|  |  |
| --- | --- |
| Table 1 |  |
| **Příjmení autora v době obhajoby** | Nekvindová |
| **Jméno autora v době obhajoby** | Pavla |
| **Tituly autora před jménem v době obhajoby** | Ing. |
| **Tituly autora za jménem v době obhajoby** | Ph.D. |
| **Název habilitační práce v češtině** | Anorganické materiály pro fotonické součástky |
| **Název habilitační práce v angličtině** | Inorganic materials for photonic components |
| **Jazyk habilitační práce (cs / en)** | cz |
| **Fakulta** | Fakulta chemické technologie |
| **Fakulta v angličtině** | Faculty of Chemical Technology |
| **Název ústavu** | Ústav anorganické chemie |
| **Název ústavu v angličtině** | Department of Inorganic Chemistry |
| **Obor práce** | Anorganická chemie |
| **Obor práce v angličtině** | Inorganic Chemistry |
| **Datum obhajoby** | 26.2.2016 |
| **Příjmení oponenta 1 v době obhajoby** | Matoušek |
| **Jméno oponenta 1 v době obhajoby** | Josef  |
| **Tituly oponenta 1 před jménem v době obhajoby** | Prof. Ing.  |
| **Tituly oponenta 1 za jménem v době obhajoby** | DrSc. |
| **Příjmení oponenta 2 v době obhajoby** | Zavadil |
| **Jméno oponenta 2 v době obhajoby** | Jiří  |
| **Tituly oponenta 2 před jménem v době obhajoby** | RNDr.  |
| **Tituly oponenta 2 za jménem v době obhajoby** | CSc. |
| **Příjmení oponenta 3 v době obhajoby** | Wágner |
| **Jméno oponenta 3 v době obhajoby** | Tomáš  |
| **Tituly oponenta 3 před jménem v době obhajoby** | Prof. Ing.  |
| **Tituly oponenta 3 za jménem v době obhajoby** | CSc. |
| **Odkaz do katalogu NTK** | <https://vufind.techlib.cz/Record/000969343> |
| **Témata (tags)** | anorganické sloučeniny, optika, fotonika, interakce záření s hmotou |