## Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы Краснодарского филиала Финуниверситета

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионал ьного образования, квалификаци я	Ученая степень (при наличии) редра "Матем	Ученое звание (при наличи и)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессионально й переподготовке (при наличии)	Стаж работы по специаль ности (сведения о продолж ительнос ти опыта (лет) работы в професси ональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Нарыжная Наталья Юрьевна	Доцент	Методология поиска источников данных и подготовки данных для анализа Методы визуализации данных	Высшее; Математик преподаватель Математика	Канд. технич. наук	Доцент	Повышение квалификации: 1. Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibreOffice), 2022; 2. Уверенный пользователь МЅ Ехсеl, 2022; 3. Эффективны е деловые коммуникации, 2023; 4. Путь к интеллекту, 2023; 5. Основы информационной		21	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 и принятие решений в экономике и финансах». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»

	<u> </u>			<u> </u>		~		1	
						безопасности,			
						2023.			
						6. Управление			
						ЛИЧНЫМИ			
						финансами:инвест			
						иционные			
						решения,2023			
						7. Модели			
						работы			
						тьюторских служб			
						в вузе,2023			
						8. Сиситема			
						внутреннего			
						контроля и			
						управления			
						рисками			
						организации,2024			
						Разработка			
						онлайн-курса ДПО			
						с использованием			
						АІ от идеи до			
A 1 A	G v	П	D	TC		реализации,2024	TT 1	10	20.02.07.5
Ануфриева Анна	Старший	Производственна	Высшее	Канд.	-	Повышение	Профессиональная	10	38.03.05 Бизнес-
<u>Петровна</u>	преподавате	я практика		эконом. наук		квалификации:	переподготовка:		информатика: ОП
	ЛЬ					1. Уверенный	1.Преподаватель		«Цифровая
						пользователь MS	высшей школы		трансформация
						Excel, 2022	(диплом о		управления бизнесом».
						2. Современны	профессиональной		38.03.01 Экономика:
						е информационно	переподготовке от		ОП «Бизнес-анализ,
						_	03 июля 2020 г.		налоги и аудит».
						коммуникационн	№231200070679) –		38.03.01 Экономика:
						ые технологии в	8 зач.ед., ФГБОУ		ОП «Экономика и
						образовательной	ВО «Кубанский		финансы».
						деятельности;	государственный		01.03.02 Прикладная
						3. Управление	технологический		математика и
						персоналом, 2022;	университет», г.		информатика: ОП
						4. Визуализаци	Краснодар;		«Анализ данных и
						я данных на языке	2. Управление		принятие решений в
						Python, 2023;	персоналом		экономике и
						5. Эффективны	(диплом о		финансах».
						е деловые	профессиональной		01.04.02 Прикладная
						коммуникации,	переподготовке от		математика и
						2023.	19 января 2022 г.		информатика: «Анализ
						6. Навыки	№232415434432) —		больших данных и
1	•								
						оказания первой	350 час. НОЧУ		машинное обучение в

						помощи, 2024, 7. Педагогичес кий дизайн и разработка цифровых образовательных продуктов, 2024, 8. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов, 2024, 9. Информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности, 2024,	ДПО «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования», г. Краснодар		экономике и финансах»
Аксенова Жанна Андреевна	Доцент	Методология поиска источников данных и подготовки данных для анализа	Высшее	Канд. экон. наук	Доцент			23	38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 38.03.01 Экономика: ОП «Бизнес-анализ,
						инвалидов и лиц с OB3, 2022. 2. Трекер (наставник) акселерационной программы			налоги и аудит». 38.03.02 Менеджмент: ОП «Управление бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и

				Центрапредприни мательских компетенций. Модуль: Предпринимательс тво 2024. Оказание доврачебной			информатика: ОП «Анализ данных и принятие решений в экономике и финансах». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и
				медицинской помощи в образовательной организации, 2024.			управление в информационных системах и технологиях».
Калайдин Евгений Николаевич	Введение в науки о данных Сквозные технологии цифровой экономики Построение и оценка моделей машинного обучения Предиктивная аналитика больших данных Анализ больших данных Машинное обучение Машинное обучение и доказательный алготрейдинг Прикладные модели и методы анализа нечисловой информации Производственна я практика: технологическая (проектнотехнологическая) практика	Высшее; Механик; Механика	Доктор физико-математичес ких наук	Повышение квалификации:  1. Вводный курс Астра Линукс и Либре Офис для образовательной организации, 2022;  2. Уверенный пользователь МЅ Ехсеl, 2022;  3. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022;  4. Эффективны е деловые коммуникации, 2023;  5. Летняя цифровая школа. Трек. "Наука о данных", 2023;  6. Введение в искусственный интеллект — сертификат, 2023;  7. Введение в РҮТНОN и Алгоритмы — сертификат, 2023;	Профессиональная переподготовка: 1. Экономика и управление на предприятиях и в организациях различных форм собственности, 2018 год, КубГУ;	41	38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных и принятие решений в экономике и финансах». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ данных и машинное обучение в экономике и финансах»

					8. Машинное обучение- сертификат, 2023; 9. Погружение в АІ – сертификат ,2023; 10. Управление			
					личными финансами: инвестиционные решения, 2023; 11. Анализ и моделирование бизнес-процессов с использованием программного обеспечения российского производства,			
					производства, 2024. 12. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием АІ от идеи до реализации, 2024;			
Кирий Владимир Александрович	Доцент	Обучение с подкреплением Нереляционные базы данных Прикладные модели и методы теории сложных сетей Современные нейросетевые технологии Анализ данных и машинное обучение в управлении рисками Анализ данных и машинное	Высшее; Экономист; Экономика; Инженер - оптик; Оптические приборы и системы	Канд. физ- мат. наук	Повышение квалификации:  1. Современны е информационно-коммуникационные технологии в образовательной организации;  2. Разработка электронных курсов в СДО Moodle, 2022;  3. Уверенный пользователь MS Excel, 2022;  4. Поведение потребителей в	Профессиональная переподготовка: 1. Информацио нные технологии в экономике и государственном управлении, 2017 год, «Северо-Кавказская межотраслевая академия повышения квалификации и переподготовки кадров» НОЧУ ДПО.	11	38.03.05 Бизнесинформатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных и принятие решений в экономике и финансах». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ данных и машинное обучение в экономике и финансах»

		<u>,                                      </u>
обучение на	цифровой среде,	27.03.03 Системный
финансовых	2022;	анализ и управление:
рынках	5. Код	«Системный анализ и
	будущего, 2022;	управление в
	6. Оказание	информационных
	первой помощи в	системах и
	образовательной	технологиях».
	организации,	
	2022;	
	7. Опыт	
	разработки и	
	применения	
	дистанционных	
	образовательных	
	технологий в	
	высшем	
	образовании	
	(Astra Linux,	
	LibreOffice), 2022;	
	8. Визуализаци	
	я данных на языке	
	Python, 2023;	
	9. Управление	
	личными	
	финансами:инвест	
	иционные	
	решения,2023	
	10. АНО ДПО	
	корпоративный	
	университет	
	сбербанка: Летняя	
	цифровая школа.	
	Трек "Риск-	
	менеджмент в	
	цифровую эпоху",	
	2024	
	11. Разработка	
	онлайн-курса	
	ДПО с	
	использованием	
	АІ от идеи до	
	реализации,2024	
	Анализ и	
	моделирование	
	бизнес-процессов	
	т продессов	

						с использованием программного обеспечения российского производства, 2024.			
Коренева Ольга Владимировна	Доцент	Прикладные модели и методы регрессионного анализа	Высшее; Учитель математики, информатики и вычисл. Техники; Математика	Кандидат техн. наук	Доцент	Повышение квалификации: 1. Уверенный пользователь МS Excel, 2022; 2. Эффективны е деловые коммуникации, 2023; 3. Визуализаци я данных на языке Руthon, 2023. 4. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием АІ от идеи до реализации,2024 5. Управление личными финансами:инвест иционные решения,2023 6. Подходы к организации цифровизации и информатизации в образовании,2024		21	01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных и принятие решений в экономике и финансах». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинное обучение в экономике и финансах»
Самойленкова Виктория Аркадьевна	Старший преподавате ль	Прикладные модели и методы факторного, дискриминантног о и кластерного анализа в экономике и финансах	Высшее; Математик; Прикладная математика	Кандидат педагогичес ких наук	-	Повышение квалификации: 1. Удостоверен ие о повышении квалификации ФГБОУ ВО «КубГАУ» по программе «Методические и организационные	Профессиональная переподготовка:  1. Мастер делового администрировани я. МВА управление персоналом, 2018 год, Центр ДПО «Сити Бизнес	3	38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных и принятие решений в

		1 -	Г
	аспекты создания		экономике и
	педагогических	2. Педагог	финансах».
	условий для	среднего	01.04.02 Прикладная
	развития	профессиональног	математика и
	обучающихся»	о образования.	информатика: «Анализ
	(2023 г)	Теория и практика	больших данных и
	2. Удостоверен	реализации ФГОС	машинное обучение в
	ие о повышении	нового поколения,	экономике и финансах»
	квалификации	2019 год, ООО	
	ФГБОУ ВО	«Инфоурок».	
	«КубГАУ» по		
	программе		
	«Информационно		
	-		
	коммуникационн		
	ые технологии в		
	образовательной		
	деятельности»		
	(2023 г)		
	<ol> <li>Удостоверен</li> </ol>		
	ие о повышении		
	квалификации		
	ФГБОУ ВО		
	«КубГАУ» по		
	программе		
	программе «Оказание первой		
	помощи» (2023 г)		
	4. Удостоверен		
	ие о повышении		
	квалификации ФГБОУ ВО		
	«КубГАУ» по		
	программе		
	«Охрана труда в		
	образовательной		
	организации»		
	(2023 г)		
	5. Основы		
	информационной		
	безопасности.		
	Базовый уровень,		
	2023.		
	6. Управление		
	личными		
	финансами:		

Франциско Ольга Юрьевна	Доцент	Учебная практика: технологическая (проектно- технологическая) практика Производственна я практика: научно- исследовательска я работа Проектирование архитектуры информационны х систем	Высшее; Экономист; Финансы и кредит (спе- циалитет); Менеджер; Государ- ствен ное и муници- пальн ое управление (специали- тет)	Канд. экон. наук	Доцент	инвестиционные решения, 2023. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием АІ от идеи до Повышение квалификации: 1.Особенности организации образовательного процесса и доступной среды для обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации, 2024 2. Разработка онлайн-курса ДПО с использованием АІ от идеи до реализации, 2024 3. Летняя	Профессиональная переподготовка: 1. Юриспруден ция, 2019 год, НОЧУ ДПО Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования; 2. Математичес кое моделирование и информационные технологии, 2019 год, Автономная НКО дополнительного профессиональног о образования «Институт	23	38.03.05 Бизнес- информатика: ОП «Цифровая трансформация управления бизнесом». 01.03.02 Прикладная математика и информатика: ОП «Анализ данных и принятие решений в экономике и финансах». 01.04.02 Прикладная математика и информатика: «Анализ больших данных и машинне обучение в экономике и финансах» 38.04.01 Финансы и кредит: «Финансовый
						3. Летняя цифровая школа. Трек "Цифровые финансы и бизнесмодели,2023 4. Охрана труда в образовательной организации, 2022 5. Оказание первой помощи, 2022 6. Уверенный пользователь МS Excel, 2022; 7. Поведение потребителей в цифровой среде, 2022; 8. Визуализация данных на языке	«Институт современного образования».		кредит: «Финансовый менеджмент в цифровой экономике»

Python, 2023;
9. Эффективные
деловые
коммуникации,
2023;
10. Основы
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:инвест
иционные
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. Шиото
17. Школа
академического
совершенства:
искусственный

						интеллект. Продвинутый уровень,2025 18.		
						Педагогический дизайн и разработка цифровых образовательных продуктов, 2024 19. Нейросети в образовании: инновационные методы для преподавателей и методистов, 2024		
Кобозева Елена Михайловна	Профессор	Сквозные технологии цифровой экономики	Высшее; Экономист; Финансы и кредит	Доктор физмат. наук	Професс	Повышение квалификации: 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	16	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 и принятие решений в экономике и финансах». 27.03.03 Системный анализ и управление: «Системный анализ и управление в информационных системах и технологиях»

	1		1	1	ı		T	ı	,
						реализации,2024			
						5. Маркетинг и			
						современные			
						технологии			
						продаж в			
						образовании,2025			
						6. Путь к			
						интеллекту,2024			
Комар	Доцент	Профессиональн	Высшее;	Канд. ист.	Доцент	Повышение		12	38.03.05 Бизнес-
Яна		ый иностранный	Учитель	наук		квалификации:			информатика: ОП
Владимировна		язык	английского,			1 Опыт			«Цифровая
1			немецкого			разработки и			трансформация
			языков,			применения			управления бизнесом».
			зарубежной			дистанционных			38.03.01 Экономика:
			литературы и			образовательных			ОП «Бизнес-анализ,
			истории;			технологий в			налоги и аудит».
			Педагогика и			высшем			38.03.01 Экономика:
			методика			образовании			ОП «Экономика и
			среднего			(Astra Linux,			финансы».
			образования			LibreOffice), 2022,			38.03.02 Менеджмент:
						Институт			ОП «Управление
						повышения			бизнесом».
						квалификации и			01.03.02 Прикладная
						профессионально			математика и
						й переподготовки			информатика: ОП
						работников			«Анализ данных и
						Финансового			принятие решений в
						университета;			экономике и
						2Разработка			финансах».
						электронных			27.03.03 Системный
						курсов в СДО			анализ и управление:
						Moodle, 2022,			«Системный анализ и
						Институт			управление в
						повышения			информационных
						квалификации и			системах и
						профессионально			технологиях»
						й переподготовки			01.04.02 Прикладная
						работников			математика и
						Финансового — — — — — — — — — — — — — — — — — —			информатика: «Анализ
						университета;			больших данных и
						3. Уверенный			машинное обучение в
						пользователь МЅ			экономике и финансах»
						Excel, 2022;			экономике и финансах»
						4. Поведение			
						потребителей в			
			1			потреоителеи в			

цифровой среде,
2022;
5. Проектирова
ние
образовательных
программ,
направленных на
использование
сквозных
цифровых
технологий в
профессионально
й деятельности
выпускника, 2022;
6. Путь к
интеллекту, 2023;
7. Эффективны
е деловые
коммуникации,
2023;
8. Самореализа
ция и
самоутверждение
обучающихся
посредством
активных форм
обучения (на
примере
преподавания
учебных
дисциплин
"Английский
язык" для СПО),
2023.
9. Особенности
организации
образовательного
процесса и
доступной среды
для лиц с
ограниченными
возможностями,
2024.
10. Оказание
первой помощи в

образовательной
организации,
2024.
11. Основы
информационной
безопасности.
Базовый уровень,
2024.
12. Корпоративн
ая культура и
основные
локальные
нормативные
акты
Финансового
университета,
2024.
13. Анализ и
моделирование
бизнес-процессов
с использованием
программного
обеспечения
российского
производства,
2024.
14. Создание
электронных
курсов от теории
к практике.
Практические
инструменты soft
skills, 2024.
15. Особенности
реализации
количественной и
качественной
стратегии
исследований в
современной
социологии, 2024.
16. Инновацион
ные методы в
цифровую
эпоху,2024

			17. Применение		
			VR/AR		
			технологий в		
			образовании,		
			науке и		
			киберспорте,2024		
			18. Методика		
			преподавания		
			иностранного		
			языка,2024		
			19. Разработка		
			онлайн-курса		
			ДПО с		
			использованием		
			АІ от идеи до		
			реализации,2024		
			20. Путь к		
			интеллекту,2025		
			21. Школа		
			академического		
			совершенства:		
			искусственный		
			интеллект.		
			Продвинутый		
			уровень,2025		
			22. Цифровая		
			трансформация		
			образовательного		
			процесса,2023		
			23. Использован		
			ие интернет-		
			сервиса для		
			формирования		
			эффективного		
			образовательного		
			контента,2023		
			Управление		
			личными		
			финансами:инвест		
			иционные		
			решения,2023		