

Сведения о ведущей организации

по диссертации Димитриева Анатолия Матвеевича на тему
«Модели и методы оптимизации внутрифирменных
финансовых потоков холдинг-компании» по специальности 5.2.2.
Математические, статистические и инструментальные методы в экономике
(экономические науки) на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

| | |
|--|--|
| Полное наименование организации | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» |
| Ведомственная принадлежность | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации |
| Почтовый индекс, адрес организации | 127994, Москва, ГСП-4, Вадковский пер., д.1 |
| Веб-сайт | https://stankin.ru |
| Телефон | Приемная ректора: (499) 973-30-66; (499) 972-94-00 Справочная по входящей корреспонденции: (499) 973-30-76; Работа с обращениями граждан: (499) 972-95-67 |
| Адрес электронной почты | Приемная ректора: rector@stankin.ru Пресс-служба: press-center@stankin.ru |
| Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | |
| 1. Еленева, Ю. Я. Прогнозирование развития технологического капитала предприятия на основе спирали знания И. Нонака и Х. Такеучи / Ю. Я. Еленева, А. П. Ковалев, В. Н. Андреев // Социальные и экономические системы. – 2022. – № 6-4(33). – С. 170-191. | |
| 2. Еленева, Ю. Я. Инвестиционные аспекты управления конкурентоспособностью компании / Ю. Я. Еленева, В. Н. Андреев, Ш. Янь // Российский экономический интернет-журнал. – 2020. – № 2. – С. 22. | |
| 3. Еленева, Ю. Я. Разработка подхода к управлению инвестиционными проектами на промышленных предприятиях на основе оценки рисков / Ю. Я. Еленева, В. Н. Андреев, Ч. Ли // Вопросы инновационной экономики. – 2019. – Т. 9. – № 2. – С. 489-500. | |
| 4. Еленева, Ю. Я. Разработка подхода к обеспечению эффективности инвестиционных проектов, реализуемых в условиях сетевых структур / Ю. Я. | |

- Еленева, В. Н. Андреев, Ю. Цзинь // Экономические отношения. – 2019. – Т. 9. – № 2. – С. 1371-1378.
5. Чаруйская, М. А. Технологическая стратегия промышленного предприятия: метод оценки и область ее применения на практике / М. А. Чаруйская // Вестник МГТУ «Станкин». – 2018. – № 1(44). – С. 116-120.
6. Червенкова, С. Г. Применение методов математического моделирования при планировании денежных потоков предприятия / С. Г. Червенкова, М. Е. Просвирина // Вестник МГТУ «Станкин». – 2019. – № 1(48). – С. 135-140.
7. Червенкова, С. Г. Методы расчета прогнозных значений чистого оборотного капитала при планировании денежных потоков компании / С. Г. Червенкова, М. Е. Просвирина, С. В. Пополитова // Вестник МГТУ «Станкин». – 2018. – № 3(46). – С. 136-140.
8. Ковалев, А. П. Информационное и инструментальное обеспечение стоимостного анализа продукции и активов предприятия / А. П. Ковалев // Аудит. – 2021. – № 7. – С. 14-16.
9. Ковалев, А. П. Развитие функционального подхода в теории функционально-стоимостного анализа / А. П. Ковалев // Аудит. – 2020. – № 10. – С. 21-24.
10. Ковалев, А. П. Функционально-стоимостный анализ: современные направления практического применения / А. П. Ковалев // Аудит. – 2020. – № 8. – С. 11-13.
11. Ковалев, А. П. Концепция стоимостного анализа по Л. Майлзу: современный взгляд / А. П. Ковалев // Вестник МГТУ «Станкин». – 2020. – № 4(55). – С. 122-126.
12. Четвертая промышленная революция и цифровая трансформация: технологический суверенитет и повышение конкурентоспособности предприятий / В. Н. Андреев, Е. Д. Коршунова, Г. Д. Волкова [и др.] // Российский экономический интернет-журнал. – 2022. – № 3.
13. Цифровизация в промышленности: основные тренды и задачи обеспечения конкурентоспособности / Ю. О. Бакрунов, А. В. Олейник, В. Н. Андреев [и др.] // Московский экономический журнал. – 2022. – Т. 7. – № 9.
14. Анализ технологии блокчейн и возможностей ее применения в сфере управления интеллектуальной собственностью промышленных предприятий / В. Н. Андреев, С. Г. Червенкова, М. Е. Просвирина [и др.] // Вестник МГТУ «Станкин». – 2021. – № 1(56). – С. 111-117.
15. Манвелидзе, А. Б. Модель взаимодействия участников реализации жизненного цикла авиационной техники / А. Б. Манвелидзе, В. Н. Андреев // Друкерровский вестник. – 2020. – № 4(36). – С. 173-180.

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

Проректор по научной деятельности
ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»

Д.Ю. Колодяжный

09.12.2022