

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Меркулов Евгений Сергеевич Должность: И.директор Дата подписания: 01.04.2021 г. 17:47:06 Уникальный программный ключ: 39428e82d614a3cd984f917b018f0fd2c07182daabc77db685db2d16370f6e7c	ОПОП Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
--	--	------------	--------------------

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга»

Рассмотрено и утверждено на заседании
кафедры _____
«__» _____ 201__ г., протокол №__
Зав. кафедрой _____ И.А.Кашутина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (КУРСА, МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета»

Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»

Профиль подготовки: «Экономика предприятий и организаций»

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная

Курс 3 Семестр 6

Зачет с оценкой 6 семестр

Год набора -2018

Петропавловск-Камчатский
2018 г.

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

Рабочая программа составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», утвержденного Приказом Минобрнауки России от 12.10.2015 г. № 1327

Разработчик:

Старший преподаватель кафедры информатики

(должность, кафедра)

_____ О.В. Кудринская

(подпись)

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель и задачи освоения дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре ОП ВО	4
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине	5
4. Содержание дисциплины	7
5. Тематическое планирование	8
7. Тематика контрольных работ	12
8. Перечень вопросов на зачет	12
9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	13
10. Формы и критерии оценивания учебной деятельности студента	13
11. Материально-техническая база	15

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является изучение студентами теоретических и практических основ применения информационных технологий для решения задач бухгалтерского учета, а также способов эффективного применения программного обеспечения для комплексной автоматизации бухгалтерского учета.

Задачи освоения дисциплины:

- знакомство с принципами и способами автоматизации бухгалтерского учета;
- знакомство с информационными технологиями для решения бухгалтерских задач
- знакомство с типами систем для автоматизации бухгалтерского учета;
- освоение практических способов применения инструментария стандартных офисных программ и бухгалтерских программных продуктов для реализации бухгалтерских задач;

2. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Данная дисциплина относится к блоку **Б1.В.ДВ.03.01** (Б1 -дисциплины (модули), В – вариативная часть, ДВ – дисциплины по выбору).

Для изучения дисциплины «Автоматизация бухгалтерского учета» необходимы базовые знания и умения, полученные студентами при изучении таких дисциплин, как «Информатика», «Бухгалтерский учет и анализ», «Информационные системы в экономике», которые изучаются ранее.

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

Шифр компетенции, формируемой в результате освоения дисциплины	Наименование компетенции	Результаты освоения компетенции	
ОПК-2	способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	знать:	<ul style="list-style-type: none"> – основные понятия, категории и инструменты экономической теории и прикладных экономических дисциплин; – основы построения, расчета и анализа системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне. –
		уметь:	<ul style="list-style-type: none"> – осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствие с поставленной задачей; – анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы; – осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач. –
		владеть:	<ul style="list-style-type: none"> – навыками самостоятельной работы экономического исследования.
ОПК-3	способность использовать для решения аналитических и исследовательских	знать:	<ul style="list-style-type: none"> – теорию современных информационных технологий. –

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

	задач современные технические средства и информационные технологии	уметь:	– применять современные технологии при решении задач, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.
		владеть:	– навыками использования инструментальных средств для обработки экономических данных.

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

4. Содержание дисциплины

Тема 1. Основы бухгалтерского учета. Автоматизация бухгалтерского учета.

Предметная область автоматизации. Бухгалтерский учет, его объекты, основные задачи. Основные требования к ведению бухгалтерского учета.

Место бухгалтерского учета в системе управления фирмы. Информационное обеспечение бухгалтерского учета.

Основные направления автоматизации бухгалтерского учета. Автоматизация отдельных задач бухгалтерского учета и этапов технологической обработки бухгалтерской информации: потребность, технологии реализации, программное обеспечение.

Тема 2. Программные средства автоматизации задач бухгалтерского учета.

Программные средства для автоматизации задач бухгалтерского учета. Классификация программных средств.

Общие сведения о бухгалтерских информационных системах. Назначение и классификация бухгалтерских информационных систем. Компьютерные системы бухгалтерского учета.

Автоматизированное рабочее место бухгалтера.

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

5. Тематическое планирование

1. Дисциплина

Индекс по ФГОС, Наименование: **Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета»**

2. Направление подготовки (специальность)

Шифр по ФГОС, Наименование: **38.04.01, «Экономика», профиль «Экономика предприятий и организаций»**

3. Группа

Шифр группы, курс, семестр **Эб-18, 3 курс, 6 семестр**

4. Преподаватель

Фамилия Имя Отчество, должность, кафедра Кудринская Ольга Владимировна,
старший преподаватель кафедры информатики

Модули дисциплины

№	Наименование модуля	Лекции	Практики/ семинары	Лабораторные	Сам. работа	Всего, часов
1	Основы бухгалтерского учета. Автоматизация бухгалтерского учета.	8	0	0	20	28
2	Программные средства для автоматизации задач бухгалтерского учета.	8	28	0	80	116
	Всего	16	28	0	100	144

Тематический план

Модуль 1

№ темы	Тема	Вид занятий	Кол-во часов	Компетенции по теме
	Лекции			
1	Бухгалтерский учет, его объекты, основные задачи. Основные требования к ведению бухгалтерского учета.	Лек	2	ОПК-2
2	Направления компьютеризации бухгалтерского учета. Основные направления автоматизации бухгалтерского учета.	Лек	2	ОПК-2
3	История развития российских систем автоматизации бухгалтерского учета	Лек	2	ОПК-2

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

4	Автоматизация отдельных задач бухгалтерского учета: потребность, технологии реализации, программное обеспечение.	Лек	2	ОПК-2
	<i>Административное тестирование</i>			
	Самостоятельная работа			
1	Место бухгалтерского учета в системе управления фирмы.	Сам.р.	10	ОПК-2
2	Перспективы развития ПО бухгалтерского учета	Сам.р.	10	ОПК-3

Модуль 2

№ темы	Тема	Вид занятий	Кол-во часов	Компетенции по теме
	Лекции			
5	Компьютерные системы бухгалтерского учета. Общие сведения о бухгалтерских информационных системах. Назначение и классификация бухгалтерских информационных систем. Критерии выбора системы автоматизации бухгалтерского учета	Лек	4	ОПК-3
6	Программные средства для автоматизации задач бухгалтерского учета. Классификация программных средств.	Лек	4	ОПК-3
	Практические занятия (семинары)			
1	Автоматизированное рабочее место бухгалтера.	Пр/сем	4	ОПК-3
2	Конфигурация предприятия. Основные элементы конфигурации. Справочники.	Пр/сем	4	ОПК-3
3	Документы.	Пр/сем	4	ОПК-3
4	Регистры.	Пр/сем	4	ОПК-3
5	Отчеты по расчетам. Макет.	Пр/сем	4	ОПК-3
6	Перечисления.	Пр/сем	4	ОПК-3
7	Настройка задач.	Пр/сем	4	ОПК-3
	Самостоятельная работа			
3	АРМ бухгалтера	Сам.р.	10	ОПК-3
4	Российские программы бухгалтерского учета	Сам.р.	10	ОПК-3
5	Зарубежные программы бухгалтерского учета	Сам.р.	10	ОПК-3
6	Компания 1С. Программные разработки.	Сам.р.	10	ОПК-3
7	Описание программного продукта компании 1С.	Сам.р.	10	ОПК-3
8	Программное обеспечение финансового анализа за рубежом	Сам.р.	10	ОПК-3
9	Программное обеспечение финансового анализа в России	Сам.р.	10	ОПК-3
10	Защита проектов.	Сам.р.	10	ОПК-3

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

6. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа включает две составные части: аудиторная самостоятельная работа и внеаудиторная.

Самостоятельная аудиторная работа включает выступление по вопросам практических занятий, выполнение практических заданий.

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов заключается в следующих формах:

- изучение литературы и анализ теоретического материала литературы;
- работа в информационно-справочных системах;
- аналитическая обработка текста (конспектирование, реферирование);
- составление плана и тезисов ответа в процессе подготовки к занятию;
- выполнение практических заданий;
- подготовка сообщений по вопросам практических занятий.

6.1. Темы практических занятий

6 семестр

- Автоматизированное рабочее место бухгалтера.
- Конфигурация предприятия. Основные элементы конфигурации. Справочники.
- Документы.
- Регистры.
- Отчеты по расчетам. Макет.
- Перечисления.
- Настройка задач.

6.2. Внеаудиторная самостоятельная работа

3 семестр

№ п/п	Наименование раздела	Наименование темы	Форма СР	Трудоемкость (час.)
1	Основы бухгалтерского учета. Автоматизация бухгалтерского учета.	Место бухгалтерского учета в системе управления фирмы.	Отчет	10
2		Перспективы развития ПО бухгалтерского учета	Отчет	10
5	Основы бухгалтерского учета. Автоматизация бухгалтерского учета.	АРМ бухгалтера	Отчет	10
6		Российские программы бухгалтерского учета	Отчет	10
		Зарубежные программы бухгалтерского учета	Отчет	10
		Компания 1С. Программные разработки.	Отчет	10
		Описание	Отчет	10

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

		программного продукта компании 1С.		
		Программное обеспечение финансового анализа за рубежом	Отчет	10
		Программное обеспечение финансового анализа в России	Отчет	10
		Защита проектов.		10
Итого				100

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

7. Тематика контрольных работ

Тематика докладов для самостоятельной работы:

- Структура организации. Методы управления организацией.
- Система управления фирмы.
- Программное обеспечение бухгалтерского учета.
- Классификация ПО бухгалтерского учета.
- Направления развития ПО бухгалтерского учета.
- Автоматизированное рабочее место бухгалтера
- Требования к АРМ бухгалтера
- Виды программ бухгалтерского учета в России.
- Программы бухгалтерского учета в России.
- Требования к программе бухгалтерского учета в России. Критерии выбора.
- Виды программ бухгалтерского учета за рубежом.
- Программы бухгалтерского учета за рубежом.
- Требования к программе бухгалтерского учета за рубежом. Критерии выбора.
- Компания 1С. История и развитие».
- Услуги компании 1С.
- Виды программ финансового анализа.
- Программы финансового анализа в России и за рубежом.
- Требования к программе финансового анализа за рубежом. Критерии выбора.
- Требования к программе финансового анализа в России. Критерии выбора.

8. Перечень вопросов на зачет

6 семестр

1. Бухгалтерский учет, его объекты, основные задачи. Основные требования к ведению бухгалтерского учета.
2. Место бухгалтерского учета в системе управления фирмы.
3. Информационное обеспечение бухгалтерского учета.
4. Направления компьютеризации бухгалтерского учета. Основные направления автоматизации бухгалтерского учета.
5. История развития российских систем автоматизации бухгалтерского учета
6. Автоматизация отдельных задач бухгалтерского учета: потребность, технологии реализации, программное обеспечение.
7. Компьютерные системы бухгалтерского учета. Общие сведения о бухгалтерских информационных системах.
8. Назначение и классификация бухгалтерских информационных систем.
9. Критерии выбора системы автоматизации бухгалтерского учета
10. Интегрированная бухгалтерия для малых и средних предприятий.
11. Программные средства для автоматизации задач бухгалтерского учета. Классификация программных средств.
12. Автоматизированное рабочее место бухгалтера.
13. Российские программы бухгалтерского учета
14. Зарубежные программы бухгалтерского учета
15. Программа 1С Предприятие. Возможности.

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.2. Основная учебная литература:

1. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности экономиста и бухгалтера / Е. В. Михеева, Е. Ю. Тарасова, О. И. Титова . - 7-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 346, [1] с.
2. Лебедева Е.М. Бухгалтерский учет: практикум. – М.: Академия, 2013.

9.3. Дополнительная учебная литература:

1. Бухгалтерский учет в банках: вопросы, задания, тесты /под ред. Н. Э. Соколинской. – М.: КноРус, 2013.
2. Малезикова А.А. Информационные системы в экономике. – Петропавловск-Камч.: КамГУ им. Витуса Беринга, 2013.

9.4. **Информационные технологии:** для проведения занятий рекомендуется использовать следующее программное обеспечение: операционная система Windows 7 и выше, пакет Microsoft Office, обслуживающие программы, программные приложения и системы по выбору преподавателя.

Интернет-ресурсы:

Сайт библиотеки КамГУ <http://bibl.kamgpu.ru>

Электронный каталог библиотеки КамГУ: <http://bibl.kamgpu.ru/index.php/elresonlin...>

eLibrary – Научная электронная библиотека: www.elibrary.ru

10. Формы и критерии оценивания учебной деятельности студента

На основании разработанной компетентностной модели выпускника образовательные цели представлены в виде набора компетенций как планируемых результатов освоения образовательной программы. Определение уровня достижения планируемых результатов освоения образовательной программы осуществляется посредством оценки уровня сформированности компетенции и оценки уровня успеваемости обучающегося по пятибалльной системе («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено»).

Основными критериями оценки в зависимости от вида работы обучающегося являются: сформированность компетенций (знаний, умений и владений), степень владения профессиональной терминологией, логичность, обоснованность, четкость изложения материала, ориентирование в научной и специальной литературе.

Критерии оценивания уровня сформированности компетенций и оценки уровня успеваемости обучающегося

Текущий контроль

Уровень сформированности компетенции	Уровень освоения модулей дисциплины (оценка)	Критерии оценивания отдельных видов работ обучающихся			
		<i>Устный/письменный опрос</i>	<i>Отчет по лабораторной/практической работе</i>	<i>Выполнение заданий самостоятельной работы</i>	<i>Прохождение теста</i>
Высокий	Отлично	Обучающийся ответил на все вопросы и продемонстрировал	Содержит все задания практической (лабораторной) работы,	Студент безошибочно ответил на все основные вопросы, а также продемонстрировал свободное владение материалом при ответе на	86-100% правильных ответов на вопросы

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

		полноту знаний по изучаемому материалу	оформлен в соответствии с требованиями	дополнительные вопросы; работа выполнена в полном объеме и в точном соответствии с требованиями; студент свободно владеет теоретическим материалом, безошибочно применяет его при решении задач, сформулированных в задании	
Базовый	Хорошо	Обучающийся ответил на большую часть вопросов и продемонстрировал понимание изучаемого материала	Содержит большинство заданий (лабораторной) работы, оформлен в соответствии с требованиями	Студент безошибочно ответил на основные вопросы, но не точно или не в полном объеме раскрыл дополнительные вопросы; работа выполнена в полном объеме и в точном соответствии с требованиями; студент твердо владеет теоретическим материалом, может применять его самостоятельно или по указанию преподавателя	71-85% правильных ответов на вопросы
Пороговый	Удовлетворительно	Ответ обучающегося содержал ошибки и недочеты	Содержит меньшую часть заданий практической (лабораторной) работы, оформление не соответствует требованиям	Студент затрудняется в ответах на вопросы и отвечает только после наводящих вопросов, демонстрирует слабое знание при ответе на дополнительные вопросы; работа выполнена в основном правильно, но без достаточно глубокой проработки некоторых разделов; студент усвоил только основные разделы теоретического материала и по указанию преподавателя применяет его практически; на вопросы отвечает неуверенно или допускает ошибки	51-70% правильных ответов на вопросы
Компетенции не сформированы	Неудовлетворительно	Обучающийся не ответил на поставленные вопросы	Отчет не предоставлен	Студент не ответил ни на один вопрос; работа не выполнена	0-50% правильных ответов на вопросы

Промежуточная аттестация

Уровень сформированности компетенции	Уровень освоения дисциплины	Критерии оценивания обучающихся (работ обучающихся)
		зачет
Высокий	отлично (зачтено)	Студент показал всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений
Базовый	хорошо (зачтено)	Студент твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но

ОПОП	Редакция 1	СМК-РПД-В1.П2-2018
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Автоматизация бухгалтерского учета» для направления подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль подготовки «Экономика предприятий и организаций»		

		допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности
Пороговый	удовлетворительно (зачтено)	Студент показал фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными разделами учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации
Компетенции не сформированы	неудовлетворительно (не зачтено)	Студент не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач

11. Материально-техническая база

Для проведения занятий необходима материально-техническая база: компьютерный кабинет, оборудованный для проведения практических занятий. Кабинет должен быть оснащен персональными компьютерами, объединенными в единую сеть с подключением к сети Интернет, средствами оргтехники, мультимедийным проектором и интерактивной доской. Для выполнения практических заданий в качестве программного обеспечения требуется: программный пакет MicrosoftOffice, браузер для работы с Интернетом, специализированное ПО.