

- онтології предметної області / О. В. Лесько, Ю. В. Рогушина // Проблеми програмування. — 2015. — № 4. — С. 58—71.
8. Грицик Н. Комп'ютерна термінологія та основні способи її перекладу / Грицик Н. // XVIII та Міжнародна науково-практична Інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття». — Переяслав-Хмельницький, 2013. — С. 45—52.
 9. Наукові засади та теоретико-методологічні принципи створення сучасних енциклопедій: колективна монографія / За ред. Киридон А. М. — К. : ДНУ «Енциклопедичне видавництво», 2015. — 160 с.
 10. Цициліано О. Креативність та стандартизація як основа конкурентоспроможності організації // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2007. — № 1 (44). — С. 66—71.
 11. Гладун А. Я. Семантичні технології: принципи та практики / А. Я. Гладун, Ю. В. Рогушина. — К. : Універсаріум, 2016. — 314 с.
 12. Рогушина Ю. В. Онтологічний аналіз в Web / Ю. В. Рогушина, А. Я. Гладун, В. В. Осадчий, С. М. Прийма — Мелітополь: МДУПУ ім. Богдана Хмельницького, 2015. — 407 с.
 13. Rogushina J. Ontology-based competency analysis in new research domains/ J. Rogushina, A. Gladun // Journal of Computing and Information Technology. — 2012. — V. 23. — № 4. — P. 123—134.
 14. Рогушина Ю. В. Семантичний пошук у Web на основі онтологій: розробка моделей, засобів і методів / Ю. В. Рогушина. — Мелітополь : МДУПУ ім. Богдана Хмельницького, 2015. — 291 с.
 15. Гладун А. Я. ДСТУ ISO/IEC TR 10000-1:2006 «Інформаційні технології — Основи і таксономія міжнародних стандартизованих профілів — Частина 1 : Загальні принципи та основи документування» / А. Я. Гладун, А. В. Кулик. — К. : Держспоживстандарт, 2006. — 52 с.
 16. Штовба С. Д. Обзор наукометрических показателей для оценки публикационной деятельности ученого / С. Д. Штовба, Е. В. Штовба // Наукометрия и экспертиза в управлении наукой : Сб. статей. — М. : ИПУ РАН, 2013. — С. 262—278. ■

НОС ІНФОРМУЄ

ВЗАЄМОДІЯ З ТК

