|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) |