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 Иннахов Д.А. (15)» 06 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2017 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>очно-заочная</u>

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	2	семестр	3
Трудоемкость в кредитах	2		
(зачетных единицах)	3		
Виды учебной деятельности	Временной ресурс		
	Лекции		9
Контактная (аудиторная)	Практ	ические заняти:	-
работа, ч	Лабораторные занятия		9
	ВСЕГО		18
Ca	Самостоятельная работа, ч		ч 90
ИТОГО, ч		ч 108	

Вид промежуточной аттестации	Зачет	Обеспечивающее подразделение	ЮТИ
Руководитель ООП		The	Телипенко Е.В.
Преподаватель		Pagl.	Разумников С.В.

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 результ		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
Код компетенции	Наименование компетенции	освоения ООП	Код	Наименование
	Способен использовать для решения		ПК(У)- 8.В4	Владеет навыками использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач
ПК(У)-8	коммуникативных, аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	Р8	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		Кол
Код	Наименование	компетенции
РД1	Ставить и решать задачи в области автоматизации бухгалтерского учета в	ПК(У)-8
	организации	
	Понимать и создавать принципы функционирования информационной	ПК(У)-8
РД2	системы для ведения бухгалтерского учета в организации; выбирать и	11K(3)-0
	внедрять программные продукты для аудита предприятия	
РД3	Устанавливать настраивать информационные продукты организации,	ПК(У)-8
	используемые для бухгалтерского учета	
РД4	Устранять причины неэффективной и некорректной работы бухгалтерских	ПК(У)-8
	информационных систем	

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

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. Сковиков А. Г. Цифровая экономика. Электронный бизнес и электронная коммерция : учебное пособие / А. Г. Сковиков. 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. 1C: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 1C: 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	Доска аудиторная настенная— 1 шт.,
	всех типов, курсового проектирования,	компьютер – 1 шт., проектор – 1шт.,
	консультаций, текущего контроля и	комплект учебной мебели на 38
	промежуточной аттестации	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	Доска аудиторная настенная 1 шт.,
	всех типов, курсового проектирования,	компьютер – 16 шт., проектор –
	консультаций, текущего контроля и	1шт., комплект учебной мебели на
	промежуточной аттестации	38 посадочных мест, экран – 1 шт.,
	Компьютерный класс	стол, стул преподавателя – 1 шт.,
		принтер лазерный – 1 шт., сканер –
	652055, Кемеровская область, г. Юрга, ул.	1 шт., плоттер – 1 шт.
	Ленинградская, д. 26, гл. корпус, ауд. 15	

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 38.03.01 «Экономика»/ образовательная программа «Экономика», профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит (приема 2017г., очно-заочная форма обучения).

Должность	Подпись	ФИО
Поцент	Oral	С.В. Разумников

Программа одобрена на заседании кафедры ЭиАСУ (протокол от «<u>06</u>» 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	 Обновлено программное обеспечение Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем Обновлено содержание разделов дисциплины Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС 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