

СОДЕРЖАНИЕ

Проблемы научно-технической деятельности

Егоров И. Ю. Индикаторы публикационной активности и критерии качества научных изданий: подходы к определению

Пархоменко В.Д., Секи С. Интеллектуальный продукт как основа материализации и развития

Попов Н.В., Богатель Н.В. Индексация научных текстов в международных базах данных

Рева А.М., Камишин В.В. Метод определения интегративного показателя компетентности эксперта

Интеллектуальная собственность

Андрощук Г.А. Экономический шпионаж: рост масштабов и агрессивности (часть I)

Баланчук И.С. Опыт инновационного развития Южной Кореи и его адаптация в Украине

Сенченко В.В., Соловьев В.П. Четырехзвенная спираль инновационной деятельности и её влияние на создание новых знаний и технологий

Информационные технологии

Вертий А.А., Сабыров Аскар, Сиренко Ю.К., Саутбеков С.С., Сабыров Арман, Павликов В.В. Радиометрия ММ диапазона в системах безопасности, включая охрану периметра, детектирование спрятанного оружия и обнаружение горючих жидкостей в закрытых сосудах

Осадчая А.Б., Гаврис Т.В. “Информационные и коммуникационные технологии” как одно из основных приоритетных направлений развития науки и техники в Украине

Информация

"Атомная энергетика" открыта в Украинском государственном химико-технологическом университете