datum obhajoby: 16.02.2021 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 5 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Předseda komise představil studentku. Studentka prezentovala výsledky své dizertace v rámci přednášky. Oponenti přednesli své posudky. Na dotazy vyplývající z posudků studentka odpověděla ke spokojenosti obou oponentů i členů komise. Školitel krátce zhodnotil práci a výsledky studentky. Studentka vhodným způsobem reagovala na 4 dotazy členů komise. Na uzavřeném zasedání proběhla tajná volba, jejíž výsledkem byla klasifikace „prospěla“. Komise seznámila studentku s výsledkem volby.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
Členové komise:	Ing. Jiří Brus, Dr. (přítomen)
	doc. RNDr. Pavel Matějček, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D. (přítomen)
	Ing. Mariusz Marcin Uchman, Ph.D. (přítomen)