

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
Нижнетагильский технологический институт (филиал)

УТВЕРЖДАЮ

Директор
_____ В.В. Потанин
«28» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ

Перечень сведений о рабочей программе модуля	Учетные данные
Модуль: Бухгалтерский учет в отдельных отраслях	Код модуля: М.1.7
Образовательная программа: Бухгалтерский учет и аудит	Код ОП 38.04.01/33.01
Направление подготовки: Экономика	Код направления и уровня подготовки 38.04.01

Нижний Тагил

2023

Программа модуля и программы дисциплин составлены авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Курашова Мария Валерьевна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент	Департамент гуманитарного и социально- экономического образования

Руководитель модуля

М.В. Курашова

Рекомендовано:

Учебно-методическим советом НТИ (филиал) УрФУ

Председатель учебно-методического совета

«согласовано
в электронном виде»

М.В. Миронова

Протокол № 6 от 28 июня 2023 г.

Согласовано:

Руководитель ОП

«согласовано
в электронном виде»

М.В. Курашова

Начальник ОООД

«согласовано
в электронном виде»

С.Е. Четвериков

Инженер (ведущий) ОБИР

«согласовано
в электронном виде»

А.В. Катаева

Раздел 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОДУЛЯ: **Бухгалтерский учет в отдельных отраслях**

1.1. Аннотация содержания модуля

Модуль включает в себя три дисциплины: *Бухгалтерский учет в промышленности, Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле* и *Бухгалтерский учет в строительстве*. Модуль относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, по выбору студента и направлен на развитие у магистрантов профессиональных компетенций. Целью модуля является получение теоретических знаний и практических навыков в области бухгалтерского учета промышленных предприятий, торговых предприятий, организаций строительства. Модуль направлен на комплексную и качественную подготовку квалифицированных, конкурентоспособных и востребованных специалистов в области бухгалтерского учета предприятий и организаций различных отраслей экономики.

При реализации дисциплин модуля могут быть использованы традиционные или смешанные технологии обучения (онлайн курсы, с использованием ЭОР).

1.2. Структура и объем модуля

№ п/п	Перечень дисциплин модуля	Объем дисциплин модуля и всего модуля в зачетных единицах и часах	Форма итоговой промежуточной аттестации по дисциплинам модуля и в целом по модулю
1.	Бухгалтерский учет в промышленности	3/108	экзамен
2.	Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле	3/108	экзамен
3.	Бухгалтерский учет в строительстве	3/108	зачет
ИТОГО по модулю:		9/332	не предусмотрено

1.3. Последовательность освоения модуля в образовательной программе

Пререквизиты модуля	Проектно-инновационная деятельность
Постреквизиты и корреквизиты модуля	Контроль и аудит отдельных направлений деятельности; Государственный контроль и аудит; Бухгалтерский учет по отдельным объектам и операциям

1.4. Распределение компетенций по дисциплинам модуля, планируемые результаты обучения (индикаторы) по модулю

Изучение дисциплин модуля предусматривает формирование компетенций

посредством последовательного освоения результатов обучения на определенном уровне сложности содержания.

Результаты обучения по дисциплине – это конкретные знания, умения, опыт и другие результаты (содержательные компоненты компетенций), которых планируется достичь на этапе изучения дисциплины модуля и которые должны будут продемонстрированы обучающимися и оценены преподавателем по индикаторам/измеряемым критериям, включенным в формулировку результатов обучения.

Индикатор – это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины.

Индикаторы учитываются при выборе и составлении заданий контрольно-оценочных мероприятий (оценочных средств) текущей и промежуточной аттестации.

Перечень дисциплин модуля	Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
1	2	3
Бухгалтерский учет в промышленности	<p>ПК-3. Способен самостоятельно организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета, составлять на ее основе бухгалтерскую (финансовую) отчетность</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать приемы и методы сбора информации по объектам бухгалтерского учета в промышленности - знать состав и способы формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в промышленности <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - собирать и анализировать информацию для определения показателей и формирования отчетности в промышленности с использованием приемов и методов научного исследования - составлять на основе собранной информации бухгалтерскую (финансовую) отчетность, необходимую для принятия экономических решений в промышленности <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета в промышленности
	<p>ПК-10. Способен осуществлять учет, внутренний контроль, внешний и внутренний аудит проектной деятельности организации</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - описывать методы учета проектной деятельности промышленной организации - знать методы внутреннего контроля, внешнего и внутреннего аудита проектной деятельности промышленной организации <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы внутреннего контроля, внешнего и внутреннего аудита проектной деятельности промышленной организации

		<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять учет проектной деятельности промышленной организации - осуществлять внутренний контроль и аудит проектной деятельности промышленной организации - осуществлять внешний аудит проектной деятельности промышленной организации
<p>Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле</p>	<p>ПК-3. Способен самостоятельно организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета, составлять на ее основе бухгалтерскую (финансовую) отчетность</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать приемы и методы сбора информации по объектам бухгалтерского учета в сфере услуг и торговли - знать состав и способы формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в сфере услуг и торговли <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - собирать и анализировать информацию для определения показателей и формирования отчетности в сфере услуг и торговли с использованием приемов и методов научного исследования - составлять на основе собранной информации бухгалтерскую (финансовую) отчетность, необходимую для принятия экономических решений в сфере услуг и торговли <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета в сфере услуг и торговли
<p>Бухгалтерский учет в строительстве</p>	<p>ПК-3. Способен самостоятельно организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета, составлять на ее основе бухгалтерскую (финансовую) отчетность</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать приемы и методы сбора информации по объектам бухгалтерского учета в строительстве - знать состав и способы формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в строительстве <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - собирать и анализировать информацию для определения показателей и формирования отчетности в строительстве с использованием приемов и методов научного исследования - составлять на основе собранной информации бухгалтерскую (финансовую) отчетность, необходимую для принятия экономических решений в строительстве <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского

1.5. Форма обучения

Реализация модуля возможна для обучающихся по очной, очно-заочной и заочной формам.

РАЗДЕЛ 2. ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ**Бухгалтерский учет в отдельных отраслях****2.1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ 1 «Бухгалтерский учет в промышленности»****2.2.1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ «Бухгалтерский учет в промышленности»****2.2.1.1. Технологии обучения, используемые при изучении дисциплины «Бухгалтерский учет в промышленности»**

Традиционная (репродуктивная) технология, смешанное обучение.

2.2.1.2. Планируемые результаты обучения (индикаторы) по дисциплине «Бухгалтерский учет в промышленности»

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
ПК-3. Способен самостоятельно организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета, составлять на ее основе бухгалтерскую (финансовую) отчетность	Знать: - знать приемы и методы сбора информации по объектам бухгалтерского учета в промышленности - знать состав и способы формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в промышленности Уметь: - собирать и анализировать информацию для определения показателей и формирования отчетности в промышленности с использованием приемов и методов научного исследования - составлять на основе собранной информации бухгалтерскую (финансовую) отчетность, необходимую для принятия экономических решений в промышленности Владеть: - организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета в промышленности
ПК-10. Способен осуществлять учет, внутренний контроль, внешний и внутренний аудит проектной деятельности организации	Знать: - описывать методы учета проектной деятельности промышленной организации - знать методы внутреннего контроля, внешнего и внутреннего аудита проектной деятельности промышленной организации Уметь: - применять методы внутреннего контроля, внешнего и внутреннего аудита проектной деятельности промышленной организации Владеть: - осуществлять учет проектной деятельности промышленной

	<p>организации</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять внутренний контроль и аудит проектной деятельности промышленной организации - осуществлять внешний аудит проектной деятельности промышленной организации
--	---

2.1.1.3. Содержание дисциплины: «Бухгалтерский учет в промышленности»

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
T1	Основные хозяйственные операции на промышленных предприятиях	Учет материально-производственных запасов. Учет основных средств. Учет производства и реализации продукции. Учет финансовых результатов деятельности организации. Учет расчетов по оплате труда и расчетов с социальными внебюджетными фондами.
T2	Учет материально-производственных запасов	Материально-производственные запасы, их классификация. Оценка материально-производственных запасов. Документальное оформление поступления и расхода материальных запасов. Учет производственных запасов на складах и в бухгалтерии. Синтетический учет материально-производственных запасов. Учет недостач и порчи, обнаруженных при приемке материалов. Учет материалов в пути и неотфактурированных поставок. Учет специального имущества (специального инструмента, специальных приспособлений, специального оборудования и специальной одежды). Инвентаризация материально-производственных запасов
T3	Учет основных средств	Понятие и классификация основных средств. Оценка и переоценка основных средств. Документальное оформление движения основных средств. Аналитический учет основных средств. Синтетический учет наличия и движения основных средств. Учет амортизации основных средств. Учет ремонта основных средств. Особенности учета арендованных основных средств. Учет лизинговых операций. Инвентаризация основных средств
T4	Учет производства и реализации продукции	Направления классификации затрат на производство и продажу продукции. Понятие себестоимости продукции. Классификация затрат для исчисления себестоимости продукции. Основные принципы организации учета затрат на производство. Объекты учета затрат на производство. Учет расходов по элементам затрат. Учет нормируемых расходов для целей налогообложения. Понятие готовой продукции, работ, услуг. Оценка готовой продукции. Документальное оформление движения готовой продукции. Учет выпуска продукции по фактической себестоимости. Особенности учета выпуска продукции при использовании счета 40 «Выпуск продукции (работ, услуг)». Учет готовой продукции в местах хранения (на складе) и в бухгалтерии. Учет и оценка отгруженной продукции. Особенности учета продукции (работ, услуг) при использовании счета 46 «Выполненные этапы по незавершенным работам». Учет товаров
T5	Учет финансовых результатов деятельности	Понятие и классификация доходов организации. Признание доходов. Учет продажи продукции (работ, услуг), связанных с обычными видами деятельности. Особенности учета

	организации	экспортных операций. Учет операционных и внереализационных доходов и расходов. Учет недостач и потерь от порчи ценностей. Учет резервов предстоящих расходов. Учет расходов будущих периодов. Учет доходов будущих периодов. Учет прибыли и убытков
Т6	Учет расчетов по оплате труда и социальному страхованию и обеспечению	Виды, формы и системы оплаты труда, порядок ее начисления. Документы по учету личного состава, труда и его оплаты. Документальное оформление работ и выплата по договорам гражданско-правового характера. Синтетический учет расчетов по оплате труда. Учет удержаний из заработной платы. Учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению

2.1.1.4. Язык реализации программы:

Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации

2.1.2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ: «Бухгалтерский учет в промышленности»

Электронные ресурсы (издания):

Аветисян, А. С. Бухгалтерский учет : учебно-практическое пособие : [16+] / А. С. Аветисян. – Москва : Проспект, 2016. – 303 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443715> (дата обращения: 26.05.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-392-19576-3. – Текст : электронный.

Бухгалтерский учет : учебное пособие / авт.-сост.: Н. Н. Ильшева, Е. Р. Синянская, О. В. Савостина. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2016. – 156 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/42396/1/978-5-7996-1820-9_2016.pdf.

Кельчевская Н. Р. Экономическая среда промышленного предприятия : учеб. пособие / Н. Р. Кельчевская, И. С. Пельмская, С. А. Сироткин; под общ. ред. Н. Р. Кельчевской ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 244 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/75937/1/978-5-7996-2556-6_2019.pdf?ysclid=lh7ghztje718250731.

Налоговая система Российской Федерации : учебник / М. М. Шадурская, Е. А. Смородина, И. В. Торопова, М. И. Львова, А. Г. Лачихина ; под общей редакцией М. М. Шадурской ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2020. – 254 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/96097/1/978-5-7996-3036-2_2020.pdf.

Синянская Е. Р. Основы бухгалтерского учета и анализа : учеб. пособие / Е. Р. Синянская, О. В. Баженов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федерал. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2014. – 267 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/28838/1/978-5-7996-1141-5_2014.pdf?ysclid=lh6hydsa4w429953966.

Печатные издания

Не используются

Профессиональные базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

<http://www.biblioclub.ru/> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (авторизованный доступ)

<https://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС «IPR books» (авторизованный доступ)

<http://elibrary.ru/> - eLibrary ООО «Научная электронная библиотека»

http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home&utm_csouce=online&utm_cmedium=button - справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

<http://pravo.gov.ru> - государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации»

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а так же в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

2.1.2. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Бухгалтерский учет в промышленности»

№ п\п	Вид занятий	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Лекции	Учебная аудитория для проведения лекционных учебных занятий	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
2	Практические занятия	Учебная аудитория для проведения практических занятий учебных занятий (лекций, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
3	Консультации, текущий	Учебная аудитория для	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в	Операционная система Windows,

	контроль, промежуточная аттестация	проведения консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, периферийные устройства по количеству обучающихся	офисный пакет Microsoft Office
4	Самостоятельная работа студентов (домашние работы)	Учебная аудитория для самостоятельной работы обучающихся	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, устройства подключения к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду НТИ (филиала) УрФУ, комплект лицензионного программного обеспечения	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office, постоянный доступ к сети Интернет

2.2. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ 2 «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

2.2.1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

2.2.1.1. Технологии обучения, используемые при изучении дисциплины «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

Традиционная (репродуктивная) технология, смешанное обучение.

2.2.1.2. Планируемые результаты обучения (индикаторы) по дисциплине «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
ПК-3. Способен самостоятельно организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета,	Знать: - знать приемы и методы сбора информации по объектам бухгалтерского учета в сфере услуг и торговли - знать состав и способы формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в сфере услуг и торговли Уметь: - собирать и анализировать информацию для определения показателей и формирования отчетности в сфере услуг и

составлять на ее основе бухгалтерскую (финансовую) отчетность	<p>торговли с использованием приемов и методов научного исследования</p> <p>- составлять на основе собранной информации бухгалтерскую (финансовую) отчетность, необходимую для принятия экономических решений в сфере услуг и торговли</p> <p>Владеть:</p> <p>- организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета в сфере услуг и торговли</p>
---	---

2.2.1.3. Содержание дисциплины: «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
T1	Бухгалтерский учет услуг	Понятие услуги в нормативных документах. Оказание услуги. Бухучет услуг до момента их оказания. Отражение расходов, связанных с оказанием услуг. Отражение выручки от оказания услуг. Списание себестоимости оказанных услуг. Начисление НДС со стоимости оказанных услуг. Списание расходов, связанных с оказанием услуг. Поступление услуг. Услуги организации отражаются как в составе текущих расходов (счета 20, 26 «Общехозяйственные расходы», 44 и др.), так и в составе имущества при определенных условиях
T2	Общие положения бухучета в торговле	Организация бухгалтерского учета в торговле. Система нормативного регулирования
T3	Торговля как объект бухгалтерского учета	Товары. Товарооборот. Торговая выручка. Торговая скидка. Цена товара. Оценка товарных запасов. Методы оценки себестоимости реализуемых товаров. Расходы на продажу: транспортные расходы, расходы на тару, расходы на санитарию и специальную одежду, расходы на хранение и упаковку. Вопросы налогообложения торговой деятельности
T4	Систематизация операций в торговле	Бухгалтерский учет в оптовой торговле: проводки. Бухгалтерский учет в розничной торговле: проводки

2.2.1.4. Язык реализации программы:

Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации

2.2.3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ: «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

Электронные ресурсы (издания):

Аветисян, А. С. Бухгалтерский учет : учебно-практическое пособие : [16+] / А. С. Аветисян. – Москва : Проспект, 2016. – 303 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443715> (дата обращения: 26.05.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-392-19576-3. – Текст : электронный.

Бухгалтерский учет : учебное пособие / авт.-сост.: Н. Н. Ильшева, Е. Р. Синянская, О. В. Савостина. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2016. – 156 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/42396/1/978-5-7996-1820-9_2016.pdf.

Налоговая система Российской Федерации : учебник / М. М. Шадурская, Е. А. Смородина, И. В. Торопова, М. И. Львова, А. Г. Лачихина ; под общей редакцией М. М. Шадурской ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2020. – 254 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/96097/1/978-5-7996-3036-2_2020.pdf.

Синянская Е. Р. Основы бухгалтерского учета и анализа : учеб. пособие / Е. Р. Синянская, О. В. Баженов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федерал. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2014. – 267 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/28838/1/978-5-7996-1141-5_2014.pdf?ysclid=lh6hydsa4w429953966.

Печатные издания

Не используются

Профессиональные базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

<http://www.biblioclub.ru/> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (авторизованный доступ)

<https://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС «IPR books» (авторизованный доступ)

<http://elibrary.ru> - eLibrary ООО «Научная электронная библиотека»

http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home&utm_csourc=online&utm_cmedium=button - справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

<http://pravo.gov.ru> - государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации»

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а так же в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

2.2.4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Бухгалтерский учет в сфере услуг и в торговле»

№ п\п	Вид занятий	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Лекции	Учебная аудитория для проведения лекционных учебных занятий	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук,	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office

			проектор, проекционный экран.	
2	Практические занятия	Учебная аудитория для проведения практических занятий учебных занятий (лекций, консультаций, текущего контроля и промежуточно й аттестации)	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
3	Консультации, текущий контроль, промежуточная аттестация	Учебная аудитория для проведения консультаций, текущего контроля и промежуточно й аттестации	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, периферийные устройства по количеству обучающихся	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
4	Самостоятельная работа студентов (домашние работы)	Учебная аудитория для самостоятельно й работы обучающихся	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, устройства подключения к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду НТИ (филиала) УрФУ, комплект лицензионного программного обеспечения	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office, постоянный доступ к сети Интернет

2.3. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ 3 «Бухгалтерский учет в строительстве»

2.3.1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ «Бухгалтерский учет в строительстве»

2.3.1.1. Технологии обучения, используемые при изучении дисциплины «Бухгалтерский учет в строительстве»

Традиционная (репродуктивная) технология, смешанное обучение.

2.3.1.2. Планируемые результаты обучения (индикаторы) по дисциплине «Бухгалтерский учет в строительстве»

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)
<p>ПК-3. Способен самостоятельно организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета, составлять на ее основе бухгалтерскую (финансовую) отчетность</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать приемы и методы сбора информации по объектам бухгалтерского учета в строительстве - знать состав и способы формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности в строительстве <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - собирать и анализировать информацию для определения показателей и формирования отчетности в строительстве с использованием приемов и методов научного исследования - составлять на основе собранной информации бухгалтерскую (финансовую) отчетность, необходимую для принятия экономических решений в строительстве <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать формирование документированной систематизированной информации по объектам бухгалтерского учета в строительстве

2.3.1.3. Содержание дисциплины: «Бухгалтерский учет в строительстве»

Код раздела, темы	Раздел, тема дисциплины*	Содержание
Т1	Основы бухгалтерского учета в строительстве	Нормативно-правовые основы. Организационно-технические особенности строительного производства. Экономические понятия, используемые при организации бухгалтерского учета в строительстве
Т2	Учет затрат на производство строительных работ у подрядчика	Состав и классификация затрат на производство строительных работ. Методы учета затрат на производство строительных работ. Учет некапитальных работ. Учет незавершенного строительного производства. Учет материалов. Учет расходов на оплату труда. Учет расходов по содержанию и эксплуатации строительных машин и механизмов. Учет накладных расходов
Т3	Учет расчетов, продаж и определение финансовых результатов у	Учет финансовых результатов. Документальное оформление выполненных работ. Учет расчетов за выполненные работы

	подрядной организации	
T4	Учет затрат на строительство у застройщика	Основные функции заказчиков-застройщиков. Принципы учета затрат на строительство у заказчика-застройщика
T5	Учет расчетов, продаж и определение финансовых результатов у застройщика	Учет финансовых результатов. Учет расчетов застройщика с субъектами инвестиционной деятельности
T6	Учет источников финансирования и затрат на строительство у инвестора	Учет источников финансирования капитального строительства. Учет затрат на строительство у инвестора

2.3.1.4. Язык реализации программы:

Программа дисциплины реализуется на государственном языке Российской Федерации

2.3.2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ: «Бухгалтерский учет в строительстве»

Электронные ресурсы (издания):

Аветисян, А. С. Бухгалтерский учет : учебно-практическое пособие : [16+] / А. С. Аветисян. – Москва : Проспект, 2016. – 303 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443715> (дата обращения: 26.05.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-392-19576-3. – Текст : электронный.

Бухгалтерский учет : учебное пособие / авт.-сост.: Н. Н. Ильшева, Е. Р. Синянская, О. В. Савостина. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2016. – 156 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/42396/1/978-5-7996-1820-9_2016.pdf.

Леонова Л. Б. Оценка эффективности организационных и технических решений : учебно-методическое пособие / Л. Б. Леонова, Е. С. Кондюкова ; под общей редакцией Л. Б. Леоновой ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2021. – 180 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/105781/1/978-5-7996-3325-7_2021.pdf.

Налоговая система Российской Федерации : учебник / М. М. Шадурская, Е. А. Смородина, И. В. Торопова, М. И. Львова, А. Г. Лачихина ; под общей редакцией М. М. Шадурской ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2020. – 254 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/96097/1/978-5-7996-3036-2_2020.pdf.

Основы организации контроля и учета в строительстве : краткий справочник мастера строительно-монтажных работ / сост.: Н. И. Фомин, К. В. Бернгардт ; науч. ред. Г. С. Пекарь ; М-во образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет, Строительный институт. – Екатеринбург: Издательство УМЦ УПИ,

2015. – 266 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/36191/1/978-5-8295-0395-6_2015.pdf.

Синянская Е. Р. Основы бухгалтерского учета и анализа : учеб. пособие / Е. Р. Синянская, О. В. Баженов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федерал. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2014. – 267 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/28838/1/978-5-7996-1141-5_2014.pdf?ysclid=lh6hydsa4w429953966.

Экономика строительного предприятия : учеб. пособие / [М. А. Королева, Е. С. Кондюкова, Л. В. Дайнеко, Н. М. Караваева] ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 202 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/73897/1/978-5-7996-2592-4_2019.pdf?ysclid=lhu4ji1dx588588486.

Экономика строительной отрасли : учебное пособие / В. А. Ларионова, Н. М. Караваева, Н. Р. Степанова и др. ; под общей редакцией А. М. Платонова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2023. – 178 с. – URL: https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/122298/1/978-5-7996-3626-5_2023_title.pdf.

Печатные издания

Не используются

Профессиональные базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

<http://www.biblioclub.ru/> - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (авторизованный доступ)

<https://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС «IPR books» (авторизованный доступ)

<http://elibrary.ru> - eLibrary ООО «Научная электронная библиотека»

http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=home&utm_csourc=online&utm_cmedium=button - справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

<http://pravo.gov.ru> - государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации»

Материалы для лиц с ОВЗ

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а так же в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

2.3.3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Бухгалтерский учет в строительстве»

№ п\п	Вид занятий	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Лекции	Учебная аудитория для	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в	Операционная система Windows,

		проведения лекционных учебных занятий	соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	офисный пакет Microsoft Office
2	Практические занятия	Учебная аудитория для проведения практических занятий учебных занятий (лекций, консультаций, текущего контроля и промежуточно й аттестации)	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: комплект переносного проекционного оборудования: ноутбук, проектор, проекционный экран.	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
3	Консультации, текущий контроль, промежуточная аттестация	Учебная аудитория для проведения консультаций, текущего контроля и промежуточно й аттестации	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, периферийные устройства по количеству обучающихся	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office
4	Самостоятельная работа студентов (домашние работы)	Учебная аудитория для самостоятельно й работы обучающихся	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов, рабочее место преподавателя, доска аудиторная. Компьютерная техника: персональные компьютеры, устройства подключения к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду НТИ (филиала) УрФУ, комплект лицензионного программного обеспечения	Операционная система Windows, офисный пакет Microsoft Office, постоянный доступ к сети Интернет

