

**Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы «Анализ данных»
направления подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика**

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Кафедра "Менеджмент и маркетинг"									
Мазунина Мария Владимировна	Доцент	Методы принятия управленческих решений	Высшее	Канд. экон. наук	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 4. Технологии проектного обучения, 2021; 5. Эффективные деловые коммуникации, 2023; 6. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024; 7. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского	<i>Профессиональная переподготовка:</i> Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;	9	38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 38.04.02 Менеджмент: ОП «Проектный менеджмент». 38.04.08 Финансы и кредит: ОП «Финансовый менеджмент в цифровой экономике»

						<p>производства, 2024;</p> <p>8. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024.</p> <p>9. Принцип и новации в построении современных моделей бизнеса, 2024.</p> <p>10. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p> <p>11. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.</p> <p>12. Стратегии и стратегирование в условиях динамической неопределенности, 2025.</p> <p>Маркетинг и современные технологии продаж в образовании, 2025.</p>			
Рубин Александр Гарриевич	Доцент	Проектный менеджмент	Высшее	Канд. экон. наук	Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022;</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Менеджмент организации, 2017 год, Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации,</p>	<p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная</p>	

					<p>2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>4. Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2022;</p> <p>5. Визуализация данных на языке Python, 2023;</p> <p>6. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>7. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024.</p> <p>8. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>9. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024,</p> <p>10. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.</p> <p>Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными</p>	<p>подготовки и переподготовки кадров;</p> <p>2.Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;</p>	<p>математика и информатика: ОП «Анализ данных». 38.04.02</p> <p>Менеджмент: ОП «Проектный менеджмент». 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

возможностями
здоровья в
образовательной
организации, 2024.

Кафедра "Математика и информатика"

Молчан Алексей Сергеевич	Зав. кафедрой	Научно-исследовательская работа Производственная практика: преддипломная практика Учебная практика: ознакомительная практика Производственная практика: технологическая практика Финансовая математика и ее приложения Основы проектирования информационных систем	Высшее	Канд. экон. наук	Профессор	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Методика преподавания экономико-математических и кибернетических дисциплин» (удостоверение о повышении квалификации, 2022 г., АНО ДПО «Академия ГлавСпец», г. Краснодар) 2. Охрана труда в образовательной организации (удостоверение о повышении квалификации, 2022 г.) – ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет», г. Краснодар; 3. Оказание первой помощи (удостоверение о повышении квалификации, 2022) – ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет», г. Краснодар 4. Особенности организации	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Юриспруденция (диплом о профессиональной переподготовке от 21 ноября 2018 г. №232408192022) – 650 час., НОЧУ ДПО «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования», г. Краснодар; 2. Управление персоналом (диплом о профессиональной переподготовке от 19 января 2022 г. №232415434430) – 350 час. НОЧУ ДПО «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования», г. Краснодар	38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление : «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях» 38.04.02 Менеджмент: ОП «Проектный менеджмент». 38.04.08 Финансы и кредит: ОП «Финансовый менеджмент в цифровой экономике»
--------------------------------	------------------	--	--------	------------------------	-----------	---	---	---

					<p>образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2022;</p> <p>5. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>6. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>7. Информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности, 2022;</p> <p>8. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022;</p> <p>9. Визуализация данных на языке Python, 2023;</p> <p>10. Эффективные деловые коммуникации, 2023;</p> <p>11. Актуальные вопросы организации производства и использование цифровых технологий, 2023;</p> <p>12. Путь к интеллекту, 2023;</p> <p>13. Управление личными финансами,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>инвестиционные решения, 2023;</p> <p>14. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>15. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов, 2024;</p> <p>16. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных ресурсов, 2024;</p> <p>17. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024;</p> <p>18. Маркетинг и современные технологии продаж в образовании, 2025;</p> <p>19. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень, 2025;</p>			
Калайдин Евгений Николаевич	Профессор	Машинное обучение Основы бухгалтерских информационных систем	Высшее	Доктор физ.-мат. наук	Профессор	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Вводный курс Астра Линукс и Либре Офис для образовательной организации, 2022;</p> <p>2. Уверенный</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Экономика и управление на предприятиях и в организациях различных форм собственности,</p>	38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная	

						<p>пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>4. Эффективные деловые коммуникации, 2023;</p> <p>5. Летняя цифровая школа. Трек. "Наука о данных", 2023;</p> <p>6. Введение в искусственный интеллект – сертификат, 2023;</p> <p>7. Введение в PYTHON и Алгоритмы – сертификат, 2023;</p> <p>8. Машинное обучение-сертификат, 2023;</p> <p>9. Погружение в AI – сертификат ,2023;</p> <p>10. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023;</p> <p>11. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>12. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024;</p>	2018 год, КубГУ;		<p>математика и информатика: ОП «Анализ данных». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ данных и машинное обучение в экономике и финансах» 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
Кирий Владимир Александрович	Доцент	Программирование в среде R Технология	Высшее	Канд. физ-мат. наук	Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Современные</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Информацион</p>	10	38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая

		<p>сложных сетей в экономике Электронные деньги Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы</p>				<p>информационно-коммуникационные технологии в образовательной организации; 2. Разработка электронных курсов в СДО Moodle, 2022; 3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 5. Код будущего, 2022; 6. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2022; 7. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 8. Визуализация данных на языке Python, 2023; 9. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023 10. АНО ДПО корпоративный университет сбербанка: Летняя цифровая школа. Трек "Риск-менеджмент в цифровую эпоху", 2024 11. Разработка онлайн-курса ДПО с</p>	<p>ные технологии в экономике и государственном управлении, 2017 год, «Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО.</p>	<p>трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ данных и машинное обучение в экономике и финансах» 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях».</p>
--	--	---	--	--	--	--	---	--

						использованием AI от идеи до реализации, 2024 Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.			
Пьянкова Нина Геннадьевна	Доцент	Математические модели микро- и макроэкономики Разработка приложений в системе 1С Предприятие	Высшее	Канд. пед. наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024; 2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 4. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2022; 5. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 6. Визуализация данных на языке			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

						<p>Python, 2023;</p> <p>7. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>8. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024.</p> <p>9. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>10. Конфигурация системы "1С: Предприятие", 2024</p> <p>11. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p> <p>12. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023</p> <p>13. Экосистема развития компетенций профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики, 2025</p>			
Аксенова Жанна Андреевна	Доцент	Обработка данных и моделирование в табличном редакторе Алгоритмы и структуры данных в	Высшее	Канд. экон. наук	Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Инклюзивное образование и психофизические особенности обучающихся инвалидов и лиц с</p>			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП

		языке Python Программирование для встраиваемых систем				ОВЗ, 2022. 2. Трекер (наставник) акселерационной программы Центрапредпринимательских компетенций. Модуль: Предпринимательство 2024. Оказание доврачебной медицинской помощи в образовательной организации, 2024.			«Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление : «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»
Коренева Ольга Владимировна	Доцент	Функциональный анализ Теория игр Дифференциальные уравнения Дискретная математика Алгебра и геометрия Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и	Высшее	Канд.экон .наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1.Разработка онлайн- курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024 2. Уверенный пользователь MS Excel,2022 3. Визуализация данных на языке Python,2023 4. Эффективные деловые коммуникации,2023 5. Управление			01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»

		процедура защиты выпускной квалификационной работы				личными финансами: инвестиционные решения, 2023 6. Подходы к организации цифровизации и информатизации в образовании, 2024			
Авдеева Роза Александровна	Доцент	Основы математического моделирования Технологии обработки больших данных	Высшее	Канд.экон.наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024 2. Основы разработки электронных образовательных ресурсов, 2023	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Преподаватель высшей школы (Диплом о профессиональной переподготовке от 03 июля 2020 г. №231200070669) «Кубанский государственный технологический университет» г. Краснодар 2. Реклама и связи с общественностью в бизнесе (Диплом о профессиональной переподготовке от 03 июня 2019 г. №231200069952) «Кубанский государственный технологический университет» г. Краснодар		38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 38.04.02 Менеджмент: ОП «Проектный менеджмент».
Ищенко Ольга Владиславовна	Доцент	Технологии бизнес-аналитики Системный анализ в профессиональной деятельности	Высшее		Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Противодействие коррупции (для педагогических работников), 2022 2. Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Педагогическое образование (Бухгалтерский учет, анализ и аудит) (Диплом о профессиональной переподготовке от 01 марта 2017 года №502404405539)		38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02

						<p>организации,2022</p> <p>3. Технология и инструменты электронного обучения в образовательной деятельности,2022</p> <p>4. Инклюзивное образование и психофизические особенности обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ,2022</p> <p>5, Цифровая трансформация и цифровая экономика: программное обеспечение, технологии и компетенции,2022</p> <p>6. Оказание доврачебной медицинской помощи в образовательной организации,2024</p> <p>7. Инновационные педагогические технологии и современные достижения науки,2024</p>	«Российский университет кооперации» г. Мытищи, Московская область		Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».
Чернуха Елена Павловна	Старший преподаватель	Численные методы Кластерный анализ	Высшее	-	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Проверка ответов выпускников на задания в свободной форме (математика), 2022.</p> <p>2. Методическое и нормативно-правовое обеспечение проверки развернутых ответов участников ГИА (ЕГЭ) по математике, 2023.</p> <p>Разработка онлайн-</p>			<p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в</p>

						курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.			информационных системах и технологиях»
Франциско Ольга Юрьевна	Доцент	Методы оптимизации Математический анализ Основы корпоративных информационных систем	Высшее	Канд. экон. наук	доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024</p> <p>2. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p> <p>3. Летняя цифровая школа. Трек "Цифровые финансы и бизнес-модели, 2023</p> <p>4. Охрана труда в образовательной организации, 2022</p> <p>5. Оказание первой помощи, 2022</p> <p>6. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>7. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>8. Визуализация данных на языке Python, 2023;</p> <p>9. Эффективные деловые коммуникации, 2023;</p> <p>10. Основы</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Юриспруденция, 2019 год, НОЧУ ДПО Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования;</p> <p>2. Математическое моделирование и информационные технологии, 2019 год, Автономная НКО дополнительного профессионального образования «Институт современного образования».</p>	<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах» 38.04.01 Финансы и кредит: «Финансовый менеджмент в цифровой экономике» 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>	

					<p>информационной безопасности. Базовый уровень, 2023; 11. Путь к интеллекту, 2023. 12. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024. 13. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023 14. Путь к интеллекту, 2024 15. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Базовый уровень, 2025 16. Профилактика эмоционального выгорания работников образовательной сферы, 2025 17. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень, 2025 18. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных продуктов, 2024 19. Нейросети в образовании: инновационные</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						методы для преподавателей и методистов, 2024			
Дюдин Михаил Сергеевич	Старший преподаватель.	Практикум по программированию Архитектура и дизайн программного обеспечения Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Высшее	-	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2022; 2. Код будущего, 2022; 3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 5. Визуализация данных на языке Python, 2023; 6. Эффективные деловые коммуникации, 2023 7. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024. 8. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2024. 9. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023 10. Преподавание 			<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»</p>

						<p>основ нейронных сетей и Python,2024</p> <p>11. Преподаватель в сфере беспилотных авиационных систем,2024</p> <p>12. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024</p> <p>13. Экосистема развития компетенций профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики,2025</p>			
Ануфриева Анна Петровна	Старший преподаватель	Эконометрика Актuarная математика	Высшее	Канд. эконом. наук	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Уверенный пользователь MS Excel, 2022</p> <p>2. Информационно – коммуникационные технологии в образовательной деятельности,2024</p> <p>3. Управление персоналом, 2022;</p> <p>4. Визуализация данных на языке Python, 2023;</p> <p>5. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>6. Навыки оказания первой помощи, 2024.</p> <p>7. Управление личными финансами: инвестиционные решения,2023</p> <p>8. Охрана труда в</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Преподаватель высшей школы (диплом о профессиональной переподготовке от 03 июля 2020 г. №231200070679) – 8 зач.ед., ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», г. Краснодар;</p> <p>2. Управление персоналом (диплом о профессиональной переподготовке от 19 января 2022 г. №232415434432) – 350 час. НОЧУ ДПО</p>	<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в</p>	

						образовательной организации,2024 9.Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024 10. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов,2024 11. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных продуктов,2024	«Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования», г. Краснодар		информационных системах и технологиях» 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»
Нарыжная Наталья Юрьевна	Доцент	Методы визуализации данных	Высшее	Канд. технич. наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 3. Эффективные деловые коммуникации, 2023; 4. Путь к интеллекту, 2023; 5. Основы информационной безопасности, 2023. 6. Управление личными финансами: инвестиционные решения,2023 7. Модели работы тьюторских служб в			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах» 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП

						вузе,2023 8. Система внутреннего контроля и управления рисками организации,2024 9. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024			«Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»
Васкевич Татьяна Владимировна	Доцент	Математическое и имитационное моделирование Тестирование программного обеспечения	Высшее	Кандидат педагогических наук	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. ООО международный центр консалтинга и образования «Велес» по программе «Методология, новые образовательные технологии и методика преподавания дисциплины «Информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности» в высшей школе (2022 г) 2. Удостоверение о повышении квалификации КубИСЭП (филиал) ОУП ВО "АТиСО" по программе «Организация учебного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» (2022 г) 3. Информационно-коммуникационные технологии и			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях» 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».
			Магистратура						
			Аспирантура						

						<p>цифровая трансформация образования, 2023.</p> <p>4. Искусственный интеллект и нейросети: создание текстов и креативов", 2023.</p> <p>5. Выстраивание методологических подходов защиты работ ВКР в форме "Стартап как диплом", 2023.</p> <p>6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>7. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2023.</p> <p>8. Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации, 2024.</p> <p>9. Анализ данных в Low-code платформах, 2024</p> <p>10. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p> <p>11. 3D-дизайн и прототипирование инновационного продукта, 2023</p> <p>12. Модели работы тьюторских служб в вузе, 2023</p> <p>13. Методология, новые образовательные</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						технологии и методика преподавания дисциплины "Информационные технологии бизнес-аналитики" в высшей школе, 2023			
Самойленкова Виктория Аркадьевна	Старший преподаватель	Теория вероятностей и математическая статистика Разработка эффективных вычислительных алгоритмов	Высшее	Кандидат педагогических наук	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Удостоверение о повышении квалификации ФГБОУ ВО «КубГАУ» по программе «Методические и организационные аспекты создания педагогических условий для развития обучающихся» (2023 г) 2. Удостоверение о повышении квалификации ФГБОУ ВО «КубГАУ» по программе «Информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности» (2023 г) 3. Удостоверение о повышении квалификации ФГБОУ ВО «КубГАУ» по программе «Оказание первой помощи» (2023 г) 4. Удостоверение о повышении квалификации ФГБОУ ВО «КубГАУ» по программе «Охрана труда в 	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мастер делового администрирования. MBA управление персоналом, 2018 год, Центр ДПО «Сити Бизнес Скул»; 2. Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения, 2019 год, 	<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>	

						<p>образовательной организации» (2023 г)</p> <p>5. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2023.</p> <p>6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>7. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p>			
Лузин Алексей Иванович	Старший преподаватель	Системы управления базами данных Технологии обработки данных	Высшее	-	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Современные технологии реализации основной профессиональной образовательной программы по информационным технологиям в соответствии с требованиями ФГОС, 2022 год;</p> <p>2. Современные технологии обучения информационным технологиям в вузе в соответствии с требованиями ФГОС, 2022 год;</p> <p>3. Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа с населением. Профессиональная переподготовка. 2022.</p> <p>4. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2024,</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Бизнес-информатика», 2016 год, Краснодарский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации;</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Менеджер государственной и муниципальной службы», 2016 год, Краснодарский кооперативный институт (филиал) автономной некоммерческой образовательной организации</p>	<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>	

						<p>5. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024</p> <p>6. Язык запросов к базам данных SQL,2023</p> <p>7. Управление личными финансами: инвестиционные решения,2023</p>	<p>высшего образования Центросоюза РФ «Российский университет кооперации».</p>		
Кобозева Елена Михайловна	Доцент	Введение в специальность Низкоуровневое программирование	Высшее	Кандидат экономических наук	Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации,2024</p> <p>2. Оказание первой помощи в образовательной организации,2024</p> <p>3. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных ресурсов,2024</p> <p>4. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024</p> <p>5. Маркетинг и современные технологии продаж в образовании,2025</p> <p>6. Путь к</p>			<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное</p>

						интеллекту,2024			обучение в экономике и финансах»
Мостовой Евгений Викторович	Председатель государственной экзаменационной комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Высшее					13	01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»
Балашова Екатерина Андреевна	Член государственной экзаменационной комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Высшее Магистратура					3	01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях» 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах» 38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».

Попов Сергей Борисович	Член государственной экзаменационной комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Высшее					3	01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях» 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах» 38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».
Кафедра «Философия, история и право»									
Бершадская Ольга Владиславовна	Доцент	Основы российской государственности	Высшее	Канд. ист. наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2022 год, АНО ВО «Университет Иннополис»; 2. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 38.03.02 Менеджмент: ОП

						<p>Linux, LibreOffice), 2022 год, Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки Финансового университета;</p> <p>3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>5. Вводный курс Астра Линукс и Либре Офис для образовательной организации, 2022;</p> <p>6. Деловой протокол и этикет для государственных и коммерческих организаций, 2022;</p> <p>7. Инновационные методы преподавания в цифровую эпоху, 2023;</p> <p>8. Эмоциональный интеллект как системный элемент профессиональной компетентности преподавателя, 2023.</p> <p>9. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>10. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и</p>			<p>«Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

						ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024. 11. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024. 12. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024. 13. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024. 14. Путь к интеллекту, 2024. 15. Путь к интеллекту, 2025 16. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024 17. Инновационные методы преподавания в цифровую эпоху, 2024			
Комар Яна Владимировна	Доцент	Финансовый университет: история и современность .Онлайн-курс	Высшее	Кандидат исторических наук	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. - Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022, Институт повышения			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП

					<p>квалификации и профессиональной переподготовки работников Финансового университета;</p> <p>2. -Разработка электронных курсов в СДО Moodle, 2022, Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников Финансового университета;</p> <p>3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>5. Проектирование образовательных программ, направленных на использование сквозных цифровых технологий в профессиональной деятельности выпускника, 2022;</p> <p>6. Путь к интеллекту, 2023;</p> <p>7. Эффективные деловые коммуникации, 2023;</p> <p>8. Самореализация и самоутверждение обучающихся посредством активных форм обучения (на примере преподавания учебных дисциплин "Английский язык"</p>			<p>«Экономика и финансы». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях» 38.04.02 Менеджмент: «Проектный менеджмент» 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>для СПО), 2023.</p> <p>9. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для лиц с ограниченными возможностями, 2024.</p> <p>10. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024.</p> <p>11. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2024.</p> <p>12. Корпоративная культура и основные локальные нормативные акты Финансового университета, 2024.</p> <p>13. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>14. Создание электронных курсов от теории к практике. Практические инструменты soft skills, 2024.</p> <p>15. Особенности реализации количественной и качественной стратегии исследований в современной социологии, 2024.</p> <p>16. Инновационные</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>методы в цифровую эпоху,2024</p> <p>17. Применение VR/AR технологий в образовании, науке и киберспорте,2024</p> <p>18. Методика преподавания иностранного языка,2024</p> <p>19. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024</p> <p>20. Путь к интеллекту,2025</p> <p>21. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень,2025</p> <p>22. Цифровая трансформация образовательного процесса,2023</p> <p>23. Использование интернет-сервиса для формирования эффективного образовательного контента,2023</p> <p>24. Управление личными финансами: инвестиционные решения,2023</p>			
Боцова Анна Владимировна	Зав. кафедрой	Психология и педагогика Философия	Высшее	Канд. психол. наук	Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Современные информационно-коммуникационные технологии в образовательной</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Теория и методика преподавания дисциплины «Деловые</p>		38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01

					<p>организации (Иннополис), 2022;</p> <p>2. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022 год, Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки Финансового университета;</p> <p>3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>5. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>7. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p> <p>8. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024.</p> <p>9. Анализ и</p>	<p>коммуникации», 2017 год, Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Кубанский институт профессионального образования»;</p> <p>2. Теория и методики преподавания дисциплины «Философия» в вузе, 2018 год, Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Кубанский институт профессионального образования»;</p>	<p>Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01</p> <p>Экономика: ОП «Экономика и финансы». 38.03.02</p> <p>Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02</p> <p>Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03</p> <p>Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
--	--	--	--	--	---	---	--

					<p>моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>10. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024</p> <p>11. Инновационные методы в цифровую эпоху, 2024</p> <p>12. Введение в психологию и геймификацию процесса обучения Как сегодня учить студентов?), 2024</p> <p>13. Экосистема развития компетенций профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики, 2025</p> <p>14. Маркетинг и современные технологии продаж в образовании, 2025</p> <p>15. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень, 2025</p> <p>16. Путь к интеллекту, 2025</p> <p>17. Организационные и психолого-</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						педагогические основы инклюзивного высшего образования, 2024 Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024			
Кирий Евгения Викторовна	Доцент	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Высшее	Канд. пед. н.	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022, Финансовый университет-институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников; 2. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2022 год, АНО ДПО «Академия подготовки главных специалистов», г Краснодар; 3. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2022 год,			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

						<p>АНО ДПО «Академия подготовки главных специалистов», г.Краснодар;</p> <p>4. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>5. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>7. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p> <p>8. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2024.</p> <p>9. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>10. Современные подходы к организационно-методической деятельности в области физической культуры и спорта,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						2025 11. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024 12. Путь к интеллекту, 2025			
Туркин Роман Александрович	Старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	Высшее			<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Разработка электронных курсов в СДО Moodle, 2022 год, Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки Финансового университета;</p> <p>2. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2022 год, Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки Финансового университета;</p> <p>3. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2022 год, Институт повышения квалификации и профессиональной</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Теория и методика преподавания дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в вузе, 2020 год, Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Кубанский институт профессионального образования»;</p>		<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>

						<p>переподготовки Финансового университета;</p> <p>4. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022 год, Финансовый университет-институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников;</p> <p>5. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>6. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>7. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>8. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>9. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>10. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p>			
Воротников Роман	Преподаватель	Основы военной	Высшее			<i>Повышение квалификации:</i>			38.03.05 Бизнес- информатика: ОП

Олегович		подготовки				1. Диплом о повышении квалификации (Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Краснодарского края) «Подготовка руководителей (работников), структурных подразделений, постоянно действующих органов управления, специально уполномоченных на решение задач области гражданской обороны и защита населения, территории от чрезвычайных ситуаций», 2025.			«Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 23.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»
Иваненко Татьяна Александровна	Старший преподаватель	Информационное право	Высшее	-	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022 год, Финансовый университет-институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников;	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Теория и методика преподавания дисциплины «Правовое регулирование экономической деятельности» в вузе, 2019 год, Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация		38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 01.03.02 Прикладная

						<p>2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>4. Эффективные деловые коммуникации, 2023.</p> <p>5. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>6. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p> <p>7. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>8. Создание электронных курсов от теории к практике. Практические инструменты soft skills, 2024.</p> <p>9. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024.</p> <p>10. Правовые и организационные</p>	<p>«Кубанский институт профессионального образования»;</p>	<p>математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						основы профилактики коррупции, 2024 11. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024			
Сидоренко Таисия Николаевна	Доцент	История России	Высшее	Кандидат исторических наук	Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВПО ЦС РФ «РУК» по программе «Инклюзивное образование и психофизические особенности обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ» (2022 г) 2. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВПО ЦС РФ «РУК» по программе «Воспитательная работа в профессиональных образовательных организациях» (2022 г) 3. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВПО ЦС РФ «РУК» по программе «Основы противодействия терроризму и экстремизму в образовательной организации» (2022 г) 4. Удостоверение о повышении квалификации АНО 	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Менеджмент в организации, 2020 год, Автономная НКО высшего образования Центросоюза РФ «Российский университет кооперации». 	<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p>	

						<p>ВПО ЦС РФ «РУК» по программе «Технология и инструменты электронного обучения в образовательной деятельности», 2022</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации АНО ВПО ЦС РФ «РУК» по программе Противодействие коррупции (для педагогических работников)», 2022 .</p> <p>6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023.</p> <p>7. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>8. Создание электронных курсов от теории к практике. Практические инструменты soft skills, 2024.</p> <p>9. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2024.</p> <p>10. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p> <p>11. Экосистема</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						развития компетенций профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики,2025			
Липеева Ирина Юрьевна	Доцент	Иностраннный язык Иностраннный язык в профессиональ ной сфере	Высшее	Кандидат филологи ческих наук		1.Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024 2.Современные информационные технологии и интерактивная среда электронного обучения в образовательной организации,2024 3.Современные технологии обучения английскому языку в вузе в соответствии с требованиями ФГОС Во,2024 4.Методика обучения РКИ и общетеоретическим дисциплинам на предвузовском этапе обучения,2025			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях» 38.04.08 - Финансы и кредит: ОП "Финансовый менеджмент в цифровой

									экономике".
Кафедра «Экономика и финансы»									
Маркарян Варвара Рафаеловна	Доцент	Экономическая теория	Высшее	Канд. экон. наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 4. Эффективные деловые коммуникации, 2023. 5. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024 6. Управление личными финансами: инвестици онные решения, 2023 7. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024 8. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024 9. Особенности	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;		38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных». 38.04.02 Менеджмент: «Проектный менеджмент»

						организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024			
Пименов Геннадий Геннадиевич	Доцент	Современные банковские продукты и услуги	Высшее	Канд. экон. наук	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. консультирование, 2022; 2. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 5. Эффективные деловые коммуникации, 2023; 6. Визуализация данных на языке Python, 2023; 7. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024; 8. Создание электронных курсов от теории к практике, 2024; 9. Анализ и моделирование бизнес- 	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;</p>	<p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит: ОП «Финансовый менеджмент в цифровой экономике»</p>	

						<p>процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024;</p> <p>10. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p> <p>11. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.</p> <p>Путь к интеллекту, 2025.</p>			
Мазунина Мария Владимировна	Доцент	Финансовые рынки	Высшее	Канд. экон. наук	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>13. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022;</p> <p>14. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>15. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>16. Технологии проектного обучения, 2021;</p> <p>17. Эффективные</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;</p>	9	<p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных».</p> <p>38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы».</p> <p>38.04.02 Менеджмент: ОП «Проектный менеджмент».</p> <p>38.04.08 Финансы и кредит: ОП «Финансовый</p>

						<p>деловые коммуникации, 2023;</p> <p>18. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024;</p> <p>19. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024;</p> <p>20. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024.</p> <p>21. Принцип и новации в построении современных моделей бизнеса, 2024.</p> <p>22. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p> <p>23. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.</p> <p>24. Стратегии и стратегирование в условиях динамической неопределенности, 2025.</p> <p>Маркетинг и</p>			<p>менеджмент в цифровой экономике»</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

						современные технологии продаж в образовании, 2025.			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--