

Сведения о результатах научной работы руководителя образовательной программы по направлению подготовки по основной образовательной программе высшего образования – направления магистратуры 27.04.05 «Инноватика» (Инвестиционный инжиниринг) очной формы обучения, набор 2017г. Шкарина Татьяна Юрьевна, зав. каф, экон. наук, доцент

I. Сведения о печатных изданиях

№ п/п	Название работы, ее вид (монография, учебник, учебное пособие, статья, тезисы докладов, категория ОИС и др.)	Соавторы (Ф.И.О.)	Выходные данные (место издания, издательство, год, тираж, номер авторского свидетельства, номер охранного документа и т. д.)	Объем, п. л.	Наличие грифа, рецензирования
1.	Разработка компьютерной технологии оценки качества швейных изделий	Шеромова И.А., Старкова Г.П.	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. - 2014, № 11, часть 3	С. 359-364	
2.	Особенности планирования деятельности кафедры как основной структуры вуза в условиях его инновационного статья	Щека О.О.	Качество. Инновации. Образование. 2015. – № 2 (117)	С. 3-8	
3.	Обоснование необходимости внедрения стандартов социальной ответственности при разработке систем менеджмента в вузах = The Rationale for the Implementation of Social Responsibility in the Development of Management systems in Universities	Щека О. О., Лончих Н. П.	Качество. Инновации. Образование. - 2016. - № 3	С. 3-8	
4.	Особенности реформирования национальной системы аккредитации	Шерстюк С.Р., Павлова О.В.	Известия ДВФУ Экономика и управления 2(70) 2014		
5.	Проблемы формирования понятийного аппарата инновационной деятельности и его применения в законодательстве РФ = Actual Problems of Forming the Conceptual Apparatus of Innovation Activity and its Application to the Russian Federation	Бычкова А.Н.	Качество. Инновации. Образование//. - 2016. - № 5.	С. 13-24	
6.	Формирование системы процессов многопрофильного предприятия. http://uecs.ru/marketing/item/4758-2018-01-	Мохова О.В.	электронный научный журнал «Управление экономическими системами: электронный научный журнал 1/2018		ВАК

	28-10-40-08?pop=1&tmpl=component&print=1	Баранова А.В. Смыгина Д.В.	Мониторинг общественного мнения. 2018. №3.		
7.	Основные тенденции восприятия игрушек родителями в части реализации социального становления личности ребенка	Баранова А.В. Смыгина Д.В.	Мониторинг общественного мнения. 2018. №3.		С. 137-145
8.	Формирование понятийного аппарата многопрофильных предприятий [Электронный ресурс]: [Управление экономическими системами: электронный научный журнал] – Электрон. дан.	О.В. Мохова	Кисловодск: [Электронный журнал], 2018. – № 107. – Режим доступа: URL: http://www.iecs.ru/component/flexicontent/item/item/4743-2018-01-09-14-03-42?pop=1&tmpl=component&print=1		
9.	Comparative study on economic security of enterprises depending on implemented business activities quantity (Web of Science). // https://doi.org/10.1051/shsconf/2017350107 5 (Published online 26 June 2017).	Olga Chudnova and Olga Mokhova	Issue SHS Web Conf. Volume 35, 2017, 3rd International Conference on Industrial Engineering (ICIE-2017) Article Number 01066 Section Sustainable Development of Industrial Enterprises. DOI		
10.	Challenges of Implementing Rating System for Knowledge Assessment at the Russian Higher Education Institutions	Olga Chudnova, Irina Repina	“International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern technologies (FarEastCon2018)” (that is organized by Far Eastern Federal University (FEFU) and will be held in the city of Vladivostok, Russia on 2-4 October, 2018		
11.	Aspects of Harmonization of Requirements for Technical Regulation in the Russian Federation	Irina Repina, Anastasia A. Nabokova	“International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern technologies (FarEastCon2018)”		
12.	Особенности реализации процессного подхода для обеспечения потребности качества на многопрофильных предприятиях	Мохова О.В.	Избранные научные труды: материалы избранных научных трудов пятнадцатой Международной научно-практической конференции «Управление качеством», 10-11 Марта 2016 / ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). М.: МАИ, 2016.		С. 232-235
13.	Аспекты управления рисками при организации морских перевозок в северных широтах	Урановский М.Б.	Чебоксары: НИЦ Интерактив-плюс. Сборник статей международной научно-практической конференции «Научный		

				диалог: экономика и управление» 2018 Режим доступа: (URL) https://interactivplus.ru/article/472644/discussion_platform	
14.	Особенности подтверждения соответствия колесных транспортных средств в Дальневосточном федеральном округе	Федорущенко И.Е.		Пермь: НИЦ Аэтра, сборник статей Международной научно-практической конференции 2017	С.204-206
15.	Виртуальная реальность, как эффективное средство устранения рисков при работе с роботами-манипуляторами	Чаурина М.Е.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	
16.	Виртуальная реальность, как метод и средство обучения	Норжилова А.Э.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
17.	Сложные схемы финансирования инвестиционных программ	Норжилова А.Э.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
18.	Инновационные методы реализации средств и методов Бережливое производство	Ивасенко А.Н.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	5 стр.
19.	Реализация принципов проектного финансирования	Ивасенко А.Н.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток, ОЭЗ ППТ «Владис»	3 стр.
20.	Виртуальная реальность в образовании	Летуновская Н.В.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	3 стр.
21.	Анализ проектных циклов европейского банка реконструкции и развития	Летуновская Н.В.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
22.	Применение технологии виртуальной реальности на уроках ОБЖ	Дебус А.Е.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток,	2 стр.
23.	Эффективность инвестиционных проектов в условиях финансового кризиса	Дебус А.Е.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
24.	Способы расчетов форфейтируемых векселей и перспективы форфейтинга в России	Стогней Д.С.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток,	4 стр.
25.	Способы финансирования инвестиционного проекта	Вандышева А.А.		Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.

26.	Варианты применения виртуальной реальности для решения бизнес задач	Васильцов С. М.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
27.	Оценка рисков при кредитовании инновационных проектов	Васильцов С.М.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
28.	Особенности финансирования проектов на основе модели доверия заинтересованных сторон	Иванов И. А.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
29.	Риски проектного финансирования и методы их преодоления	Казанцев А. Л.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
30.	Особенности выбора источников и форм финансирования инновационно-инвестиционных проектов	Кожуховская О.А.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
31.	Роль экспортных кредитных агентств в развитии механизма проектного финансирования	Кочеткова Е. Н.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
32.	Развитие венчурного капитала как формы финансирования инновационных проектов	Кузнецова К.В.	сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
33.	Особенности институционального сопровождения проектного финансирования	Мартынова А.Д.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.
34.	Проблемы инвестиционного анализа	Руднев И.В.	Сб. молодых ученых «Молодежь и научно-технический прогресс», 2017. Владивосток	2 стр.

II. Сведения о научно-исследовательских работах и опытно-конструкторских разработках

№ п/п	Год выполнения проекта (темы)	Вид проекта (фундаментальный, прикладной, разработка)	Наименование проекта (темы)	Название программы (конкурса, гранта) и источник финансирования (фонд, организация)	ФИО преподавателя, участника научного коллектива	Объём финансирования
1	2017-2018	прикладной	4 Инновационные решения в бизнесе	5 Инициативное исследование	6	7
2.	2017-2018	прикладной	Управление качеством продукции и гармонизация требований	Инициативное исследование		

Зав. кафедрой ИКСиС



Т.Ю. Шкарина