

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 25.07.2024 16:56:20

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»

Институт Институт экономики предприятий

Кафедра Учета, анализа и экономической безопасности

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 30 мая 2024 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины	Б1.В.12 Экономическая безопасность в нефтяных и строительных организациях
Основная профессиональная образовательная программа	38.05.01 Экономическая безопасность программа Экономическая безопасность

Квалификация (степень) выпускника Экономист; Юрист

Самара 2024

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Экономическая безопасность в нефтяных и строительных организациях входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Экономика организации (предприятия), Финансы, Информационные системы в экономике, Теория вероятностей и математическая статистика, Теория бухгалтерского учета, Эконометрика, Экономическая теория, Бухгалтерская финансовая отчетность, Учетно-аналитическое обеспечение экономической безопасности, Бухгалтерский управленческий учет, Комплексный экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности, Теневая экономика, Рейдерство. Способы защиты, Лабораторный практикум 1С, Электронные носители отчетности

Последующие дисциплины по связям компетенций: Экономическая безопасность в страховых и кредитных организациях, Экономическая безопасность предприятий АПК, Экономическая безопасность в государственных и муниципальных учреждениях, Стратегический анализ, Обеспечение экономической безопасности в цифровом обществе, Обеспечение экономической безопасности государственных закупок

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Экономическая безопасность в нефтяных и строительных организациях в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
УК-10	УК-10.1: Знать:	УК-10.2: Уметь:	УК-10.3: Владеть (иметь навыки):
	правила принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	методами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - Способен формировать, анализировать и интерпретировать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов различных уровней, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-1	ПК-1.1: Знать:	ПК-1.2: Уметь:	ПК-1.3: Владеть (иметь навыки):
	концептуальные основы управления экономической	формировать, анализировать и оценивать информацию,	навыками анализа и интерпретации полученных результатов с целью

	безопасностью субъектов различного уровня	необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов различного уровня	обеспечения экономической безопасности субъектов различного уровня
--	---	--	--

ПК-2 - Способен обосновывать выбор расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой; формировать систему качественных и количественных критериев экономической безопасности, индикаторов порогового или критического состояния экономических систем и объектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-2	ПК-2.1: Знать:	ПК-2.2: Уметь:	ПК-2.3: Владеть (иметь навыки):
	методики расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой	рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов экономической безопасности, осуществлять их оценку и мониторинг	методами и приемами получения информации о состоянии и защищенности интересов экономических субъектов

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 8
Контактная работа, в том числе:	56.3/1.56
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	17.7/0.49
Промежуточная аттестация	34/0.94
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

очно-заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 9
Контактная работа, в том числе:	6.3/0.18
Занятия лекционного типа	2/0.06
Занятия семинарского типа	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.3/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа:	67.7/1.88
Промежуточная аттестация	34/0.94

Вид промежуточной аттестации: Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы Зачетные единицы	108 3

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Экономическая безопасность в нефтяных и строительных организациях представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	8	18			8.7	УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
2.	Экономическая безопасность в строительных организациях	10	18			9	УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
	Контроль	34					
	Итого	18	36	0.3	2	17.7	

очно-заочная форма

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	1	1			33	УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
2.	Экономическая безопасность в строительных организациях	1	1			34.7	УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
	Контроль	34					
	Итого	2	2	0.3	2	67.7	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	лекция	Характеристики и правовые основы деятельности нефтяных организаций
		лекция	Основные типы и характеристики негативных воздействий и угроз экономической безопасности нефтяных организаций
		лекция	Сущность экономической безопасности нефтяных организаций
		лекция	Система анализа и оценки угроз финансовой безопасности нефтяных организаций
2.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	лекция	Характеристики и правовые основы деятельности строительных организаций
		лекция	Основные типы и характеристики негативных воздействий и угроз экономической безопасности строительных организаций
		лекция	Сущность экономической безопасности строительных организаций
		лекция	Система анализа и оценки угроз финансовой безопасности строительных организаций
		лекция	Способы обеспечения экономической безопасности строительных организаций

*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	практическое занятие	Система анализа и оценки угроз финансовой безопасности строительных организаций
		практическое занятие	Способы обеспечения экономической безопасности строительных организаций
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности подрядных организациях
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности инвестора
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности заказчика
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности застройщика
		практическое занятие	Система анализа и оценки угроз финансовой безопасности строительных организаций
		практическое занятие	Способы обеспечения экономической безопасности строительных организаций

		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности подрядных организациях
2.	Экономическая безопасность в строительных организациях	практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности инвестора
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности заказчика
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности застройщика
		практическое занятие	Система анализа и оценки угроз финансовой безопасности строительных организаций
		практическое занятие	Способы обеспечения экономической безопасности строительных организаций
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности подрядных организациях
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности инвестора
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности заказчика
		практическое занятие	Учет в системе экономической безопасности застройщика

** семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование
2.	Экономическая безопасность в строительных организациях	- подготовка доклада - подготовка электронной презентации - тестирование

*** самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

Экономическая безопасность : учебник для вузов / Л. П. Гончаренко [и др.] ; под общей редакцией Л. П. Гончаренко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 370 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17279-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535989>

Шульц, В. Л. Безопасность предпринимательской деятельности : учебник для вузов / В. Л. Шульц, А. В. Юрченко, А. Д. Рудченко ; под редакцией В. Л. Шульца. — 2-е изд., перераб. и доп.

— Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 585 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12368-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/543152>

Каракеян, В. И. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебник для вузов / В. И. Каракеян ; под общей редакцией В. И. Каракеяна. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-8837-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/510914>

Управление государственной и муниципальной закупочной деятельностью : учебник для вузов / Г. М. Кадырова, С. Г. Еремин, А. И. Галкин ; под редакцией С. Е. Прокофьева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 392 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15790-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/541906>

Дополнительная литература

Кузнецова, Е. И. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / Е. И. Кузнецова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 338 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16876-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537707>

Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 725 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09982-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536490>

Сергеев, А. А. Экономическая безопасность предприятия : учебник и практикум для вузов / А. А. Сергеев. — 3-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 275 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14436-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/541083>

Пименов, Н. А. Управление финансовыми рисками в системе экономической безопасности : учебник и практикум для вузов / Н. А. Пименов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 353 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16342-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535920>

Федорова, И. Ю. Финансовый механизм государственных и муниципальных закупок : учебник для вузов / И. Ю. Федорова, А. В. Фрыгин, М. Н. Прокофьев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 235 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16600-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537328>

Литература для самостоятельного изучения

1. Авдийский, В.И. Теневая экономика и экономическая безопасность государства: Учебное пособие / В.И. Авдийский, В.А. Дадалко... — М.: Альфа-М, ИНФРА-М, 2018. — 496 с.
2. Арбатов, А.А. Экономическая безопасность России: Общий курс: учебник / В.К. Сенчагов, А.А. Арбатов, А.А. Ведев; Под ред. В.К. Сенчагова. — М.: БИНОМ. ЛЗ, 2018. — 815 с.
3. Биржаков, М.Б. Экономическая безопасность туристской отрасли. + CD / М.Б. Биржаков. — СПб.: Герда, 2017. — 464 с.
4. Бобошко, В.И. Контроль и ревизия: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Экономическая безопасность», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» и «Финансы и кредит» / В.И. Бобошко. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2018. — 311 с.
5. Богомолов, В.А. Введение в специальность «Экономическая безопасность»: Учебное пособие / В.А. Богомолов. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2018. — 279 с.
6. Богомолов, В.А. Введение в специальность «Экономическая безопасность». Учебное пособие. Гриф УМЦ «Профессиональный учебник». Гриф НИИ образования и науки / В.А. Богомолов. — М.: ЮНИТИ, 2018. — 279 с.
7. Криворотов, В.В. Экономическая безопасность государства и регионов: Учебное пособие для студентов вузов / В.В. Криворотов, А.В. Калина, Н.Д. Эриашвили. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2018. — 351 с.
8. Кузнецова, Е.И. Экономическая безопасность и конкурентоспособность. Формирование экономической стратегии государства. Монография. Гриф УМЦ «Профессиональный учебник».

Гриф НИИ образования и науки. / Е.И. Кузнецова. — М.: ЮНИТИ, 2017. — 239 с.

9. Максимов, С.Н. Экономическая безопасность России: системно-правовое исследование / С.Н. Максимов. — М.: МПСИ, МОДЭК, 2018. — 56 с.

10. Суглобов, А.Е. Экономическая безопасность предприятия. Учебное пособие. Гриф УМЦ «Профессиональный учебник». Гриф НИИ образования и науки. / А.Е. Суглобов, С.А. Хмелев, Е.А. Орлова. — М.: ЮНИТИ, 2018. — 271 с.

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС
2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)

2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (<http://pravo.gov.ru/>)

3. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)

4. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС

	СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Экономическая безопасность в нефтяных и строительных организациях: <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=1912>

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	+
	Тестирование	+
	Практические задачи	-
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования; Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный экономический университет».

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Универсальные компетенции (УК):

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	УК-10.1: Знать:	УК-10.2: Уметь:	УК-10.3: Владеть (иметь навыки):
	правила принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	методами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности
Пороговый	основные производственные показатели предприятия	рассчитывать деятельность предприятия по комплексным параметрам,	способностью оценивать эффективность деятельности предприятия,
Стандартный (в дополнение к пороговому)	основные экономические показатели предприятия	анализировать деятельность предприятия по комплексным параметрам,	экономическими инструментами для принятия оптимальных решений

Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	основные стратегии развития предприятия	оценивать экономическое состояние предприятия и целесообразность принятия решения	организационными инструментами для принятия оптимальных решений
--	---	---	---

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - Способен формировать, анализировать и интерпретировать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов различных уровней, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-1.1: Знать:	ПК-1.2: Уметь:	ПК-1.3: Владеть (иметь навыки):
	концептуальные основы управления экономической безопасностью субъектов различного уровня	формировать, анализировать и оценивать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов различного уровня	навыками анализа и интерпретации полученных результатов с целью обеспечения экономической безопасности субъектов различного уровня
Пороговый	возможности обработки собранной информации для решения профессиональных задач	систематизировать и интерпретировать полученную информацию для решения профессиональных задач	приемами решения профессиональных задач на основе результатов, полученных в результате анализа и обработки собранной информации
Стандартный (в дополнение к пороговому)	правовой режим, определяющий основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	применять типовые методики, действующую нормативно-правовую базу для определения экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	методикой расчета важнейших экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	способы применения результатов анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., для принятия управленческих решений	использовать полученные в результате анализа бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. для принятия управленческих решений	методами принятия управленческих решений по итогам результатов анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.

ПК-2 - Способен обосновывать выбор расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой; формировать систему качественных и количественных критериев экономической безопасности, индикаторов порогового или критического состояния

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
		ПК-2.1: Знать:	ПК-2.2: Уметь:
	методики расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой	рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов экономической безопасности, осуществлять их оценку и мониторинг	методами и приемами получения информации о состоянии и защищенности интересов экономических субъектов
Пороговый	инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	осуществлять обработку экономических данных, связанных с профессиональной задачей, с помощью избранных средств	методами выбора инструментальных средств для обработки экономических данных; методикой расчетов экономических показателей
Стандартный (в дополнение к пороговому)	методы и анализа результатов расчетов и способы обоснования полученных выводов	анализировать экономическую информацию, результаты расчетов, обосновывать полученные выводы	приемами обоснования полученных результатов при расчетах экономических данных
Повышенный (в дополнение к пороговому, стандартному)	основные методы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	определять ценность сбора, анализа и обработки собранной финансово-экономической информации	навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Экономическая безопасность в нефтяных организациях	УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3	Оценивание докладов, выполнение письменных заданий, тестирование	Экзамен
2.	Экономическая безопасность в строительных организациях	УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК- 2.2, ПК-2.3	Оценивание докладов, выполнение письменных заданий, тестирование	Экзамен

6.4.Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
<p>Экономическая безопасность в нефтяных организациях</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отраслевые особенности, влияющие на учет в нефтяной промышленности. 2. Структура основных средств в нефтяной промышленности. 3. Учет поступление основных средств в нефтяной промышленности. 4. Учет амортизации основных средств в нефтяной промышленности. 5. Учет ремонтов скважин и прочих основных средств в нефтяной промышленности. 6. Учет выбытия основных средств в нефтяной промышленности 7. Состав материалов в нефтяной промышленности и учет их движения. 8. Учет нематериальных активов в нефтяной промышленности. 9. Формы и системы оплаты труда, применяемые в нефтяной промышленности по оплате труда. 10. Учет расчетов с работниками нефтяной промышленности по оплате труда. 11. Виды удержаний из заработной платы и их учет в нефтяной промышленности. 12. Учет продажи нефти и газа и выявление ее результата. 13. Состав финансовых результатов деятельности организации по добыче нефти и газа. 14. Учет уставного капитала в нефтяной промышленности. 15. Порядок формирования и использования резервного капитала и его учет в нефтяной промышленности. <p>Порядок формирования и использования добавочного капитала и его учет в нефтяной промышленности.</p>
<p>Экономическая безопасность в строительных организациях</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технологические особенности строительной деятельности, обуславливающие специфику применения элементов метода бухгалтерского учета. 2. Учетная политика организаций строительной отрасли. 3. Участники инвестиционной деятельности. Саморегулируемые организации в строительстве. 4. Учет имущества инвестора (внеоборотные активы, материально-производственные запасы, готовая продукция, дебиторская задолженность, денежные средства). 5. Учет финансовых вложений (ПБУ 19/02) у инвестора. 6. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) инвестора. 7. Учет расчетов с участниками инвестиционной деятельности. Раскрытие информации об инвестиционной деятельности в бухгалтерской (финансовой) отчетности инвесторов 8. Учет фактов хозяйственной жизни заказчика при эксплуатации основных средств, использовании материально-производственных запасов и в ходе трудовых отношений с сотрудниками. 9. Особенности применения ПБУ 2/2008 «Учет договоров строительного подряда». 10. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) заказчика. 11. Учет расчетов заказчика с участниками инвестиционной деятельности. Раскрытие информации о деятельности заказчика в бухгалтерской (финансовой) отчетности. 12. Особенности договора строительного подряда в соответствии с

	<p>Гражданским кодексом РФ. Генеральный подрядчик и субподрядчик.</p> <p>13. Нормативное регулирование учета и особенности учетной политики подрядчика.</p> <p>14. Особенности применения ПБУ 2/2008 «Учет договоров строительного подряда».</p> <p>15. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) подрядчика.</p> <p>16. Учет расчетов подрядчика с другими участниками инвестиционной деятельности</p>
--	--

Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы
Экономическая безопасность в нефтяных организациях	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специфика деятельности предприятий нефтегазодобывающей промышленности. 2. Производственная структура отрасли. 3. Особенности производственных процессов на предприятиях нефтяной и газовой промышленности. 4. Особенности бухгалтерского и налогового учета нефтедобывающих предприятий. 5. Нормативная база, регламентирующая систему налогового и бухгалтерского учета на предприятиях нефтегазодобывающей отрасли. 6. Учет основных средств. 7. Учет затрат по строительству объектов основных средств. 8. Учет законченного строительства. 9. Учет приобретения и движения основных средств. 10. Особенности учета скважин и оборудования. 11. Начисление и учет амортизационных отчислений. 12. Учет капитальных вложений. 13. Учет финансирования и кредитования бурения скважин. 14. Учет финансирования геолого-поисковых и геологоразведочных работ. 15. Учет затрат и калькулирование себестоимости. 16. Принципы учета затрат и калькулирования себестоимости нефти и газа. 17. Учет общехозяйственных (общепромысловых) расходов. 18. Учет общепроизводственных (цеховых) расходов. 19. Учет коммерческих расходов. 20. Учет затрат цехов вспомогательного производства. 21. Позаказный метод калькулирования себестоимости. 22. Попроцессный метод калькулирования себестоимости. 23. Учет затрат цехов основного производства. 24. Учет налогов, включаемых в себестоимость нефти и газа. 25. Калькулирование себестоимости нефти и газа. 26. Альтернативные подходы к учету затрат и калькулированию себестоимости продукции. 27. Учет движения готовой продукции. 28. Порядок учета движения готовой продукции, формирование товарного баланса. 29. Общие принципы и порядок учета реализации продукции. 30. Порядок учета акциза на реализуемые нефть и газ. 31. Порядок налогообложения нефти, реализуемой на внутреннем рынке. 32. Порядок налогообложения нефти, реализуемой на экспорт. 33. Порядок налогообложения природного газа. 34. Порядок учета реализации нефти на внутреннем рынке. 35. Порядок учета реализации нефти на экспорт.

<p>Экономическая безопасность в строительных организациях</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Требования законодательных актов по подготовке и осуществлению капитального строительства. 2. Объекты бухгалтерского учета в строительной индустрии. 3. Документальное оформление работ по капитальному строительству. 4. Методологические основы ведения бухгалтерского учёта у субъектов инвестиционно-строительной деятельности. 5. Порядок признания доходов по ПБУ 2/2008 (отклонения, претензии, поощрительные платежи). 6. Порядок признания расходов по ПБУ 2/2008 (прямые расходы, косвенные расходы, прочие расходы). 7. Понятие издержек производства и себестоимости строительно-монтажных работ и задачи их учета. 8. Учет затрат на производство строительно-монтажных работ по статьям калькуляции. 9. Учет затрат на производство строительно-монтажных работ по элементам затрат. 10. Особенности бухгалтерского учёта застройщиков в зависимости от целей строительства и условий заключенных договоров. 11. Учет расходов на вступление в СРО, командировочные расходы, затраты на обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, потери от простоев, учет шин, учет тары, учет спец оснастки. 12. Содержание учетной политики для целей бухгалтерского учета и для целей налогообложения. 13. Бухгалтерский учет инвестирования строительства для собственного потребления. 14. Учет инвестирования для последующей продажи по договорам купли-продажи. 15. Учет инвестирования строительства с целью уступки имущественных прав на этапе строительства. 16. Учет продажи объектов незавершенного строительства. 17. Учет у застройщика строительных работ, выполняемых хозяйственным способом для собственного потребления. 18. Учет застройщиком доли города при выполнении строительных работ. 19. Учет долевого участия в строительстве. 20. Учет у застройщика строительных работ, выполняемых подрядным способом. 21. Учет застройщиком строительства сопутствующих объектов. 22. Учет застройщиком затрат по содержанию объекта до его передачи эксплуатирующей организации. 23. Учет застройщиком временных титульных сооружений. 24. Выполнение строительно-монтажных работ для собственного потребления: налоговая база по НДС, вычет НДС. 25. Продажа объектов незавершенного строительства. 26. Консервация недостроенного объекта. 27. Синтетический и аналитический учет расчетов с заказчиками. 28. Учет при выполнении функций полного заказчика. 29. Организация бухгалтерского учета у технического заказчика. 30. Учет у специализированных заказчиков. 31. Учет уступки права требования долга с заказчика третьему лицу. 32. Условия договоров строительного подряда и их влияние на порядок ведения бухгалтерского учета. 33. Признание и учет доходов по договорам строительного подряда. 34. Бухгалтерский учёт расходов по договорам строительного подряда. 35. Особенности налогообложения по договорам строительного подряда 36. Организация учета у генподрядчика и субподрядчика.
---	--

	<p>37. Учет расчетов субподрядных организаций с генеральными подрядными организациями.</p> <p>38. Выявление финансового результата и его распределения у подрядчика.</p> <p>39. Организация учета выполненных для заказчика дополнительных работ, не предусмотренных договором.</p> <p>40. Учет материалов: собственные и давальческие материалы, материалы займы, или учет товарных кредитов, учет недостач материалов, выявленных при приемке и в период хранения.</p> <p>41. Учет материалов от сноса или демонтажа объектов (возвратные материалы).</p> <p>42. Учет материалов, переданных заказчиком подрядной организации для выполнения строительно-монтажных работ.</p> <p>43. Учет специальной одежды, специальной обуви и других необходимых средств индивидуальной защиты.</p> <p>44. Учет материалов, переданных заказчиком подрядной организации для выполнения строительно-монтажных работ.</p> <p>45. Учет материальных затрат.</p> <p>46. Учет трудовых затрат.</p> <p>47. Учет расходов на эксплуатацию и содержание строительных машин и механизмов</p> <p>48. Учет накладных расходов</p> <p>49. Учет брака в строительстве и затрат на качество</p> <p>50. Учет сдачи выполненных строительно-монтажных работ</p> <p>51. Учет затрат, не предусмотренных проектно-сметной документацией</p> <p>52. Учет неотфактурованных поставок материалов.</p> <p>53. Создание и использование резерва на проведение гарантийного ремонта. 54. Уценка стройматериалов.</p> <p>55. Учет временных сооружений.</p> <p>56. Себестоимость строительной продукции.</p> <p>57. Объекты учета затрат и калькулирование себестоимости строительно-монтажных работ.</p> <p>58. Состав затрат включаемых в себестоимость строительно-монтажных работ.</p> <p>59. Классификация затрат, включаемых в себестоимость строительно-монтажных работ.</p> <p>60. Калькулирование себестоимости и принципы распределения расходов, связанных с работой строительных машин и механизмов.</p> <p>61. Статьи затрат, включаемые в себестоимость объекта: при подрядном способе, при хозяйственном способе и при их совмещении.</p> <p>62. Учет и оценка незавершенного строительного производства.</p>
--	---

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами) <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=1912>

1

Субъект инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений:

-выполняет только одну функцию

-вправе совмещать функции двух субъектов по условиям договора (государственного контракта)

-вправе совмещать функции двух и более субъектов по условиям договора (государственного контракта)

2

Строительные работы могут осуществляться в формах:

-нового строительства, приобретения основных средств и объектов недвижимости, их капитального ремонта и реконструкции

-нового строительства, технического перевооружения, расширения и реконструкции зданий. и сооружений, действующих предприятий, их капитального ремонта

-нового строительства

3

Заказчик - это лицо, которое

- вкладывает собственные и / или привлеченные средства в реализацию инвестиционного проекта
- осуществляет реализацию инвестиционного проекта согласно полномочиям инвестора
- осуществляет работы по договору подряда и/или государственного контракта на объектах строительства

4

В бухгалтерском учете застройщик - это лицо:

- которое осуществляет организацию строительства объектов, контроль за его ходом, ведение бухгалтерского учета затрат на строительство
- которое осуществляет выполнение работ на объекте строительства, предусмотренных проектной и рабочей документацией
- которое ведет бухгалтерский учет вложений во внеоборотные активы

5

К материальным поисковым активам, в соответствии с ПБУ 24/2011, не относятся:

- здания (используемые в процессе поиска, оценки месторождений полезных ископаемых и разведки полезных ископаемых)
- сооружения (система трубопроводов и т.д.)
- оборудование (специализированные буровые установки, насосные агрегаты, резервуары и т.д.)
- транспортные средства

6

Материальные и нематериальные поисковые активы учитываются на отдельных субсчетах к:

- счету 08 «Вложения во внеоборотные активы»
- счетам 01 «Основные средства» и 04 «Нематериальные активы»
- счету 97 «Расходы будущих периодов»
- счету 20 «Основное производство»

7

Организация имеет утвержденную программу ремонта основных средств, предусматривающую, в частности, периодичность ремонтов и плановые расходы на них. Законодательство не предусматривает обязательность таких ремонтов. Информация о данной программе организации опубликована и доступна широкому кругу лиц. Оценочное обязательство по предстоящим расходам по ремонту основных средств организации:

- не признается
- признается
- признается или не признается в зависимости от положений учетной политики

8

Коммерческая организация может переоценивать группы однородных нематериальных активов

- не чаще одного раза в год (на начало отчетного года)
- не чаще одного раза в год (на конец отчетного года)
- не чаще одного раза в год (в зависимости от принятой учетной политики)

9

Заработная плата, начисленная рабочему-механизатору за ремонт своей машины, списывается в дебет счета:

- 20
- 25
- 26

10

Объект, отвечающий условиям его признания в составе основных средств, принимается к учету по счету 01:

- в соответствии с учетной политикой организации
- независимо от его стоимости
- если его стоимость не превышает 100 000 руб.

11

Издержки производства - это:

- денежное измерение потребленных в производстве ресурсов
- денежное измерение себестоимости продукции

-денежное измерение расхода ресурсов в деятельности организации

12

Себестоимость выполненных работ не может быть:

- фактической
- сметной
- нормативной

13

Строительная организация затраты на выполнение работ должна отражать:

- по объекту с выделением затрат, выполненных собственными силами
- по объекту с выделением затрат, выполненных привлеченными организациями
- по объекту в целом независимо от способа выполнения работ

14

Списана спецодежда, выданная строительным рабочим, занятым кладкой кирпича. Срок службы - 5 месяцев. Какую учетную запись следует дать по операции:

- Дт сч. 20 Кт сч. 10
- Дт сч. 26 Кт сч. 10
- Дт сч. 26 Кт сч. 02

15

В ходе демонтажа деревянных забора и лесов получены "оборотные" материалы, которые будут использованы для сооружения аналогичных объектов. На стоимость полученных материалов по ценам возможного использования должна быть сделана запись:

- Дт сч. 10 Кт сч. 91
- Дт сч. 10 Кт сч. 26
- Дт сч. 10 Кт сч. 20

16

Подрядная организация за счет собственных средств построила на строительной площадке электроподстанцию, которая будет использоваться и для строительства следующего объекта по отдельному договору строительного подряда. Затраты на строительство временной подстанции должны быть собраны на счете:

- 08
- 10
- 26

17

Кем формируется учётная политика организации:

- руководителем плановой службы организации на основе разработанного бизнес-плана и утверждается руководителем организации
- главным бухгалтером (бухгалтером) организации на основе требований и рекомендаций ПБУ 1/2008 «Учётная политика организации» и утверждается её руководителем
- руководителем организации

18

Учётная политика организации может быть изменена в случаях:

- а) смены главного бухгалтера; б) изменения требований, установленных законодательством; в) освоения новых видов продукции; г) разработки или избрания новых способов ведения бухгалтерского учёта; д) существенного изменения условий деятельности экономического субъекта

- а, б, в
- б, г, д
- б, в, г

19

Недостача полученных от поставщиков материалов в пределах естественной убыли отражается на счете:

- 60
- 76
- 94

20

Калькулирование себестоимости строительной продукции не включает в себя:

- расчет себестоимости приобретенных материалов

- расчет себестоимости законченного этапа работ
- расчет себестоимости конструктивного элемента

21

Организация для осмотра на складе у продавца приобретаемых башенных кранов направила в командировку специалиста отдела главного инженера и водителей для транспортировки этих кранов. Затраты по их командировкам составили 24 590 руб. В бухгалтерском учете эта сумма будет:

- списана как общехозяйственные расходы
- включена в стоимость кранов
- отражена в составе прочих расходов

22

Метод учета производственных затрат - это:

- совокупность объектов учета, приемов группировки затрат и их обобщения
- совокупность статей калькуляции, способов их оценки и обобщения данных
- совокупность элементов и статей затрат, способов обобщения данных

23

Затраты на строительство объекта отражаются в учете:

- за отчетный период и с начала года
- за отчетный период и с начала ведения работ
- за отчетный период

24

Калькулирование себестоимости в строительстве - это:

- совокупность способов расчета себестоимости выполненных за отчетный период работ
- совокупность способов расчета себестоимости объекта
- совокупность способов расчета себестоимости сдаваемых заказчику работ и объекта

25

Пересчет отчетных показателей в связи с изменением учетной политики осуществляется:

- за два предшествующих года
- не более чем за 5 лет
- ретроспективно с момента возникновения фактов хозяйственной деятельности данного вида
- перспективно с момента возникновения фактов хозяйственной деятельности данного вида.

26

Отражено списание фактической себестоимости оборудования, требующего монтажа, переданного безвозмездно, в том числе по договорам дарения:

- Дт 08 Кт 58
- Дт 91 Кт 08
- Дт 91 Кт 07
- Дт 99 Кт 07

27

Списана стоимость законченного строительством здания, которое не зарегистрировано в органах власти, переданного в соответствии с договором другой организации в счет исполнения обязательств неденежными средствами:

- Дт 08 Кт 90
- Дт 91 Кт 08
- Дт 90 Кт 08
- Дт 60 Кт 08

28

Строительная организация передала в ремонт сторонней организации несколько объектов основных средств в предыдущем году. В отчетном году получен акт о сдаче ремонтных работ в феврале на сумму 265 390 руб. без НДС. Затраты на ремонт следует отразить в учете как:

- расходы прошлого периода
- расходы будущих периодов
- расходы на содержание строительной техники отчетного года

29

В бухгалтерском учете строительной подрядной организации должны быть сформированы следующие показатели:

- авансы, полученные и выданные участникам проекта, незавершенное и завершенное

строительство, финансовый результат

-авансы, выданные участникам проекта и полученные, незавершенное строительное производство, источники финансирования, финансовый результат

-авансы, полученные и выданные, незавершенное строительное производство, доходы и расколы, финансовый результат

30

В ходе приемки материалов выявлена недостача в пределах норм естественной убыли. Она оценивается:

-по фактической себестоимости

-по ценам продавца

-по согласованной оценке

31

Строительная техника использована в отчетном месяце для выполнения работ по строительству собственного офисного здания строительной организации. Затраты на ее содержание за этот месяц должны быть отражены по счету:

-25

-23

-08

32

От суммы заработка рабочих-крановщиков, исправлявших брак монтажа конструкций, начислены взносы на социальные нужды. В учете следует дать запись:

-Дт сч. 28 Кт сч.69

-Дт сч. 26 Кт сч. 69

-Дт сч. 25 Кт сч. 69

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
Экономическая безопасность в нефтяных организациях	<ol style="list-style-type: none">1. Отраслевые особенности, влияющие на учет в нефтяной промышленности.2. Структура основных средств в нефтяной промышленности.3. Учет поступление основных средств в нефтяной промышленности.4. Учет амортизации основных средств в нефтяной промышленности.5. Учет ремонтов скважин и прочих основных средств в нефтяной промышленности.6. Учет нематериальных активов в нефтяной промышленности.7. Учет выбытия основных средств в нефтяной промышленности Состав материалов в нефтяной промышленности и учет их движения.8. Формы и системы оплаты труда, применяемые в нефтяной промышленности по оплате труда.9. Учет расчетов с работниками нефтяной промышленности по оплате труда.10. Характеристика способов добычи нефти и газа и их влияние на методы учета11. Виды удержаний из заработной платы и их учет в нефтяной промышленности.12. Номенклатура статей калькуляции себестоимости нефти и газа.13. Состав затрат по статье калькуляции «Энергия по извлечению нефти». На основании каких документов формируются эти расходы.14. Состав затрат по статье калькуляции «Расходы по искусственному

	<p>воздействию на пласт». На основании каких документов формируются эти расходы.</p> <p>15. В каком порядке формируются затраты по статье калькуляции «Амортизация скважин». В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по сбору и транспортировке нефти и газа».</p> <p>16. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы на подготовку и освоение производства».</p> <p>17. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по добыче природного газа».</p> <p>18. В каком порядке формируются суммы налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ).</p> <p>19. Порядок платы за загрязнение окружающей среды.</p> <p>20. Каков порядок отнесения затрат (по статьям калькуляции) на отдельные виды добычи продукции.</p> <p>21. Учет продажи нефти и газа и выявление ее результата</p> <p>22. Состав финансовых результатов деятельности организации по добыче нефти и газа.</p> <p>Порядок формирования и использования капитала и его учет в нефтяной промышленности.</p>
<p>Экономическая безопасность в строительных организациях</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учетная политика организаций строительной отрасли. 2. Учет расчетов подрядчика с другими участниками инвестиционной деятельности 3. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) подрядчика. 4. Особенности применения ПБУ 2/2008 «Учет договоров строительного подряда» 5. Нормативное регулирование учета и особенности учетной политики подрядчика 6. Особенности договора строительного подряда в соответствии с Гражданским кодексом РФ. Генеральный подрядчик и субподрядчик. 7. Учет расчетов заказчика с участниками инвестиционной деятельности. 8. Раскрытие информации о деятельности заказчика в бухгалтерской (финансовой) отчетности. 9. Учет фактов хозяйственной жизни заказчика при эксплуатации основных средств, использовании материально-производственных запасов и в ходе трудовых отношений с сотрудниками. 10. Учет расчетов с участниками инвестиционной деятельности. 11. Раскрытие информации об инвестиционной деятельности в бухгалтерской (финансовой) отчетности инвесторов 12. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) инвестора 13. Учет финансовых вложений (ПБУ 19/02) у инвестора. 14. Учет имущества инвестора (внеоборотные активы, материально-производственные запасы, готовая продукция, дебиторская задолженность, денежные средства). 15. Участники инвестиционной деятельности. Саморегулируемые организации в строительстве 16. Технологические особенности строительной деятельности, обуславливающие специфику применения элементов метода учета

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 4-х балльной системы
«отлично»	Повышенный УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3,

	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
«хорошо»	Стандартный УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
«удовлетворительно»	Пороговый УК-10.1, УК-10.2, УК-10.3, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3
«неудовлетворительно»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне