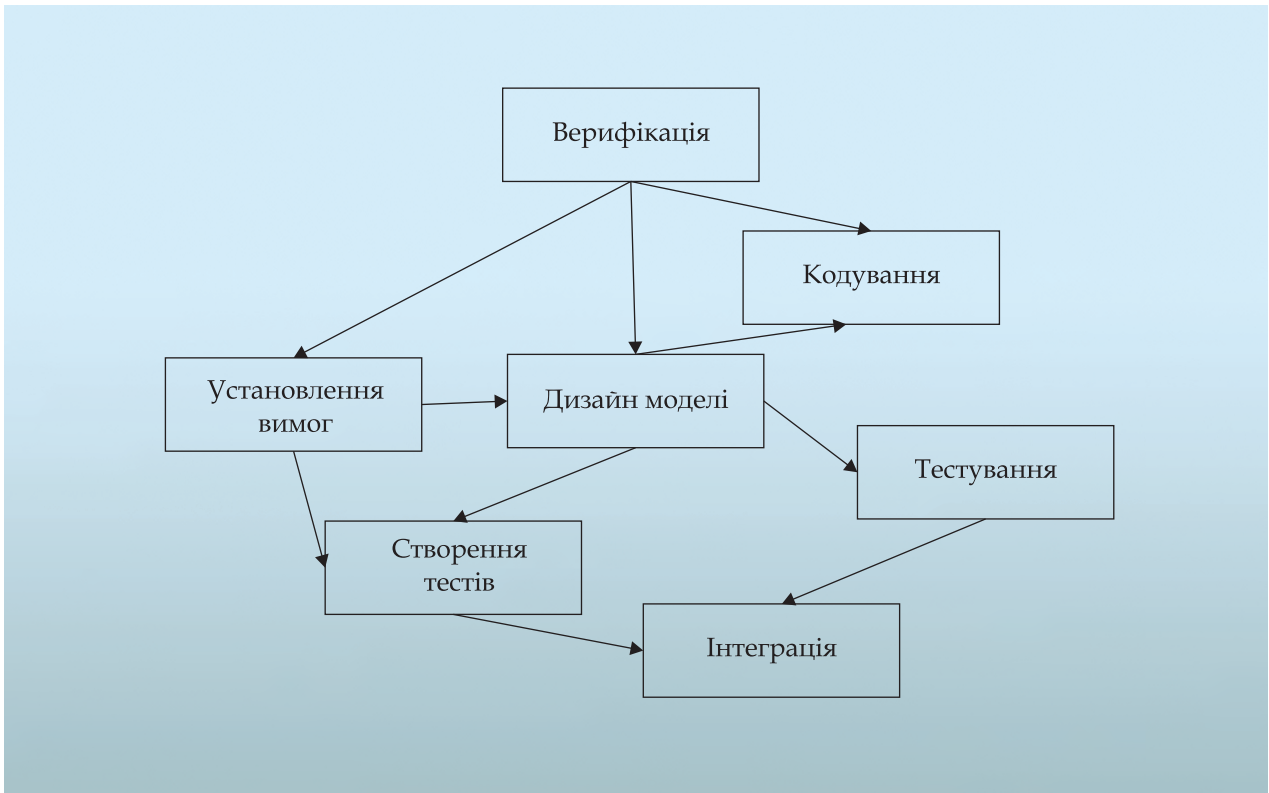


ТЕХНОЛОГІЯ СИМВОЛЬНОГО МОДЕЛЮВАННЯ ДЛЯ ТЕСТУВАННЯ ТА ВЕРИФІКАЦІЇ ВИСОКОНАДІЙНИХ ПРОГРАМНИХ СИСТЕМ



Призначення

Технологія призначена для використання організаціями, які розробляють програмне забезпечення критичних до безпеки програмних систем в авіаційній, військовій, телекомунікаційній та медичній галузях

Характеристики

Досягає 100 % тестового покриття коду, аналізування 100 % станів системи

Охорона інтелектуальної власності

IPR1, IPR3

Переваги

Немає світових аналогів щодо комплексного застосування технології символьних обчислень у процесі розроблення програмного забезпечення

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL6, TRL4

На замовлення можливе створення комерційних версій програмного забезпечення, а також навчання персоналу

Контактна інформація

Єршов Сергій Володимирович, Інститут кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України, +38 044 526 41 78, e-mail: ErshovSV@nas.gov.ua