



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Jméno a příjmení studenta: | Marianna Gerina |
| Identifikační číslo studenta: | 97520240 |
| Typ studijního programu: | doktorský |
| Studijní program: | Inorganic Chemistry |
| ID studia: | 682026 |
| Název práce: | Preparation and characterization of magnetoelectric core@shell nanoparticles |
| Pracoviště práce: | Katedra anorganické chemie (2400) |
| Jazyk práce: | angličtina |
| Jazyk obhajoby: | angličtina |
| Školitel: | Dr. rer. nat. Mgr. Dominika Zákutná |
| Oponent(i): | prof. Alessandro Caselli Dr. Diego Alba Venero |
| Datum obhajoby: | 18.09.2024 |
| Termín: | Místo obhajoby: Praha řádný |
| Průběh zkoušky: | Předseda uvítal a představil přítomné. Posléze uvedl uchazečku a udělil ji slovo, aby prezentovala svou disertační práci. Své posudky poté prezentovali oba přítomní oponenti. Na jejich otázky uchazečka uspokojivě reagovala a zodpověděla je. Své vyjádření připojila školitelka. V navazující diskuzi se dotazovali prof. Mosinger, prof. Pinkas, prof. Růžička, prof. Kalbáčová Vejpravová a prof. Štěpnička. Komise rozhodovala v uzavřeném zasedání. Celé jednání bylo vedeno v angličtině. |
| Výsledek obhajoby: | prospěl/a (P) |
| Předseda komise: | Štěpnička Petr, prof. RNDr., Ph.D., DSc. (přítomen) |
| Členové komise: | Dostál Libor, doc. Ing., Ph.D. (přítomen) |
| | Kalbáčová Vejpravová Jana, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen) |
| | Mosinger Jiří, prof. RNDr., Ph.D. (přítomen) |
| | Pinkas Jiří, prof. RNDr. (přítomen) |
| | Růžička Aleš, prof. Ing., Ph.D. (přítomen) |