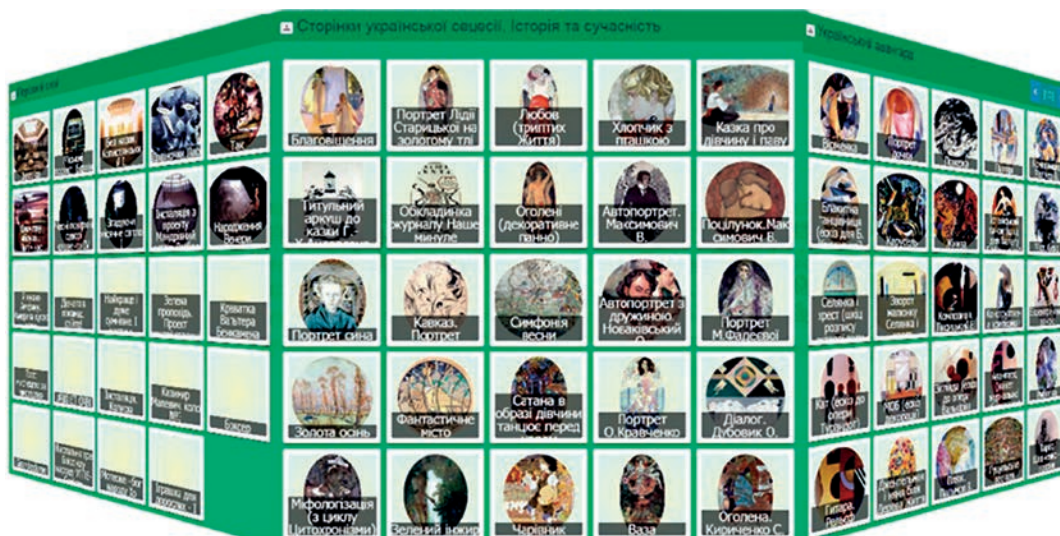


ТРАНСДИСЦИПЛІНАРНІ ОНТОЛОГІЧНІ ДІАЛОГИ ОБ'ЄКТНО-ОРІЄНТОВАНИХ СИСТЕМ (IT-ТОДОС)



Мережеве інформаційно-аналітичне рішення у вигляді призми, яка агрегує просторово розподілену інформацію

Призначення

IT-технологія ТОДОС орієнтована на оброблення великого обсягу просторово розподіленої текстової неструктурованої інформації в автоматичному та автоматизованому режимах на основі семантико-лінгвістичного аналізу, структуризації та класифікації, підтримки процесів раціонального вибору та прогнозування з подальшим формуванням інформаційно-аналітичних веборієнтованих рішень

Переваги

Забезпечуються процеси структуризації та трансдисциплінарної інтеграції розподілених інформаційних ресурсів, які мають значну кількість міждисциплінарних відношень і створені на основі різних інформаційних технологій і стандартів

Охорона інтелектуальної власності

IPR2, IPR3

Контактна інформація

Стрижак Олександр Євгенійович, Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України, +38 067 407 26 64, e-mail: sae953@gmail.com

Характеристики

OS: CentOS 7.x; Webserver: Apache 2.x;
Database: MySQL 5.7+; Middleware:
PHP 5.6.x; пакети PHP: iconv, curl,
mbstring, xml, json, soap.
Рекомендовано: GraphicsMagick (standalone)
or ImageMagick, GDlib/Freetype (compiled
with PHP), zlib (compiled with PHP).
OS Windows Server: 2008 R2, 2012 або 2012 R2

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL4, TRIL4
Продаж або абонентське обслуговування на основі ліцензійних угод установ державного та приватного сектору, для аналітичної обробки багатотематичної просторово розподіленої інформації великого обсягу.
Пошук партнерів для створення конкурентоспроможних мережевих когнітивних інформаційних рішень.
Створення веборієнтованих аналітичних рішень для міністерств та відомств.
Надання інформаційно-аналітичних послуг