

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ У.Д. АЛИЕВА»

Факультет экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ

Декан ФЭУ

М.П.



З.М. Чомаева

26.06.2023

Рабочая программа дисциплины

Финансы в цифровой экономике

(наименование дисциплины)

38.04.01 Экономика

(шифр)

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

(название направления)

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очно-заочная/заочная

Год начала подготовки - 2023

(по учебному плану)

Карачаевск, 2023

Программу составил(а): *к.э.н., доцент Маршанов Б.М.*

Рабочая программа дисциплины составлена для обучающихся *очной* формы обучения по направлению подготовки *38.04.01 Экономика «Бухгалтерский учет, анализ, аудит»* на основании учебного плана Рабочая программа обновлена и утверждена на заседании кафедры математического анализа на 2023-2024 уч. год.

Рабочая программа обновлена и утверждена на заседании кафедры экономики и прикладной информатики на 2023-2024 уч. год

Протокол № 10.2 от 22. 06. 2023 г.

И.о. заведующего кафедрой
Маршанов Б.М.



канд. экон. наук, доцент

«Финансы в цифровой экономике»

38.04.01 Экономика, направленность (профиль) программы:

«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

1. Целью изучения дисциплины является:

Выявление особенностей управления финансами, организации финансов экономических субъектов и деятельности органов государственной власти и местного самоуправления в условиях цифровой экономики.

Для достижения цели ставятся задачи:

- выявление и оценка основных проблем развития финансовых отношений в условиях цифровой экономики;
- оценка современных тенденций развития цифровой экономики;
- разработка предложений в области решения современных актуальных проблем финансов;
- развитие навыков работы с финансовой информацией, нормативными правовыми актами, отражающими организацию финансовых отношений в разных сферах финансовой системы.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП магистратуры.

Данная дисциплина (модуль) относится к (Б1.О.06)

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю),

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций обучающегося: УК-1, ОПК-1, ОПК-3

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ПООП/ ООП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию дей-	УК.1.1. Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать: требования к информации, необходимой для решения проблемной ситуации Уметь: определять пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации и проектировать процессы по их устранению Владеть навыками

	ствий		проектирования процессов по устранению проблемных ситуаций.
		УК.1.2. Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников	Знать: требования к надежности источников информации и особенности работы с противоречивой информацией; Уметь: критически оценивать надежность информации и профессионально работать с противоречивой информацией из разных источников Владеть: навыками определять, интерпретировать и оценивать надежность информации, а также работать с противоречивой информацией.
ОП К-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;	ОПК-1.1 Применяет на практике знания фундаментальной экономической науки на продвинутом уровне, позволяющие самостоятельно ориентироваться в сложных проблемах функционирования экономики и финансов	Знать: основные научные результаты фундаментальной экономической науки на продвинутом уровне Уметь: самостоятельно ориентироваться в сложных проблемах функционирования экономики и финансов Владеть: знаниями фундаментальной экономической науки на продвинутом уровне, позволяющими самостоятельно ориентироваться в сложных проблемах функционирования экономики и финансов
		ОПК-1.2 Использует	Знать: методологические

		<p>знания фундаментальной экономической науки в решении практических и (или) исследовательских задач в области экономики и финансов</p>	<p>подходы к анализу фундаментальных экономических моделей при решении практических и (или) исследовательских задач</p> <p>Уметь: решать практические и (или) исследовательские задачи на основе знаний фундаментальной экономической науки</p> <p>Владеть: навыками решения практических и (или) исследовательских задач на основе знаний фундаментальной экономической науки</p>
<p>ОП К-3</p>	<p>Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике</p>	<p>ОПК-3.1 Систематизирует и обобщает научные исследования в экономике</p>	<p>Знать: важнейшие современные научные исследования и достижения в экономике</p> <p>Уметь: формулировать обоснованные выводы на основе систематизации и обобщения научных исследований в экономике</p> <p>Владеть: навыками систематизации обобщения научных исследований в экономике</p>
		<p>ОПК-3.2 Критически оценивает результаты научных исследований в экономике</p>	<p>Знать: современные подходы к анализу, оценке и обобщению результатов научных исследований в экономике</p> <p>Уметь: формулировать собственные суждения на основе критического подхода к оценке результатов научных исследований</p>

			исследований Владеть: навыками оценки результатов научных исследований в экономике
--	--	--	--

4. Разделы дисциплины

1. Сущность цифровой экономики. Основы цифровой трансформации
2. Сущность финансов и управление финансовой системой в цифровой экономике
3. Институциональные основы цифровой экономики
4. Функционирование корпоративных финансов в цифровой экономике
5. Цифровые технологии в бюджетном процессе
6. Цифровые технологии и платформы в управлении финансами
7. Функционирование финансовых рынков в условиях цифровизации

5. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

5.1 основная литература

1. Маркова В. Д. Цифровая экономика: учебник/ В.Д. Маркова. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 186 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5a97ed07408159.98683294. - ISBN 978-5-16-013859-6. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1872744> – Режим доступа: по подписке.
2. Экономическая безопасность: учебное пособие/ под ред. Н. В. Манохиной. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 320 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/1831. - ISBN 978-5-16-009002-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1846448> – Режим доступа: по подписке.
3. Грибанов Ю. И. Цифровая трансформация бизнеса: учебное пособие/ Ю. И. Грибанов, М. Н. Руденко. - 2-е изд. - Москва: Дашков и К, 2021. - 213 с. - ISBN 978-5-394-04192-1. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1232773> – Режим доступа: по подписке.
4. Авдийский В. И. Теневая экономика и экономическая безопасность государства: учебное пособие/ В.И. Авдийский, В.А. Дадалко, Н.Г. Синявский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 538 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/24758. - ISBN 978-5-16-017141-8. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1795577> – Режим доступа: по подписке.

5.2 дополнительная учебная литература

1. Меняев М. Ф. Цифровая экономика предприятия: учебник/ М.Ф. Меняев. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 369 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1045031. - ISBN 978-5-16-015656-9. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1217285> – Режим доступа: по подписке.
2. Погодина Т. В. Инновационный менеджмент: учебник/ Т.В. Погодина, Т.Г. Попадюк, Н.Л. Удальцова. — Москва: ИНФРА-М, 2019. — 343 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5ce3cd5adeee94.37640143. - ISBN 978-5-16-014594-5. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/993228> – Режим доступа: по подписке.
3. Экономическая безопасность: учебник/ под общ. ред. С.А. Коноваленко. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 526 с. — (Высшее образование: Специалитет). — DOI 10.12737/1048684. - ISBN 978-5-16-015729-0. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1048684> – Режим доступа: по подписке.

5.3 интернет – ресурсы

1. <http://www.gks.ru> (Росстат – федеральная служба государственной статистики)
2. <https://digital.gov.ru/ru/> (Информационный ресурс Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации)
3. <http://citforum.ru/> («Сервер информационных технологий» - on-line библиотека информационных материалов по компьютерным технологиям)
4. <https://www.polpred.com> (Электронная база данных «Polpred.com Обзор СМИ»)
5. <https://minfin.gov.ru/ru/?fullversion=1> (Министерство финансов Российской Федерации)

6. Общая трудоемкость дисциплины

ОЗО - 72 часа (2 зачетные единицы).

Форма промежуточной аттестации – **зачет**, 2 семестр.

ЗО - 72 часа (2 зачетные единицы).

Форма промежуточной аттестации – **зачет**, 3 семестр.

7. Разработчик: к.э.н., доцент Маршанов Б. М.