

## 38.04.05 Бизнес-информатика

<b>Код специальности, направления подготовки</b>	38.04.05
<b>Наименование профессии, специальности, направления подготовки</b>	Бизнес-информатика
<b>Направления научно-исследовательской деятельности</b>	Цифровая экономика
<b>Стратегия научно-исследовательской деятельности</b>	<p>1. Цели и задачи</p> <p>1.1. Цели: развитие научных исследований и разработок по приоритетным и перспективным направлениям науки и технологий в области цифровой экономики, расширение практической и научной подготовки студентов.</p> <p>1.2. Задачи: совершенствование тематики научных исследований экономического и междисциплинарного профиля с учетом стратегии национального развития, специфики региона и международных приоритетов; повышение научной результативности деятельности ППС и НПР; повышение просветительской, экспертной и организационной роли ППС и сотрудников в решении региональных проблем.</p> <p>2. Стратегические инициативы и направления развития: активизация публикаций ППС и НПР кафедры в изданиях, индексируемых в реферативно-библиографических базах научного цитирования WebofScience или Scopus; разработка проектов и подача заявок на участие в программах научно-технического сотрудничества и мобильности ученых; участие в программах научных стажировок ученых кафедры в ведущих зарубежных университетах, научно-исследовательских центрах, технопарках; развитие и стимулирование научных исследований в рамках национальных и международных коллабораций; организация и проведение научно-образовательных школ; проведение ежегодных научно-практических конференций; участие ППС кафедры в экспертизе региональных проектов в научно-технической и социально-экономической сфере на привлеченной основе, в деятельности региональных советов.</p> <p>3. Развитие патентной деятельности: нет</p>
<b>Научные школы</b>	-
<b>План научно-исследовательской деятельности на 2018</b>	<p>1. Количество финансируемых НИОКР из средств Минобрнауки России, фондов поддержки научной, научно-технической деятельности, субъектов федерации, местных бюджетов, спонсоров, зарубежных источников, собственных средств и др. - 0</p> <p>2. Количество нефинансируемых НИР - 1</p> <p>3. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных WebofScience - 0</p> <p>4. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus - 1</p> <p>5. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных EuropeanReferenceIndexfortheHumanities - 0</p> <p>6. Количество статей в научных журналах, индексируемых в РИНЦ -5</p> <p>7. Количество монографий -0</p> <p>8. Количество учебников и учебных пособий -1</p> <p>9. Количество тезисов докладов -5</p>

	<p>10. Количество созданных в рамках реализации проектов результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и правовую защиту в РФ (патенты, полезные модели, программы ЭВМ и др.) - 0</p> <p>11. Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук - 0</p> <p>12. Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук - 0</p> <p>13. Количество мероприятий: конференции, круглые столы, семинары, олимпиады и др. -4</p>
<p><b>Результаты научно-исследовательской деятельности за 2017 год</b></p>	<p>Количество финансируемых НИОКР из средств Минобрнауки России, фондов поддержки научной, научно-технической деятельности, субъектов федерации, местных бюджетов, спонсоров, зарубежных источников, собственных средств и др. - 0</p> <p>2. Количество нефинансируемых НИР - 2</p> <p>3. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных WebofScience - 1</p> <p>4. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus - 1</p> <p>5. Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных EuropeanReferenceIndexfortheHumanities - 0</p> <p>6. Количество статей в научных журналах, индексируемых в РИНЦ - 12</p> <p>7. Количество монографий -0</p> <p>8. Количество учебников и учебных пособий -1</p> <p>9. Количество тезисов докладов -0</p> <p>10. Количество созданных в рамках реализации проектов результатов интеллектуальной деятельности, имеющих государственную регистрацию и правовую защиту в РФ (патенты, полезные модели, программы ЭВМ и др.) - 0</p> <p>11. Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук - 0</p> <p>12. Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук - 0</p> <p>13. Количество мероприятий: конференции, круглые столы, семинары, олимпиады и др. - 5</p>
<p><b>Перечень научно-технических проектов за 2017 год</b></p>	<p>1. Перечень финансируемых НИОКР из средств Минобрнауки России, фондов поддержки научной, научно-технической деятельности, субъектов федерации, местных бюджетов, спонсоров, зарубежных источников, собственных средств и др. - 0</p> <p>2. Перечень нефинансируемых НИР</p> <p>Поданы заявки:</p> <p>Программа Erasmus+, конкурс Jean Monnet Academic Modules.  Название проекта: Expansion of European experience in Supply Chain Management: development methodology Sales and Operations Planning (Распространение европейского опыта управления цепями поставок: развитие методологии Планирования продаж и операций</p> <p>Подана заявка в РФФИ:</p> <p>Исследование особенностей инновационного процесса в сфере</p>

	сельского хозяйства с учетом оппортунистического поведения его основных участников
<b>Перечень научных мероприятий за 2017 год</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. XXIV Международная научно-практическая конференция «Документация в информационном обществе: актуальные проблемы управления электронными документами»</li> <li>2. Международная научно-практическая конференция «Новая экономика: институты, инструменты, тренды»</li> <li>3. IV Международная научно-практическая конференция "Современные вызовы и реалии экономического развития России"</li> <li>4. Всероссийская научно-практическая конференция «Информационное развитие России: состояние, тенденции и перспективы»</li> <li>5. 3-я международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные исследования в области экономики и финансов»</li> </ol>
<b>Перечень собственных научных изданий за 2017 год</b>	1. Список научных изданий (научно-технические журналы, сборники научных трудов, сборники трудов конференций), отражающих результаты научно-исследовательских работ - 0
<b>Перечень изданных и принятых к публикации статей в изданиях, индексируемых в РИНЦ, по результатам научно-исследовательской деятельности за 2017 год</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Алексахин А. Н., Терехова Л. А. Инструментальные методы скоринговой оценки кредитоспособности физических лиц // Вестник ОрелГИЭТ. 2017. № 2 (40). С. 121-129.</li> <li>2. Алексахин А. Н., Терехова Л. А. Инструментальные методы скоринговой оценки кредитоспособности физических лиц // Вестник ОрелГИЭТ. 2017. № 2. С. 121-129.</li> <li>3. Машегов П. Н. Комплексная оценка государственной политики и предпринимательское поведение в аграрном секторе России // Среднерусский вестник общественных наук. 2017. Т. 12, № 5. С. 15-20.</li> <li>4. Волков А. А., Бельский А. А. Оценка инновационной активности российских предприятий и организаций под воздействием налоговых льгот // Управленческий учет. 2017. № 1. С. 77-87.</li> <li>5. Волков А. А., Бельский А. А. Оппортунистическое поведение как фактор риска реализации инновационных проектов в сфере сельскохозяйственного производства // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2017. Т. 7, № 2В. С. 5-16.</li> <li>6. Волков А. А., Бельский А. А. Коннотация инновационных проектов в сфере АПК с учетом отраслевой специфики и факторов тройственной ограниченности // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2017.</li> <li>7. Волков А. А., Бельский А. А. // Оппортунистическое поведение как фактор риска реализации инновационных проектов в сфере сельскохозяйственного производства Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2017. Т. 7, № 2В. С. 5-16.</li> <li>8. Власова М. А. Этапы процесса управления развитием экономических систем в промышленности на основе учета эффекта синергизма // Экономические и гуманитарные науки. 2017.</li> <li>9. Власова М. А. Механизм оценки инвестиционных затрат при заключении государственных контрактов // Экономические и гуманитарные науки. 2017.</li> <li>10. Анализ и сферы применения основных методов ценообразования, используемых при заключении государственных контрактов // Экономические и гуманитарные науки. 2017. Кожанчиков О. И. Налоговые механизмы развития малого бизнеса в регионе // Среднерусский вестник общественных наук. 2017. № 3. С. 125-130.</li> <li>11. Кожанчиков О. И. Направления совершенствования налоговой политики в рф как способ обеспечения экономической безопасности // Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences. 2017. Т. 66, № 6. С. 64-70.</li> </ol>

<p><b>Перечень изданных и принятых к публикации статей, индексируемых в международных системах цитирования Scopus, WebofScience по результатам научно-исследовательской деятельности за 2017 год</b></p>	<p>-</p>
<p><b>Перечень РИД по результатам научно-исследовательской деятельности, созданных в 2017 году</b></p>	<p>-</p>
<p><b>Ресурсы для осуществления научно-исследовательской деятельности (база)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Электронный каталог Информационно-коммуникативного центра (АИБС "Liber-media")</li> <li>2. Электронный каталог Центра библиотечного обслуживания (АИБС «МАРК-SQL»)</li> <li>3. Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)</li> <li>4. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Лань»</li> <li>5. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «IPRbooks»</li> <li>6. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Консультант студента» (Медицинский вуз)</li> <li>7. Электронная библиотека eLibrary</li> <li>8. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Академия»</li> <li>9. Национальный цифровой ресурс РУКОНТ</li> <li>10. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Университетская библиотека онлайн»</li> <li>11. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Книгафонд»</li> <li>12. «Библиотека Литрес»</li> <li>13. На основании лицензионных договоров университет имеет доступ к базам данных Web of Science, Scopus, Questel, ProQuest</li> </ol>