|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Reg. Číslo** | **Navrhovatel** | **Název** | **Uchazeč** | **Doba** | **Partnerská**  **organizace** |
| 17-00393J | prof. RNDr. Viktor Beneš, DrSc. | Parametrická reprezentace a stochastické 3D modelování mikrostruktury zrn ... | Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta | 3 | DFG (Německo) |
| 17-00719J | RNDr. Jakub Prokop, Ph.D. | Klíčové události v evoluci hmyzu: kritické zhodnocení protichůdných teorií ... | Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta | 3 | DFG (Německo) |
| 17-04925J | doc. RNDr. Pavel Javorský, Ph.D. | Multikomponentní korelace v necentrosymetrických sloučeninách s f-elektrony | Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta | 3 | DFG (Německo) |
| 17-20684J | prof. RNDr. Miloš Janeček, CSc. | Moderní ultrajemnozrnné materiály pro výrobu mikrosoučástek a pro využití v... | Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta | 3 | NRF (Korea) |