

|   |   |
|---|---|
| Фамилия, имя, отчество  | Гостева Юлия Владимировна   |
| Должность, ученая степень, ученое звание  | Старший преподаватель   |
| Корпоративная электронная почта (только домен @misis.ru)  | gosteva.iv@misis.ru   |
| Область научных интересов   | Аналитика и проектирование решений на платформе 1С:Предприятие с фокусом на интеграцию и оптимизацию бизнес-процессов.<br>Создание регламентов и стандартов для эффективного управления и автоматизации бизнес-процессов в организациях.  |
| Трудовая деятельность – год, организация, должность   | 2020, НИТУ МИСИС, специалист по учебно-методической работе<br>2021, НИТУ МИСИС, инженер-программист отдела образовательных информационных технологий<br>2022, НИТУ МИСИС – ассистент<br>2025 - по н.в., НИТУ МИСИС, Ведущий аналитик отдела образовательных информационных технологий   |
| Образование<br>Дополнительное образование   | Высшее образование<br>2020, ВГУ, бакалавр “Прикладная информатика”<br>2022, НИТУ МИСИС, магистр “Прикладная информатика”<br><br>Повышение квалификации<br>2022, Методология эффективной педагогической коммуникации.<br>2022, Разработка электронных курсов LMS Moodle<br>2022, Цифровые технологии в организации высшего образования<br>2023, Развитие и применение навыков деловой профессиональной коммуникации педагога<br>2023, Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С)<br>2024, Концепция прикладного решения 1С:ERP<br>2024, Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С)<br>2024, Академия 1С: Эффективное преподавание технологий 1С в вузах. |
| Основные результаты деятельности (перечисление достигнутых результатов)                                   | 2022, Диплом участника конкурса Молодой преподаватель вуза города Москвы;<br>2023, Благодарность НИТУ МИСИС   |
| Значимые исследовательские/преподавательские проекты, гранты (тема, заказчик, год, полученные результаты) | Разработка курсов дополнительного образования:<br>2022, НИТУ МИСИС, Инжиниринг бизнес процессов в цифровой экономике,<br><a href="https://openedu.ru/program/misis/EBP/?session=DPO_4">https://openedu.ru/program/misis/EBP/?session=DPO_4</a><br>2025, НИТУ МИСИС, Технологии использования электронного журнала текущего контроля успеваемости обучающихся  |

|   |  |
|---|--|
|   | 2025, НИТУ МИСИС, Технологии проектирования РПД с использованием цифровых сервисов МИСИС   |
| Значимые публикации (список, не более 10) | Легошина, О. Ю. Архитектура прикладных информационных систем : Работа в системе «1С:Предприятие» : практикум / О. Ю. Легошина, Д. В. Елпашев, Ю. В. Гостева. - Москва: издательский дом НИТУ МИСИС, 2023. - 104 с.   |
| Научное руководство/<br>Преподавание      | <p>Преподаваемые и разрабатываемые дисциплины:<br/>Архитектура прикладных информационных систем (ERP), Процессное управление предприятием, Цифровая экономика и процессное управление, Системно-архитектурные анализ цифрового предприятия</p> <p>Научное руководство:<br/>с 2025 года – научный руководитель ВКР бакалавров кафедры БИСУП по направлениям HRM</p> |