Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребф едеральное чесударственное автономное образовательное учреждение высшего образования должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Дата подписания: 22.05.2025 16:37:41

Уникальный программный ключ:

ca953a012<del>0d891083f939673078</del>

Экономический факультет

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### САМОКОУЧИНГ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

#### 38.03.01 ЭКОНОМИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**ДИСШИПЛИНЫ** ведется рамках реализации профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП BO):

## БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ И АУДИТ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

#### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Самокоучинг» входит в программу бакалавриата «Бухгалтерский учет и аудит» по направлению 38.03.01 «Экономика» и изучается в 3 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Кафедра менеджмента. Дисциплина состоит из 4 разделов и 11 тем и направлена на изучение принципов и методов саморазвития и личностного роста; техник постановки и достижения персональных и профессиональных целей; инструментов саморефлексии, управления временем (тайм-менеджмента) и эмоциями; стратегий мотивации и преодоления прокрастинации; развития навыков критического мышления, адаптивности и осознанности.

Целью освоения дисциплины является изучить техники самокоучинга, сформировать у студентов способность со-настраивать свои эмоции, мысли и действия для достижения высоких или просто новых результатов, как личных, так и профессиональных.

### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Самокоучинг» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	
шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)	
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов; УК-1.2 Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных задач с формированием собственных мнений и суждений; УК-1.3 Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования;	
УК-12	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных	УК-1.3 Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования;  УК-12.1 Осуществлять поиск нужных источников информаци данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передае информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различн источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач;  УК-12.2 Проводит оценку информации, ее достоверность, строит логические умозаключения на основании поступающинформации и данных;	
ПК-1	Способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и готовить информационные обзоры и аналитические отчёты для решения задач профессиональной	ПК-1.1 Осуществляет поиск информации для решения, поставленной задачи профессиональной деятельности; ПК-1.2 Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных профессиональных задач; ПК-1.3 Обобщает, обосновывает и готовит информационные обзоры и аналитические отчёты для решения задач профессиональной деятельности;	

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
	деятельности	

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Самокоучинг» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Самокоучинг».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-12	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных	Цифровая грамотность; Навыки и технологии публичных презентаций**; Введение в цифровизацию учета бизнес-процессов**; Теория и практика международного бизнеса**; Тайм-менеджмент**; Математическая логика и теория алгоритмов**; Визуализация пространственных данных в экономике и управлении**; Технологический суверенитет в многополярном мире**; Креативность и инновации в бизнесе**; Основы научных исследований**; Безопасность в цифровой среде**; История финансовых потрясений в мировой экономике**; Психология личности и профессиональное самоопределение**; Основы международных стандартов учета и аудита**; Основы предпринимательства**; Тренинг: работа с международной статистикой**; Бизнес-климат и регулирование иностранных инвестиций в РФ**; Страховой бизнес**; Основы трейдинга на фондовом рынке**;	Руthon и SQL в экономике и управлении; Корпоративное мошенничество: как обезопасить бизнес**; Дизайн-мышление**; Персональный брендинг**; Бизнес в Интернет**; Рhygital-технологии в экономике**; Девелопмент: городские и региональные инвестиционные проекты**; Цифровой банкинг**; Международные экономические организации**; Эконометрика; Внутренние проверки и расследования**; Укономика и финансы устойчивого развития**; Управление портфелем ценных бумаг**;
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ	Страховой бизнес**; Основы трейдинга на фондовом	Statistical Tools Scientific Research**;

IIIiida	Наименование	Предшествующие	Последующие
Шифр	компетенции	дисциплины/модули, практики*	дисциплины/модули, практики*
	и синтез информации,	рынке**;	Статистические
	применять системный	Экономическая география;	инструменты научного
	подход для решения	Математика (Часть 1);	исследования**;
	поставленных задач	Микроэкономика;	Мировая экономика;
		Макроэкономика;	Экономическая статистика;
		Навыки и технологии публичных	Математика (Часть 2);
		презентаций **;	Маркетинг;
		Введение в цифровизацию учета	Методика написания
		бизнес-процессов**;	курсовой работы;
		Теория и практика	Корпоративное
		международного бизнеса**;	мошенничество: как
		Тайм-менеджмент**;	обезопасить бизнес**;
		Математическая логика и	Дизайн-мышление**;
		теория алгоритмов**;	Персональный брендинг**;
		Визуализация пространственных	Бизнес в Интернет**;
		данных в экономике**;	Phygital-технологии в
		Коммуникации в экономике и	экономике**;
		управлении**;	Девелопмент: городские и
		Технологический суверенитет в	региональные
		многополярном мире**;	инвестиционные
		Креативность и инновации в	проекты**;
		бизнесе**;	Цифровой банкинг**;
		Основы научных исследований**;	Международные
		Безопасность в цифровой	экономические
		среде**;	организации**;
		История финансовых потрясений	Институциональная
		в мировой экономике**;	экономика;
		Психология личности и	Международные
		профессиональное	экономические отношения;
		самоопределение**;	Экономика
		Основы международных	природопользования**;
		стандартов учета и аудита**;	Региональная экономика**;
		Основы предпринимательства **;	Внутренние проверки и
		Тренинг: работа с	расследования**;
		международной статистикой**;	Международные стандарты
		Бизнес-климат и регулирование	финансовой отчетности;
		иностранных инвестиций в РФ**;	Экономика и финансы
		ŕ	устойчивого развития**;
		Ознакомительная практика;	Управление портфелем
			ценных бумаг**;
			Проектно-технологическая
			практика;
			Преддипломная практика;
		Экономическая география;	Python и SQL в экономике и
		Экономическая география, Навыки и технологии публичных	управлении;
		презентаций**;	упривлении, Корпоративное
	Способен, используя	презентации , Введение в цифровизацию учета	мошенничество: как
	отечественные и	бизнес-процессов**;	обезопасить бизнес**;
	зарубежные источники	Теория и практика	Цифровой банкинг**;
	информации, собирать	международного бизнеса**;	Международные
	необходимые данные,	тайм-менеджмент**;	экономические
ПК-1	анализировать их и	Математическая логика и	организации**;
	готовить информационные	теория алгоритмов**;	Внутренние проверки и
	обзоры и аналитические	Визуализация пространственных	расследования**;
	отчёты для решения задач	данных в экономике**;	Экономика и финансы
	профессиональной	Коммуникации в экономике и	устойчивого развития**;
	деятельности	управлении**;	Управление портфелем
		Технологический суверенитет в	ценных бумаг**;
		многополярном мире**;	Дизайн-мышление**;
	1	······································	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	Наименование	Предшествующие	Последующие
Шифр	компетенции	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,
		практики*	практики*
		Креативность и инновации в	Персональный брендинг**;
		бизнесе**;	Бизнес в Интернет**;
		Основы научных исследований **;	Phygital-технологии в
		Безопасность в цифровой	экономике**;
		среде**;	Девелопмент: городские и
		История финансовых потрясений	региональные
		в мировой экономике**;	инвестиционные
		Психология личности и	проекты**;
		профессиональное	
		самоопределение**;	
		Основы международных	
		стандартов учета и аудита**;	
		Основы предпринимательства**;	
		Тренинг: работа с	
		международной статистикой**;	
		Бизнес-климат и регулирование	
		иностранных инвестиций в	
		$P\Phi^{**};$	
		Страховой бизнес**;	
		Основы трейдинга на фондовом	
		<i>рынке*</i> *;	
		_	

<sup>\* -</sup> заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО \*\* - элективные дисциплины /практики

# 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Самокоучинг» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Dur vinofinoŭ poforti	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	
Вид учебной работы			3	
Контактная работа, ак.ч.	34		34	
Лекции (ЛК)	17		17	
Лабораторные работы (ЛР)	0		0	
Практические/семинарские занятия (С3)	17		17	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	20		20	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	18		18	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч. 72		72	
	зач.ед.	2	2	

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	Введение в теорию	1.1	Коучинг как технология и сфера деятельности	ЛК, СЗ
Раздел 1	коучинга и самокоучинга.	1.2	Самокоучинг: структура, процесс, условия	ЛК, СЗ
Раздел 2	Техники самооценки. Оценка ресурсов и потенциала.	2.1	SWOT анализ. Оценка эмоциональной и профессиональной устойчивости	ЛК, СЗ
		2.2	Оценка личностных качеств	ЛК, СЗ
		2.3	Компетентностные характеристики	ЛК, СЗ
	Техники планирования. Стратегии развития компетенций (изменение поведения)	3.1	Целеполагание	ЛК, СЗ
Разлен 3		3.2	Модель компетенций	ЛК, СЗ
Раздел 3		3.3	Стратегии развития компетенций	ЛК, СЗ
	Техники принятия решений и их реализации.	4.1	Оценка проблем и постановка задач личностного и профессионального развития	ЛК, СЗ
		4.2	Формирование привычек и управление эффективностью	ЛК, СЗ
		4.3	Принятие решений для развития и нейтрализации проблем	ЛК, СЗ

<sup>\* -</sup> заполняется только по  $\underline{\mathbf{OYHOЙ}}$  форме обучения:  $\mathit{ЛK}$  – лекции;  $\mathit{ЛP}$  – лабораторные работы;  $\mathit{C3}$  – практические/семинарские занятия.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Аудитория 101, Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21", Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN, Экран, моторизованный Digis Electra MW DSEM – 1105.
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Аудитория 107, Главный корпус, Моноблок Lenovo AIO-510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000 GB/DVD/audio, монитор 21",Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN,Экран для проектора с электроприводом Draper.
Для	Аудитория для самостоятельной работы	Аудитория 103, Моноблок

самостоятельной	обучающихся (может использоваться для	Lenovo AIO-510-22ISH
работы	проведения семинарских занятий и	Intel I5 2200 MHz/8
	консультаций), оснащенная комплектом	GB/1000 GB/DVD/audio,
	специализированной мебели и	монитор 21",
	компьютерами с доступом в ЭИОС.	Мультимедиа проектор
		Casio XJ-S400UN, Экран,
		моторизованный Digis
		Electra MW DSEM – 1105.

<sup>\* -</sup> аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

#### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Антонова, Н. В. Коучинг в бизнесе: учебник для вузов / Н. В. Антонова, Л. В. Казинцева, Н. А. Сизова. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 202 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14122-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/567686 (дата обращения: 21.04.2025).
- 2. Ленгольд, К. Agile life: Как вывести жизнь на новую орбиту, используя методы agile-планирования, нейрофизиологию и самокоучинг / К. Ленгольд. Москва : Альпина Паблишер, 2022. 168 с. ISBN 978-5-96147-834-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/259640 (дата обращения: 21.04.2025). Режим доступа: для авториз. пользователей. Дополнительная литература:
- 1. Коучинг. Основные принципы и практики коучинга и лидерства/ Джон Уитмор. Издательство «Альпина Диджитал», 2018. 285 с.
- 2. Зотов А.В. Учебник по коучингу. Базовый уровень: учебное пособие /А.В. Зотов: Институт консалтинга и управления. Высшая Школа Коучинга. ICМ. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Издательский дом Академии Естествознания, 2020-172 с.
- 3. Жизнь в потоке: коучинг. / Мэрилин Аткинсон. Альпина Диджитал, 2013. 263 с.
- 4. Е. Резанова Никогда-нибудь. Или как выйти из тупика и найти себя/Елена Резанова.— 2-е изд. М.: Манн, Иванов и Фербер, 2019 с.120.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web
  - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
  - ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru
  - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
  - ЭБС «Знаниум» https://znanium.ru/
  - 2. Базы данных и поисковые системы
    - Sage https://journals.sagepub.com/
    - Springer Nature Link https://link.springer.com/
    - Wiley Journal Database https://onlinelibrary.wiley.com/
    - Наукометрическая база данных Lens.org https://www.lens.org

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Самокоучинг».
- \* все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС</u>!

## РАЗРАБОТЧИК:

		Гладышева Ирина
доцент		Валерьевна
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
		Вавилина Алла
Заведующий кафедрой		Владимировна
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
		Сорокина Лариса
Заведующий кафедрой		Николаевна
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.