

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Консолидированная и индивидуальная финансовая отчетность»

Учебный курс «Консолидированная и индивидуальная финансовая отчетность» предназначен для студентов направления подготовки 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Международный учет и аудит».

Дисциплина «Консолидированная и индивидуальная финансовая отчетность» в состав вариативной части блока «Дисциплины (модули)».

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часа. Учебным планом предусмотрены лекции (18 часов), практические занятия (18 часа, в том числе МАО 9 часов), самостоятельная работа (162 часа, в том числе 36 часа на подготовку к экзамену). Дисциплина реализуется на 2 курсе в 3 семестре.

Дисциплина «Консолидированная и индивидуальная финансовая отчетность» основывается на знаниях, умениях и навыках, полученных в результате изучения дисциплины «Экономика и управление: адаптационный курс» и позволяет подготовить студентов к освоению дисциплин «Международные стандарты аудита», «Бухгалтерский учет финансовых инструментов».

Содержание дисциплины охватывает следующий круг вопросов: цели, состав и содержание финансовой отчетности по международным стандартам финансовой отчетности (МСФО); концептуальная и методологическая основа финансовой отчетности; бухгалтерские концепции и принципы; МСФО и национальные стандарты; признание доходов и расходов; долгосрочные материальные активы; аренда и лизинг; нематериальные активы и обесценение активов; финансовые инструменты и др.

Цель - изучение основных принципов составления консолидированной и индивидуальной финансовой отчетности в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности и получении навыков её подготовки.

Задачи:

- изучение принципов подготовки консолидированной и индивидуальной финансовой отчетности в соответствии с международными стандартами;

- овладение навыками применения профессионального суждения в процессе подготовки консолидированной и индивидуальной финансовой отчетности в соответствии с международными стандартами.

Для успешного изучения дисциплины «Консолидированная и индивидуальная финансовая отчетность» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- способность генерировать идеи в научной и профессиональной деятельности;

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

- готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности;

- способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой;

- способность составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом.

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие профессиональные компетенции (элементы компетенций).

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
ПК-6 – способность оформить и представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада, с возможным	Знает	Методы проведения анализа с возможным использованием различных инновационных и интерактивных форм представления информации, владение необходимыми навыками в составлении обзоров
	Умеет	применять методы проведения анализа с возможным использованием различных инновационных и интерактивных форм представления информации, владение

использованием различных инновационных и интерактивных форм представления информации, владение необходимыми навыками в составлении обзоров, аннотаций, рефератов и библиографии по тематике научных интересов (в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры)		необходимыми навыками в составлении обзоров
	Владеет	способностью оформить и представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада, с возможным использованием различных инновационных и интерактивных форм представления информации, владение необходимыми навыками в составлении обзоров, аннотаций, рефератов и библиографии по тематике научных интересов (в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры)
ПК-10 – способность готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне	Знает	Методы подготовки аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне
	Умеет	Применять методы подготовки аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне
	Владеет	способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне
ПК-11- способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов	Знает	Методы анализа для экономических расчетов
	Умеет	анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов
	Владеет	способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов
ПК-13 – способность использовать современные методы и инструменты исследования социально-экономических процессов, сравнительного анализа национальных моделей	Знает	современные методы и инструменты исследования социально-экономических процессов, сравнительного анализа национальных моделей экономики
	Умеет	Применять современные методы и инструменты исследования социально-экономических процессов, сравнительного анализа национальных моделей экономики
	Владеет	способностью использовать современные

экономики		методы и инструменты исследования социально-экономических процессов, сравнительного анализа национальных моделей экономики
-----------	--	--

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Консолидированная и индивидуальная финансовая отчетность» применяются следующие методы активного/интерактивного обучения: практические задания выполняются в форме кейс-стади с применением активных методов обучения.