

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 01.02.2021 13:08:29

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e9279a031181baba

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

Институт экономики предприятий

Кафедра Учета, анализа и экономической безопасности

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 29 апреля 2020 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины

Б1.В.ДВ.09.01 Учет в нефтяной промышленности и строительстве

Основная профессиональная образовательная программа

Направление 38.03.01 Экономика программа "Бухгалтерский учет, анализ и аудит"

Методический отдел УМУ

« 17 » 04 20 20 г.
Сахарова / Сахарова СВ

Научная библиотека СГЭУ

« 23 » 04 20 20 г.
Ашмарина / Ашмарина СВ

Рассмотрено к утверждению

на заседании кафедры Учета, анализа и

экономической безопасности

(протокол № 8 от 24.03.2020г.)

Зав. кафедрой Ашмарина СВ /В.А. Пискунов/

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

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 Учет в нефтяной промышленности и строительстве входит в вариативную часть (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Эконометрика, Теория вероятностей и математическая статистика, Экономический анализ, Комплексный экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности, Информационные системы для бухгалтерского учета, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, Электронный документооборот, Электронные носители отчетности, Теория бухгалтерского учета, Бухгалтерский учет, Методы моделирования и прогнозирования в экономике, Линейная алгебра, Математический анализ, Микроэкономика, Макроэкономика, Экономика организации, Статистика, Методы оптимальных решений, Экономико-математические методы в экономическом анализе, Бухгалтерский управленческий учет, Технологические основы производства, Экология, Учет затрат и калькулирование, Бухгалтерский финансовый учет, Бухгалтерская финансовая отчетность, Выпуск и обращение ценных бумаг, Рынок ценных бумаг, Международные стандарты финансовой отчетности, Налоги и налогообложение, Налоговый учет и отчетность, Организация и методика налоговых проверок, Финансы, Маркетинг, Маркетинговый анализ

Последующие дисциплины по связям компетенций: Судебно-бухгалтерская экспертиза, Бухгалтерское дело, Инвестиционный анализ и инвестиционные риски, Учет и анализ банкротств

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

Изучение дисциплины Учет в нефтяной промышленности и строительстве в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-3 - способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ОПК-3	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
	ОПК3з1: инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	ОПК3у1: осуществлять обработку экономических данных, связанных с профессиональной задачей, с помощью избранных средств	ОПК3в1: методами выбора инструментальных средств для обработки экономических данных; методикой расчетов экономических показателей
	ОПК3з2: методы и анализа результатов расчетов и способы обоснования полученных выводов	ОПК3у2: анализировать экономическую информацию, результаты расчетов, обосновывать полученные выводы	ОПК3в2: приемами обоснования полученных результатов при расчетах экономических данных

ОПК-2 - способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ОПК-2	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
	ОПК2з1: основные методы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	ОПК2у1: определять ценность сбора, анализа и обработки собранной финансово-экономической информации	ОПК2в1: навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
	ОПК2з2: возможности обработки собранной информации для решения профессиональных задач	ОПК2у2: систематизировать и интерпретировать полученную информацию для решения профессиональных задач	ОПК2в2: приемами решения профессиональных задач на основе результатов, полученных в результате анализа и обработки собранной информации

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-2	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
	ПК2з1: правовой режим, определяющий основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у1: применять типовые методики, действующую нормативно-правовую базу для определения экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в1: методикой расчета важнейших экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	ПК2з2: типовые методики расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у2: рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в2: приемами выбора типовой методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ПК-3 - способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-3	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
	ПК3з1: принципы расчетов показателей экономических разделов планов работы организации	ПК3у1: производить необходимые для экономического планирования расчеты	ПК3в1: навыками производства расчетов для экономических разделов планов организации
	ПК3з2: основы представления результатов расчетов экономических показателей планов в соответствии с принятыми в организации стандартами	ПК3у2: обосновывать расчеты экономических разделов планов и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	ПК3в2: навыками обоснования результатов расчетов и представления их в соответствии со стандартами работы организации

ПК-5 - способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-5	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
	ПК5з1: методы анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5у1: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5в1: навыками анализа, интерпретации экономических показателей содержащихся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.
ПК5з2: 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	ПК5у2: 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	ПК5в2: 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.	

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 7
Контактная работа, в том числе:	56.4/1.57
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.4/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа, в том числе:	79.6/2.21
Промежуточная аттестация	8/0.22
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 8
Контактная работа, в том числе:	14.4/0.4
Занятия лекционного типа	4/0.11
Занятия семинарского типа	8/0.22
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.4/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа, в том числе:	122.6/3.41
Промежуточная аттестация	7/0.19
Вид промежуточной аттестации:	
Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144
Зачетные единицы	4

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Учет в нефтяной промышленности и строительстве 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.	Учет в нефтяной промышленности	8	18			36	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2, ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2,

							ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
2.	Учет в строительстве	10	18			43.6	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2, ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
	Контроль				8		
	Итого	18	36	0.4	2	79.6	

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.	Учет в нефтяной промышленности	2	4			59.6	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2, ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
2.	Учет в строительстве	2	4			63	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2,

							ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
	Контроль	7					
	Итого	4	8	0.4	2	122.6	

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.	Учет в нефтяной промышленности	лекция	Отраслевые особенности и их влияние на учет и отчетность. Характеристика способов добычи нефти и газа
		лекция	Состав затрат по статьям калькуляции
		лекция	Калькулирование себестоимости нефти и газа по их видам
		лекция	Формирование финансовых результатов в нефтяной промышленности
2.	Учет в строительстве	лекция	Теоретические основы бухгалтерского учета в строительных организациях
		лекция	Особенности учета у инвестора
		лекция	Бухгалтерский учет у заказчика
		лекция	Бухгалтерский учет у застройщика
		лекция	Бухгалтерский учет в подрядных организациях

*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.	Учет в нефтяной промышленности	практическое занятие	Отраслевые особенности и их влияние на учет и отчетность.
		практическое занятие	Характеристика способов добычи нефти и газа
		практическое занятие	Особенности учета поисковых активов
		практическое занятие	Учет основных средств в нефтяной промышленности, учет оценочных обязательств
		практическое занятие	Учет нематериальных активов и материальных запасов в нефтяной промышленности
		практическое занятие	Состав затрат по статьям калькуляции

		практическое занятие	Калькулирование себестоимости нефти по видам
		практическое занятие	Калькулирование себестоимости газа по видам
		практическое занятие	Формирование финансовых результатов в нефтяной промышленности
2.	Учет в строительстве	практическое занятие	Теоретические основы бухгалтерского учета в строительных организациях
		практическое занятие	Особенности учета у инвестора
		практическое занятие	Бухгалтерский учет у заказчика
		практическое занятие	Бухгалтерский учет у застройщика
		практическое занятие	Бухгалтерский учет в подрядных организациях
		практическое занятие	Учет основных средств в строительстве
		практическое занятие	Учет материальных запасов в строительстве
		практическое занятие	Учет труда и заработной платы в строительстве
		практическое занятие	Учет и налогообложение строительных организаций, имеющих обособленные подразделения

** 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.	Учет в нефтяной промышленности	- подготовка доклада - тестирование
2.	Учет в строительстве	- подготовка доклада - 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

1. Кармокова К.И. Бухгалтерский учет и налогообложение в строительстве [Электронный ресурс]: Учебное пособие/ Кармокова К.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2018.— 248 с.— Режим доступа: <http://www.bibliocomplectator.ru/book/?id=86294>.— «БИБЛИОКОМПЛЕКТАТОР»

Дополнительная литература

1. Бухгалтерский финансовый учет : учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, Л. Л. Покровская, М. А. Осипов ; под редакцией Т. П. Карповой. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва

: Издательство Юрайт, 2019. — 438 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12214-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/447054>

Литература для самостоятельного изучения

1. Алексеева, Г. И. Бухгалтерский финансовый учет. Отдельные виды обязательств: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Г. И. Алексеева. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 268 с. — (Серия: Бакалавр и магистр. Модуль.). — ISBN 978-5-9916-9742-2. <https://www.biblio-online.ru/book/CDBD2A8E-A660-4967-B27D-626B01C68F5A>
2. Алексеева, Г. И. Бухгалтерский финансовый учет. Расчеты по оплате труда: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Г. И. Алексеева. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 215 с. — (Серия: Бакалавр. Академический курс. Модуль.). — ISBN 978-5-534-03824-8. <https://www.biblio-online.ru/book/583B6E43-EF19-464F-82E7-4949A798FC8B>
3. Кондраков Н. П. Бухгалтерский (финансовый, управленческий) учет. — Москва: Проспект 2016 г.— 512 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-392-19661-6 <https://ibooks.ru/reading.php?productid=355945>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

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

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия в виде презентационных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации.

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Учет в нефтяной промышленности и строительстве:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	-
	Тестирование	+
	Практические задачи	-
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	-
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО СГЭУ №10 от 29.04.2020г.

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

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-3 - способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)

Пороговый	ОПК3з1: инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей	ОПК3у1: осуществлять обработку экономических данных, связанных с профессиональной задачей, с помощью избранных средств	ОПК3в1: методами выбора инструментальных средств для обработки экономических данных; методикой расчетов экономических показателей
Повышенный	ОПК3з2: методы и анализа результатов расчетов и способы обоснования полученных выводов	ОПК3у2: анализировать экономическую информацию, результаты расчетов, обосновывать полученные выводы	ОПК3в2: приемами обоснования полученных результатов при расчетах экономических данных

ОПК-2 - способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ОПК2з1: основные методы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	ОПК2у1: определять ценность сбора, анализа и обработки собранной финансово-экономической информации	ОПК2в1: навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Повышенный	ОПК2з2: возможности обработки собранной информации для решения профессиональных задач	ОПК2у2: систематизировать и интерпретировать полученную информацию для решения профессиональных задач	ОПК2в2: приемами решения профессиональных задач на основе результатов, полученных в результате анализа и обработки собранной информации

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК2з1: правовой режим, определяющий основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2у1: применять типовые методики, действующую нормативно-правовую базу для определения экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК2в1: методикой расчета важнейших экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Повышенный	ПК2з2: типовые методики расчетов	ПК2у2: рассчитать экономические и	ПК2в2: приемами выбора типовой методики расчета

	экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	основных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПК-3 - способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК3з1: принципы расчетов показателей экономических разделов планов работы организации	ПК3у1: производить необходимые для экономического планирования расчеты	ПК3в1: навыками производства расчетов для экономических разделов планов организации
Повышенный	ПК3з2: основы представления результатов расчетов экономических показателей планов в соответствии с принятыми в организации стандартами	ПК3у2: обосновывать расчеты экономических разделов планов и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	ПК3в2: навыками обоснования результатов расчетов и представления их в соответствии со стандартами работы организации

ПК-5 - способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК5з1: методы анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5у1: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПК5в1: навыками анализа, интерпретации экономических показателей содержащихся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.
Повышенный	ПК5з2: способы применения результатов анализа и интерпретации финансовой,	ПК5у2: использовать полученные в результате анализа бухгалтерской и иной информации,	ПК5в2: методами принятия управленческих решений по итогам результатов анализа и интерпретации

бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., для принятия управленческих решений	содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. для принятия управленческих решений	финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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.	Учет в нефтяной промышленности	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2, ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2	Оценка докладов Тестирование)	Экзамен
2.	Учет в строительстве	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2, ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2	Оценка докладов Тестирование	Экзамен

6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Учет в нефтяной промышленности	<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.

	<ol style="list-style-type: none"> 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. 16. Порядок формирования и использования добавочного капитала и его учет в нефтяной промышленности.
Учет в строительстве	<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 Гражданским кодексом РФ. Генеральный подрядчик и субподрядчик. 13. Нормативное регулирование учета и особенности учетной политики подрядчика. 14. Особенности применения ПБУ 2/2008 «Учет договоров строительного подряда». 15. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) подрядчика. 16. Учет расчетов подрядчика с другими участниками инвестиционной деятельности

Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы
-------------------	---------

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций

Тесты размещены в ЭИОС СГЭУ, <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>

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 превышает 20 000 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, незавершённое 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

Практические задачи (min 20, max 50 - ссылку на ЭИОС с электронным изданием, если имеется)

Раздел дисциплины	Задачи
-	

	1.
	1.

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
Учет в нефтяной промышленности	<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 учета 11. 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 воздействию на пласт». На основании каких документов формируются эти расходы. 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». 16. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы на подготовку и освоение производства». 17. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по добыче природного газа». 18. В каком порядке формируются суммы налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ). 19. Порядок платы за загрязнение окружающей среды. 20. Каков порядок отнесения затрат (по статьям калькуляции) на отдельные виды добычи продукции. 21. Учет продажи нефти и газа и выявление ее результата 22. Состав финансовых результатов деятельности организации по добыче нефти и газа. 23. Порядок формирования и использования капитала и его учет в нефтяной промышленности.
Учет в строительстве	<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

	<p>6. Особенности договора строительного подряда в соответствии с Гражданским кодексом РФ. Генеральный подрядчик и субподрядчик.</p> <p>7. Учет расчетов заказчика с участниками инвестиционной деятельности.</p> <p>8. Раскрытие информации о деятельности заказчика в бухгалтерской (финансовой) отчетности.</p> <p>9. Учет фактов хозяйственной жизни заказчика при эксплуатации основных средств, использовании материально-производственных запасов и в ходе трудовых отношений с сотрудниками.</p> <p>10. Учет расчетов с участниками инвестиционной деятельности.</p> <p>11. Раскрытие информации об инвестиционной деятельности в бухгалтерской (финансовой) отчетности инвесторов</p> <p>12. Учет доходов (ПБУ 9/99) и расходов (10/99) инвестора</p> <p>13. Учет финансовых вложений (ПБУ 19/02) у инвестора.</p> <p>14. Учет имущества инвестора (внеоборотные активы, материально-производственные запасы, готовая продукция, дебиторская задолженность, денежные средства).</p> <p>15. Участники инвестиционной деятельности. Саморегулируемые организации в строительстве</p> <p>16. Технологические особенности строительной деятельности, обуславливающие специфику применения элементов метода учета</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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»	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3у2, ОПК3в1, ОПК3в2, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2у2, ОПК2в1, ОПК2в2, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2у2, ПК2в1, ПК2в2, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3у2, ПК3в1, ПК3в2, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5у2, ПК5в1, ПК5в2
«хорошо»	ОПК3з1, ОПК3з2, ОПК3у1, ОПК3в1, ОПК2з1, ОПК2з2, ОПК2у1, ОПК2в1, ПК2з1, ПК2з2, ПК2у1, ПК2в1, ПК3з1, ПК3з2, ПК3у1, ПК3в1, ПК5з1, ПК5з2, ПК5у1, ПК5в1
«удовлетворительно»	ОПК3з1, ОПК3у1, ОПК3в1, ОПК2з1, ОПК2у1, ОПК2в1, ПК2з1, ПК2у1, ПК2в1, ПК3з1, ПК3у1, ПК3в1, ПК5з1, ПК5у1, ПК5в1
«неудовлетворительно»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне