

СПИСОК
Научных и учебно-методических работ
Рицковой Татьяны Игоревны

№ п/п	Наименование работы, ее вид (монография, брошюра, статья, тезисы и т. д.)	Форма работы	Выходные данные (место, год публикаций)	Объем в п. л.	соавторы
Монографии					
	Предпринимательский университет: слагаемые устойчивого развития (опыт Академии МУБиНТ): монография / под ред. В.С. Иванова.	печатная	Ярославль: МУБиНТ, 2017. 162 с.	10	
Статьи, тезисы					
	Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе МУБиНТ	печатная	Информационные ресурсы и сервисы открытого образования: сборник материалов Третьей международной научно-практической конференции «Библиотеки и образование» (Кострома, 24-27 апреля 2007 г.). Ярославль: РИЦ МУБиНТ, 2007. С.91-92	0,5	Кабанова Л.В.
	Технологии порталов в учебной деятельности (из опыта преподавателя)	печатная	Информационные ресурсы и сервисы открытого образования: сборник материалов Третьей международной научно-практической конференции «Библиотеки и образование» (Кострома, 24-27 апреля 2007 г.). Ярославль: РИЦ МУБиНТ, 2007. С 170-171.	0,1	
	Межпредметные связи в рамках реализации проекта «E-learning-06» (методические приемы электронного обучения на очном отделении)		Комплексное использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном	0,1	

			<p>процессе вуза : материалы межрегиональной научно- практической конференции (Вологда, 23 марта 2007 г.). Ярославль: РИЦ МУБиНТ, 2007. С.80-82</p>		
	Система менеджмента качества как инструмент обеспечения качества e-learning	печатная	<p>Качество дистанционного образования: концепции, проблемы, решения: межвузовский сборник научных трудов. М.: МГИУ, 2008. С. 273-277.</p>	0,2	М. И. Иродов
	Инновационный вуз: новые технологии учебного процесса – требование времени	печатная	<p>Технологии электронного обучения в современном вузе: тезисы докладов международной научно-практической конференции. Минск, 2008. С. 27-31.</p>	0,2	Л. В. Кабанова
	Опыт использования e-learning в МУБиНТ	печатная	<p>Электронное обучение и инновационное развитие: мировой опыт и российская практика: материалы международной научно-практической конференции (Москва, 9-11 июня 2008 г.); Технологии электронного обучения (e-learning): возможности и перспективы: материалы 2-ой международной научно-практической конференции (Москва, 15-16 октября 2008 г.). М.: Изд-во МЭСИ,</p>	0,1	В. М. Вейцман

			2008. С. 56-59.		
	Инновационные методы e-learning МУБиНТ: Центр информационной поддержки преподавания дисциплин (ЦИППД)	печатная	Электронное обучение и инновационное развитие: мировой опыт и российская практика : материалы международной научно-практической конференции (Москва, 9-11 июня 2008 г.); Технологии электронного обучения (e-learning): возможности и перспективы: материалы 2-ой международной научно-практической конференции (Москва, 15-16 октября 2008 г.). М.: Изд-во МЭСИ, 2008. С.178-181.	0,1	
	Портальные технологии в свете компетентностного подхода.	печатная	Библиотеки и образование: управление изменениями и социальное партнерство: сборник материалов Четвертой международной научно-практической конференции «Библиотеки и образование» (Ярославль, 25-28 марта 2008 г.) / Международная академия бизнеса и новых технологий (МУБиНТ); Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ярославль: РИЦ МУБиНТ, 2008. С. 142-145	0,1	

Использование порталных технологий в организации самостоятельной работы при изучении иностранного языка в вузе	печатная	Иностранные языки в высшей школе: научный журнал. - Рязань. 2009. №1. С.55-60	0,2	В. Н. Степанов
Использование информационных и коммуникационных технологий для организации самостоятельной работы студентов	печатная	Ученые записки ИИО РАО, М.: ИИО РАО, 2009. Выпуск 29. Ч.1. С. 76-90	0,8	Н.Л. Дашниц
Портальные технологии в организации самостоятельной работы студентов	печатная	Высшая школа на современном этапе: проблемы преподавания и обучения: материалы международной научно-методической интернет-конференции (май-июнь 2009). Ярославль: МУБиНТ. С. 89-93	0,2	М.И. Иродов
Организация СРС на базе порталных технологий	печатная	Высшее образование в России. 2010. №8-9. С. 56-60	0,2	
Методические аспекты применения электронного обучения в учебном процессе	печатная	Интернет и современное общество: Труды XIII Всероссийской объединенной конференции. Санкт-Петербург, 19 - 22 октября 2010 г. СПб., 2010. С.103-105	0,1	
Некоторые методические аспекты применения электронного обучения в учебном процессе	печатная	Качество дистанционного образования: Концепции, проблемы, решения (EDQ-2010): Материалы XII международной научно-практической конференции. 2 декабря 2010 г. М.: МГИУ, 2010. С. 221-224	0,1	
Виртуальная образовательная среда вуза: основные принципы построения и реализации	печатная	Электронная Казань – 2011: материалы третьей Международной науч.-практ. конференции, 19-21	0,1	

			апреля 2011 г. (Казань) Казань: ЮНИВЕРСУМ, 2011. С. 307-309		
	Виртуальная информационно-образовательная среда вуза: основные принципы построения и реализации	печатная	Евразийское пространство: приоритеты социально-экономического развития: материалы международной научно-практической конференции. 12 мая 2011 г., г. Москва. Том 1.М.: Изд. центр ЕОАИ, 2011. С. 441-444.	0,1	
	Виртуальная информационно-образовательная среда вуза: основные принципы построения и реализации	печатная	Качество дистанционного образования: концепции, проблемы, решения (DEQ-2011): Межвузовский сборник научных трудов. М.: МГИУ, 2011. 363 с.	0,2	
	Виртуальная информационно-образовательная среда вуза: основные принципы построения и реализации	печатная	Качество дистанционного образования: Концепции, проблемы, решения (EDQ-2011): Материалы XIII международной научно-практической конференции. 9 декабря 2011 г. М.: МГИУ, 2011. С.203-205	0,1	
	Виртуальная информационно-образовательная среда вуза: основные принципы построения и реализации	печатная	Инновационное развитие российской экономики, материалы конференций (часть 1). 2011. М.: МЭСИ, 2011. С. 312-314	0,1	
	Методические подходы к подготовке преподавателей высшей школы в области комплексного применения ИКТ в образовательном процессе	печатная	Электронная Казань – 2012: материалы четвертой Международной науч.-практ. конференции, 24-26	0,1	

			апреля 2012 г. (Казань) / редкол.: К.Н. Пономарев (пред.) и др. Казань: ЮНИВЕРСУМ, 2012. С. 192-195.		
	Подготовка преподавателей высшей школы в области комплексного применения ИКТ в образовательном процессе	печатная	Качество дистанционного образования: Концепции, проблемы, решения (DEQ-2012): Материалы XIV международной научно-практической конференции. 7 декабря 2012 г. М.: МГИУ, 2012. С. 161-163.	0,1	
	Инновационные педагогические методики: социальные сети и другие сервисы web 2.0 в учебном процессе	печатная	Инновационная деятельность в ВУЗах Ярославской области: Вестник Правительства Ярославской области. №1 (ноябрь). Ярославль, 2012.	0,1	Л.В. Кабанова, В.Н. Степанов, А.Г. Кабанова
	Образовательные методики использования социальных сетей и сервисов web 2.0 в учебном процессе	печатная	Ученые записки института социальных и гуманитарных знаний выпуск №1(11), 2013: Материалы пятой Международной науч.-практ. конференции «Электронная Казань-2013». Казань: Изд-во «ЮНИВЕРСУМ», 2013. Том I. С. 306-313.	0,4	Л.В. Кабанова, А.Г. Кабанова
	Использование сервисов web 2.0 как составной части виртуальной образовательной среды	печатная	Экономика и образование: вызовы и поиск решений: материалы Всероссийской (заочной) научно-практической конференции, г. Ярославль, 15 апреля 2013 г. Ярославль: изд-во	0,3	Л.В. Кабанова

			«Канцлер», 2013. С. 106-111		
	Электронная информационно-образовательная среда Академии МУБиНТ: структура, решаемые задачи	печатная	IV Международный форум “Инновации. Бизнес. Образование.” (Ярославль, 21-22 ноября 2013 года) Сборник материалов научно-практических конференций, Ярославль: МУБиНТ, 2013. С. 244-248	0,2	
	Электронная информационно-образовательная среда вуза: структура, решаемые задачи	печатная	Качество дистанционного образования: Концепции, проблемы, решения (DEQ-2013): Материалы XV научно-практической конференции. 6 декабря 2013 г. М.: МГИУ, 2013. С. 192-194	0,1	
	Технологии электронного обучения в образовательном процессе	Электронная	Материалы XI международной научно-методической конференции «Новые образовательные технологии в вузе» (НОТВ-2014) (18–20 февраля 2014 г.) Сборник тезисов докладов участников конференции, УрФУ, 2014. С. 1-6. Электронное текстовое издание Режим доступа: http://notv.urfu.ru/Projects/notv/uploaded/files/66621_Сборник%202014.pdf	0,3	
	Педагогические технологии в современной медиасреде (практический опыт Академии МУБиНТ)	печатная	Ученые записки института социальных и гуманитарных знаний выпуск №1(12), 2014: Материалы VI	0,2	Л.В. Кабанова

			<p>международной науч.-практ. конференции «Электронная Казань-2014» (ИКТ в образовании: технологические, методические и организационные аспекты их использования). Казань: Изд-во «ЮНИВЕРСУМ», 2014. Часть I. С. 228-232.</p>		
	Современная медиасреда и развитие новых компетенций студентов	печатная	<p>Россия в период трансформации: молодежная дипломатия как кросскультурная стратегия в условиях глобализации: Материалы восьмой международной конференции студентов и аспирантов (Ярославль, 3-4 апреля 2014 г.) / под ред. В. Н. Степанова; Московское представительство Фонда имени Конрада Аденауэра; Международная академия бизнеса и новых технологий (МУБиНТ). Ярославль: МУБиНТ, 2014. С. 83-86</p>	0,1	Л.В. Кабанова
	Электронное обучение: педагогические технологии в современной медиасреде (практический опыт академии МУБиНТ)	печатная	<p>Международный форум «Инновации. Бизнес. Образование - 2014» / под ред. Е.Ю. Степанова. Ярославль: ГБУ ЯО «ЦВКД», 2014. С. 112-114</p>	0,1	Л.В. Кабанова
	Создание социально ориентированного образовательного контента для населения: опыт Академии МУБиНТ	печатная	<p>Ученые записки Института социальных и гуманитарных знаний №1 (13):</p>	0,1	

			научно-практическое издание. Казань: Издательство «Юниверсум», 2015. С. 467-470		
	Опыт преодоления некоторых кризисных ситуаций в сфере образования	печатная	Россия в период трансформации: кризисные коммуникации и антикризисное управление: Материалы восьмой международной конференции студентов и аспирантов (Ярославль, 2-3 апреля 2015 г.) / под ред. В. Н. Степанова; Московское представительство Фонда имени Конрада Аденауэра; Международная академия бизнеса и новых технологий (МУБиНТ). – Ярославль: МУБиНТ, 2015. С. 114-117.	0,1	
	Система формирования компетенций персонала инновационного вуза	печатная	Интеллектуальный потенциал образовательной организации и социально-экономическое развитие региона Сборник материалов научно-практической конференции преподавателей и сотрудников Академии МУБиНТ. Ярославль: МУБиНТ, 2015. С. 70-73.	0,1	Кабанова Л.В.
	Проектирование ОП в ООВО на основе современных информационных технологий	Электронная	Международная академия бизнеса и новых технологий; сост. Л.В. Кабанова, Т.И. Рицкова - Электрон. дан.		

			(21971,1 Кб). Ярославль: МУБиНТ, 2015. – URL: http://connect.mubint.ru/p38469805		
	Интеллектуальный капитал образовательной организации	печатная	Интеллектуальный потенциал образовательной организации и социально-экономическое развитие региона: сборник материалов международной научно-практической конференции Академии МУБиНТ. Часть 1 / Международная академия бизнеса и новых технологий (МУБиНТ). Ярославль: МУБиНТ, 2016. С. 14-20	0,5	Брагина З.В.
	Учебные видеопубликации как средство повышения образовательной ценности контента	печатная	Россия в период трансформации: общие ценности в России и в Европе: материалы одиннадцатой международной научно-практической конференции (Ярославль, 10-11 апреля 2017 г.) / под ред. В. Н. Степанова; Московское представительство Фонда имени Конрада Аденауэра; Международная академия бизнеса и новых технологий. Ярославль: МУБиНТ, 2017. С. 123-127	0,2	
	Подходы к обеспечению интерактивности образовательного процесса на базе технологий видеотелеконференций (опыт Академии МУБиНТ)	печатная	Ученые записки Института социальных и гуманитарных знаний №1 (15): научно-	0,2	

			практическое издание. Казань: Издательство «Юниверсум», 2017. С. 463-467.		
	Мероприятия по формированию инструментальных и педагогических компетенций преподавателей для эффективной организации учебного процесса в ЭИОС	печатная	Интеллектуальный потенциал образовательной организации и социально-экономическое развитие региона: сборник материалов международной научно-практической конференции Академии МУБиНТ. Ярославль: МУБиНТ, 2017. С. 158-161.	0,1	
	Учебные видеопубликации как элемент образовательного контента SPOC ЭИОС (опыт Академии МУБиНТ)	печатная	Качество открытого дистанционного образования (DEQ-2017): КАЧЕСТВО ОТКРЫТОГО ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОНЦЕПЦИИ, ПРОБЛЕМЫ, РЕШЕНИЯ (DEQ-2017). МОЛОДЕЖЬ И НАУКА материалы XIX международной научно-практической конференции и научно-практической конференции студентов. / Науч. ред.: Е.И Абрамова, В.Н. Голубкин, А.С. Печурочкин. н Жуковский: АНО ВО МИМ ЛИНК, 2018. С. 167-170.	0,4	
	Электронная информационно-образовательная среда вуза как инструмент повышения эффективности и качества освоения образовательных программ	печатная	Человеческий капитал в формате цифровой экономики: Междунар. науч. конф.: сб. докладов. – М.: Редакционно-	0,3	

			издательский дом РосНОУ. 2018. С. 258-265.		
	Организация образовательного процесса в электронной информационно-образовательной среде	печатная	Экономика и управление: теория и практика. 2019. С. 268-273.	0,3	Иванов С.В., Леженина Л.А.
Учебно-методические работы					
	Информационные технологии	печатная	Ярославль: МУБиНТ, 2004. 76 с.	4	
	Информационные технологии (учебно-методический комплекс)	Электронный ресурс	Ярославль: МУБиНТ, 2004.		
	Информационные технологии (учебное пособие)	Электронный ресурс	Ярославль: МУБиНТ, 2004. 1,79 Мб		
	Сетевое администрирование (учебно- методический комплекс)	Электронный ресурс	Ярославль: МУБиНТ, 2007.		Власов Ю. В.
	Разработка Web- и Shop представительств	Электронный ресурс	Ярославль: МУБиНТ, 2007.		
	Администрирование сетей на платформе MS Windows Server	Печатная	Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний интернет- университет информационных технологий (ИНТУИТ), 2008. 383 с.	25 / 12,5	Власов Ю. В.
	Опыт преподавателей по использованию порталных технологий (сайты преподавателей) в учебном процессе МУБиНТ (по материалам внутривузовских интернет-семинаров) (учебное пособие)	Электронный ресурс	Ярославль: б.м., 2009.		
	Прикладная информатика: методические указания по самостоятельной работе студентов	печатная	Ярославль: МУБиНТ, 2015. 48 с.	3,5 / 1,75	В.М. Вейцман
	Введение в образовательный процесс Академии МУБиНТ (учебно- методическое пособие)	Электронный ресурс	Международная академия бизнеса и новых технологий. - Электрон. дан. (27398,6 Кб). - Ярославль: МУБиНТ, 2016. URL: http://connect.mubint.ru/p19938149/		Ю.В. Соколова

	Методические рекомендации для преподавателей по подготовке и созданию учебных видеолекций	печатная	Ярославль: МУБиНТ, 2016. 40 с.	3 / 1	В.Н. Степанов, В.В. Шатилов
	Электронная информационно-образовательная среда Академии МУБиНТ (сведения для НПП)	Электронный ресурс	Ярославль: МУБиНТ, 2017. URL: http://connect.mubint.ru/p80386451/ (14444,4 Кб).		А.В. Герасимов
	Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине "Информационные системы и технологии" для студентов направления подготовки 09.03.03 "Прикладная информатика" (профиль "Прикладная информатика в экономике")	Электронный ресурс	Ярославль: МУБиНТ, 2018. 50 с. Электрон. текстовые дан. (1,31МБ).		
	Разработка онлайн курсов для дополнительных общеобразовательных программ через реализацию электронного обучения: методические рекомендации.	печатная	Ярославль: РИО ЯГПУ, 2018. 83 с.	5 \ 2,5	А.Б. Разумова
	Повышение доступности реализации дополнительных общеобразовательных программ с учетом требований профессионального стандарта педагога: учебное пособие.	печатная	Ярославль: РИО ЯГПУ, 2018. 395 с. (С. 318-340)	1,5	А.В. Золотарева, Н.П. Ансимова и др.

Соискатель:

Т.И. Рицкова

Список верен:

Проректор по научной работе

А.М. Ходырев

Заведующий кафедрой

М.В. Новиков

Ученый секретарь ученого совета

Ю.С. Никифоров