

Содержание

1. Цели и задачи дисциплины	3
2. Место дисциплины в структуре ОП	3
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине	4
4. Объем и виды учебной работы	5
5. Содержание дисциплины	5
6. Методические указания по освоению дисциплины	6
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине	7
8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	23
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	25

1. Цели и задачи дисциплины

Рабочая программа по дисциплине «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте» разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО, компетентностным подходом, реализуемым в системе высшего образования.

Цель дисциплины – формирование у бакалавров теоретических знаний и практических навыков по учету и калькулированию себестоимости добычи нефти и газа, а также в автотранспортных организациях, исходя из запросов внешних и внутренних пользователей в современных условиях хозяйствования; раскрытие теоретических аспектов и практических приемов методологии бухгалтерского учета в данных отраслях национальной экономики и сформировать у студентов теоретические основы и практические навыки в области ведения бухгалтерского учета в организациях нефтяной промышленности и автотранспортных организациях.

В соответствии с поставленными целями преподавание дисциплины реализует следующие задачи:

- приобретение системы знаний об особенностях учета в нефтяной промышленности, о технологических процессах при добыче нефти и газа, распределении затрат по видам добываемой продукции;
- формирование знаний о структуре транспортной отрасли, особенностях учета отдельных видов расходов в автотранспортных организациях, о порядке исчисления себестоимости оказанных услуг;
- освоение особенностей формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности на основе данных учета в нефтяной промышленности и в автотранспортных организациях.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте» входит в вариативную часть блока Б.1 «Дисциплины (модули)» и является дисциплиной по выбору.

Изучение дисциплины основывается на знаниях, умениях и навыках, приобретенных обучающимися при изучении следующих дисциплин «Бухгалтерский финансовый учет». Знания, умения и навыки, формируемые дисциплиной «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте», являются необходимыми для изучения последующих дисциплин – «Проблемные вопросы бухгалтерского учета и экономического анализа», «Учет и анализ банкротств», «Инвестиционный анализ и инвестиционные риски» и др. (таблица 1).

Таблица 1

Междисциплинарные связи с другими дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№№ тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин							
		1	2	3	4	5	6	7	8
		9	10	11	12	13	14	15	
1	Проблемные вопросы бухгалтерского учета и экономического анализа	x		x	x	x	x	x	x
		x	x	x		x		x	
			x						
2	Учет и анализ банкротств	x		x	x	x	x	x	
			x						
3	Инвестиционный анализ и инвестиционные риски	x	x	x	x	x	x	x	x
		x	x	x	x	x	x	x	x

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

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

«Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте»	ПК-2; ПК-3; ПК-5
---	------------------

- *профессиональные:*

Вид деятельности: расчетно-экономическая;

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

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

Вид деятельности: аналитическая, научно-исследовательская;

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; этап формирования компетенций- промежуточный.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- нормативные положения, регулирующие организацию бухгалтерского учета в нефтяной промышленности и на автотранспорте (ПК-2);

- систему документального оформления и организацию бухгалтерского учета хозяйственных операций в нефтяной промышленности и на автотранспорте (ПК-3);

- организацию внутреннего контроля законности и эффективности использования хозяйственных средств (ПК-5);

- систему обеспечения информацией внешних и внутренних пользователей в управлении нефтяной и автотранспортной организации (ПК-5).

Уметь:

- понимать цели и задачи бухгалтерского учета в нефтяной промышленности и на автотранспорте (ПК-2);

- отражать в системе бухгалтерского учета операций при осуществлении нефтяной и автотранспортной деятельности, связанные с ними затраты и финансовые результаты (ПК-3);

- обобщать, контролировать и анализировать результаты нефтяной и автотранспортной деятельности (ПК-5).

Владеть:

- навыками самостоятельного применения теоретических основ и принципов бухгалтерского учета, а также методов анализа экономической информации (ПК-2);

- способами решения аналитических задач и сбора необходимой для этого информации (ПК-3);

- навыками разработки проектных решений, разделов текущих и перспективных планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат (ПК-5)

Дисциплина является основной в формировании данных компетенций, закладывает основы использования и раскрывает общую характеристику программных комплексов бухгалтерского учета, отраслевые особенности нефтяной промышленности и автотранспорта, а

также использование информации справочно-правового характера организаций различных видов экономической деятельности, и форм собственности, в том числе профессиональной.

4. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Таблица 2

Дисциплина «Учёт в нефтяной промышленности и автотранспорте»
заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестр
Аудиторные занятия	8 / 0,2	7
В том числе:		
Лекции	4 / 0,1	4 / 0,1
Практические занятия (ПЗ)	4 / 0,1	4 / 0,1
Семинары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Самостоятельная работа (всего)	60 / 1,7	60 / 1,7
В том числе:		
Курсовой проект (работа)		
Расчетно-графические работы		
Реферат		
Другие виды самостоятельной работы		
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	Зачёт	4 / 0,1
Общая трудоемкость часы зачетные единицы	72 / 2	72 / 2

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий

Тематический план дисциплины «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте» представлен в таблице 3.

Таблица 3

Разделы, темы дисциплины и виды занятий

Наименование раздела дисциплины	Формируемые компетенции	Лекции	Практ. занятия	СР	Всего
1	2	2	3	5	7
I Учет в нефтяной промышленности					
1. Отраслевые особенности и их влияние на учет и отчетность. Характеристика способов добычи нефти и газа.	ПК-2; ПК-3; ПК-5	1		3	4
2. Особенности учета материальных затрат в отрасли	ПК-2; ПК-3; ПК-5		1	3	4
3. Особенности основных средств и учет их движения	ПК-2; ПК-3; ПК-5			5	5
4. Формы и системы оплаты труда. Учет расчетов с персоналом по оплате труда	ПК-2; ПК-3; ПК-5		1	4	5

5. Состав затрат по статьям калькуляции	ПК-2; ПК-3; ПК-5			5	5
6. Калькулирование себестоимости нефти и газа по их видам	ПК-2; ПК-3; ПК-5	1		3	4
7. Формирование финансовых результатов в нефтяной промышленности	ПК-2; ПК-3; ПК-5			5	5
2.Учет в автотранспортных организациях.					
8. Отраслевые особенности и их влияние на учет	ПК-2; ПК-3; ПК-5	1		3	4
9. Структура основных средств в отрасли и учет их движения	ПК-2; ПК-3; ПК-5		1	3	4
10. Состав материалов учет их движения	ПК-2; ПК-3; ПК-5			5	5
11. Особенности учета запасных частей	ПК-2; ПК-3; ПК-5			5	5
12. Особенности учета, обновления и списания автомобильных шин	ПК-2; ПК-3; ПК-5			5	5
13. Порядок расчета и учета основных видов заработной платы и доплат	ПК-2; ПК-3; ПК-5			4	4
14. Учет себестоимости транспортных услуг	ПК-2; ПК-3; ПК-5		1	3	4
15. Формирование финансовых результатов в автотранспортных предприятиях.	ПК-2; ПК-3; ПК-5	1		4	5
Зачет				4	4
Итого		4	4	64	72

5.2. Содержание разделов и тем

Тема 1. Отраслевые особенности и их влияние на учет и отчетность. Характеристика способов добычи нефти и газа

Отраслевые особенности, их влияние на учет и отчетность.

Характеристика способов добычи нефти и газа, достоинства и недостатки каждого из них.
Характеристика стадий технологического процесса добычи нефти и газа.

Тема 2. Особенности учета материальных затрат в отрасли

Особенности учета материальных затрат в отрасли: состав материальных затрат, документальное оформление их поступления и расходования; учет разного рода энергии при использовании в основных технологических процессах и на хозяйственные цели.

Тема 3. Особенности основных средств и учет их движения

Особенности структуры основных фондов в отрасли, порядок расчета амортизации скважин в зависимости от их вида.

Тема 4. Формы и системы оплаты труда. Учет расчетов с персоналом по оплате труда

Формы и системы оплаты труда, применяемые в отрасли. Порядок начисления заработной платы. Документальное оформление учета использования рабочего времени и при сдельных формах оплаты труда.

Тема 5. Состав затрат по статьям калькуляции

Порядок расчета налогов, уплачиваемых при добыче нефти и газа.

Номенклатура статей калькуляции. Состав затрат каждой калькуляционной статьи. Первичные документы, на основании которых формируются затраты по каждой статье калькуляции.

Тема 6. Калькулирование себестоимости нефти и газа по их видам

Способы включения затрат по калькуляционным статьям на себестоимость нефти, газа попутного и газа природного.

Тема 7. Учет финансовых результатов в нефтяных организациях.

Выявление финансовых результатов в нефтедобывающих и нефтеперерабатывающих организациях. Состав и порядок выявления результатов от прочих доходов и расходов. Исчисление налога на прибыль.

Тема 8. Отраслевые особенности и их влияние на учет в автотранспортных организациях.

Виды транспортных услуг: грузовые и пассажирские перевозки. Структура транспортной отрасли, место в ней автомобильного транспорта.

Тема 9. Структура основных средств в отрасли и учет их движения

Особенности структуры основных фондов в отрасли, порядок расчета амортизации транспортных и других видов основных средств в зависимости от характера их использования.

Тема 10. Состав материалов учет их движения

Особенности учета материальных затрат в отрасли: состав материальных затрат, документальное оформление их поступления и расходования; учет разного рода энергии при использовании в разных целях.

Тема 11. Особенности учета запасных частей

Особенности учета запасных частей в отрасли: способы их восстановления и обмена как внутри организации, так и при передаче в специализированные организации.

Тема 12. Особенности учета, обновления и списания автомобильных шин

Учет, особенности обмена, ремонта и списания автомобильных шин. Способы учета обменного фонда и учет автошин при приобретении новых объектов – автомобилей.

Тема 13. Порядок расчета и учета основных видов заработной платы и доплат

Формы и системы оплаты труда, применяемые в отрасли. Порядок начисления заработной платы. Документальное оформление учета использования рабочего времени при повременной и сдельных формах оплаты труда, исходя из особенностей работы автотранспортных организаций.

Тема 14. Учет себестоимости транспортных услуг

Номенклатура статей калькуляции, применяемая в отрасли.

Состав затрат каждой калькуляционной статьи. Первичные документы, на основании которых формируются затраты по каждой статье калькуляции.

Обобщение затрат. Исчисление фактической себестоимости услуг, оказанных юридическим и физическим лицам.

Тема 15. Учет финансовых результатов

Выявление финансовых результатов от оказания услуг грузового и пассажирского автотранспорта. Состав и порядок выявления результатов от прочих доходов и расходов. Исчисление налога на прибыль.

6. Методические указания по освоению дисциплины

6.1. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

1) Опрос (устный, письменный)

Цель – оценка знаний, кругозора студентов по соответствующим темам дисциплины, умения логически построить ответ, владение речью, коммуникативных навыков, выяснение объема знаний.

Процедура – традиционная форма текущего контроля, осуществляется на практических занятиях в соответствии с тематическим планом дисциплины и планами практических занятий преподавателем, обычно в виде фронтального опроса, по отдельным темам – индивидуально.

Содержание – соответствует планам практических занятий по темам и перечню вопросов для самоконтроля знаний в рекомендуемом в качестве основного электронного обучающего ресурса в учебнике:

1. БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ. Учебник и практикум для прикладного бакалавриата. Островская О.Л., Покровская Л.Л., Осипов М.А. Научная школа: Санкт-Петербургский государственный экономический университет (г. Санкт-Петербург) Год: 2016 / Гриф УМО ВО <https://www.biblio-online.ru/book/9012C790-A58B-48AA-A6E2-75A657E37F16>

Таблица 4

Критерии и шкала оценки

Оценка	Балльно - рейтинговая оценка	Критерии оценки	
отлично	85-100	Демонстрирует полное понимание проблемы (темы). Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены.	Повышенный уровень
хорошо	75-84	Демонстрирует значительное понимание проблемы (темы). Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены.	
удовлетворительно	65-74	Демонстрирует частичное понимание проблемы (темы). Большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнено.	Пороговый уровень
неудовлетворительно	менее 64	Демонстрирует небольшое понимание проблемы/демонстрирует непонимание проблемы (темы). Многие требования к заданию не выполнены.	Компетенции не сформированы

2) Доклад/реферат

Цель – оценка самостоятельной творческой исследовательской работы студента по изучению конкретной темы, проблемы. Позволяет оценить способность студента выдвинуть собственную гипотезу, собрать, проанализировать материал, осуществить самостоятельные наблюдения, обосновать выводы, оформить и представить работу на обсуждение.

Процедура – традиционная форма текущего контроля по отдельным темам, домашнее задание с последующим представлением на обсуждение в аудитории, которое подразумевает вопросы к докладчику, оппонирование и защиту собственного мнения студентов, принимающих участие в обсуждении. Доклад может быть подготовлен с использованием информационных технологий в форме презентаций.

Содержание: тематика докладов и рефератов.

1. Отраслевые особенности, влияющие на учет в нефтяной промышленности.
2. Структура основных средств в нефтяной промышленности.
3. Учет поступления 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. Каковы способы добычи нефти и газа.
13. Какова структура управления нефтяной промышленностью.
14. Какова номенклатура статей калькуляции себестоимости нефти и газа.
15. Каков состав затрат по статье калькуляции «Энергия по извлечению нефти». На основании каких документов формируются эти расходы.
16. Каков состав затрат по статье калькуляции «Расходы по искусственному воздействию на пласт». На основании каких документов формируются эти расходы.
17. На основании каких документов формируются затраты по статье калькуляции «Основная заработная плата производственных рабочих».
18. В каком порядке формируются затраты по статье калькуляции «Амортизация скважин».
19. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по сбору и транспортировке нефти и газа».
20. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы на подготовку и освоение производства».
21. В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по добыче природного газа».
22. Каков состав затрат по статье «Цеховые (общепроизводственные) расходы». В каком порядке формируются эти затраты.
23. Каков состав затрат по статье «Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования». В каком порядке формируются эти затраты.
24. В каком порядке формируются суммы налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ).
25. Каков порядок платы за загрязнение окружающей среды.
26. Каков порядок отнесения затрат (по статьям калькуляции) на отдельные виды добычи продукции.
27. Учет продажи нефти и газа и выявление ее результата.
28. Состав финансовых результатов деятельности организации по добыче нефти и газа.
29. Учет уставного капитала в нефтяной промышленности.
30. Порядок формирования и использования резервного капитала и его учет в нефтяной промышленности.
31. Порядок формирования и использования добавочного капитала и его учет в нефтяной промышленности.
32. Характеристика деятельности автотранспортных организаций. Виды транспортных услуг.
33. Структура основных средств в автотранспортных организациях.
34. Учет поступления основных средств в автотранспортных организациях.
35. Учет амортизации основных средств в автотранспортных организациях.
36. Учет ремонтов основных средств в автотранспортных организациях.
37. Учет выбытия основных средств в автотранспортных организациях.
38. Учет нематериальных активов в автотранспортных организациях.

39. Контроль за сохранностью и использованием основных средств в автотранспортных организациях.
40. Состав материальных затрат в автотранспортных организациях.
41. Особенности учета горюче-смазочных материалов и их списание в автотранспортных организациях.
42. Учет автомобильных шин в автотранспортных организациях.
43. Формы и системы оплаты труда в автотранспортных организациях.
44. Порядок расчета заработной платы разным категориям работников в автотранспортных организациях.
45. Синтетический и аналитический учет расчетов по оплате труда в автотранспортных организациях.
46. Учет расчетов с работниками организации по прочим операциям.
47. Контроль за использованием средств на оплату труда в автотранспортных организациях.
48. Обобщение расходов по обычным видам деятельности в автотранспортных организациях.
49. Учет прочих доходов в автотранспортных организациях.
50. Учет прочих расходов в автотранспортных организациях.
52. Учет выручки от обычного вида деятельности в автотранспортных предприятиях.

Таблица 5

Критерии и шкала оценки реферата (доклада)

Критерии	Показатели	Баллы
1. Новизна реферированного текста	- актуальность проблемы и темы; - новизна и самостоятельность в постановке проблемы, в формулировании нового аспекта выбранной для анализа проблемы; - наличие авторской позиции, самостоятельность суждений.	Макс. - 20 баллов
2. Степень раскрытия сущности проблемы	- соответствие плана теме реферата (доклада); - соответствие содержания теме и плану; - полнота и глубина раскрытия основных понятий; - обоснованность способов и методов работы с материалом; - умение работать с литературой, систематизировать и структурировать материал; - умение обобщать, сопоставлять различные точки зрения по рассматриваемому вопросу, аргументировать основные положения и выводы.	Макс. - 30 баллов
3. Обоснованность выбора источников	- круг, полнота использования литературных источников по теме; - привлечение новейших работ (журнальные публикации, материалы сборников научных трудов и т.д.).	Макс. - 20 баллов
4. Соблюдение требований к оформлению	- правильное оформление ссылок на используемую литературу; - грамотность и культура изложения; - владение терминологией и понятийным аппаратом; - соблюдение требований к объему работы; - культура оформления: выделение абзацев...; - использование информационных технологий.	Макс. - 15 баллов
5. Грамотность	- отсутствие орфографических и синтаксических ошибок, стилистических погрешностей;	Макс. - 15 баллов

	- отсутствие опечаток, сокращений слов, кроме общепринятых; - литературный стиль.	
--	--	--

6.2. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов

Самостоятельная работа предназначена для более глубокого усвоения изучаемого материала, развитию навыков работы студентов с законодательной базой и нормативными документами.

В ходе осуществления самостоятельной работы студенты изучают перечень вопросов, представленных в разделах УМК, а также выполняют тестовые задания. Кроме того, в ходе подготовки к семинарским занятиям студенты, благодаря обретенным навыкам работы со справочно-правовыми системами, изучают изменения нормативно-законодательной базы в аспектах бухгалтерского учета, АХД, налогообложения, аудита.

В связи с тем, что данная дисциплина носит учебно-исследовательский характер, поэтому содержание самостоятельной работы студентов связано, прежде всего, с:

- подбором и изучением литературных источников;
- подготовка к участию в дискуссиях на семинарских занятиях;
- выявление новых аспектов и новых тем докладов;
- подготовка докладов по проблемным вопросам для участия в научных студенческих конференциях, семинарах и олимпиадах; анализ научных публикаций по заранее определенной преподавателем теме.

Дополнительные темы для самостоятельного изучения

Тема 1. Нефтедобывающая промышленность, как часть топливно- энергетического комплекса РФ.

1. Экономическое положение нефтегазовой отрасли.
2. Значимость воспроизводства и рационального использования природных ресурсов.
3. Нормативно-правовое регулирование в сфере топливно-энергетического комплекса.
4. Деятельность органов, осуществляющих государственное регулирование в нефтяной отрасли, противодействие коррупции.

Тема 2. Учет геологоразведочных работ по поиску нефти.

1. Правовое регулирование бухгалтерского учета затрат по выполнению геологоразведочных работ (ПБУ 24/2011 «Учет затрат на освоение природных ресурсов»).
2. Учет поисковых затрат и поисковых активов.
3. Оценка поисковых активов при признании и последующая оценка.
4. Прекращение признания поисковых активов.
5. Калькуляционная единица и процесс калькулирования работ в геологоразведочном производстве нефтегазового комплекса.

Тема 3. Учет добычи нефти.

1. Структура нефтедобывающей промышленности.
2. Особенности постановки учета в вертикально-интегрированных нефтяных компаниях.
3. Правовое регулирование бухгалтерского учета затрат по добыче нефти.
4. Расчет и учет налога на добычу полезных ископаемых.
5. Калькуляционная единица и процесс калькулирования себестоимости нефти.

Тема 4. Учет производственных потерь при добыче нефти.

1. Состав и классификация потерь при добыче нефти.
2. Методика определения технологических потерь при добыче нефти.
3. Оценка и учет технологических потерь нефти.
4. Учет потерь нефти при авариях. 5. Учет потерь при ликвидации последствий аварий с разливом нефти.

Тема 6. Учет средств индивидуальной защиты работников нефтедобывающей промышленности.

1. Виды средств индивидуальной защиты.
2. Нормативное регулирование выдачи и применения средств индивидуальной защиты работников нефтяной промышленности.
3. Учет движения специальной одежды и средств индивидуальной защиты.
4. Проверка наличия специальной одежды в местах хранения и учет ее результатов.

Тема 7. Учет затрат на охрану окружающей среды.

1. Принципы осуществления деятельности при воздействии на окружающую среду.
2. Планово-проектная документация по восстановлению загрязненных земель в зонах временного использования земель. Природоохранные мероприятия.
3. Правовое регулирование учета затрат по охране окружающей среды (Федеральный закон «Об охране окружающей среды», Федеральный закон «О недрах», ПБУ 8/2010 «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы»).
4. Учет затрат и обязательств по охране окружающей среды.
5. Учет экологических потерь при добыче нефти.

Вопросы для самоконтроля:

1. Отраслевые инструкции по бухгалтерскому учету в нефтедобывающей промышленности.
2. Оценка и переоценка материальных поисковых активов нефтяной отрасли.
3. Оценка и переоценка нематериальных поисковых активов нефтяной отрасли.
4. Особенности статей калькуляции в нефтедобывающем производстве.
5. Учет технологических потерь при добыче нефти.
6. Экономическая сущность производственных потерь и их классификация.
7. Учет потерь при добыче нефти, не обусловленных технологией производства.
8. Требования к проведению природоохранных мероприятий при добыче нефти.
9. Текущие расходы по охране окружающей среды, их учет.
10. Формирование резерва на охрану окружающей среды и его использование.
11. Учет специальной одежды и специальной обуви, как средств индивидуальной защиты работников нефтедобывающей промышленности.
12. Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам нефтедобывающего комплекса.
13. Формирование показателей статей бухгалтерской отчетности организаций нефтедобывающего комплекса.
14. Организация внутреннего экономического контроля в организациях нефтедобывающей промышленности.
15. Возможности экономических преступлений в нефтедобывающем комплексе.

6.3. Методические рекомендации по практическим и/или лабораторным занятиям

Цель практических занятий — активизировать работу студентов, привить навыки самостоятельной работы при подготовке к занятиям, а также умение находить необходимую литературу.

При проведении семинарских занятий используются следующие методы и формы: опрос, презентация, доклады/рефераты по предложенным темам.

Ниже приведены темы практических занятий.

Тема 1. Отраслевые особенности и их влияние на учет и отчетность. Характеристика способов добычи нефти и газа

Отраслевые особенности, их влияние на учет и отчетность.

Характеристика способов добычи нефти, достоинства и недостатки каждого из них.

Характеристика стадий технологического процесса добычи нефти.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 2. Особенности учета материальных затрат в отрасли

Особенности учета материальных затрат в отрасли: состав материальных затрат, документальное оформление их поступления и расходования; учет разного рода энергии при использовании в основных технологических процессах и на хозяйственные цели.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 3. Особенности основных средств и учет их движения

Особенности структуры основных фондов в отрасли, порядок расчета амортизации скважин в зависимости от их вида.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 4. Формы и системы оплаты труда. Учет расчетов с персоналом по оплате труда

Формы и системы оплаты труда, применяемые в отрасли. Порядок начисления заработной платы. Документальное оформление учета использования рабочего времени и при сдельных формах оплаты труда.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы

Тема 5. Состав затрат по статьям калькуляции

Порядок расчета налогов, уплачиваемых при добыче нефти и газа.

Номенклатура статей калькуляции. Состав затрат каждой калькуляционной статьи. Первичные документы, на основании которых формируются затраты по каждой статье калькуляции.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы

Тема 6. Калькулирование себестоимости нефти и газа по их видам

Способы включения затрат по калькуляционным статьям на себестоимость нефти, газа попутного и газа природного.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 7. Учет финансовых результатов в нефтяных организациях.

Выявление финансовых результатов в нефтедобывающих и нефтеперерабатывающих организациях. Состав и порядок выявления результатов от прочих доходов и расходов. Исчисление налога на прибыль.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 8. Отраслевые особенности и их влияние на учет в автотранспортных организациях.

Виды транспортных услуг: грузовые и пассажирские перевозки. Структура транспортной отрасли, место в ней автомобильного транспорта.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 9. Структура основных средств в отрасли и учет их движения

Особенности структуры основных фондов в отрасли, порядок расчета амортизации транспортных и других видов основных средств в зависимости от характера их использования.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 10. Состав материалов учет их движения

Особенности учета материальных затрат в отрасли: состав материальных затрат, документальное оформление их поступления и расходования; учет разного рода энергии при использовании в разных целях.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 11. Особенности учета запасных частей

Особенности учета запасных частей в отрасли: способы их восстановления и обмена как внутри организации, так и при передаче в специализированные организации.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.
-

Тема 12. Особенности учета, обновления и списания автомобильных шин

Учет, особенности обмена, ремонта и списания автомобильных шин. Способы учета обменного фонда и учет автошин при приобретении новых объектов – автомобилей.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 13. Порядок расчета и учета основных видов заработной платы и доплат

Формы и системы оплаты труда, применяемые в отрасли. Порядок начисления заработной платы. Документальное оформление учета использования рабочего времени при повременной и сдельных формах оплаты труда, исходя из особенностей работы автотранспортных организаций.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 14. Учет себестоимости транспортных услуг

Номенклатура статей калькуляции, применяемая в отрасли.

Состав затрат каждой калькуляционной статьи. Первичные документы, на основании которых формируются затраты по каждой статье калькуляции.

Обобщение затрат. Исчисление фактической себестоимости услуг, оказанных юридическим и физическим лицам.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

Тема 15. Учет финансовых результатов

Выявление финансовых результатов от оказания услуг грузового и пассажирского автотранспорта. Состав и порядок выявления результатов от прочих доходов и расходов. Исчисление налога на прибыль.

- Опрос или тестирование по основным понятиям темы.
- Выступления с рефератами.
- Решение задачи.
- Подведение итогов работы.

6.4. Методические рекомендации по написанию курсовых работ/курсовых проектов/контрольных работ

Написание курсовых работ - не предусмотрено по учебному плану.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Перечень контролируемых мероприятий для проведения промежуточного контроля по дисциплине «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте» представлен в таблице 6.

Таблица 6

Фонд оценочных средств по дисциплине
«Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте»

Промежуточная аттестация (в конце семестра)						
Курсовая работа	Курсовой проект	Контрольная работа (для заочной формы обучения)	Промежуточное тестирование	Зачет	Зачет с оценкой	Экзамен
1	2	3	4	5	6	7
			+	+		

Контролирующие мероприятия:

1. Промежуточное тестирование

Цель – оценка уровня освоения студентами понятийно-категориального аппарата профессионального цикла по соответствующим разделам дисциплины, сформированности умений и навыков.

Процедура - проводится на последнем практическом занятии в компьютерных классах после изучения всех тем дисциплины. Время тестирования составляет от 45 до 90 минут в зависимости от количества вопросов. Тестирование проводится с использованием «Системы управления обучением СГЭУ».

Содержание – материалы по системе промежуточного и итогового тестирования

Варианты тестовых заданий по курсу «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте»

Цель – оценка уровня освоения студентами понятийного аппарата по соответствующим разделам дисциплины, сформированности отдельных умений и навыков, усвоения учебного материала. К достоинствам данной формы относится ее систематичность, непосредственно коррелирующая с требованием постоянного и непрерывного мониторинга качества обучения.

Процедура - проводится как на практических занятиях в компьютерных классах, так и самостоятельно дома, после изучения тем курса. Время тестирования не ограничено. Данная форма проведения текущего контроля является тренировочной, регулярно осуществляется на протяжении всего модуля (семестра) и служит, прежде всего, целям самоконтроля обучающихся.

Содержание – материалы по системе промежуточного тестирования

Варианты тестовых заданий по курсу «Учет в нефтяной промышленности и автотранспорте»

1. Бухгалтерский учет – это

упорядоченная система сбора, регистрации и обобщения информации в денежном выражении об имуществе, обязательствах организаций и их движении путем сплошного, непрерывного и документального учета всех хозяйственных операций

часть хозяйственного учета, представляющая систему сбора, накопления, обработки и изучения количественных показателей развития общественного производства, общественных явлений, их состояния и изменения, а также отдельных хозяйствующих субъектов

это составная часть хозяйственного учета, сущность которого состоит в группировке и обобщении информации для создания внутрихозяйственной отчетности, используемой в оперативном управлении экономикой хозяйствующего субъекта (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

2. Объекты бухгалтерского учета согласно ФЗ «О бухгалтерском учете» №402-ФЗ:

факты хозяйственной жизни; активы; обязательства; иные объекты в случае, если это установлено федеральными стандартами

источники финансирования деятельности предприятия; доходы; расходы; иные объекты в случае, если это установлено федеральными стандартами

активы; обязательства; доходы; расходы; иные объекты в случае, если это установлено федеральными стандартами

факты хозяйственной жизни; активы; обязательства; источники финансирования деятельности предприятия; доходы; расходы; иные объекты в случае, если это установлено федеральными стандартами (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

3. К пользователям учетно-аналитической информации относят:

Внешних с прямым финансовым интересом, внутренних

Внешних с прямым финансовым интересом, внешних с косвенным финансовым интересом, внутренних

Внешних с прямым финансовым интересом, внешних с косвенным финансовым интересом, внешних без финансового интереса, внутренних (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

4. Определите задачу бухгалтерского учета:

обоснование цели, формирование стратегии, планирование работы, проектирование операций, организация процессов планирования, координация планов, мотивация плановой деятельности, контроль планов, оценка результатов

формирование полной и достоверной информации о деятельности организации и ее имущественном положении, необходимой внутренним и внешним пользователям бухгалтерской отчетности

обеспечение граждан стабильными экономическими и социальными условиями (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

5. Допущение временной определенности фактов хозяйственной деятельности означает, что

факты хозяйственной деятельности отражаются в бухгалтерском учете и отчетности того периода, в котором совершены, независимо от фактического времени поступления или выплаты денежных средств, связанных с этими фактами

выбранная организацией учетная политика применяется последовательно от одного отчетного года к другому совокупность всех элементов экономической системы

имущество и обязательства организации существуют обособленно от имущества и обязательств собственника и имущества других лиц, находящихся в зависимости у данной организации (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

6. Допущение непрерывности деятельности означает, что

организация будет продолжать свою деятельность в обозримом будущем и у нее отсутствует намерение ликвидации или существенного сокращения деятельности, следовательно, обязательства будут погашаться в установленный срок

выбранная организацией учетная политика применяется последовательно от одного отчетного года к другому совокупность всех элементов экономической системы

имущество и обязательства организации существуют обособленно от имущества и обязательств собственника и имущества других лиц, находящихся в зависимости у данной организации (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

7.Требование приоритета содержания перед формой означает большую готовность к учету потерь (расходов) и пассивов, чем возможных доходов и активов (не допуская скрытых резервов)
что в бухгалтерском учете факты хозяйственной деятельности должны отражаться исходя не только из их правовой формы, но и из экономического содержания фактов и условий хозяйствования

необходимость своевременного отражения в бухгалтерском учете и бухгалтерской отчетности фактов хозяйственной деятельности (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

8.Требование полноты означает

необходимость своевременного отражения в бухгалтерском учете и бухгалтерской отчетности фактов хозяйственной деятельности

необходимость рационального и экономного ведения бухгалтерского учета исходя из условий хозяйственной деятельности и величины организации

необходимость отражения в бухгалтерском учете всех фактов хозяйственной деятельности (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

9.Контрольная функция бухгалтерского учета способствует

обеспечению сохранности, наличия и движения имущественного комплекса хозяйствующего субъекта, а также правильности и своевременности расчетов с контрагентами хозяйственных взаимоотношений

обеспечению фактическими данными о деятельности хозяйствующего субъекта, что позволяет давать оценку выполнения установленных показателей и является базой для разработки программы его предпринимательской деятельности

обеспечению основы разработки и реализации управленческих решений в системе управления хозяйствующим субъектом (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

10.Функция обратной связи бухгалтерского учета способствует

обеспечению фактическими данными о деятельности хозяйствующего субъекта, что позволяет давать оценку выполнения установленных показателей и является базой для разработки программы его предпринимательской деятельности

обеспечению сохранности, наличия и движения имущественного комплекса хозяйствующего субъекта, а также правильности и своевременности расчетов с контрагентами хозяйственных взаимоотношений

обеспечению основы разработки и реализации управленческих решений в системе управления хозяйствующим субъектом

обеспечению анализа производственной и финансовой деятельности организации, ее результатов (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

11.К внешним пользователям с прямым финансовым интересом не относится:

Арбитражный суд

инвесторы

поставщики

покупатели (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

12.К внешним пользователям с косвенным финансовым интересом относится:

Поставщики

Покупатели

Инвесторы

Нет правильного ответа (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

13.Чем определяется качество учетной информации:
значимостью и достоверностью

существенностью и ценностью
надежностью и объективностью (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

14. Надежность учетной информации обусловлена:

Экономичностью и сопоставимостью информации
Прозрачностью и нейтральностью информации
Доступностью и своевременностью информации (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

15. Сколько уровней нормативного регулирования бухгалтерского учета в РФ, согласно ФЗ «О бухгалтерском учете» №402-ФЗ:

три
четыре
пять (ПК-2, ПК-3, ПК-5)

Таблица 7

Шкала и критерии оценки

Количество правильных ответов	Оценка	Уровень сформированности и компетенции
15	отлично	Повышенный
14-12	хорошо	Повышенный
12-10	удовлетворительно	Пороговый
< 10	Неудовлетворительно	Компетенции не сформированы

2. Зачет

Цель – оценка качества усвоения учебного материала и сформированности компетенций в результате изучения дисциплины.

Процедура - проводится в компьютерном классе, в форме собеседования с преподавателем на последнем практическом занятии (зачет), по итогам зачета выставляется: «зачтено» и «не зачтено».

Содержание – задание: уметь использовать информационные ресурсы и прикладные пакеты для поиска и хранения информации; обрабатывать текстовую и табличную информацию; настраивать и использовать информационные системы бухгалтерского учета под потребности бизнеса экономического субъекта и др. перечень вопросов к зачету по дисциплине представлен в таблице 8.

Таблица 8

Вопросы к зачету

№ п/п	Содержание вопроса	Код контролируемой компетенции
1.	Отраслевые особенности, влияющие на учет в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
2.	Структура основных средств в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
3.	Учет поступление основных средств в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
4.	Учет амортизации основных средств в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
5.	Учет ремонтов скважин и прочих основных средств в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
6.	Учет выбытия основных средств в нефтяной промышленности	ПК-2, ПК-3, ПК-5

7.	Состав материалов в нефтяной промышленности и учет их движения.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
8.	Учет нематериальных активов в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
9.	Формы и системы оплаты труда, применяемые в нефтяной промышленности по оплате труда.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
10.	Учет расчетов с работниками нефтяной промышленности по оплате труда.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
11.	Виды удержаний из заработной платы и их учет в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
12.	Каковы способы добычи нефти и газа.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
13.	Какова структура управления нефтяной промышленностью.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
14.	Какова номенклатура статей калькуляции себестоимости нефти и газа.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
15.	Каков состав затрат по статье калькуляции «Энергия по извлечению нефти». На основании каких документов формируются эти расходы.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
16.	Каков состав затрат по статье калькуляции «Расходы по искусственному воздействию на пласт». На основании каких документов формируются эти расходы.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
17.	На основании каких документов формируются затраты по статье калькуляции «Основная заработная плата производственных рабочих».	ПК-2, ПК-3, ПК-5
18.	В каком порядке формируются затраты по статье калькуляции «Амортизация скважин».	ПК-2, ПК-3, ПК-5
19.	В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по сбору и транспортировке нефти и газа».	ПК-2, ПК-3, ПК-5
20.	В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы на подготовку и освоение производства».	ПК-2, ПК-3, ПК-5
21.	В каком порядке формируются затраты по статье «Расходы по добыче природного газа».	ПК-2, ПК-3, ПК-5
22.	Каков состав затрат по статье «Цеховые (общепроизводственные) расходы». В каком порядке формируются эти затраты.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
23.	Каков состав затрат по статье «Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования». В каком порядке формируются эти затраты.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
24.	В каком порядке формируются суммы налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ).	ПК-2, ПК-3, ПК-5
25.	Порядок платы за загрязнение окружающей среды.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
26.	Каков порядок отнесения затрат (по статьям калькуляции) на отдельные виды добычи продукции.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
27.	Учет продажи нефти и газа и выявление ее результата.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
28.	Состав финансовых результатов деятельности организации по добыче нефти и газа.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
29.	Учет уставного капитала в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
30.	Порядок формирования и использования резервного капитала и его учет в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
31.	Порядок формирования и использования добавочного капитала и его учет в нефтяной промышленности.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
32.	Характеристика деятельности автотранспортных организаций. Виды транспортных услуг.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
33.	Структура основных средств в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5

34.	Учет поступления основных средств в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
35.	Учет амортизации основных средств в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
36.	Учет ремонтов основных средств в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
37.	Учет выбытия основных средств в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
38.	Учет нематериальных активов в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
39.	Контроль за сохранностью и использованием основных средств в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
40.	Состав материальных затрат в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
41.	Особенности учета горюче-смазочных материалов и их списание в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
42.	Учет автомобильных шин в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
43.	Формы и системы оплаты труда в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
44.	Порядок расчета заработной платы разным категориям работников в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
45.	Синтетический и аналитический учет расчетов по оплате труда в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
46.	Учет расчетов с работниками организации по прочим операциям.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
47.	Контроль за использованием средств на оплату труда в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
48.	Обобщение расходов по обычным видам деятельности в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
49.	Учет прочих доходов в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
50.	Учет прочих расходов в автотранспортных организациях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5
51.	Учет выручки от обычного вида деятельности в автотранспортных предприятиях.	ПК-2, ПК-3, ПК-5

Таблица 9

Шкала и критерии оценки зачета

Зачтено	Не зачтено
1. В основном раскрыто содержание вопросов. 2. Материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности, правильно используется терминология. 3. Показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации. 4. Продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков. 5. Ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов.	Ответ не соответствует приведенным критериям

Промежуточный контроль по дисциплине позволяет оценить степень выраженности (сформированности) компетенций:

Таблица 10

Уровни сформированности компетенций

Компетенции	Уровни	Основные признаки уровня
-------------	--------	--------------------------

(код, наименование)	сформированности компетенции	(дескрипторные характеристики)
<p>ПК-2</p> <p>способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p>	1. Пороговый	<p>Знать:</p> <p>основы отраслевых особенностей нефтяных и автотранспортных предприятий;</p> <p>Уметь:</p> <p>эксплуатировать программные комплексы бухгалтерского учета с учетом отраслевых особенностей нефтяных и автотранспортных предприятий и использовать информацию справочно-правового характера</p> <p>Владеть навыками составления учетной политики с учетом отраслевых особенностей</p>
	2. Повышенный	<p>Знать:</p> <p>Отраслевые инструкции нефтяных и автотранспортных предприятий;</p> <p>Уметь:</p> <p>эксплуатировать программные комплексы бухгалтерского учета с учетом отраслевых особенностей нефтяных и автотранспортных предприятий и использовать информацию справочно-правового характера</p> <p>Владеть навыками составления учетной политики с учетом отраслевых особенностей и бухгалтерской (финансовой) отчетности</p>
<p>ПК-3</p> <p>способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами;</p>	1. Пороговый	<p>Знать:</p> <p>классическую процедуру бухгалтерского учета, ее учетно-технологические аспекты и контрольные моменты;</p> <p>Уметь:</p> <p>анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий и т.д.</p> <p>Владеть навыками составления бюджетов с учетом отраслевых особенностей</p>
	2. Повышенный	<p>Знать:</p> <p>классическую процедуру бухгалтерского учета, ее учетно-технологические аспекты и контрольные моменты;</p> <p>Уметь:</p> <p>анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.</p> <p>использовать полученные сведения для принятия управленческих решений; определять организацию и настраивать процедуру сопровождения формата представления отчетности в электронном виде;</p> <p>Владеть навыками составления стратегических планов и бюджетов с учетом отраслевых особенностей</p>

<p>ПК-5</p> <p>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;</p>	1. Пороговый	<p>Знать:</p> <p>основы построения бухгалтерских автоматизированных информационных систем и электронных носителей отчетности</p> <p>Уметь:</p> <p>эксплуатировать программные комплексы бухгалтерского учета, информационных технологий и использовать информацию справочно-правового характера .</p> <p>способами решения аналитических задач и сбора необходимой для этого информации; навыками самостоятельного применения теоретических основ и принципов бухгалтерского учета, а также методов анализа экономической информации.</p> <p>Владеть:</p> <p>навыками самостоятельного применения теоретических основ и принципов бухгалтерского учета, а также методов анализа экономической информации</p>
	2. Повышенный	<p>Знать:</p> <p>основы и принципы построения бухгалтерских автоматизированных информационных систем и электронных носителей отчетности;</p> <p>Уметь:</p> <p>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; определять организацию и настраивать процедуру сопровождения формата представления отчетности в электронном виде;</p> <p>эксплуатировать программные комплексы бухгалтерского учета, информационных технологий и использовать информацию справочно-правового характера</p> <p>Владеть:</p> <p>способами решения аналитических задач и сбора необходимой для этого информации; навыками самостоятельного применения теоретических основ и принципов бухгалтерского учета, а также методов анализа экономической</p>

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Рекомендуемая литература

А) основная литература

1. БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ. Учебник и практикум для прикладного бакалавриата. Островская О.Л., Покровская Л.Л., Осипов М.А. Научная школа: Санкт-Петербургский государственный экономический университет (г. Санкт-Петербург) Год: 2016 / Гриф УМО ВО <https://www.biblio-online.ru/book/9012C790-A58B-48AA-A6E2-75A657E37F16>

Б) дополнительная литература

1. Бухгалтерский учет. Папковская П.Я. [и др.].— Минск: РИПО, 2016 г. —379 с. — Электронное издание. — МО. — ISBN 978-985-503-548-1 <http://ibooks.ru/reading.php?productid=351484>
- Периодические издания [Общество и экономика](#), [Проблемы современной экономики](#), [Управленческий учет и финансы](#)

В) литература для самостоятельного изучения

2. Гражданский кодекс РФ, ч. 1, 2, 3, 4.
3. Налоговый кодекс, ч. 2, гл. 25 «Налог на прибыль», гл. 21 «Налог на добавленную стоимость» и другие.
4. Федеральный закон от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»
5. Приказ Минфина РФ от 06.10.2008 N 106н "Об утверждении положений по бухгалтерскому учету" (вместе с "Положением по бухгалтерскому учету "Учетная политика организации" (ПБУ 1/2008)", "Положением по бухгалтерскому учету "Изменения оценочных значений" (ПБУ 21/2008)")
6. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в РФ. Утверждено приказом Минфина РФ от 29.08.1998г.№34-н.
7. План счетов бухгалтерского учета и «Инструкция по его применению», утверждено приказом Минфина РФ от 31.10.2000г. №94-н (с изменениями и дополнениями)
8. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» (ПБУ 5/01). Утверждено приказом Минфина РФ от 06.06.2001г. №44-н
9. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» (ПБУ 9/99). Утверждено приказом Минфина РФ от 06.05.1999г. № 32-н
10. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» (ПБУ 10/99), утверждено приказом Минфина РФ от 06.05.1999г. №33-н
11. Методические указания по инвентаризации имущества и финансовых обязательств. Утверждено приказом Минфина РФ от 13.06.1995г. №49 (в части, не противоречащей действующему законодательству)
12. Постановление Госкомстата России от 30.10.1997г. №71-а «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету и его оплаты, основных средств и нематериальных активов, материалов, малоценных и быстроизнашивающихся предметов, работ в капитальном строительстве», в редакции от 21.01.2003г.
13. Приказ Минтопэнерго РФ от 17.11.1998 N 371 (ред. от 12.10.1999) "Об утверждении Инструкции по планированию, учету и калькулированию себестоимости продукции на нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятиях"
14. Приказ Минтранса РФ от 18.09.2008 N 152 "Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов"
15. Постановление Госкомстата РФ от 28.11.1997 N 78 "Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работы строительных машин и механизмов, работ в автомобильном транспорте"
16. Приказ МВД России от 24.11.2008 N 1001 "О порядке регистрации транспортных средств" (извлечение). Правила регистрации автотранспортных средств и прицепов к ним в Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации. Административный регламент Министерства внутренних дел Российской Федерации исполнения государственной функции по регистрации автотранспортных средств и прицепов к ним
17. Методические рекомендации «Нормы расхода и топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте». Распоряжение Минтранса РФ от 14.03.2008 г. №АМ-23-Р.
18. Отраслевая инструкция по учету доходов и расходов по обычным видам деятельности на автомобильном транспорте, утв. Приказом. Минтранса России от 24.06.03 №153.

19. Тихомиров Д.В. Особенности применения оценочных показателей в финансовой отчетности компаний нефтегазовой отрасли // Международный бухгалтерский учет. 2011. N 10. С. 12 - 20.
20. Романюк В.Б. Трансформация финансовой отчетности нефтегазовой компании в соответствии с МСФО // Международный бухгалтерский учет. 2011. N 4. С. 6 - 9.
21. Сорокина Е.М., Сулягина А.Б. Особенности учета затрат и выявления финансового результата при строительстве нефтяных и газовых скважин // Все для бухгалтера. 2010. N 4. С. 38 - 43.
22. Чая В.Т., Панкратова В.В. Бухгалтерский учет контрактов, заключаемых нефтегазовыми компаниями, в соответствии с МСФО // Международный бухгалтерский учет. 2010. N 3. С. 16 - 23.
23. Саксин А.Г. Интеграционный подход к управлению издержками предприятий нефтехимического комплекса // Экономический анализ: теория и практика. 2009. N 33. С. 18 - 27.
24. Метод успешных затрат в учете нефтегазовой отрасли (Литовченко Н.Н.) ("Международный бухгалтерский учет", 2008, N 12)
25. Иноземцева М.М. Автотранспорт в организации. М.: Налоговый вестник, 2010. 288 с.
26. Бухгалтерский и налоговый учет автотранспорта / под ред. К.А. Либерман. 3-е изд., перераб. и доп. М.: ГроссМедиа, РОСБУХ, 2010. 408 с.
27. Антошина О.А., Антошин В.В. Автотранспорт в организации // Экономико-правовой бюллетень. 2009. N 8. С. 1 - 160.
28. Газеты: «Экономика и жизнь», «Финансовая газета» и др.
29. Журналы: «Бухгалтерский учет», «Досье бухгалтера», «Бухгалтерский учет и налоги», «Бухгалтерский вестник», «Консультант бухгалтера», «Аудиторские ведомости» и др.

8.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

<http://lms2sseu.ru>- сайт ИОС ФГБОУ ВО СГЭУ

<http://www.glavbukh.ru/>- сайт журнала Главбух

<http://www.ibooks.ru> – сайт Электронно-библиотечная система

<http://www.pfrf.ru/sitemap/> - сайт ПФ РФ.

<http://fss.ru/> - сайт Фонда социального страхования.

<http://www.ifns.su/> - сайт Федеральной налоговой службы.

<http://i.garant.ru/> Информационно-справочная система Гарант

<http://www.consultant.ru/edu/center/spoon-fed/> Информационно-справочная система

Консультант

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Компьютерный класс

2. Доступ к сети Интернет

программное обеспечение

4. пакеты прикладных программ «1-С Бухгалтерия», версия 8.3; «1-С Бухгалтерия», версия 8.3 демо; «1-С Зарплата и кадры».

5. Информационно-справочная система Консультант

6. Информационно-справочная система Гарант

Разработчик:

к.э.н., доцент кафедры

учета, анализа и аудита

ученая степень, должность, кафедра

_____ И.А. Светкина
подпись ФИО