

ЗМІСТ

Якість продукції

Самсонкин Е. С., Федорович Е. С.
Интегрированные системы менеджмента как инструмент
устойчивого развития испытательных лабораторий 5

Скобло Т. С., Клочко О. Ю., Бурцев С. О., Листопад О. І.,
Безлюдько Г. Я., Тріщ Р. М.
Метод контролю якості металовиробів, заснований на вимірі
коерцитивної сили 9

Якість технологічних процесів

Коваленко І. В.
Випробування технологічних систем індукційного нагріву 15

Стандартизація, сертифікація, управління якістю

Бондаренко А. Г.
Социальные аспекты в стандартах серии ISO 9000 и ISO 26000 20

Свірко В. О., Рубцов А. Л., Ашеро́в А. Т.
Нормативне забезпечення науково-практичної
та освітньої діяльності у галузі ергодизайну 27

Метрологія та метрологічне забезпечення

Малецкая О. Е.
Государственная метрологическая система, как основа
для обеспечения единства измерений при производстве продукции 33

Момот В. В.
Щодо забезпечення метрологічної надійності систем обліку
електроенергії у високовольтних електричних мережах 39

Москаленко М. В.
Влияние метрологического контроля на качество
выпускаемой продукции 44

Черепашук Г. А., Быкова Т. В., Зеленская Н. Н.
Проблемы аттестации программного обеспечения систем
для динамических измерений 49

Статистичні методи контролю та управління якістю

Повгородний В. О.
Задачи и основные приемы технологического аудита
инновационных проектов 54

Безпека продукції, робіт та послуг

Линник И. Э. Теоретические основы прогнозирования эволюции эргономической системы «водитель – транспортное средство – транспортная сеть – среда»	61
Мазорчук М. С., Базилевич К. А. Информационная система расчета тарифных ставок в страховании жизни	67
Шевченко В. В., Лизан И. Я. Проблемы, перспективы и основные направления развития экологически чистых источников электроэнергии в Украине	77
<i>Якість інженерної освіти</i>	
Ашеров А. Т., Самойлова Е. В., Олейник Д. А. Мотивы поступления и обучения на компьютерной инженерно-педагогической специальности	88
Биркина Т. В. Теория проблемного обучения в методике формирования творческой самостоятельности при изучении технических дисциплин	100
Коваленко І. В. Якість мультимедіа технологій в лекційних курсах машинобудівних спеціальностей	106
Латинін Ю. М., Кузніченко О. В. Використання елементів ділової та ролевої гри у навчальному процесі з метою одночасного формування знань з електротехніки і професійних вмінь	110
Лісова Н. І. Новітні педагогічні технології у підготовці педагогічних кадрів з методики оцінювання якості освіти в системі підвищення кваліфікації	115
Соловйова Л. В., Ралітна І. А. Використання міжнародних відеоконференцій як іноваційної стратегії ефективної роботи з іноземними абітурієнтами	122
ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ	128
ДО УВАГИ АВТОРІВ	131