|  |  |
| --- | --- |
| Table 1 |  |
| **Příjmení autora v době obhajoby** | Kohout |
| **Jméno autora v době obhajoby** | Michal |
| **Tituly autora před jménem v době obhajoby** | Ing. |
| **Tituly autora za jménem v době obhajoby** | Ph.D. |
| **Název habilitační práce v češtině** | Design a syntéza nových funkčních materiálů: Lomené kapalné krystaly a chirální selektory |
| **Název habilitační práce v angličtině** | Design and synthesis of novel functional materials: Bent-core liquid crystals and chiral selectors |
| **Jazyk habilitační práce (cs / en)** | cs |
| **Fakulta** | Fakulta chemické technologie |
| **Fakulta v angličtině** | Faculty of Chemical Technology |
| **Název ústavu** | Ústav organické chemie |
| **Název ústavu v angličtině** | Department of Organic Chemistry |
| **Obor práce** | Organická chemie |
| **Obor práce v angličtině** | Organic Chemistry |
| **Datum obhajoby** | 29.5.2017 |
| **Příjmení oponenta 1 v době obhajoby** | Starý |
| **Jméno oponenta 1 v době obhajoby** | Ivo |
| **Tituly oponenta 1 před jménem v době obhajoby** | RNDr. |
| **Tituly oponenta 1 za jménem v době obhajoby** | CSc. |
| **Příjmení oponenta 2 v době obhajoby** | Bureš |
| **Jméno oponenta 2 v době obhajoby** | Filip |
| **Tituly oponenta 2 před jménem v době obhajoby** | Doc. Ing. |
| **Tituly oponenta 2 za jménem v době obhajoby** | Ph.D. |
| **Příjmení oponenta 3 v době obhajoby** | Hodačová |
| **Jméno oponenta 3 v době obhajoby** | Jana |
| **Tituly oponenta 3 před jménem v době obhajoby** | Doc. Dr. Ing. |
| **Tituly oponenta 3 za jménem v době obhajoby** |  |
| **Odkaz do katalogu NTK** | https://vufind.techlib.cz/Record/001866948 |
| **Témata (tags)** | kapalné krystaly, kapalinová chromatografie, chiralita, chemické sloučeniny, chirální separace |