

**Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы
«Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»
направления подготовки 27.03.03 Системный анализ и управление**

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"									
Рубин Александр Гарриевич	Доцент	Информационные технологии цифрового предприятия	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. Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2022; 5. Визуализация данных на языке Python, 2023; 6. Эффективные деловые коммуникации, 2023. 7. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024.	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Менеджмент организации, 2017 год, Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации, подготовки и переподготовки кадров; 2. Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;		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». 38.04.02 Менеджмент: ОП «Проектный менеджмент». 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

						<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 возможностями здоровья в образовательной организации, 2024.</p>			
Глепцеров Мурат Алиевич	Доцент	Основы проектной деятельности	Высшее		Доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. <i>Статистика, экономическое моделирование и системный анализ, 2023</i></p> <p>2. <i>Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</i></p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Юриспруденция (Диплом о профессиональной переподготовке от 20 марта 2019г. №2324089269-96) «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования», г. Краснодар</p> <p>2. Преподаватель высшей школы (Диплом о</p>		<p>38.04.02 Менеджмент: «Проектный менеджмент»</p> <p>38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом».</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>

							профессиональной подготовке от 22 декабря 2020г. № 231200098157) «Кубанский государственный технологический университет»		
Кафедра "Математика и информатика"									
Молчан Алексей Сергеевич	Зав. кафедрой	Научно-исследовательская работа Производственная практика: преддипломная практика Производственная практика: технологическая практика Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	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.	<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>Краснодар</p> <p>4. Особенности организации 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,</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>2023; 13. Управление личными финансами, инвестиционные решения, 2023; 14. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024. 15. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов, 2024; 16. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных ресурсов, 2024; 17. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024; 18. Маркетинг и современные технологии продаж в образовании, 2025; 19. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень, 2025;</p>			
Франциско Ольга Юрьевна	Доцент	Математические методы принятия решений Имитационное моделирование	Высшее	Канд. экон. наук	доцент	<p><i>Повышение квалификации:</i> 1. Особенности организации образовательного</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Юриспруденция, 2019 год, НОЧУ ДПО</p>		38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления

		<p>Системный анализ и проектирование систем</p> <p>Исследование операций</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы</p>				<p>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 информационной безопасности. Базовый уровень, 2023;</p> <p>11. Путь к интеллекту, 2023.</p> <p>12. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием</p>	<p>Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования;</p> <p>2. Математическое моделирование и информационные технологии, 2019 год, Автономная НКО</p> <p>дополнительного профессионального образования «Институт современного образования».</p>	<p>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>38.04.01 Финансы и кредит: «Финансовый менеджмент в цифровой экономике»</p> <p>27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
--	--	--	--	--	--	---	---	---

						<p>программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>13. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023</p> <p>14. Путь к интеллекту, 2024</p> <p>15. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Базовый уровень, 2025</p> <p>16. Профилактика эмоционального выгорания работников образовательной сферы, 2025</p> <p>17. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень, 2025</p> <p>18. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных продуктов, 2024</p> <p>19. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов, 2024</p>			
Дюдин Михаил Сергеевич	Старший преподаватель.	Базы данных Статистика Управление бизнес-процессами цифровой	Высшее	-	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>1. Оказание первой помощи в образовательной</p>			38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления

		организации				<p>организации, 2022;</p> <p>2. Код будущего, 2022;</p> <p>3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p> <p>5. Визуализация данных на языке Python, 2023;</p> <p>6. Эффективные деловые коммуникации, 2023</p> <p>7. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p> <p>8. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2024.</p> <p>9. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023</p> <p>10. Преподавание 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</p>			<p>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>
--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--

						идеи до реализации,2024 Экосистема развития компетенций профессорско-преподавательского состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики,2025			
Нарыжная Наталья Юрьевна	Доцент	Теория системного анализа и управления Компьютерные системы и сети Управление системами Управление информационно-технологическими проектами	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 вузе,2023 8. Система внутреннего контроля и управления рисками организации,2024 Разработка онлайн-			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 «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

						курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024			
Калайдин Евгений Николаевич	Профессор	Алгоритмизация и анализ сложности Теория принятия решений Учебная практика: технологическая практика	Высшее	Доктор физ.-мат. наук	Профессор	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вводный курс Астра Линукс и Либре Офис для образовательной организации, 2022; 2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 4. Эффективные деловые коммуникации, 2023; 5. Летняя цифровая школа. Трек. "Наука о данных", 2023; 6. Введение в искусственный интеллект – сертификат, 2023; 7. Введение в PYTHON и Алгоритмы – сертификат, 2023; 8. Машинное обучение-сертификат, 2023; 9. Погружение в AI – сертификат, 2023; 10. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023; 11. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного 	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экономика и управление на предприятиях и в организациях различных форм собственности, 2018 год, КубГУ; 	<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 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>	

						обеспечения российского производства, 2024. 12. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024;			
Чернуха Елена Павловна	Старший преподават ель	Линейная алгебра и аналитическая геометрия Проектирование информационно- аналитических систем Нейронные сети, технологии и глубокое обучение	Высшее	-	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Проверка ответов выпускников на задания в свободной форме (математика), 2022. 2. Методическое и нормативно-правовое обеспечение проверки развернутых ответов участников ГИА (ЕГЭ) по математике, 2023. Разработка онлайн- курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.			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»
Аксенова Жанна Андреевна	Доцент	Системы компьютерной математики Технологии продвинутой аналитики Web- программирование Программирование на языке Phython	Высшее	Канд. экон. наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Инклюзивное образование и психологические особенности обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, 2022. 2. Трекер (наставник) акселерационной программы Центрапредпринимате льских компетенций. Модуль: Предпринимательство 2024.			38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП

						Оказание доврачебной медицинской помощи в образовательной организации, 2024.			«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»
Лузин Алексей Иванович	Старший преподаватель	Программирование на языке SQL Управление контентом организации Информационно-аналитическая инфраструктура	Высшее	-	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Современные технологии реализации основной профессиональной образовательной программы по информационным технологиям в соответствии с требованиями ФГОС, 2022 год; 2. Современные технологии обучения информационным технологиям в вузе в соответствии с требованиями ФГОС, 2022 год; 3. Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа с населением. Профессиональная переподготовка. 2022. 4. Основы	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Бизнес-информатика», 2016 год, Краснодарский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации; 2. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Менеджер государственной и муниципальной службы», 2016 год, Краснодарский кооперативный институт (филиал) автономной		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>информационной безопасности. Базовый уровень, 2024,</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>Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023</p>	<p>некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза РФ «Российский университет кооперации».</p>		
Ануфриева Анна Петровна	Старший преподаватель	<p>Эконометрика</p> <p>Технологическое предпринимательство</p> <p>Экономика и управление предприятием</p> <p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы</p>	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 образовательной организации, 2024</p> <p>9. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</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 «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования», г. Краснодар</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 информационных системах и технологиях»</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика:</p>	

						10. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов, 2024 11. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных продуктов, 2024			«Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»
Кирий Владимир Александрович	Доцент	Теория и технология программирования Физика Управление электронным документооборотом	Высшее	Канд. физ-мат. наук	Доцент	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Современные 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;	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Информационные технологии в экономике и государственном управлении, 2017 год, «Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО.	10	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 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>9. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023</p> <p>10. АНО ДПО корпоративный университет сбербанка: Летняя цифровая школа. Трек "Риск-менеджмент в цифровую эпоху", 2024</p> <p>11. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024</p> <p>Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.</p>		
Пьянкова Нина Геннадьевна	Доцент	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Организационный анализ и проектирование Программирование и разработка в среде 1С Математический анализ Управление корпоративной информацией Управление бизнес-процессами цифровой организации	Высшее	Канд. пед. 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. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;</p> <p>3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;</p>		<p>38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».</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>

		<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</p> <p>Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы</p>				<p>4. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2022;</p> <p>5. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022;</p> <p>6. Визуализация данных на языке 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>Экосистема развития компетенций профессорско-преподавательского</p>			информационных системах и технологиях»
--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

						состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики, 2025			
Васкевич Татьяна Владимировна	Доцент	Компьютерная графика и визуальное моделирование Техническая механика Система учета и анализа производственной деятельности	Высшее	Кандидат педагогических наук	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 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 цифровая трансформация образования, 2023. 4. Искусственный 			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».

					<p>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>Методология, новые образовательные технологии и методика преподавания дисциплины "Информационные</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						технологии бизнес-аналитики" в высшей школе, 2023			
Самойленкова Виктория Аркадьевна	Старший преподаватель	Теория вероятностей и математическая статистика Управление бизнес-процессами	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 образовательной организации» (2023 г) 5. Основы информационной безопасности. Базовый 	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мастер делового администрирования. МВА 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». 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 «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>	

						уровень, 2023. 6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024			
Кобозева Елена Михайловна	Доцент	Введение в специальность Система учета и анализа производственной деятельности Корпоративные информационные системы (отраслевые решения)	Высшее	Кандидат экономических 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. Оказание первой помощи в образовательной организации,2024 3. Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных ресурсов,2024 4. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации,2024 5. Маркетинг и современные технологии продаж в образовании,2025 6. Путь к интеллекту,2024			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». 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»
Балашова Екатерина Александровна	Председатель 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».
Щелкунов Андрей Александрович	Член государственной экзаменационной комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Высшее Магистратура					4	38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

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>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

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

					<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; 4. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 5. Эффективные деловые коммуникации, 2023. 6. Управление личными финансами: инвестиционные решения, 2023. 7. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024. 8. Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2024. 9. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024. 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			
Воротников Роман Олегович	Преподаватель	Основы военной подготовки	Высшее			<i>Повышение квалификации:</i> 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.			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». 23.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»
Туркин Роман Александрович	Старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	Высшее			<i>Повышение квалификации:</i> 1. Разработка электронных курсов в СДО Moodle, 2022 год, Институт	<i>Профессиональная переподготовка:</i> 1. Теория и методика преподавания дисциплины		38.03.05 Бизнес-информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом».

						<p>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 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</p>	<p>«Безопасность жизнедеятельности» в вузе, 2020 год, Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Кубанский институт профессионального образования»;</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>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>			
Иваненко Татьяна Александровна	Старший преподаватель	Информационное право	Высшее	-	-	<p><i>Повышение квалификации:</i></p> <p>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;</p>	<p><i>Профессиональная переподготовка:</i></p> <p>1. Теория и методика преподавания дисциплины «Правовое регулирование экономической деятельности» в вузе, 2019 год, Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация</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</p>	

						<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			
Липеева Ирина Юрьевна	Доцент	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее	Кандидат филологических 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»									

<p>Рошкетаяева Ульяна Юрьевна</p>	<p>Зав. кафедрой</p>	<p>Управление интеллектуальной собственностью</p>	<p>Высшее</p>	<p>Канд. экон. наук</p>	<p>Доцент</p>	<p><i>Повышение квалификации:</i> 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 2. Финансовое консультирование, 2022; 3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 4. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 5. Статистика, 2022; 6. Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2022; 7. Экономическая безопасность, 2022; 8. Управление рисками, 2022; 9. Налогообложени е предприятий и организаций, 2021; 10. Эффективные деловые коммуникации, 2023; 11. Визуализация данных на языке Python, 2023; 12. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024; 13. Особенности организации</p>	<p>Профессиональная переподготовка: Педагог высшей школы, 2020 год, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;</p>		<p>38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ, налоги и аудит». 38.03.01 Экономика: ОП «Экономика и финансы». 38.04.08 Финансы и кредит: ОП «Финансовый менеджмент в цифровой экономике» 27.03.03 Системный анализ и управление: ОП «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»</p>
---------------------------------------	--------------------------	---	---------------	-----------------------------	---------------	--	--	--	--

					<p>образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024;</p> <p>14. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024;</p> <p>15. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Основы работы в ПО "1С: Предприятие", 2024;</p> <p>16. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024;</p> <p>17. Средства визуализации защиты данных, 2024.</p> <p>18. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.</p> <p>19. Школа академического совершенства: искусственный интеллект. Продвинутый уровень, 2025.</p> <p>20. Экосистема развития компетенций профессорско-</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						преподавательского состава образовательной организации высшего образования под запросы цифровой экономики, 2025. 21. Маркетинг и современные технологии продаж в образовании, 2025. 22. Путь к интеллекту, 2025. Цифровой куратор: сопровождение обучающихся в цифровой образовательной среде, 2025.			
Вихарев Вадим Вячеславович	Старший преподав.	Экономическая теория	Высшее	-	-	<i>Повышение квалификации:</i> 1. Методические основы преподавания курса "История экономических учений", 2022; 2. Уверенный пользователь MS Excel, 2022; 3. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 4. Финансовое консультирование, 2022; 5. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 6. Эффективные деловые	Профессиональная переподготовка: Реклама и связи с общественностью в бизнесе, 2019 год, ФГБОУ ВО «КубГТУ»; Педагог высшей школы, 2020;		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». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

						<p>коммуникации, 2023; 7. Визуализация данных на языке Python, 2023; 8. Оказание первой помощи в образовательной организации, 2024; 9. Информационная безопасность. Базовый уровень, 2024; 10. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства, 2024; 11. Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием AI от идеи до реализации, 2024.</p>			38.04.08 Финансы и кредит: ОП «Финансовый менеджмент в цифровой экономике»
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--