

Международная молодёжная конференция «Современные проблемы
прикладной математики и информатики»
International
Conference for Young Scientists «Modern Problems of Applied Mathematics
& Computer Science»



Contribution ID: 48

Type: oral presentations

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ТЕЗАУРУСЫ В АГЕНТНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ ПОИСКА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ В ИНТЕРНЕТ

Wednesday, August 27, 2014 5:05 PM (15 minutes)

В современных информационно-аналитических системах различного назначения все шире используются агентные технологии.

Научные базы данных создаются высококвалифицированными и авторитетными специалистами в предметной области. Семантическая основа тезауруса по физике плазмы была также создана физиками высокой квалификации из Ливерморской национальной лаборатории, США и из Национального исследовательского ядерного университета МИФИ.

Primary author: Mr CHERKASSKIJ, Andrew (National Research Nuclear University MEPHI (Moscow Engineering Physics Institute))

Co-authors: Mr ARTAMONOV, Alexey (National Research Nuclear University MEPHI (Moscow Engineering Physics Institute)); GALIN, Илья (National Research Nuclear University MEPHI (Moscow Engineering Physics Institute)); Ms SOKOLINA, Ksenia (National Research Nuclear University MEPHI (NRNU MEPHI)); NIKOLAYEV, Vadim (National Research Nuclear University MEPHI (Moscow Engineering Physics Institute))

Presenter: Mr CHERKASSKIJ, Andrew (National Research Nuclear University MEPHI (Moscow Engineering Physics Institute))

Session Classification: Доклады молодых ученых