

Сведения о ведущей организации

по диссертации Пищиковой Ольги Викторовны на тему

«Формирование механизма управления транспортным поведением жителей мегаполиса» по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (по специализации – 10. Маркетинг) на соискание ученой степени кандидата экономических наук

Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	420008, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д.18, корп.1
Веб-сайт	https://kpfu.ru/
Телефон	+7 (843) 233-71-09 – справочная; +7 (843) 292-69-77 – приемная ректора
Адрес электронной почты	public.mail@kpfu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Бахвалов, С. Ю. Актуальные проблемы развития доступности и качества транспортной системы России / С. Ю. Бахвалов, О. В. Иванова // Экономика и менеджмент систем управления. – 2022. – № 2(44). – С. 4-11.	
2. Ваславская, И. Ю. Цифровизация как тенденция развития транспортно-логистических систем / И. Ю. Ваславская, И. А. Кошкина // Экономические науки. – 2022. – № 207. – С. 15-21. – DOI 10.14451/1.207.15.	
3. Yakhneeva, I. V. Digital Marketing in the Post-pandemic World / I. V. Yakhneeva, A. V. Pavlova, N. V. Kalenskaya // Lecture Notes in Networks and Systems. – 2022. – Vol. 304. – P. 575-581. – DOI 10.1007/978-3-030-83175-2_71.	
4. Шмарин, А. А. Качество транспортной услуги в модели мотивации обеспечения экономической эффективности / А. А. Шмарин // Экономика в меняющемся мире: V Всероссийский экономический форум: сборник научных трудов, Казань, 17–21 мая 2021 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2021. – С. 508-513.	

<p>5. Абдуллина, Э. И. Концепция "умный город" и особенности ее реализации / Э. И. Абдуллина, Т. Г. Мансурова // Региональный экономический журнал. – 2020. – № 2(29). – С. 72-78.</p>
<p>6. Мавлявиев, И. Л. Перевозка пассажиров в Поволжье / И. Л. Мавлявиев, Р. Ф. Илдарханов // Логистический аудит транспорта и цепей поставок: материалы III международной научно-практической конференции, Тюмень, 28 апреля 2020 года. – Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2020. – С. 137-140.</p>
<p>7. Шмарин, А. А. Взаимосвязи стоимости транспортной услуги и её качества / А. А. Шмарин // IX Международный молодежный симпозиум по управлению, экономике и финансам: сборник научных трудов, Казань, 20–23 октября 2020 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2020. – С. 631-634.</p>
<p>8. Шмарин, А. П. Взаимные влияния чувствительности потребителей (пассажиров) к качеству услуг общественного транспорта / А. П. Шмарин // IX Международный молодежный симпозиум по управлению, экономике и финансам: сборник научных трудов, Казань, 20–23 октября 2020 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2020. – С. 262-266.</p>
<p>9. Тюнькин, В. В. Основные показатели привлекательности трамвайных систем для пассажиров на примере городов Приволжского Федерального округа / В. В. Тюнькин, С. И. Камалов, Д. Р. Халиуллина // Международный молодежный симпозиум по управлению, экономике и финансам : Сборник научных статей, Казань, 28–29 ноября 2019 года. – Казань: Издательство Казанского университета, 2019. – С. 510-514.</p>
<p>10. Хузиахметов, И. И. Анализ системы управления транспортной инфраструктурой региона / И. И. Хузиахметов // Вектор экономики. – 2019. – № 12(42). – С. 74.</p>
<p>11. Мифтахова, А. Р. Разработка системы онлайн мониторинга общественного транспорта / А. Р. Мифтахова, Д. М. Лысанов // International Journal of Advanced Studies. – 2018. – Т. 8. – № 4-2. – С. 62-68.</p>
<p>12. Абсалямов, Т. Б. Влияние транспортного сектора шеринговой экономики на повышение устойчивости городской среды / Т. Б. Абсалямов, Р. Л. Сахапов // Техника и технология транспорта. – 2020. – № 3(18). – С. 16.</p>
<p>13. Шмарин, А. А. Теоретические основы действующей системы формирования стоимости транспортной работы / А. А. Шмарин // Экономика в меняющемся мире: IV Всероссийский экономический форум: сборник научных трудов, Казань, 29 апреля 2020 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2020. – С. 625-628.</p>

Экономика в меняющемся мире: IV Всероссийский экономический форум: сборник научных трудов, Казань, 29 апреля 2020 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2020. – С. 625-628.

15. Шарапова, М. Р. Анализ удовлетворенности жителей Казани велоинфраструктурой города / М. Р. Шарапова // Экономика в меняющемся мире: IV Всероссийский экономический форум: сборник научных трудов, Казань, 29 апреля 2020 года. – Казань: Казанский (Приволжский) федеральный университет, 2020. – С. 621-625.

16. Environmental safety of city transport systems: Problems and influence of infrastructure solutions / I. Makarova, K. Shubenkova, V. Mavrin, K. Magdin // Reliability and Statistics in Transportation and Communication: RelStat: International Conference on Reliability and Statistics in Transportation and Communication, Riga, Latvia, 17-20 октября 2018 года. – Cham: Springer, 2019. – P. 24-34. – DOI 10.1007/978-3-030-12450-23.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель и его научный руководитель не являются её сотрудниками и соискатель не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

И.о. ректора

Д.А. Таюрский

«16» сентября 2022 г.

