|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název rámcového tématu (česky)** | **Název rámcového tématu (anglicky)** | **Anotace (česky)** | **Anotace (anglicky)** | **Školitel** | **Školitel-specialista** | **Číslo a název projektu/grantu** |
| Metody umělé inteligence a rozpoznávání obrazů pro extrakci skryté informace z dlouhodobých EEG záznamů | Artificial intelligence and pattern recognition methods for extration of hidden information from long term EEG recordings | Využití metod umělé inteligence a rozpoznávání obrazů pracujících s učitelem a bez učitele pro extrakci skryté informace z dlouhodobých záznamů EEG neviditekných pouhým okem. | Supervised and usnsupervised artificial inteligence methods for extration of hidden information from long term EEG recordings | Doc. Ing. Vladimír Krajča, CSc. | Prim MUDr. Ing. S. Petránek, CSc. |  |