

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
 ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
 ЮРГИНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

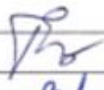
УТВЕРЖДАЮ
 Директор ЮТИ ТПУ
 Чинахов Д.А.
 « 05 » 06 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРИЕМ 2017 г.
ФОРМА ОБУЧЕНИЯ заочная

Информационные технологии в бухгалтерском учете

Направление подготовки	38.03.01 Экономика		
Образовательная программа (направленность (профиль))	Экономика		
Специализация	Бухгалтерский учет, анализ и аудит		
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат		
Курс	3	семестр	5
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	3		
Виды учебной деятельности	Временной ресурс		
Контактная (аудиторная) работа, ч	Лекции	8	
	Практические занятия	-	
	Лабораторные занятия	10	
	ВСЕГО	18	
Самостоятельная работа, ч		90	
ИТОГО, ч		108	

Вид промежуточной аттестации	Зачет	Обеспечивающее подразделение	ЮТИ
------------------------------	-------	------------------------------	-----

Руководитель ООП Преподаватель		Телипенко Е.В.
		Разумников С.В.

2020 г.

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 6 Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной деятельности.

Компетенции		Код результата освоения ООП	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
Код компетенции	Наименование компетенции		Код	Наименование
ПК(У)-8	Способен использовать для решения коммуникативных, аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	Р8	ПК(У)-8.В4	Владеет навыками использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач
			ПК(У)-8.У2	Умеет применять современные технические средства и информационные технологии в зависимости от поставленной аналитической и исследовательской задачи
			ПК(У)-8.32	Знает базовые программные продукты по профессиональным видам деятельности

2. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП

Дисциплина относится к вариативной части Блока 1 учебного плана образовательной программы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		Код компетенции
Код	Наименование	
РД1	Ставить и решать задачи в области автоматизации бухгалтерского учета в организации	ПК(У)-8
РД2	Понимать и создавать принципы функционирования информационной системы для ведения бухгалтерского учета в организации; выбирать и внедрять программные продукты для аудита предприятия	ПК(У)-8
РД3	Устанавливать настраивать информационные продукты организации, используемые для бухгалтерского учета	ПК(У)-8
РД4	Устранять причины неэффективной и некорректной работы бухгалтерских информационных систем	ПК(У)-8

Оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в календарном рейтинг-плане дисциплины.

4. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.
Раздел (модуль) 1. Предмет и метод бухгалтерского учета, организация бухгалтерской службы предприятия.	РД1	Лекции	4
	РД2	Лабораторная работа	5
	РД3	Самостоятельная работа	45
	РД4		
Раздел (модуль) 2. Учет финансовых результатов, бухгалтерская отчетность предприятия.	РД1	Лекции	4
	РД2	Лабораторная работа	5
	РД3	Самостоятельная работа	45
	РД4		

Содержание разделов дисциплины:

Раздел 1. Предмет и метод бухгалтерского учета, организация бухгалтерской службы предприятия

Понятие, роль бухгалтерского учета в системе управления предприятием. Сущность и задачи бухгалтерского учета в условиях развития рыночных отношений и его отличие от оперативного и статистического видов учета. Предмет бухгалтерского учета. Виды хозяйственных средств и источников их образования.

Понятие счета. Классификация счетов бухгалтерского учета. Принцип двойной записи в счетах бухгалтерского учета как основной, не зависящей от способов и видов производства. Понятие баланса как способа обобщения и группировки средств и источников средств предприятия, типовые изменения баланса под влиянием хозяйственных операций.

Техника бухгалтерского учета как способ регистрации учетной информации. Виды учетных регистров. Формы бухгалтерского учета: журнал-главная, мемориально-ордерная журнально-ордерная, автоматизированная.

Понятие учетной политики предприятия. Вариантность отражения в учете отдельных финансово-хозяйственных операций, объектов и оценки имущества. Понятие учетной политики предприятия. Нормативные документы, регулирующие учетную политику предприятия. Порядок оформления учетной политики.

Темы лекций:

1. Предмет и метод бухгалтерского учета.
2. Организация бухгалтерской службы предприятия.

Темы лабораторных работ:

1. Лабораторная работа № 1. Знакомство с системой «1С:Бухгалтерия 8».
- Лабораторная работа № 2. Предварительные настройки системы
2. «1С:Бухгалтерия 8».
3. Лабораторная работа № 3. Работа с номенклатурой и контрагентами.
4. Лабораторная работа № 4. Поступления и выбытия кассовых денежных средств в «1С:Бухгалтерия 8».
5. Лабораторная работа № 5. Расчеты с подотчетными лицами.
6. Лабораторная работа № 6. Операции по приобретению, принятию и последующим действиям с основными средствами организации.
7. Лабораторная работа № 7. Операции по приобретению, принятию к учету и последующим этапам работы с нематериальными активами организации.
8. Лабораторная работа № 8. Работы по учету поступления материалов и дополнительных расходов в «1С:Бухгалтерия 8».

Раздел 2. Учет финансовых результатов, бухгалтерская отчетность предприятия

Выявление финансового результата: учет результата от реализации, доходов и потерь от внереализационной деятельности. Нормативные документы, регулирующие учет доходов организации. Сущность и назначение счета «Прибыли и убытки». Синтетический учет прибыли и убытков.

Задачи и условия проведения инвентаризации. Правила проведения инвентаризации. Порядок отражения результатов инвентаризации в учете.

Значение бухгалтерской отчетности для контроля и оценки деятельности предприятий. Виды отчетности, ее состав, порядок и сроки предоставления.

Бухгалтерский баланс промышленного предприятия, характеристика его разделов и статей. Реальность баланса. Отчет о прибылях и убытках: структура и содержание.

Назначение и содержание отчетов о движении денежных средств и капитала. Значение бухгалтерской отчетности для анализа финансового состояния предприятия.

Темы лекций:

1. Учет финансовых результатов.
2. Бухгалтерская отчетность предприятия.

Темы лабораторных работ:

Лабораторная работа № 9. Основные операции по поступлению, перемещению и продаже товаров организации.

Лабораторная работа № 10. Производство, выпуск и реализация готовой продукции в «1С:Бухгалтерия 8».

Лабораторная работа № 11. Ведение производственных операций в «1С:Бухгалтерия 8» и составление регламентированной отчетности.

Лабораторная работа № 12. Составление регламентированной отчетности «1С:Бухгалтерия 8».

5. Организация самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины (модуля) предусмотрена в следующих видах и формах:

- Работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
- Работа в электронном курсе (изучение теоретического материала, выполнение индивидуальных заданий и контролирующих мероприятий и др.);
- Изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку;
- Подготовка к лабораторным работам, к практическим и семинарским занятиям;
- Подготовка к оценивающим мероприятиям.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Учебно-методическое обеспечение

1. Коломейченко А. С. Информационные технологии: учебное пособие / А. С. Коломейченко, Н. В. Польшакова, О. В. Чеха. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 228 с. — ISBN 978-5-8114-2730-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://ezproxy.ha.tpu.ru:2330/reader/book/101862/#6>.

2. Информационные технологии. Базовый курс: учебник / А. В. Костюк, С. А. Бобонец, А. В. Флегонтов, А. К. Черных. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2019. — 604 с. — ISBN 978-5-8114-4065-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://ezproxy.ha.tpu.ru:2330/reader/book/114686/#7>.

3. Рочев К. В. Информационные технологии. Анализ и проектирование информационных систем : учебное пособие / К. В. Рочев. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 128 с. — ISBN 978-5-8114-3801-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://ezproxy.ha.tpu.ru:2330/reader/book/122181/#125>.

Дополнительная литература

1. Сквовиков А. Г. Цифровая экономика. Электронный бизнес и электронная коммерция : учебное пособие / А. Г. Сквовиков. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 260 с. — ISBN 978-5-8114-3703-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://ezproxy.ha.tpu.ru:2330/reader/book/119637/#252>.

2. Бизнес и информационные технологии для систем управления предприятием на базе SAP : учебное пособие / Л. И. Абросимов, С. В. Борисова, А. П. Бурцев [и др.]. —

Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 812 с. — ISBN 978-5-8114-3524-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://ezproxy.ha.tpu.ru:2330/reader/book/118645/#7>.

6.2. Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

1. 1С:Бухгалтерия 8 через Интернет для Учебных заведений [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://edu.1cfresh.com>.
2. Информационные технологии в экономике и управлении: Электронный образовательный ресурс в среде Moodle по дисциплине <https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=2900>.
3. Научно-технический и научно-производственный журнал «Информационные технологии»: <http://novtex.ru/IT/>.
4. Современные информационные технологии: <https://www.youtube.com/watch?v=wG7aBLA0jIc>
5. Информационные технологии в управлении предприятием: <https://www.youtube.com/watch?v=HV8DTiwrN6c>.
6. Электронно-библиотечная система «Лань» - <https://e.lanbook.com/>
7. Электронно-библиотечная система «ZNANIUM.COM» - <https://new.znanium.com/>
8. Электронно-библиотечная система «Юрайт» - <https://urait.ru/>
9. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/>
10. Информационно-справочные системы:
11. Информационно-справочная система КОДЕКС
12. справочно-правовая система КонсультантПлюс
13. Профессиональные Базы данных:
14. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
15. Электронная библиотека Grebennikon
16. Электронный образовательный ресурс «Английский в академических целях» English for Academic Purposes (EAP) Content ToolKit
17. InCites Journal Highly Cited Data (JCR и Essential Science Indicators)
18. SciVal (модуль Collaboration)

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: <https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb>.

Используемое лицензионное программное обеспечение (в соответствии с **Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ**):

Учебная версия 1С: Бухгалтерия 8, Libre Office, Windows, Chrome, Firefox ESR, PowerPoint, Acrobat Reader, Zoom.

7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

В учебном процессе используется следующее лабораторное оборудование для практических и лабораторных занятий:

№	Наименование специальных помещений	Наименование оборудования
1	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Доска аудиторная настенная – 1 шт., компьютер – 1 шт., проектор – 1шт., комплект учебной мебели на 38 посадочных мест, экран – 1 шт., стол, стул преподавателя – 1 шт.

	652055, Кемеровская область, г. Юрга, ул. Ленинградская, д. 26, Гл. корпус, ауд. 11	
2	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Компьютерный класс 652055, Кемеровская область, г. Юрга, ул. Ленинградская, д. 26, гл. корпус, ауд. 15	Доска аудиторная настенная – 1 шт., компьютер – 16 шт., проектор – 1 шт., комплект учебной мебели на 38 посадочных мест, экран – 1 шт., стол, стул преподавателя – 1 шт., принтер лазерный – 1 шт., сканер – 1 шт., плоттер – 1 шт.

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 38.03.01 Экономика / Образовательная программа Экономика / Специализация Бухгалтерский учет, анализ и аудит (приема 2017г., заочная форма обучения).

Разработчик(и):

Должность	Подпись	ФИО
Доцент		С.В. Разумников

Программа одобрена на заседании кафедры ЭиАСУ (протокол от «06» апреля 2017 г. №16).

И.о. заместителя директора, начальник ОО
к.т.н, доцент


/С.А. Солодский/
подпись

Лист изменений рабочей программы дисциплины:

Учебный год	Содержание /изменение	Обсуждено на заседании Отделения / кафедры (протокол)
2018/2019 учебный год	1. Обновлено программное обеспечение 2. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем 3. Обновлено содержание разделов дисциплины 4. Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС 5. Изменена система оценивания	от 17.05.2018г. № 19
2019/2020 учебный год	1. Обновлено программное обеспечение 2. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем 3. Обновлено содержание разделов дисциплины 4. Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС	от 06.06.2019г. № 9
2020/2021 учебный год	1. Обновлено программное обеспечение 2. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем 3. Обновлено содержание разделов дисциплины 4. Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС	от 18.06.2020г. № 8