

<i>Стратегическое партнерство ВУЗов и промышленных предприятий в рамках строительства «умного города»</i>	5
Боронахин А.М., Шевченко Д.С., Глазова А.Ю.	
<i>Количественные оценки для воспроизведения кадров высшей научной квалификации</i>	9
Гуртов В.А., Щеголева Л.В., Дмитриев Г.И.	
<i>Электронная информационно-образовательная среда как инструмент подготовки специалистов для ресурсосберегающего управления процессами переработки полимерных отходов</i>	
Чистякова Т.Б., Новожилова И.В.	13
<i>Непрерывная информационная поддержка жизненного цикла основных образовательных программ в рамках цифрового университета</i>	
Верхова Г.В., Акимов С.В.	17
<i>Совершенствование процесса профессиональной подготовки разработчиков программной документации на основе автоматизированной оценки качества формирования навыков</i>	
Файзрахманов Р.А., Полевщикова И.С., Боброва И.А.	21
<i>Диджитализация образовательного процесса: внедрение облачных лабораторных комплексов</i>	
Батаев А.В., Батаева К.И.	26
<i>Технологии искусственного интеллекта в высших учебных заведениях: модель адаптивного обучения</i>	
Батаев А.В., Батаева К.И.	30
<i>Концептуальные основы эффективного взаимодействия работодателей и вузов на основе компетентностного подхода</i>	
Бабикова А.В., Ханина А.В.	35
<i>Европейский опыт сотрудничества университетов и бизнеса для устойчивого развития</i>	
Викторова Е.В., Петренко Д.А., Горулов Д.А.	39
<i>Анализ изменения содержания и форм организации учебного процесса в условиях внедрения эмерджентных технологий</i>	
Болсуновская М.В., Волкова В.Н., Логинова А.В., Широкова С.В.	42
<i>Структурная трансформация системы подготовки кадров дляnanoиндустрии</i>	
Десятирикова Е.Н., Хрипунов Ю.В., Магер В.Е.	47
<i>Кадровая политика в аспекте устойчивого развития региона</i>	
Дзобелова В.Б., Уадати А.С.	51
<i>Подготовка квалифицированных кадров в условиях цифровой экономики</i>	
Дзобелова В.Б.	55
<i>Образование и бизнес в эпоху Индустрии 4.0</i>	
Защитина Е.К., Павлов П.В.	59
<i>Проблема управления качеством в высшем образовании: противопоставления взглядов преподавателя и ВУЗа</i>	
Звягин Л.С.	63
<i>Информационная среда университета: концепция, опыт разработки, внедрения и эксплуатации</i>	
Лавров Е.А., Пан Н.П., Падерно П.И., Волосюк А.А., Лаврова О.Е.	67
<i>Онлайн курс как инструмент обеспечения качества подготовки высококвалифицированных кадров: проблемы и перспективы использования</i>	
Корчагина Е.В., Корчагина Д.А., Стрекалова Н.Д.	72
<i>Гибкие навыки студентов как фактор повышения их профессиональной конкурентоспособности</i>	
Лозовой А.Ю., Защитина Е.К., Названова И.А.	76
<i>Технологическое развитие России: кадровая политика, цифровая трансформация, «Индустрия 4.0»</i>	
Олисаева А.В.	80
<i>Ранняя профадаптация студентов: механизмы взаимодействия вузов и промышленных предприятий-работодателей</i>	
Кустов Т.В., Журавлева И.И., Степанова М.С., Пухова В.М.	84
<i>Совершенствование курсов образовательных программ по информационной безопасности Smart Grid</i>	
Олифиров А.В., Маковейчук К.А., Петренко С.А.	87
<i>Анализ эмоционального интеллекта как фактор развития интеллектуального капитала</i>	
Покровская Н.Н., Снисаренко С.О., Сафонова Ж.С., Бразевич Д.С.	91

<i>Формы занятости высококвалифицированных специалистов промышленности: влияние прекаризации на интеллектуальный капитал</i>	95
Покровская Н.Н., Бурова Н.В., Коноплянник Т.М.	95
<i>Формирование системы подготовки инженерных кадров для военного судостроения в ленинградских вузах (1920–1930)</i>	99
Половинкин В.Н., Федулов С.В., Барбанель Б.А., Рясков Я.С.	99
<i>Бизнес-модель как эффективная концепция развития навыков стратегического мышления менеджеров в условиях партнерства вузов и предприятий</i>	
Стрекалова Н.Д., Корчагина Е.В., Корчагина Д.А.	103
<i>Трансформация подготовки кадров в условиях цифровизации российской экономики</i>	
Звонцов А.В., Фомина И.Г.	107
<i>Особенности кадрового обеспечения для высокотехнологичного промышленного предприятия: проблемы и пути решения</i>	
Ветрова Е.Н., Хакимова Г.Р., Комаров А.Г., Ващилло А.А.	110
<i>Подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей научной квалификации: состояние и проблемы</i>	
Бережная Ю.Н., Гуртов В.А., Дмитриев Г.И.	114
<i>Прогнозирование востребованности специальности на рынке минерально-сырьевого комплекса</i>	
Ильюшина А.Н., Афанасьев П.М., Новожилов И.М.	118
<i>Система мониторинга востребованности специалистов в области недропользования</i>	
Дубровская Ю.А., Сидоренко С.А., Новожилов И.М.	121
<i>Внедрение концепции «Бережливых инноваций» в обучение магистров направления «Инноватика»</i>	
Брусякова И.А., Косухина М.А., Фомин В.И.	124
<i>Адаптация руководителей и специалистов в условиях Арктического региона</i>	
Богачев В.Ф., Веретенников Н.П.	127
<i>Менеджмент рисков при формировании кадров, обеспечивающих инвестиционное развитие региона (на примере Дальневосточного федерального округа)</i>	
Веретенников Н.П., Янковская К.Г., Кулагина О.В.	129
<i>Подходы к оценке и развитию цифровой компетентности персонала инновационных промышленных предприятий</i>	
Петрова А.К., Лашманова Н.В., Косухина М.А.	132
<i>Решение проблем как обязательное требование к специалистам «Управления качеством»</i>	
Преловская О.Г., Семенов В.П.	136
<i>Применение методов и инструментов управления качеством при эксплуатации электротехнического оборудования</i>	
Семенов В.П., Рясков Я.С.	140
<i>Обеспечение подготовки ИТ-кадров для высокотехнологичных промышленных предприятий в условиях цифровизации социально-экономических систем</i>	
Мельникова А.С., Ельцова М.Н., Михайлов А.К.	143