

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 14.11.2023 17:23:51

Уникальный идентификатор документа:

d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»

Рабочая программа дисциплины (модуля)

Практический аудит: оценка рисков бизнес-процессов

Закреплена за подразделением

Кафедра экономики

Направление подготовки

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Профиль

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

очная

Общая трудоемкость

3 ЗЕТ

Часов по учебному плану

108

Формы контроля в семестрах:

в том числе:

экзамен 7

аудиторные занятия

34

самостоятельная работа

38

часов на контроль

36

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	17	17	17	17
Практические	17	17	17	17
Итого ауд.	34	34	34	34
Контактная работа	34	34	34	34
Сам. работа	38	38	38	38
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

Рабочая программа

Практический аудит: оценка рисков бизнес-процессов

Разработана в соответствии с ОС ВО:

Самостоятельно устанавливаемый образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» по направлению подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА (приказ от 02.04.2021 г. № 119 о.в.)

Составлена на основании учебного плана:

38.03.01 ЭКОНОМИКА, 38.03.01-БЭК-23.plx , утвержденного Ученым советом НИТУ МИСИС в составе соответствующей ОПОП ВО 22.06.2023, протокол № 5-23

Утверждена в составе ОПОП ВО:

38.03.01 ЭКОНОМИКА, , утвержденной Ученым советом НИТУ МИСИС 22.06.2023, протокол № 5-23

Рабочая программа одобрена на заседании

Кафедра экономики

Протокол от г., №

Руководитель подразделения Сидорова Елена Юрьевна, д.э.н., профессор

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ

1.1	формирование у будущих бакалавров экономики теоретических знаний и практических навыков по организации, накоплению аудиторских доказательств, проведения аудиторских проверок, оценки бизнес-процессов
-----	--

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Блок ОП:		Б1.В.ДВ.06
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Анализ корпоративных стратегий	
2.1.2	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности организации	
2.1.3	Экономическая оценка инвестиций	
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Инновационный потенциал организации	
2.2.2	Оценка и управление рисками цифровой трансформации	
2.2.3	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
2.2.4	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
2.2.5	Проектная деятельность организации	
2.2.6	Стратегические тенденции развития российской экономики	
2.2.7	Управление проектами цифровой трансформации	

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

ПК-4: Способен формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей	
Знать:	
ПК-4-31 способы формирования возможных решений	
ПК-3: Способен анализировать финансово- экономические показатели результатов деятельности организации	
Знать:	
ПК-3-31 способы и методы анализа показателей результатов деятельности	
ПК-4: Способен формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей	
Уметь:	
ПК-4-У1 применять сформированные решения для разработанных показателей	
ПК-3: Способен анализировать финансово- экономические показатели результатов деятельности организации	
Уметь:	
ПК-3-У1 анализировать основные показатели по результатам деятельности	
ПК-4: Способен формировать возможные решения на основе разработанных для них целевых показателей	
Владеть:	
ПК-4-В1 навыками формирования решений	
ПК-3: Способен анализировать финансово- экономические показатели результатов деятельности организации	
Владеть:	
ПК-3-В1 Навыками анализа природы экономических процессов и результатов деятельности	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Формируемые индикаторы компетенций	Литература и эл. ресурсы	Примечание	КМ	Выполняемые работы
-------------	---	----------------	-------	------------------------------------	--------------------------	------------	----	--------------------

	Раздел 1. Подготовительные мероприятия в аудиторской деятельности. Программа аудита. Структура и содержание аудиторской проверки в зависимости от специфики деятельности предприятия.							
1.1	Классификация бизнес-процессов и их взаимосвязь с целями организации. Регламентация бизнес-процессов. Система управления организацией Основные подходы к управлению организацией Функциональный подход Системный подход Процессный подход Бизнес-процесс: характеристика и классификация Классификация бизнес-процессов. Уровневое описание бизнес-процессов организации. Исследование бизнес-процессов организации Основы управления бизнес-процессами. Базовые методологии моделирования бизнес-процессов Диаграмма потоков данных. Построение иерархии диаграмм потоков данных. Диаграмма потоков работ. Современные методологии моделирования бизнес-процессов /Лек/	7	4	ПК-3-31 ПК-3-У1 ПК-4-31 ПК-4-У1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Л1.8 Л1.9 Л1.10 Л1.11 Л1.12 Л1.13 Л1.14 Л1.15 Л1.16 Л1.17 Л1.18Л2.1 Л2.2Л3.1 Э4 Э5		КМ1	Р1

1.2	<p>Классификация бизнес-процессов и их взаимосвязь с целями организации. Регламентация бизнес-процессов. Система управления организацией Основные подходы к управлению организацией Функциональный подход Системный подход Процессный подход Бизнес-процесс: характеристика и классификация Классификация бизнес-процессов. Уровневое описание бизнес-процессов организации. Исследование бизнес-процессов организации Основы управления бизнес-процессами. Базовые методологии моделирования бизнес-процессов Диаграмма потоков данных. Построение иерархии диаграмм потоков данных. Диаграмма потоков работ. Современные методологии моделирования бизнес-процессов /Пр/</p>	7	4	ПК-3-У1 ПК-4-У1 ПК-4-В1 ПК-3-В1	Л1.5 Л1.6 Л1.7Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э5		КМ1	Р1
1.3	<p>Классификация бизнес-процессов и их взаимосвязь с целями организации. Регламентация бизнес-процессов. Система управления организацией Основные подходы к управлению организацией Функциональный подход Системный подход Процессный подход Бизнес-процесс: характеристика и классификация Классификация бизнес-процессов. Уровневое описание бизнес-процессов организации. Исследование бизнес-процессов организации Основы управления бизнес-процессами. Базовые методологии моделирования бизнес-процессов Диаграмма потоков данных. Построение иерархии диаграмм потоков данных. Диаграмма потоков работ. Современные методологии моделирования бизнес-процессов /Ср/</p>	7	12	ПК-3-В1 ПК-4-31 ПК-4-В1	Л1.3 Л1.5Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3 Э4 Э5		КМ1	Р1

	Раздел 2. Основные подходы к определению риска бизнес-процесса. Основные направления анализа бизнес-процесса и их особенности.							
2.1	Основные подходы к определению риска бизнес-процесса. Основные направления анализа бизнес-процесса и их особенности. Оценка бизнес-процессов Методы анализа бизнес-процессов Основные подходы к оптимизации бизнес-процессов Анализ рисков бизнес-процессов /Лек/	7	4	ПК-3-31 ПК-4-31	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.6Л2.1Л3.1 Э1		KM2	P2
2.2	Основные подходы к определению риска бизнес-процесса. Основные направления анализа бизнес-процесса и их особенности. Оценка бизнес-процессов Методы анализа бизнес-процессов Основные подходы к оптимизации бизнес-процессов Анализ рисков бизнес-процессов /Пр/	7	4	ПК-3-У1 ПК-3-В1 ПК-4-У1	Л1.9 Л1.11 Л1.13Л2.2Л3.1 Э5		KM2	P2
2.3	Основные подходы к определению риска бизнес-процесса. Основные направления анализа бизнес-процесса и их особенности. Оценка бизнес-процессов Методы анализа бизнес-процессов Основные подходы к оптимизации бизнес-процессов Анализ рисков бизнес-процессов /Ср/	7	10	ПК-3-У1 ПК-4-У1 ПК-4-В1	Л1.8 Л1.9 Л1.15Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3		KM2	P2
	Раздел 3. Формирование программы внутреннего аудита бизнес-процесса. Мониторинг результатов оценки риска бизнес-процесса.							

3.1	<p>Формирование программы внутреннего аудита бизнес-процесса. Мониторинг результатов оценки риска бизнес-процесса.</p> <p>Сценарии использования систем управления бизнес-процессами. Создание отчетности по ключевым показателям деятельности.</p> <p>Перечень аудиторских процедур. Цель проверки и источники информации.</p> <p>Управление бизнес-процессами.</p> <p>Программы процессного (тематического) внутреннего аудита по процессам:</p> <p>Продажи, Закупки, Инвестиции (капитальные вложения и новые проекты), Управление запасами (склад), Управление активами (оборотные, внеоборотные), Персонал/оплата труда, Бизнес-планирование и бюджетирование.</p> <p>/Лек/</p>	7	9	ПК-3-31 ПК-3-В1 ПК-4-У1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э4		КМ3	Р3
3.2	<p>Формирование программы внутреннего аудита бизнес-процесса. Мониторинг результатов оценки риска бизнес-процесса.</p> <p>Сценарии использования систем управления бизнес-процессами. Создание отчетности по ключевым показателям деятельности.</p> <p>Перечень аудиторских процедур. Цель проверки и источники информации.</p> <p>Управление бизнес-процессами.</p> <p>Программы процессного (тематического) внутреннего аудита по процессам:</p> <p>Продажи, Закупки, Инвестиции (капитальные вложения и новые проекты), Управление запасами (склад), Управление активами (оборотные, внеоборотные), Персонал/оплата труда, Бизнес-планирование и бюджетирование. /Пр/</p>	7	9	ПК-3-У1 ПК-4-31 ПК-4-У1 ПК-3-В1	Л1.5 Л1.6 Л1.7Л2.1 Л2.2Л3.1 Э5		КМ3	Р3

3.3	<p>Формирование программы внутреннего аудита бизнес-процесса. Мониторинг результатов оценки риска бизнес-процесса.</p> <p>Сценарии использования систем управления бизнес-процессами. Создание отчетности по ключевым показателям деятельности.</p> <p>Перечень аудиторских процедур. Цель проверки и источники информации.</p> <p>Управление бизнес-процессами.</p> <p>Программы процессного (тематического) внутреннего аудита по процессам:</p> <p>Продажи, Закупки, Инвестиции (капитальные вложения и новые проекты), Управление запасами (склад), Управление активами (оборотные, внеоборотные), Персонал/оплата труда, Бизнес-планирование и бюджетирование. /Ср/</p>	7	16	<p>ПК-3-31 ПК-3-В1 ПК-4-31</p> <p>ПК-4-У1 ПК-4-В1</p>	<p>Л1.8 Л1.9</p> <p>Л1.10</p> <p>Л1.11 Л2.1</p> <p>Л2.2 Л3.1</p> <p>Э5</p>		КМ3	Р3
-----	--	---	----	---	--	--	-----	----

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

5.1. Контрольные мероприятия (контрольная работа, тест, коллоквиум, экзамен и т.п), вопросы для самостоятельной подготовки

Код КМ	Контрольное мероприятие	Проверяемые индикаторы компетенций	Вопросы для подготовки
КМ1	Тестирование	ПК-3-31; ПК-3-В1; ПК-4-В1; ПК-4-31	<p>Классификация бизнес-процессов и их взаимосвязь с целями организации. Привести примеры</p> <p>Регламентация бизнес-процессов. Законодательное регулирование, назвать основные документы. Привести примеры</p> <p>Система управления организацией. Взаимосвязь с видом деятельности. Виды, типы.</p> <p>Основные подходы к управлению организацией.</p> <p>Функциональный подход. Сущность, примеры.</p> <p>Системный подход. Сущность, примеры.</p> <p>Процессный подход. Сущность, примеры.</p> <p>Бизнес-процесс: характеристика и классификация.</p> <p>Классификация бизнес-процессов.</p> <p>Уровневое описание бизнес-процессов организации.</p> <p>Исследование бизнес-процессов организации</p> <p>Основы управления бизнес-процессами.</p> <p>Базовые методологии моделирования бизнес-процессов</p> <p>Диаграмма потоков данных.</p> <p>Построение иерархии диаграмм потоков данных.</p> <p>Диаграмма потоков работ.</p> <p>Современные методологии моделирования бизнес-процессов.</p>
КМ2	Тестирование	ПК-3-31; ПК-4-31; ПК-4-У1	<p>Основные подходы к определению риска бизнес-процесса.</p> <p>Основные направления анализа бизнес-процесса и их особенности.</p> <p>Оценка бизнес-процессов. Классификация, результаты оценки.</p> <p>Методы анализа бизнес-процессов. Назвать характеристики.</p> <p>Основные подходы к оптимизации бизнес-процессов.</p> <p>Экономический эффект.</p> <p>Анализ рисков бизнес-процессов. Порядок, результат.</p>

КМ3	Тетсирование	ПК-3-31;ПК-4-У1;ПК-4-31	Формирование программы внутреннего аудита бизнес-процесса. Мониторинг результатов оценки риска бизнес-процесса. Последовательность, привести примеры мониторинга. Сценарии использования систем управления бизнес-процессами. Создание отчетности по ключевым показателям деятельности. Перечень аудиторских процедур. Цель проверки и источники информации. Управление бизнес-процессами. Основополагающие принципы. Программы процессного (тематического) внутреннего аудита по процессам: Продажи, Закупки, Инвестиции (капитальные вложения и новые проекты), Управление запасами (склад), Управление активами (оборотные, внеоборотные), Персонал/оплата труда, Бизнес-планирование и бюджетирование.
5.2. Перечень работ, выполняемых по дисциплине (Курсовая работа, Курсовой проект, РГР, Реферат, ЛР, ПР и т.п.)			
Код работы	Название работы	Проверяемые индикаторы компетенций	Содержание работы
P1	Реферат. При подготовке реферата рекомендуется приводить в качестве примера определенную организацию (компанию) для ориентирования обучающегося на практическое применение материалов данного курса.	ПК-3-31;ПК-3-У1;ПК-3-В1;ПК-4-У1	Уровневое описание бизнес-процессов организации. Исследование бизнес-процессов организации Основы управления бизнес-процессами. Базовые методологии моделирования бизнес-процессов Диаграмма потоков данных. Построение иерархии диаграмм потоков данных. Диаграмма потоков работ. Современные методологии моделирования бизнес-процессов
P2	Реферат. При подготовке реферата рекомендуется приводить в качестве примера определенную организацию (компанию) для ориентирования обучающегося на практическое применение материалов данного курса.	ПК-3-У1;ПК-4-31;ПК-4-В1	Методы анализа бизнес-процессов Основные подходы к оптимизации бизнес-процессов Анализ рисков бизнес-процессов
P3	Реферат. При подготовке реферата рекомендуется приводить в качестве примера определенную организацию (компанию) для ориентирования обучающегося на практическое применение материалов данного курса.	ПК-3-31;ПК-3-У1;ПК-3-В1;ПК-4-31;ПК-4-В1;ПК-4-У1	Программы процессного (тематического) внутреннего аудита по процессам: Продажи, Закупки, Инвестиции (капитальные вложения и новые проекты), Управление запасами (склад), Управление активами (оборотные, внеоборотные), Персонал/оплата труда, Бизнес-планирование и бюджетирование.

5.3. Оценочные материалы, используемые для экзамена (описание билетов, тестов и т.п.)

1. Классификация бизнес-процессов и их взаимосвязь с целями организации.
2. Построить диаграмму потоков данных. Определить процесс, поток данных, хранилище и внешнюю сущность на примере процесса подготовки и отправки декларации в ФНС.

5.4. Методика оценки освоения дисциплины (модуля, практики. НИР)

Оценка выставляется по значению соотношения набранных баллов за правильные ответы к общему количеству баллов в процентах:

от 86% до 100 % - Отлично (5)

от 71 % до 85 % - Хорошо (4)

от 50 % до 70 % - удовлетворительно (3)

менее 50 % - Неудовлетворительно (2)

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**6.1. Рекомендуемая литература****6.1.1. Основная литература**

	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год
Л1.1	Кузьмин В. Р.	Информационное обеспечение процессов бизнес-планирования	Электронная библиотека	Москва: Лаборатория книги, 2010
Л1.2	Тельнов Ю. Ф.	Реинжиниринг бизнес-процессов: учебное пособие	Электронная библиотека	Москва: Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2004
Л1.3	Мхитарян С. В.	Бизнес-аналитика в менеджменте: практикум	Электронная библиотека	Москва: Евразийский открытый институт, 2011
Л1.4	Карамов О. Г.	Бизнес-планирование: учебно-практическое пособие: учебное пособие	Электронная библиотека	Москва: Евразийский открытый институт, 2010
Л1.5	Блинов А. О., Рудакова О. С., Захаров В. Я., Захаров И. В., Блинов А. О.	Реинжиниринг бизнес-процессов: учебное пособие	Электронная библиотека	Москва: Юнити, 2015
Л1.6	Положевец Г.	БИТ. Бизнес & Информационные технологии: бизнес & информационные технологии: журнал	Электронная библиотека	Москва: Синдикат 13, 2012
Л1.7	Афонасова М. А.	Бизнес-планирование: учебное пособие	Электронная библиотека	Томск: Эль Контент, 2012
Л1.8	Арабян К. К.	Теория аудита и организация аудиторской проверки: учебник	Электронная библиотека	Москва: Юнити, 2016
Л1.9	Булыга Р. П.	Аудит: учебник	Электронная библиотека	Москва: Юнити, 2015
Л1.10	Панина И. В.	Основы аудита: учебное пособие	Электронная библиотека	Воронеж: Издательский дом ВГУ, 2015
Л1.11	Суглобов А. Е., Жарылгасова Б. Т., Савин В. Ю., Хмелев С. А., Донцов И. А., Суглобов А. Е.	Аудит: учебник	Электронная библиотека	Москва: Дашков и К°, 2016
Л1.12	Романенко М. Г.	Анализ и оптимизация бизнес-процессов: лабораторный практикум: практикум	Электронная библиотека	Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2015
Л1.13	Азарская М. А., Поздеев В. Л.	Аналитические процедуры в аудите: учебное пособие	Электронная библиотека	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016

	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год
Л1.14	Байдаков А. Н., Звягинцева О. С., Назаренко А. В., Запорожец Д. В., Бабкина О. Н.	Моделирование бизнес-процессов: учебное пособие	Электронная библиотека	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2017
Л1.15	Берестова Е. С., Гриб С. Н., Клишевич Н. Б., Кожина Т. В.	Бухгалтерский учет, анализ и аудит: фонд оценочных средств: учебное пособие	Электронная библиотека	Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016
Л1.16	Таюрская Евгения Иннокентьевна, Елисеева Евгения Николаевна	Бухгалтерский учет, анализ и аудит. Бухгалтерский учет: сб. задач	Библиотека МИСиС	М.: Изд-во МИСиС, 2014
Л1.17	Пятецкий Валерий Ефимович, Михеев Андрей Геннадьевич, Новичихин Владимир Валентинович	Управление бизнес-процессами - BPM (N 2780): учебное пособие	Библиотека МИСиС	М.: [МИСиС], 2017
Л1.18	Кривонос Ю. Е., Сканченко Т. А., Дейнека Л. Н., Сизова Н. В., Павлова Е. Е.	Экономическая теория. Бухгалтерский учет. Экономический анализ. Аудит: конспекты лекций: курс лекций	Электронная библиотека	Таганрог: Таганрогский государственный педагогический институт имени А. П. Чехова, 2013

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год
Л2.1	Нестеренко А. В., Бездольная Т. Ю.	Международные стандарты аудита: учебное пособие	Электронная библиотека	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2013
Л2.2	Азарская М. А., Веркеева Е. В., Леухина Т. Л.	Стандарты внутреннего аудита: учебное пособие	Электронная библиотека	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2013

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Библиотека	Издательство, год
Л3.1	Бадмаева Д. Г.	Финансовый менеджмент: учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика профиль «Бухгалтерский учет. Анализ. Аудит»: учебно-методическое пособие	Электронная библиотека	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Э1	Приказ Минфина РФ от 06.10.2008 № 106н «Учетная политика организации» (ПБУ 1/2008) [Электронный ресурс]	http://www.consultant.ru
Э2	Глава 1 НК РФ [Электронный ресурс]	http://www.consultant.ru
Э3	ТК РФ	http://www.consultant.ru
Э4	Федеральный закон "О бухгалтерском учете" от 06.12.2011	http://www.consultant.ru
Э5	Федеральный закон "Об аудиторской деятельности" от 30.12.2008 N 307-ФЗ	http://www.consultant.ru

6.3 Перечень программного обеспечения

П.1	Garant.ru
П.2	Консультант Плюс

П.3	1С Предприятие 8 (учебная версия)
П.4	Win Pro 10 32-bit/64-bit
П.5	Microsoft Office
П.6	1С: Бухгалтерия (удаленный доступ предоставляется фирмой 1С)
П.7	1С: ERP Управление предприятием

6.4. Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Ауд.	Назначение	Оснащение
Любой корпус Учебная аудитория	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа и/или для проведения практических занятий:	доска, комплект учебной мебели на 30 посадочных мест
Любой корпус Мультимедийная	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа и/или для проведения практических занятий:	комплект учебной мебели до 36 мест для обучающихся, мультимедийное оборудование, магнитно-маркерная доска, рабочее место преподавателя, ПКс доступом к ИТС «Интернет», ЭИОС университета через личный кабинет на платформе LMS Canvas, лицензионные программы MS Office, MS Teams, ESET Antivirus
Читальный зал №4 (Б)		комплект учебной мебели на 20 рабочих мест, компьютеры с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Преподавание учебной дисциплины «Практический аудит: оценка рисков бизнес-процессов» осуществляется в течение одного семестра. В процессе преподавания дисциплины должна учитываться, прежде всего, ее особая роль в подготовке экономистов и формировании базисных знаний по направлению подготовки. Учебные и воспитательные задачи должны постоянно, весь период обучения в вузе, органически дополнять друг друга.

В процессе преподавания дисциплины необходимо учитывать ее основополагающий характер и формирование знаний, необходимых при изучении других дисциплин.

Основным требованием к преподаванию дисциплины «Бухгалтерский учет производственной деятельности и финансовых результатов» является творческий подход, позволяющий повысить интерес студентов к содержанию учебного материала.

Преподавание учебной дисциплины «Практический аудит: оценка рисков бизнес-процессов» осуществляется методом изучения, выявления объективных закономерностей и тенденций, а также анализом микроэкономических показателей.

Логика программы и тематического плана дисциплины «Практический аудит: оценка рисков бизнес-процессов» ориентирует на всестороннее и систематическое изучение основных методов построения экономических моделей, овладение инструментами анализа, формирует у бакалавров системный механизм современного инструментария дисциплины. Такой подход предполагает овладение методологией и методикой экономического анализа.

Основу учебных занятий по дисциплине составляют лекции. Они должны читаться на высоком концептуально-теоретическом уровне, носить проблемно-диалоговый характер, раскрывать наиболее сложные вопросы курса в тесной связи с практикой будущей деятельности бакалавров-экономистов. Каждую лекцию целесообразно завершать конкретным заданием студентам на самостоятельную работу с указанием проблемных вопросов, которые они должны отработать самостоятельно.

К основным видам учебных занятий, наряду с другими, относится практическое занятие, которое направлено на формирование учебных и профессиональных практических умений и навыков.

Состав и содержание практического занятия определяется его ведущей дидактической целью: формирование практических умений:

- профессиональных (выполнять определенные действия, операции, необходимые в последующем в профессиональной деятельности);
- учебных (решать конкретные практических задач), необходимых в последующей учебной деятельности.

Состав и содержание практических занятий направлены на реализацию государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников. Они должны охватывать весь круг профессиональных умений, на подготовку к которым ориентирована изучаемая дисциплина и вся подготовка бакалавра.