

Содержание

Ассорина Г.Ю.	
Роль научной работы в формировании профессиональных компетенций специалистов	3
Афанасьев А.Е.	
Интеграция науки и образования при подготовке специалистов Горного (торфяного) производства	7
Белов В.В.	
Методы освоения студентами навыков научной и инновационной деятельности в непрерывном образовательном процессе	14
Бердникова О.М.	
Организация студенческого научного кружка для исследования рынка недвижимости	19
Блохина М.В., Григорьев Л.Г.	
Исследовательские проекты как форма научно-исследовательской работы студентов-социологов	24
Борисова Е.В.	
Расчетно-исследовательский проект – активная форма обучения студентов младших курсов	27
Бурдо Г.Б., Пузырев Н.М.	
Принципы организации научно-исследовательской работы студентов в вузе	30
Ванюшина О.В.	
Организация научно-исследовательской деятельности студентов в вузе	32
Волков А.Н., Пузырев Н.М.	
Научно-исследовательская работа как важный фактор формирования профессиональных и исследовательских компетенций студентов специальности «Безопасность технологических процессов и производств»	35
Долженко А.Б., Кузнецова Л.Н., Короткова О.П.	
Научно-практические конференции иностранных учащихся подготовительного отделения – первый шаг в студенческую науку	40
Иванов Г.Н.	
Опыт участия студентов и применение результатов исследований, проводимых в рамках фцп «интеграция» и «волга-рейн», в учебном процессе	43
Клуг Д.А.	
Научно-исследовательская работа студентов в рамках социального партнерства вузов и потенциальных работодателей как фактор повышения качества подготовки специалистов	46
Компаниец О.С.	
Особенности организации научно-исследовательской работы	51

студентов в тверском филиале МЭСИ
Копенкин В.Д.	
Интеграция научно-исследовательского и образовательного	
процессов в курсе «Планирование и проведение научно-	
исследовательской работы»
	54
Лагусева Е.И., Панкратов Е.А., Масленникова Г.А.	
Студенческая наука Как фактор повышения качества подготовки	
специалистов высшей квалификации
	57
Майкова Э.Ю.	
Факторы развития научно-исследовательской работы в студентов в	
современном вузе
	60
Михайлова Е.Е.	
Научные исследования студентов по проблематике искусственного	
интеллекта: междисциплинарный подход
	64
Никитина Н.С.	
Научно-исследовательская деятельность как средство развития	
творчества студентов
	67
Провоторова И.В., Петропавловская В.Б.	
Проблемы и перспективы развития научно-исследовательской	
работы студентов
	71
Семенов С.В.	
Концептуальные основы средств обучения нового поколения
	75
Симонова Е.В., Панченко Е.В.	
Научно-исследовательская работа в системе профессиональной	
подготовки студентов гуманитарных специальностей (на примере	
тверского государственного технического университета)
	81
Соболева Н.А.	
Опыт организации научной деятельности при подготовке	
специалистов в области сервиса и туризма в тверском	
государственном техническом университете.....
	85
Соколова А.Ю., Сорокин Ю.И.	
Электронный журнал как эффективное средство взаимодействия	
преподавателя и студента
	87
Степанов В.Я., Артемьев А.А.	
Организация научно-исследовательской работы студентов по	
направлению «Землеустройство и кадастры» в ТГТУ
	90
Столбикова Г.Е.	
Особенности образовательного процесса студентов–горняков первого	
курса (интеграция научно-исследовательского и образовательного	
процессов)
	94
Худнева Е.Н.	
Междисциплинарные научные исследования студентов как	
инновационная форма научно-исследовательской работы
	97
Широкова Н.В., Молостова Е.В.	
	99

Особенности организации и проведения психологического исследования в духовных учебных заведениях и приходах русской православной церкви
.....

Ясеновская Ю.А.

Особенности организации научно-исследовательской деятельности студентов в образовательном учреждении в рамках процессного подхода системы менеджмента качеством
.....

103