

Частное учреждение высшего образования «Институт государственного администрирования»

Кафедра экономики и менеджмента

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе _____ П.Н. Рузанов $\frac{\langle 28 \rangle}{\langle 28 \rangle}$ мая $\frac{2024 \, \Gamma}{\langle 28 \rangle}$.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «УЧЁТ И АНАЛИЗ (ФИНАНСОВЫЙ УЧЁТ, УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЁТ, ФИНАНСОВЫЙ АНАЛИЗ)»

Направление подготовки: 38.03.02 «Менеджмент» профиль: «Менеджмент организации»

Квалификация – бакалавр Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная Рабочая программа по дисциплине «Учёт и анализ (финансовый учёт, управленческий учёт, финансовый анализ)» составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат, № 970 от 12.08.2020, для обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент».

Составитель: к.э.н., Красавина В.А.

РАССМОТРЕНА и ПРИНЯТА

на заседании кафедры «Экономика и менеджмент» «23» мая 2024 г., протокол № 5

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю),
соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной
программы4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы5
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества
академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с
преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу
обучающихся6
4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам
(разделам) с указанием отведенного на них количества академических или
астрономических часов и видов учебных занятий6
5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины15
6. Методические указания к оформлению разных форм отчетности
самостоятельной работы18
7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы
обучающихся по дисциплине (модулю)23
8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
обучающихся по дисциплине (модулю)24
9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой
для освоения дисциплины (модуля)25
10. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы
26
11. Перечень информационных технологий, используемых при
осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю),
включая перечень программного обеспечения и информационных
справочных систем (при необходимости)27
12. Описание материально-технической базы, необходимой для
осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)27
13. Программное обеспечение (комплект лицензионного программного
обеспечения)29

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения данной дисциплины (модуля) направлен на формирование следующих компетенций и индикаторов их достижения, а также результатов обучения, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Код и наименование	Коды и индикаторы	Коды и результаты
компетенций	достижения компетенций	обучения
ПК-4. Способен к	ПК-4.1. Формирует	РОЗ ПК-4.1:
проведению анализа	эффективную систему	- знать методы анализа
показателей	управления в организации	показателей деятельности
деятельности	на основе анализа и оценки	структурных подразделений
структурных	деятельности структурных	организации; методы анализа
подразделений	подразделений	потребностей организации в
организации;	организации	персонале; методы поиска,
действующих методов		привлечения, подбора и отбора
управления при		персонала; специфику
решении		управления человеческими
производственных		ресурсами в организации
задач и выявлению	ПК-4.2. Обосновывает	РОУ ПК-4.2:
возможностей	комплекс мероприятий по	- уметь анализировать
повышения	выявлению возможностей	показатели деятельности
эффективности	повышения эффективности	компании и ее структурных
управления	управления	подразделений, показатели
		потребности организации в
		персонале; осуществлять поиск,
		привлечение, подбор и отбор
		персонала; организовать и
		проводить оценку и аттестацию
		персонала
	ПК-4.3. Демонстрирует	РОВ ПК-4.3:
	способность к проведению	- владеть способностью к
	подбора и отбора	выстраиванию эффективной
	персонала, организации и	системы управления в
	проведению оценки и	организации и разработке
	аттестации персонала	мероприятий по выявлению
	-	возможностей повышения
		эффективности управления
ПК-6. Способен к	ПК-6.1. Проводит	РОЗ ПК-6.1:
проведению	комплексный анализ,	- знать методы сбора и анализа
исследований и	обоснование и выбор	информации для формирования
осуществлению	решений с точки зрения	возможных решений в сфере
анализа, обоснованию	достижения целевых	профессиональной деятельности;
и выбора решений, в	показателей	специфику внутренних и
том числе		внешних факторов и условий,
финансовых, на основе		оказывающих влияние на
разработанных		деятельность организации;

целевых показателей		информационице таунопории
целевых показателей		информационные технологии
		(программное обеспечение),
		применяемые в организации, в
		объеме, необходимом для целей
		бизнес-анализа
	ПК-6.2. Проводит оценку	РОУ ПК-6.2:
	эффективности	- уметь проводить оценку
	использования ресурсов и	эффективности принятых
	условий	решений с точки зрения
	(внутренних/внешних)	выбранных критериев;
	функционирования	определять связи и зависимости
	организации	между элементами информации
		бизнес-анализа; выявлять,
		регистрировать, анализировать и
		классифицировать риски и
		разрабатывать комплекс
		мероприятий по их минимизации
	ПК-6.3. Анализирует и	РОВ ПК-6.3:
	классифицирует риски с	- владеть способностью к
	позиции достижения	проведению оценки
	целевых показателей,	эффективности использования
	формирует практические	ресурсов, необходимых для
		реализации решений; навыками
	1 ' ' '	
	минимизации	проведения комплексного
		анализа решений с точки зрения
		достижения целевых
		показателей; навыками
		поэтапного контроля реализации
		бизнес-планов и условий
		заключаемых соглашений,
		договоров и контрактов;умением
		координировать деятельность
		исполнителей с помощью
		методического инструментария
		реализации управленческих
		решений в области
		функционального менеджмента
		для достижения высокой
		согласованности при выполнении
		конкретных проектов и работ
		Rolling Tilbix ilpoektob il puoot

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Б1.О.15 Дисциплина «Учёт и анализ (финансовый учёт, управленческий учёт, финансовый анализ)» относится к обязательным дисциплинам программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент».

Процесс изучения дисциплины строится на основе знаний и умений, ранее полученных обучающимися в ходе освоения ряда разделов следующих предшествующих дисциплин: «Статистика», «Математика», «Концепции современного естествознания», «Информатика», «Логика».

Изучение дисциплины «Учёт и анализ (финансовый учёт, управленческий учёт, финансовый анализ)» является базой для изучения следующих дисциплин: «Финансовый менеджмент», «Бизнес-планирование», «Финансы и кредит», «Ценообразование».

Целью изучения дисциплины является:

- формирование у обучающихся методологических основ финансового и управленческого учета, методологии финансового анализа в рыночных условиях функционирования предприятий;
- изучение технологии учетного процесса и финансового анализа для принятий управленческих решений различными группами заинтересованных пользователей.

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление с историческими аспектами возникновения дисциплины «Учет и анализ»;
 - изучение основных категорий дисциплины;
- овладение технологией учетного процесса и составления финансовой и управленческой отчетности:
 - овладение навыками расчета ключевых финансовых показателей;
- формирование понятийно-терминологического аппарата, характеризующего дисциплину «Учет и анализ».
- 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 8 зачетные единицы (ЗЕ), 288 академических часа.

Duny vynofinov noficzy v	очная форма	очно-заочная	заочная форма
Виды учебной работы	обучения	обучения	обучения
Общая трудоемкость дисциплины (в часах)	288	288	288
Аудиторная работа (в часах):	138	92	26
Лекции (Л)	82	40	14
Практические занятия (ПЗ)	56	52	12
Самостоятельная работа (СР) (в часах):	123	169	253
Контроль	27	27	9
Форма итогового контроля по дисциплине	экзамен	экзамен	экзамен

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий

Очная форма обучения

The state of the s								
Наименование разделов и тем	Виды учебной работы и	Оценочные	Результаты					
(модулей)	трудоемкость (в часах)	средства	обучения					

	Общее к-во	раоота					
	к-во часов	Всего часов	Л	ПЗ	Cr		
Тема 1. Предмет и методы учета и анализа. Документирование хозяйственных операций	27	14	8	6	13	Опрос	РОЗ ПК-4.1 РОЗ ПК-6.1 РОУ ПК-6.2
Тема 2. Учет денежных средств	26	14	8	6	12	Тестировани е	РОУ ПК-4.2 РОВ ПК-4.3
Тема 3. Учет текущих обязательств и расчетов	26	14	8	6	12	Практическа я работа	РОУ ПК-4.2 РОУ ПК-6.2 РОВ ПК-6.3
Тема 4. Учет и обязательств и расчетов по оплате труда	26	14	8	6	12	Реферат	РОВ ПК-6.3
Тема 5. Учет и анализ материально-производственных запасов	27	14	8	6	13	Практическа я работа	РОЗ ПК-4.1 РОВ ПК-4.3 РОЗ ПК-6.1
Тема 6. Учет внеоборотных активов	26	14	10	4	12	Реферат	PO3 ΠK-4.1 POB ΠK-6.3
Тема 7. Затраты на производство готовой продукции и ее реализация	26	14	8	6	12	Тестировани е	РОЗ ПК-6.1 РОУ ПК-6.2
Тема 8. Учет и анализ финансовых вложений	26	14	8	6	12	Опрос	РОУ ПК-4.2 РОВ ПК-4.3
Тема 9. Учет формирования финансовых результатов	26	14	8	6	12	Опрос	РОЗ ПК-4.1
Тема 10. Учет капитала и резервов организации	25	12	8	4	13	Тестировани е	РОВ ПК-4.3 РОЗ ПК-6.1 РОУ ПК-6.2
Экзамен	27						
Всего по курсу часов:	288	138	82	56	123		

Очно-заочная форма обучения

	Виды учебной работы и						
	труд	оемкост			_		
Наименование разделов и тем (модулей)	Общее Контактная работа				Оценочные средства	Результаты обучения	
(MOZIVICIL)	к-во часов	Всего часов	Л	ПЗ	CP	ередетва	
Тема 1. Предмет и методы учета и анализа. Документирование хозяйственных операций	27	10	4	6	17	Опрос	РОЗ ПК-4.1 РОЗ ПК-6.1 РОУ ПК-6.2
Тема 2. Учет денежных средств	27	10	4	6	17	Тестировани е	РОУ ПК-4.2 РОВ ПК-4.3
Тема 3. Учет текущих обязательств и расчетов	26	10	4	6	16	Практическа я работа	РОУ ПК-4.2 РОУ ПК-6.2 РОВ ПК-6.3
Тема 4. Учет и обязательств и расчетов по оплате труда	27	10	4	6	17	Реферат	РОВ ПК-6.3
Тема 5. Учет и анализ материально-производственных запасов	27	10	4	6	17	Практическа я работа	РОЗ ПК-4.1 РОВ ПК-4.3 РОЗ ПК-6.1
Тема 6. Учет внеоборотных активов	27	10	4	6	17	Реферат	РОЗ ПК-4.1 РОВ ПК-6.3
Тема 7. Затраты на	25	8	4	4	17	Тестировани	РОЗ ПК-6.1

производство готовой						e	РОУ ПК-6.2
продукции и ее реализация							
Тема 8. Учет и анализ	25	8	4	4	17	Ounce	РОУ ПК-4.2
финансовых вложений	23	0	4	4	1 /	Опрос	РОВ ПК-4.3
Тема 9. Учет формирования финансовых результатов	25	8	4	4	17	Опрос	РОЗ ПК-4.1
Тема 10. Учет капитала и резервов организации	25	8	4	4	17	Тестировани е	РОВ ПК-4.3 РОЗ ПК-6.1 РОУ ПК-6.2
Экзамен	27						
Всего по курсу часов:	288	92	40	52	169		

Заочная форма обучения

Виды учебной работы и								
	труд	оемкос						
Наименование разделов и тем	Общее Контактная					Оценочные	Результаты	
(модулей)		DAOOTA			СР	средства	обучения	
	к-во часов	Всего часов	Л	пз	CP			
Тема 1. Предмет и методы учета							РОЗ ПК-4.1	
и анализа. Документирование	27	2	2	_	25	Опрос	РОЗ ПК-6.1	
хозяйственных операций						1	РОУ ПК-6.2	
•	27	_	_		2.5	Тестировани	РОУ ПК-4.2	
Тема 2. Учет денежных средств	27	2	2	-	25	e	РОВ ПК-4.3	
T. 2.1/							РОУ ПК-4.2	
Тема 3. Учет текущих	28	2	_	2	$\frac{2}{26}$	Практическа	РОУ ПК-6.2	
обязательств и расчетов						я работа	РОВ ПК-6.3	
Тема 4. Учет и обязательств и	• •					- 1		
расчетов по оплате труда	29	4	2	2	25	Реферат	РОВ ПК-6.3	
Тема 5. Учет и анализ							РОЗ ПК-4.1	
материально-производственных	29	4	2	2	25	Практическа	РОВ ПК-4.3	
запасов		-	_			я работа	РОЗ ПК-6.1	
Тема 6. Учет внеоборотных		_	_				РОЗ ПК-4.1	
активов	28	2	2	-	26	Реферат	РОВ ПК-6.3	
Тема 7. Затраты на								
производство готовой	28	2	2	_	26	Тестировани	РОЗ ПК-6.1	
продукции и ее реализация	20	_	_		20	e	РОУ ПК-6.2	
Тема 8. Учет и анализ							РОУ ПК-4.2	
финансовых вложений	27	2	-	2	25	Опрос	РОВ ПК-4.3	
Тема 9. Учет формирования								
финансовых результатов	27	2	-	2	25	Опрос	РОЗ ПК-4.1	
							РОВ ПК-4.3	
Тема 10. Учет капитала и	29	4	2	2	25	Тестировани	РОЗ ПК-6.1	
резервов организации				~	23	e	РОУ ПК-6.2	
Экзамен	9						103 1110-0.2	
	288	26	14	12	253			
Всего по курсу часов:	200		14	12	253			

Содержание разделов и тем дисциплины

Тема 1.

Предмет и методы учета

и анализа. Документирование хозяйственных операций Основы бухгалтерского учета и анализа. Общая характеристика бухгалтерского учета. Классификация хозяйственных операций. Виды учета. бухгалтерского Группы измерителей обеспечивающих хозяйственную деятельность. Активы предприятия и образования. Кредиторская ИХ задолженность обязательства организации. Хозяйственные процессы бухгалтерского учета. Элементы метода бухгалтерского учета. Документация хозяйственных операций. Виды документации. Порядок исправления ошибок в документах. Порядок хранения первичных документов и учетных регистров. Порядок изъятия документов. Инвентаризация материальных ценностей и финансовых обязательств. Счета и двойная запись. Бухгалтерский баланс. Типы изменения баланса под влиянием хозяйственных операций. Техника бухгалтерского учета.

Тема 2.

Учет денежных средств

Учет операций по расчетному счету. Характеристика активного счета 51 «Расчетные счета». Документация по движению операций на расчетном счете. Первичные документы и учетные регистры учета хозяйственных операций, утвержденные ЦБ РФ. Выписка из расчетного счета. Синтетический и аналитический учет операций на расчетном счете. Журнал ордер № 2 «Расчетные счета». Учет операций на валютных счетах. Характеристика активного счета 52 «Валютные счета». Виды валютных операций. Синтетический и аналитический учет операций на валютных счетах: транзитный и текущий валютные счета. Учет операций по продаже иностранной валюты. Учет операций по покупке иностранной валюты. Налогообложение операций покупки-продажи валюты. Учет кассовых операций. Документальное оформление кассовых операций. Учет денежных документов: первичные документы и учетные регистры кассовых операций. Синтетический учет кассовых операций. Журнал-ордер № 1 «Касса». Ревизия кассы.

Тема 3.

Учет текущих обязательств и расчетов

Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. Характеристика активнопассивного счета 60. Синтетический и аналитический учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. Журнал-ордер № 6 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками». Порядок учета неотфактурованных поставок. Порядок учета материалов в пути. Учет расчетов за выполненные работы и оказанные услуги. Учет расчетов с разными дебиторами и кредиторами. Характеристика активно-пассивного счета 76. Синтетический учет расчетов с разными дебиторами и кредиторами. Расчеты с прочими дебиторами и кредиторами на счете 76. Корреспонденция счетов.

Тема 4.

Учет и обязательств и расчетов по оплате труда

Общие положения учета и расчетов по заработной плате. Учет личного состава организации и использования рабочего времени. Виды

унифицированных форм документов. Порядок организации заработной платы, формы и системы оплаты труда. Организация и документальное оформление учета выработки, начисления заработка при повременной

и сдельной оплате труда. Доплаты и набавки. Оформление доплат в связи и отклонениями от нормативных условий работы. Документальное оформление и оплата труда при изготовлении продукции, оказавшейся браком. Доплата за работу в сверхурочное время. Доплата за работу в ночное время. Оплата работы в праздничные дни. Оплата работы при совмещении профессий и исполнении обязанностей временно отсутствующего работника. Многосменный режим работы. Документальное оформление и расчет заработной платы за неотработанное время и пособий по временной нетрудоспособности. Оплата отпуска.

Тема 5.

Учет и анализ материально-производственных запасов

Задачи учета материалов и их классификация. Определение фактической оценка материально-производственных И Методологические основы формирования в бухгалтерском учете информации о материально-производственных запасах. Состав фактических затрат на материально-производственных затрат. Характеристика активных счетов 10 «Материалы» и 15 «Заготовление и приобретение ценностей». материальных Определение учетной цены материальнопроизводственных запасов. Документация по учету движения материалов. Организация учета материалов на складах и его связь с учетом материалов в бухгалтерии.

Тема 6.

Учет внеоборотных активов

Характеристика вложений во внеоборотные активы. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации. Характеристика счетов 01 «Основные средства» и 08 «Вложения во внеоборотные активы». Организация учета долгосрочных инвестиций. Основные средства и задачи их учета. Классификация и оценка

основных средств. Документальное оформление и аналитический учет поступления и выбытия основных средств. Синтетический учет поступления и выбытия основных средств. Способы амортизации основных средств. Затраты на восстановление основных средств. Реконструкция и модернизация объектов основных средств. Учет переоценки основных средств. Инвентаризация основных средств. Аренда и лизинг основных средств и доходных вложений в материальные ценности.

Тема 7.

Затраты на производство готовой продукции и ее реализация

Общие положения бухгалтерского учета затрат на производство. Виды и классификация производственных затрат. Система счетов для учета затрат на производство. Организация аналитического и синтетического учета производственных затрат. Методы учета затрат на производство и

калькулирования себестоимости продукции. Документальное оформление, учет и распределение израсходованных и производстве материальных, трудовых и финансовых ресурсов. Учет потерь от брака продукции. Затраты и калькулирование продукции вспомогательных производств. Распределение общепроизводственных и обще-

хозяйственных расходов. Суммирование затрат на производство. Оценка незавершенного производства. Калькулирование себестоимости продукции. Формирование рыночной цены готовой продукции. Учет выпуска готовой продукции и ее учет на складах.

Тема 8.

Учет и анализ финансовых вложений

Учет вложений в ценные бумаги и уставные капиталы. Понятие и классификация финансовых вложений. Виды ценных бумаг. Документальное оформление финансовых вложений. Учет инвестиций в акции. Учет вложений в облигации. Вложения в уставные капиталы других организаций. Книга учета ценных бумаг. Переоценка инвестиций в ценные бумаги. Аналитический и синтетический учет финансовых вложений. Характеристика активного счета 58 «Финансовые вложения». Порядок

поступления и выбытия финансовых вложений. Учет обесценения финансовых вложений. Финансовый результат от реализации финансовых вложений. Нормативное регулирование договора простого товарищества. Учет операций у участников простого товарищества. Учет хозяйственных операций в рамках совместной деятельности. Распределение финансовых результатов участниками хозяйственных операций. Закрытие договора простого товарищества.

Тема 9.

Учет формирования финансовых результатов

Синтетический учет продажи продукции, работ, услуг. Формирование прибыли организации. Характеристики активно-пассивного счета 91, субсчет 1 «Прочие доходы» и субсчет 2 «Прочие расходы». Аналитический учет отгрузки и продаж готовой продукции. Журнал-ордер № 11. Резервы по сомнительным долгам. Учет расчетов с покупателями и заказчиками. Расчеты по авансовым платежам. Расчеты товарными векселями. Расчеты векселями третьих лиц. Погашение дебиторской задолженности путем взаиморасчетов. Учет расчетов с покупателями при продаже продукции по договору мены.

Тема 10.

Учет капитала и резервов организации

Организационно-правовые формы хозяйственной деятельности и формирование уставного капитала. Характеристика пассивного счета 80 «Уставный капитал». Журнал-ордер № 12. Учет уставного капитала в организациях различных форм собственности. Формирование и изменение уставного капитала акционерного общества. Учет выкупленных собственных акций и долей. Уменьшение уставного капитала. Расчет стоимости чистых активов. Расчеты с акционерами и учредителями по вкладам в уставный

капитал. Синтетический и аналитический учет операций по вкладам. Учет расчетов с акционерами и учредителями по доходам. Исчисление налога на доходы, полученные в виде дивидендов акционерами.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающихся путем планомерной, повседневной работы.

Общие рекомендации

Обучение предполагает изучение содержания дисциплины на аудиторных занятиях и в ходе самостоятельной работы. Аудиторные занятия проходят в форме лекций и практических занятий/семинаров. Самостоятельная работа включает разнообразный комплекс видом и форм работы обучающихся.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Следует обратить внимание на список основной и дополнительной литературы, которая имеется в локальной информационно-библиотечной системе Института, на предлагаемые преподавателем ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Эта информация необходима для самостоятельной работы обучающегося.

При подготовке к аудиторным занятиям необходимо помнить особенности каждой формы его проведения.

Работа с конспектом лекций

Просмотрите конспект сразу после занятий. Отметьте материал конспекта лекций, который вызывает затруднения для понимания. Попытайтесь найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь на текущей консультации или на ближайшей лекции за помощью к преподавателю.

Каждую неделю отводите время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки по контрольным вопросам и тестам.

Выполнение практических заданий

На первом занятии получите у преподавателя тематику практических заданий на текущий семестр и методические рекомендации.

Перед выполнением практических заданий изучите теорию вопроса, предполагаемого к исследованию, ознакомьтесь с руководством по соответствующей работе и подготовьте протокол проведения работы, в который занесите название и цели работы.

При подготовке и работе во время проведения практических занятий следует обратить внимание на следующие моменты: на процесс предварительной подготовки, на работу во время занятия, обработку полученных результатов, исправление полученных замечаний.

Предварительная подготовка к практическому занятию заключается в изучении теоретического материала в отведенное для самостоятельной работы время, ознакомление с инструктивными материалами с целью осознания задач практического занятия.

Работа во время проведения практического занятия включает несколько моментов:

- консультирование обучающихся преподавателями с целью предоставления исчерпывающей информации, необходимой для самостоятельного выполнения предложенных преподавателем задач;
 - самостоятельное выполнение заданий согласно обозначенной тематики.

Обработка, обобщение полученных результатов работы проводится обучающимися самостоятельно или под руководством преподавателя (в зависимости от степени сложности поставленных задач). В результате оформляется индивидуальный отчет. Подготовленная к сдаче на контроль и оценку работа сдается преподавателю. Форма отчетности может быть письменная, устная или две одновременно. Главным результатом в данном случае служит получение положительной оценки по каждому практическому занятию. Это является необходимым условием при проведении рубежного контроля и допуска к экзамену. При получении неудовлетворительных результатов обучающийся имеет право в дополнительное время пересдать преподавателю работу до проведения промежуточной аттестации.

Семинарские занятия

Следует разумно организовывать работу по подготовке к семинарскому занятию. К теме каждого семинара даётся определённый план, состоящий из нескольких вопросов, рекомендуется список литературы, в том числе, и обязательной. Работу следует начинать с прочтения рекомендованных глав из различных учебников, ознакомиться с остальной рекомендованной литературой. Далее следует проанализировать информацию из каждого источника. Выводы из анализа должны делаться самостоятельно, хотя в науке не следует пренебрегать авторитетом знаменитых авторов, но следует помнить, что не все научные положения являются бесспорной истиной. Критическое отношение (конечно, обдуманное) является обязательным элементом научной аналитической работы.

Подготовьте ответы на каждый вопрос плана. Каждое положение ответа подтверждается (если форма семинара это предусматривает) выдержкой из документа. Подготовку следует отразить в виде плана в специальной тетради подготовки к семинарам.

Следует продумать ответы на так называемые «проблемно-логические» задания. Каждое из этих заданий связано с работой по сравнению различных исторических явлений, обоснованием какого-либо тезиса, раскрытием содержания определённого понятия. Их следует продумать, а те, которые указаны преподавателем, можно выполнить как краткую письменную работу на одной – двух тетрадных страничках.

Если преподавателем поручено подготовить доклад или сообщение по

какой-то указанной теме, то он готовится и в письменной и в устной форме (в расчете на 5-7 минут сообщения). После этого необходимо обсудить его на семинаре на предмет соответствия критериям: полнота, глубина раскрытия темы, самостоятельность выводов, логика развития мысли.

На семинарском занятии приветствуется любая форма вовлеченности: участие в обсуждении, дополнения, критика – всё, что помогает более полному и ясному пониманию проблемы.

Результаты работы на семинаре преподаватель оценивает и учитывает в ходе проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Курсовые работы

Продукт самостоятельной работы обучающегося, представляющий собой изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.

Подготовка к экзамену (зачёту)

К экзамену (зачёту) необходимо готовится целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине. Попытки освоить дисциплину в период зачетно-экзаменационной сессии, как правило, показывают не слишком удовлетворительные результаты.

При подготовке к экзамену (зачёту) обратите внимание на защиту практических заданий на основе теоретического материала.

При подготовке к экзамену (зачёту) по теоретической части выделите в вопросе главное, существенное (понятия, признаки, классификации и пр.), приведите примеры, иллюстрирующие теоретические положения.

6. Методические указания к оформлению разных форм отчетности самостоятельной работы

1. Эссе — одна из форм письменных работ, наиболее эффективная при освоении обязательных дисциплин и дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений. Роль этой формы контроля особенно важна при формировании универсальных компетенций выпускника, предполагающих приобретение основ гуманитарных, социальных и экономических знаний, освоение базовых методов соответствующих наук.

Написание эссе – это вариант творческой работы, в которой должна быть выражена позиция автора по избранной теме.

Эссе — прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, трактующее тему и представляющее попытку передать индивидуальные впечатления и соображения, так или иначе, с ней связанные.

Эссе — средство, позволяющее оценить умение обучающегося письменно излагать суть поставленной проблемы, самостоятельно проводить анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария соответствующей дисциплины, делать выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

Эссе должно содержать чёткое изложение сути поставленной проблемы, проведенный анализ этой проблемы включать самостоятельно использованием концепций И аналитического инструментария соответствующей дисциплины, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме. В зависимости от специфики дисциплины формы эссе могут значительно дифференцироваться. В некоторых случаях это может быть анализ собранных обучающимся конкретных данных по изучаемой проблеме, анализ материалов из средств массовой информации, подробный преподавателем проблемы развёрнутыми предложенной c пояснениями и анализом примеров, иллюстрирующих изучаемую проблему и т.Д.

Требования к эссе могут трансформироваться в зависимости от конкретной дисциплины, однако качество работы должно оцениваться по самостоятельность выполнения, способность следующим критериям: аргументировать положения обоснованность, И выводы, лаконичность, оригинальность постановки проблемы, уровень освоения темы и изложения материала (обоснованность отбора материала, использование первичных источников, способность самостоятельно осмыслять факты, структура и логика изложения). Для подготовки эссе обучающемуся предоставляется список тем, список обязательной и дополнительной литературы, требования к оформлению.

Структура эссе:

- 1. Титульный лист.
- 2. План.
- 3. Введение с обоснованием выбора темы.
- 4. Текстовое изложение материала (основная часть).
- 5. Заключение с выводами по всей работе.
- 6. Список использованной литературы.
- 2. Реферат.

Реферат — форма письменной работы, которую рекомендуется применять при освоении дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений. Как правило, реферат представляет собой краткое изложение содержания научных трудов, литературы по определенной научной теме.

Тему реферата обучающиеся выбирают по желанию. Основной критерий выбора — учебно-научный и профессиональный интерес обучающегося.

Цель написания — более глубокий уровень освоения тематики дисциплины. Обучающемуся при написании реферата предстоит стать исследователем, взглянуть на проблему самостоятельно и, может быть, обнаружить, открыть для себя то, что оставалось ранее незамеченным.

Структура реферата включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;

- основную часть;
- заключение;
- список использованной литературы;
- -приложения.

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы и личный интерес автора к теме.

В основной части необходимо осветить те или иные стороны проблемы. Материал основной части рекомендуется излагать в форме параграфов. Вначале излагается теоретический материал: описываются рабочие термины, рассматриваются имеющиеся в научной литературе теоретические концепции, важные положения, аспекты. Затем приводятся фактические данные: наблюдения специалистов, наблюдения обучающегося. Хорошо, если удастся критически проанализировать и сопоставить теоретические и фактические данные.

В заключении формулируются выводы, дается оценка проведенного анализа, изученного материала.

Реферам оформляется на электронном носителе, шрифт TimesNewRoman, размер — 14 pt, поля по 2 см с каждой стороны. Объем — 10-12 стр. Нумерация страниц — по центру внизу. Список использованных источников составляется в алфавитном порядке методом библиографического описания по ГОСТу. В случае использования материалов Интернет необходимо указывать электронные сайты.

В тексте реферата в случае использования цитат необходимо делать сноски с указанием библиографических данных и соответствующей страницы. Титульный лист оформляется в соответствии с образцами, предоставляемыми кафедрой.

3. Дискуссия (в режиме онлайн).

Дискуссия является одной из важнейших форм образовательной стимулирующей деятельности, инициативность учащихся, развитие рефлексивного мышления. В основе дискуссии – метод обсуждения и разрешения спорных вопросов. В отличие от обсуждения как обмена мнениями, дискуссией называют обсуждение-спор, столкновение точек зрения, позиций и т.д. Дискуссия – равноправное обсуждение обучающимися (под руководством и с учетом планирования преподавателем) вопросов, на которых нет единого ответа в ходе освоения материала изучаемой дисциплины. Результатом дискуссии может быть общее соглашение, лучшее понимание, новый взгляд на проблему, совместное решение. В онлайн режиме обучающимся предлагается обсудить заявленную тему, найти способы профессионального поведения в той или иной ситуации. Преподаватель выполняет функции ведущего дискуссии. Он оценивает: активность каждого участника; степень владения знаниями каждого участника; оригинальность предлагаемых идей, решений.

4. Доклад (с презентацией)

Доклад – вид самостоятельной работы, способствует формированию

навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить.

Главная особенность доклада заключается в том, что перед обучающимся стоит задача продемонстрировать своё ораторское искусство, умение в течение 5-7 минут кратко изложить основные положения изученного материала, быть готовым ответить на заданные вопросы.

Подготовка доклада требует большой самостоятельности и серьезной интеллектуальной работы. Она включает несколько этапов и предусматривает длительную, систематическую работу обучающихся и помощь педагогов по мере необходимости:

- составляется план доклада путем обобщения и логического построения материала доклада;
 - подбираются основные источники информации;
- систематизируются полученные сведения путем изучения наиболее важных научных работ по данной теме, перечень которых, возможно, дает сам преподаватель;
- делаются выводы и обобщения в результате анализа изученного материала, выделения наиболее значимых для раскрытия темы доклада фактов, мнений разных ученых и требования нормативных документов.

К докладу по укрупненной теме могут привлекаться несколько обучающихся, между которыми распределяются вопросы выступления.

Обычно в качестве тем для докладов преподавателем предлагается тот материал учебного курса, который не освещается в лекциях, а выносится на самостоятельное изучение. Поэтому доклады, сделанные на практических (семинарских) занятиях, с одной стороны, позволяют дополнить лекционный материал, а с другой, — дают преподавателю возможность оценить умения, обучающихся самостоятельно работать с учебным и научным материалом.

Построение доклада, как и любой другой письменной работы, традиционно включает три части: вступление, основную часть и заключение.

Во вступлении обозначается актуальность исследуемой в докладе темы, устанавливается логическая связь ее с другими темами.

В основной части раскрывается содержание рассматриваемого вопроса.

В заключении формулируются выводы, делаются предложения и подчеркивается значение рассмотренной проблемы.

Доклад может сопровождаться презентацией. *Презентация* — это документ или комплект документов, предназначенный для представления чего-либо (организации, проекта, продукта и т.п.). Цель презентации — донести до целевой аудитории полноценную информацию об объекте презентации в удобной форме.

При проведении практических (семинарских) занятий методом развернутой беседы по отдельным вопросам может выступить заранее подготовленное сообщение.

Сообщения отличаются от докладов тем, что дополняют вопрос фактическим или статистическим материалом.

Необходимо выразить свое мнение по поводу оставленных вопросов и построить свой ответ в логической взаимосвязи с уже высказанными суждениями.

Выполнения определенных требований к выступлениям обучающихся на практических (семинарских) занятиях являются одним из условий, обеспечивающих успех выступающих.

Среди них можно выделить следующие:

- 1) взаимосвязь выступления с предшествующей темой или вопросом;
- 2) раскрытие сущности проблемы;
- 3) методологическое значение исследуемого вопроса для профессиональной и практической деятельности.

5. Курсовая работа

Курсовая работа— задание, которое выполняется студентами в виде исследовательской работы. Курсовые работы выполняют по предметам, которые являются основными по специальности.

Содержание курсовой работы. Курсовая работа, как правило, включает теоретическую часть — изложение позиций и подходов, сложившихся в науке по данному вопросу, и аналитическую (практическую часть) — содержащую анализ проблемы на примере конкретной ситуации (на примере предприятия, социальной группы).

Курсовая работа в обязательном порядке содержит оглавление (содержание), введение, теоретический(ие) раздел(ы), практический(ие) раздел(ы), иногда проектную часть, в которой обучающийся отражает проект решения рассматриваемой проблемы, заключение, список литературы, и приложения по необходимости. Объем курсовой работы может варьироваться.

Введение должно быть выстроено по определенной структуре и должно актуальность (должна раскрывать изучения содержать важность рассматриваемой проблематики) исследования, цель (ожидаемый конечный результат исследования), задачи (этапы достижения цели) работы (это обычно делается в форме перечисления: изучить, проанализировать, описать, выявить, исследовать, предложить и т.д. Количество и содержание решаемых задач должно соответствовать названию и содержанию глав, параграфов), объект (событие, явление, предмет на который направленно исследования) и (определенная свойство, характеристика объекта) предмет часть, научной исследования, разработанности проблемы степень (анализ литературы по теме исследования. Здесь выявляются наиболее важные, дискуссионные вопросы изучаемой темы и наименее изученные аспекты проблемы), методологию исследования (теоретические разработки практические методы, с помощью которых решались поставленные задачи), сведения о структуре исследования. Основное предназначение введения – это подготовка читателя к пониманию проблематики темы курсовой работы.

Объем введения не должен превышать 2 страницы.

В основной части раскрывается сущностные основы, структурные и

динамические аспекты исследуемого явления или процесса, дается их теоретическое обоснование с широким использованием специальной литературы и статистических материалов.

Рассмотрение каждого вопроса завершается *выводом*, в котором дается управленческая оценка исследуемого вопроса, осуществляется логический переход к последующему изложению. Материал основной части должен быть связан с современными проблемами государственного (муниципального) управления в России. Объем основной части – до 20 страниц.

Основная часть курсовой работы, как правило, состоит из двух (трех) глав.

В первой главе рассматривается сущность и теоретические основы исследуемого явления или процесса (в частности, подходы изучению и точки зрения представителей различных школ и течений). Выявляются их предпосылки, условия развития, характеризуется структура (или классификация), анализируются показатели и их значимость.

Во второй главе характеризуются состояние, динамика, проблемы, а также тенденции развития исследуемого явления или процесса (как правило, за последние несколько лет). Выявляются и оцениваются отклонения практики от теории, устанавливаются положительные и негативные тенденции, описываются способы устранения или ослабления их действия.

Содержание глав основной части должно точно соответствовать теме курсовой работы и полностью раскрывать ее.

В заключении подводятся итоги исследования, формулируются краткие, самостоятельные выводы по содержанию работы. Как правило, содержательный аспект заключения определяется поставленной в работе целью и сформулированными задачами. Здесь же отмечается практическая направленность и ценность работы, область ее настоящего или возможного будущего применения.

Важно доказать, что поставленные задачи решены и цель достигнута. Если проведенное исследование не достигло цели, необходимо отметить, насколько автору удалось приблизиться к решению данных задач и имеется ли возможность решить их полностью или частично.

Вывод в заключении не должен представлять собой механического суммирования резюме, содержащихся в конце глав. В заключении должен содержаться общий итог всего исследования, его конечный результат.

Рекомендуемый объем заключения – 2-3 страницы.

7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа обучающихся включает следующие формы:

- аудиторная самостоятельная работа;
- внеаудиторная самостоятельная работа;
- творческая, в том числе научно-исследовательская работа.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по данной

дисциплине предусматривает:

- выполнение самостоятельных работ;
- выполнение контрольных и практических работ;
- решение задач теоретической и практической направленности;
- работу со справочной, методической и научной литературой;
- решение кейсов, деловые игры.

Основными видами самостоятельной работы обучающихся при изучении данной дисциплины являются:

- подготовка к аудиторным занятиям и выполнение заданий разного уровня сложности: к проблемным лекциям, семинарам, дискуссиям, коллоквиумам и т.п.;
- изучение отдельных тем или вопросов учебной дисциплины, составление конспектов, самоконтроль знаний;
- выполнение контрольных работ, контрольных домашних работ, творческих заданий;
 - подготовка докладов, сообщений, рефератов, эссе, презентаций, и т.д.;
 - выполнение тестовых заданий с использованием интернет-тренажеров;
- подготовка к участию в научных и научно-практических конференциях и семинарах.

Мероприятия, создающие предпосылки и условия для реализации самостоятельной работы, должны предусматривать обеспечение каждого обучающего:

- методиками выполнения теоретических и практических (учебноисследовательских и др.) работ;
- информационными ресурсами (справочники, учебные пособия, банки индивидуальных заданий, обучающие программы и т.д.);
- методическими материалами (указания, руководства, практикумы и т.п.);
- контролирующими материалами (тесты, компьютеризированное тестирование);
 - консультациями;
- возможностью публичного обсуждения теоретических и/или практических результатов, полученных обучающимися самостоятельно (конференции, конкурсы).

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств (далее — ФОС) — комплект методических материалов, нормирующих процедуры оценивания результатов обучения, т.е. установления соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям ОП ВО, рабочих программ дисциплин (модулей). ФОС предназначен для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

ФОС как система оценивания состоит из следующих основных частей:

- 1. Фонд оценочных средств: общая характеристика;
- 2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования:
- 2.1. Компетенции с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины и индикаторы их достижения.
- 2.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесённые с индикаторами достижения компетенций.
- 3. Паспорт фонда оценочных средств текущего контроля, соотнесённых с индикаторами достижения компетенций.
- 4. Виды текущего контроля, а также показатели и критерии их оценивания (по видам).
- 5. Содержание оценочных средств текущего контроля, соотнесённых с индикаторами достижения компетенций.
- 6. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций.
- 7. Критерии оценивания результатов обучения промежуточной аттестации по дисциплине.
- 8. Оценочные материалы для формирования диагностической работы в ходе самообследования.

ФОС является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины и оформлен как Приложение к рабочей программе дисциплины.

Вопросы для подготовки к экзамену:

- 1. Учет денежных средств на расчетном счете. Основные первичные документы.
 - 2. Классификаций финансовых вложений.
 - 3. Понятие бухгалтерских счетов и их классификация.
 - 4. Учет кассовых операций. Основные первичные документы.
 - 5. Уставный капитал. Формирование уставного капитала.
 - 6. Расчеты с подотчетными лицами: командировочные расходы.
 - 7. Учет производственный запасов. Порядок поступления материалов.
 - 8. Методы списание товарно-материальных ценностей.
- 9. Расчеты с подотчетными лицами: хозяйственные и представительские расходы.
- 10. Учет операций на валютном счете. Основные учредительные документы.
 - 11. Порядок поступления валютной выручки на валютный счет.
 - 12. Методы калькуляции товаров и услуг.
 - 13. Затраты на производство. Понятие себестоимости.
 - 14. Виды удержаний из заработной платы.
- 15. Оценка основных средств. Порядок поступления и выбытия основных средств.
 - 16. Фонд оплаты труда. Единый социальный налог.
 - 17. Понятие амортизационных отчислений. Способы амортизации.
 - 18. Оплата труда. Виды и формы оплаты труда.
 - 19. Расчет пособий по временной нетрудоспособности.

- 20. Порядок начисления отпускных выплат.
- 21. Учет нематериальных активов.
- 22. Бухгалтерский баланс. Типы изменений в балансе.
- 23. Расчеты с учредителями по акциям.
- 24. Финансовая отчетность предприятия.

9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная литература

- 1. Фельдман, И. А. Бухгалтерский учет: учебник для вузов / И. А. Фельдман. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 287 с.
- 2. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет : учебник / Э. Ч. Цыденова, Л. К. Аюшиева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ИНФРА-М, 2020.-399 с.
- 3. Воронченко, Т. В. Бухгалтерский финансовый учет. В 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / Т. В. Воронченко. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 353 с.
- 4. Воронченко, Т. В. Бухгалтерский финансовый учет. В 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / Т. В. Воронченко. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2021.-354 с.

б) дополнительная учебная литература

- 1. Шадрина, Г. В. Бухгалтерский учет и анализ : учебник и практикум для вузов / Г. В. Шадрина, Л. И. Егорова. Москва : Издательство Юрайт, 2021.-429 с
- 2. Мельникова, Л. А. Бухгалтерский учет финансовых резервов и оценочных обязательств: монография / Л.А. Мельникова, А.М. Петров. Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. 96 с.
- 3. Мизиковский, Е. А. Бухгалтерский учет и экономический анализ бизнес—процессов: учебное пособие / Е. А. Мизиковский, И. Е. Мизиковский. Москва: Магистр: ИНФРА-М, 2020. 216 с.
- 4. Миршук, Т. В. Бухгалтерский учет: теория и практика: учебник / Т. В. Миршук. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2019. 168 с.

10. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. http://www.iprbookshop.ru — электронная библиотечная система «Цифровая библиотека IPRsmart», доступ в online режим к большому числу наименований монографий, учебников, справочников, научных журналов, диссертаций и научных статей в различных областях знаний. Фонд ЭБС постоянно пополняется электронными версиями изданий российских издательств, а также произведениями отдельных авторов.

- 2. https://urait.ru/ электронная библиотечная система «Юрайт», доступ в on-line режим к большому числу наименований монографий, учебников, справочников, научных журналов, диссертаций и научных статей в различных областях знаний. Фонд ЭБС постоянно пополняется электронными версиями изданий российских издательств, а также произведениями отдельных авторов. Фонд электронной библиотеки составляет более 6000 учебников и учебных пособий.
- 3. www.e-xecutive.ru обучающееся сообщество менеджеров. К участию в проекте привлечены лучшие отечественные и зарубежные компании и организации, признанные во всем мире эксперты, аналитики и консультанты. Информационные ресурсы сайта представляют стратегическую информацию для менеджеров-профессионалов.
- 4. http://www.aup.ru бизнес-портал предназначен для руководителей, менеджеров, маркетологов, финансистов и экономистов предприятий. Основой портала является электронная библиотека деловой литературы и документов, а также бизнес-форум по различным аспектам теории и практики организации, планирования и управления деятельностью предприятий.
- 5. http://ecsocman.hse.ru Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент» это система тематических профессиональных сайтов, выполненных по сходному замыслу и работающих в единых стандартах обмена информацией.
- 6. http://window.edu.ru бесплатная электронная библиотека «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» объединяет в единое информационное пространство электронные ресурсы свободного доступа для всех уровней образования в России. В разделе «Библиотека» представлено более 28 000 учебно-методических материалов.
- 7. http://www.mevriz.ru/ журнал «Менеджмент в России и за рубежом». Содержит материалы по теории, организации и экономике менеджмента, управлению персоналом, финансовому и отраслевому менеджменту, управлению международным бизнесом, управленческому консалтингу, новым технологиям менеджмента.
- 8. http://www.reputationinstitute.com/ Институт изучения репутации (ReputationInstitute), США.
- 9. http://www.rjm.ru/ научный журнал в области управления «Российский журнал менеджмента».
 - 10. http://www.garant.ru/ Справочная правовая система «Гарант».
- 11. Подборка публикаций по экономике и финансам (статьи, рефераты, конспекты, переводы, тексты книг) http://www.finansy.ru.
- 12. Официальный сайт Банка России (аналитические материалы) http://www.cbr.ru.
- 13. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации. http://www.gks.ru.
- 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю),

включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Информационные технологии охватывают все ресурсы, необходимые для управления информацией, особенно компьютеры, программное обеспечение и сети, необходимые для создания, хранения, управления, передачи и поиска информации. Информационные технологии, используемые в учебном процессе: компьютерные сети, терминалы (компьютер, сотовые телефоны, телевизор), услуги (электронная почта, поисковые системы).

Реализация учебной дисциплины требует наличия компьютерного класса со следующим обеспечением:

- из расчёта 1 помещение на 1 (одну) группу обучаемых и 1 (один) преподаватель предоставляется помещение с рабочими местами, с компьютерами (Автоматизированные Рабочие Места, АРМ), объединёнными в локальную сеть (ЛВС);
- преподавателю предоставляется учётная запись с правами локального и сетевого администратора на всех APM;
- характеристики APM: OC не ниже Windows XP SP3, IE 6.0; аппаратное обеспечение: не ниже IntelPentium III 1000 МГц, 512 Мб RAM, 80 Гб HDD, SVGA (1024x768x32), 100 Мбит EthernetAdapter;
- характеристики сети: 100 Мбит FastEthernet, наличие доступа в Интернет;
- проектор с возможностью подключение к разъему D-Sub и, желательно, DVI или возможность подключения Flash-накопителя;
- проекционный экран с белым проекционным полотном без крупных физических дефектов;
 - ЛВС должна иметь высокоскоростное подключение к сети Internet.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Лекционные аудитории, аудитории для проведения практических занятий, оснащенные средствами для мультимедийных презентаций, цифровой аудио- и видео- фиксации, и воспроизведения информации, компьютерной техникой с лицензированным программным обеспечением, пакетами правовых и других прикладных программ по тематике дисциплины.

При проведении практических и лекционных занятий, а также при выполнении самостоятельной работы используются такие программные продукты, как Word, Excel, PowerPoint, InternetExplorer.

Для более углубленного изучения дисциплины и рассмотрения ее практических аспектов предусмотрено использование систем СПС «Гарант» и СПС «Консультант Плюс», что дает возможность своевременно отслеживать изменения в нормативно-правовой базе, регламентирующей коммерческую деятельность организаций.

Реализация программы учебной дисциплины требует наличие учебного кабинета (аудитории). Оборудование учебного кабинета (аудитории) предполагает комплект специализированной мебели для:

- организации рабочего места преподавателя;
- организации рабочих мест обучающихся;
- рационального размещения и хранения средств обучения;
- организации использования аппаратуры.

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

- библиотечный фонд ЧУ ВО «ИГА»;
- компьютерный класс с выходом в Интернет;
- мультимедийное оборудование для чтения лекций-презентаций.

При изучении дисциплины используются аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения: проектором, ноутбуком, интерактивной доской. Использование Интернет-ресурсов предполагает проведение занятий в компьютерных классах с выходом в Интернет. В компьютерных классах обучающиеся имеют доступ к информационным ресурсам, к базе данных библиотеки. Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья необходимы специальные условия для получения образования.

- В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Институтом обеспечивается:
- 1. Наличие альтернативной версии официального сайта Института в сети «Интернет» для слабовидящих.
- 2. Присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь.
- 3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху дублирование вслух справочной информации о расписании учебных занятий; обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации.
- 4. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, объекту питания, туалетные и другие помещения Института, а также пребывания в указанных помещениях (наличие расширенных дверных проемов, поручней и других приспособлений).

13. Программное обеспечение (комплект лицензионного программного обеспечения)

Для повышения качества подготовки и оценки полученных знаний часть практических занятий планируется проводить в компьютерном классе с использованием компонентов Microsoft Office 2007, 2008, 2010: Word, Excel, Access, PowerPoint, Visio, 1C: Предприятие.