

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский
Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

УТВЕРЖДЕНО

решением ученого совета ННГУ

протокол от "27" апреля 2022 г. №6

Рабочая программа дисциплины
«ОСОБЕННОСТИ БУХГАЛТЕРСКОГО ФИНАНСОВОГО УЧЕТА И
ОТЧЕТНОСТИ ПО ОТРАСЛЯМ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В
УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ»

Уровень высшего образования

Подготовка научных и научно-педагогических кадров

Научные специальности

1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика, 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика, 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика, 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела, 1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение, 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, 1.3.11. Физика полупроводников, 1.3.19. Лазерная физика, 1.3.4. Радиофизика, 1.3.7. Акустика, 1.3.8. Физика конденсированного состояния, 1.4.1. Неорганическая химия, 1.4.2. Аналитическая химия, 1.4.3. Органическая химия, 1.4.4. Физическая химия, 1.4.7. Высокомолекулярные соединения, 1.4.8. Химия элементоорганических соединений, 1.5.11. Микробиология, 1.5.15. Экология, 1.5.2. Биофизика, 1.5.21. Физиология и биохимия растений, 1.5.5. Физиология человека и животных, 2.2.2. Электронная компонентная база микро и нанoeлектроники, квантовых устройств, 3.2.7. Аллергология и иммунология, 5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки, 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки, 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки, 5.1.4. Уголовно-правовые науки, 5.1.5. Международно-правовые науки, 5.12.1. Междисциплинарные исследования когнитивных процессов, 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика, 5.2.4. Финансы, 5.2.6. Менеджмент, 5.3.7. Возрастная психология, 5.4.2. Экономическая социология, 5.4.4. Социальная структура, социальные институты и процессы, 5.4.6. Социология культуры, 5.4.7. Социология управления, 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии, 5.5.4. Международные отношения, глобальные и региональные исследования, 5.6.1. Отечественная история, 5.6.2. Всеобщая история, 5.6.7. История международных отношений и внешней политики, 5.7.1. Онтология и теория познания, 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания, 5.8.7. Методология и технология профессионального образования, 5.9.2. Литературы народов мира, 5.9.5. Русский язык. Языки народов России, 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков), 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика

Нижний Новгород
2022 год

1. Место и цель дисциплины в структуре ПА

Дисциплина «Особенности бухгалтерского финансового учета и отчетности по отраслям хозяйственной деятельности в условиях цифровой экономики» относится к числу элективных дисциплин образовательного компонента программы аспирантуры и изучается на 1 году обучения в 1 семестре.

Цель дисциплины.

Целями освоения дисциплины «Особенности бухгалтерского финансового учета и отчетности по отраслям хозяйственной деятельности в условиях цифровой экономики» являются: исследование современного состояния и перспектив развития бухгалтерского учета в различных отраслях производственной сферы в условиях цифровой экономики, а также изучение современного состояния и перспектив развития контроля в различных отраслях производственной сферы в условиях цифровой экономики.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Выпускник, освоивший программу, должен

Знать:

- особенности современного состояния бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы,
- современные методы и методики бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы.

Уметь:

- выявлять проблемные вопросы в области бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы,
- определять актуальные направления для совершенствования имеющихся методов и разработки новых методик бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы.

Владеть:

- навыками осуществления научно-исследовательской деятельности в области бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы,
- навыками разработки новых методик и совершенствования имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы, обеспечивающих решения их проблемных аспектов.

3. Структура и содержание дисциплины.

Объем дисциплины (модуля) составляет 1 зачётную единицу, всего - 36 часов, из которых 14 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (занятия лекционного типа - 6 час., семинарского типа, мастер-классы и т.п. - 8 час.), 22 часа составляет самостоятельная работа обучающегося.

Таблица 2

Структура дисциплины

Наименование раздела (модуля) дисциплины	Всего, часов	В том числе					
		Контактная работа, часов					Самостоятельная работа обучающегося, часов
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Занятия лабораторного типа	Консультации	Всего	
Тема 1 Теоретические основы бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы в условиях цифровой экономики	10	2	2			4	6
Тема 2 Современное состояние и перспективы развития бухгалтерского учета и контроля активов в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики	8		2			2	6
Тема 3. Современное состояние и перспективы развития бухгалтерского учета и контроля обязательств в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики	9	2	2			4	5
Тема 4. Современное состояние и перспективы развития бухгалтерского учета и контроля капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы	9	2	2			4	5
<i>в том числе текущий контроль</i>							
Промежуточная аттестация: – зачет							
Итого	36	6	8			14	22

Таблица 3**Содержание дисциплины**

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины	Содержание раздела	Форма проведения занятия	Форма текущего контроля*
1	Тема 1 Теоретические основы бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы в условиях цифровой экономики	Современные стратегии развития бухгалтерского учета в России. Роль цифровых процессов, происходящих в экономике, в развитии бухгалтерского учета. Теоретические основы особенностей построения цифровой бухгалтерии в различных отраслях хозяйственной деятельности.	Лекция и семинарское занятие	1. Исследование современных регламентаций бухгалтерских стандартов в отношении классификации объектов бухгалтерского учета организаций производственной сферы; 2. Исследование современных регламентаций бухгалтерских стандартов в отношении отражения на счетах бухгалтерского учета хозяйственных операций организаций производственной сферы;
2.	Тема 2 Современное состояние и перспективы развития бухгалтерского учета и контроля активов в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики	Современное состояние бухгалтерского учета активов в организациях производственной сферы Современное состояние контроля активов в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики Перспективы развития бухгалтерского учета и контроля активов в условиях цифровой экономики	Семинарское занятие	Проект занятия с использованием презентации и доклада
3.	Тема 3. Современное состояние и перспективы развития бухгалтерского учета и контроля обязательств в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики	Современное состояние бухгалтерского учета обязательств в организациях производственной сферы Современное состояние контроля обязательств в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики Перспективы развития бухгалтерского учета и контроля обязательств в условиях цифровой экономики	Лекция и семинарское занятие	Проект занятия с использованием презентации и доклада

4	Тема 4. Современное состояние и перспективы развития бухгалтерского учета и контроля капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы	Современное состояние бухгалтерского учета капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы Современное состояние контроля капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы в условиях цифровой экономики Перспективы развития бухгалтерского учета и контроля капитала, доходов и расходов в условиях цифровой экономики	Лекция и семинарское занятие	Проект занятия с использованием презентации и доклада
---	---	---	------------------------------	---

4. Формы организации и контроля самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студентов включает в себя: теоретическую подготовку к аудиторным занятиям, решение задач по темам, подготовку творческой части - выводов и рекомендаций по результатам проведенных исследований.

Самостоятельная работа студентов включает изучение отдельных теоретических вопросов по теме учебной программы по соответствующим литературным источникам, а также решение практических задач и ситуаций по заданию преподавателя. Результатом самостоятельной работы студентов могут быть:

- решения задач (практических заданий);
- ответы на вопросы в процессе собеседования;
- участие в работе круглых столов, в дискуссиях, полемике, диспутах, дебатах;
- групповые и индивидуальные проекты.

Выполнение различных форм самостоятельной работы учитывается при оценке мотивации, которая в свою очередь является индикатором оценки сформированности компетенций.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы по отдельным разделам дисциплины:

Тема 1. – основная литература, источники № 1 - 3; дополнительная литература, источники № 1 - 3.

Тема 2. – основная литература, источники № 1 –3; дополнительная литература, источники № 2 и 3.

Тема 3. – основная литература, источники № 1 –3; дополнительная литература, источники № 3.

Тема 4.– основная литература, источники № 1 –3; дополнительная литература, источники № 3.

5. Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине

5.1. Критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине.

При выполнении всех работ учитываются следующие **основные критерии**:

- уровень теоретических знаний (подразумевается не только формальное воспроизведение информации, но и понимание предмета, которое подтверждается правильными ответами на дополнительные, уточняющие вопросы, заданные членами комиссии);
- умение использовать теоретические знания при анализе конкретных проблем, ситуаций;
- качество изложения материала, то есть обоснованность, четкость, логичность ответа, а также его полнота (то есть содержательность, не исключающая сжатости);
- способность устанавливать внутри- и межпредметные связи,
- оригинальность мышления, знакомство с дополнительной литературой и другие факторы.

Для оценивания результатов обучения в виде знаний используется индивидуальное собеседование.

Результаты обучения в виде умений и владений оцениваются путем проверки выполнения практических заданий, обсуждения групповых и индивидуальных проектов, во время проведения круглых столов, дискуссий, полемики, диспутов, дебатов.

Текущий контроль осуществляется в ходе обсуждения результатов выполнения практических заданий, собеседования по вопросам, соответствующим темам дисциплины, обсуждения проблемных вопросов во время проведения круглых столов, дискуссий, полемики, диспутов, дебатов, обсуждения выполненных проектов. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета. Зачет осуществляется в устной форме и включает 1 теоретический вопрос и 1 задачу (практическое задание). Перечень теоретических вопросов, темы групповых и индивидуальных проектов, перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола, дискуссии, полемики, диспута, дебатов и примеры типовых заданий приведены ниже. На промежуточной аттестации подводятся итоги сформированности компетенций в виде комплексной оценки знаний, умений, владений по всем компетенциям.

Описание шкалы оценивания на промежуточной аттестации в форме зачета

Оценка	Уровень подготовленности, характеризуемый оценкой
Зачтено	владение программным материалом, понимание сущности рассматриваемых процессов и явлений, умение самостоятельно обозначить проблемные ситуации в организации научных исследований, способность критически анализировать и сравнивать существующие подходы и методы к оценке результативности научной деятельности, свободное владение источниками, умение четко и ясно излагать результаты собственной работы, следовать нормам, принятым в научных дискуссиях.

<i>Не зачтено</i>	непонимание смысла ключевых проблем, недостаточное владение науковедческой терминологией, неумение самостоятельно обозначить проблемные ситуации, неспособность анализировать и сравнивать существующие концепции, подходы и методы, неумение ясно излагать результаты собственной работы, следовать нормам, принятым в научных дискуссиях.
-----------------------	---

5.2. Примеры типовых заданий для самостоятельной работы или иных материалов, необходимых для оценки результатов обучения

Типовыми контрольными заданиями являются:

- задания на исследование современных регламентаций бухгалтерских стандартов в отношении классификации объектов бухгалтерского учета организаций производственной сферы;
- задания на исследование современных регламентаций бухгалтерских стандартов в отношении отражения на счетах бухгалтерского учета хозяйственных операций организаций производственной сферы;
- задания на исследование современных методов бухгалтерского учета в организациях производственной сферы;
- задания на использование аналитических процедур для контроля правильности формирования отчетных данных промышленных организаций;
- задания на разработку и обоснование рекомендаций по совершенствованию методов бухгалтерского учета различных учетных объектов организаций производственной сферы;
- задания на разработку и обоснование рекомендаций по совершенствованию методов контроля в организациях производственной сферы и др.

Перечень форм организации и контроля самостоятельной работы

№ п/п	Наименование	Содержание
1.	Собеседование	Применяется для выяснения объема знаний обучающегося во время специальной беседы преподавателя с обучающимся на темы, связанные с дисциплиной
2	Задача (практическое задание)	Направлена на оценивание тех компетенций, которые подлежат освоению в данной дисциплине.
3.	Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты для обсуждения острых, сложных и	Идея заключается в поиске решения по конкретному вопросу, а также в возможности вступить в научную дискуссию по интересующим вопросам

	актуальных вопросов.	
4	Проект	Конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления.

Вопросы для собеседования

1. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля основных средств в организациях производственной сферы
2. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля нематериальных активов в организациях производственной сферы
3. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля затрат на производство в организациях производственной сферы
4. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля материально-производственных запасов
5. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля денежных средств в организациях производственной сферы
6. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля финансовых вложений в организациях производственной сферы
7. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля дебиторской задолженности в организациях производственной сферы
8. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля кредиторской задолженности в организациях производственной сферы
9. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля капитала в организациях производственной сферы
10. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля доходов в организациях производственной сферы
11. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля расходов в организациях производственной сферы
12. Современное состояние бухгалтерского учета и контроля финансовых результатов в организациях производственной сферы
13. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля основных средств в организациях производственной сферы
14. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля нематериальных активов в организациях производственной сферы
15. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля затрат на производство в организациях производственной сферы

16. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля материально-производственных запасов
17. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля денежных средств в организациях производственной сферы
18. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля финансовых вложений в организациях производственной сферы
19. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля дебиторской задолженности в организациях производственной сферы
20. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля кредиторской задолженности в организациях производственной сферы
21. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля капитала в организациях производственной сферы
22. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля доходов в организациях производственной сферы
23. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля расходов в организациях производственной сферы
24. Совершенствование имеющихся методов бухгалтерского учета и контроля финансовых результатов в организациях производственной сферы

Перечень дискуссионных тем для проведения круглого стола, дискуссии, полемики, диспута, дебатов

1. Современные теоретические проблемы бухгалтерского учета в различных отраслях производственной сферы
2. Актуальные вопросы бухгалтерского учета активов в организациях производственной сферы
3. Современные проблемы бухгалтерского учета обязательств в организациях производственной сферы
4. Актуальные вопросы бухгалтерского учета капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы
5. Современные теоретические проблемы контроля в различных отраслях производственной сферы
6. Актуальные вопросы контроля активов в организациях производственной сферы
7. Современные проблемы контроля обязательств в организациях производственной сферы
8. Актуальные вопросы контроля капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы
9. Перспективные направления решения теоретических проблем бухгалтерского учета в различных отраслях производственной сферы
10. Перспективные направления совершенствования бухгалтерского учета активов в организациях производственной сферы
11. Перспективные направления совершенствования бухгалтерского учета обязательств в организациях производственной сферы
12. Перспективные направления совершенствования бухгалтерского учета капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы
13. Перспективные направления решения теоретических проблем контроля в различных отраслях производственной сферы

14. Перспективные направления совершенствования контроля активов в организациях производственной сферы
15. Перспективные направления совершенствования контроля обязательств в организациях производственной сферы
16. Перспективные направления совершенствования контроля капитала, доходов и расходов в организациях производственной сферы

Темы групповых и индивидуальных проектов

1. Развитие бухгалтерского учета основных средств в организациях производственной сферы
2. Совершенствование бухгалтерского учета нематериальных активов в организациях производственной сферы
3. Развитие бухгалтерского учета затрат на производство в организациях производственной сферы
4. Совершенствование бухгалтерского учета материально-производственных запасов
5. Развитие бухгалтерского учета денежных средств в организациях производственной сферы
6. Совершенствование бухгалтерского учета финансовых вложений в организациях производственной сферы
7. Развитие бухгалтерского учета дебиторской задолженности в организациях производственной сферы
8. Совершенствование бухгалтерского учета кредиторской задолженности в организациях производственной сферы
9. Развитие бухгалтерского учета капитала в организациях производственной сферы
10. Совершенствование бухгалтерского учета доходов в организациях производственной сферы
11. Развитие бухгалтерского учета расходов в организациях производственной сферы
12. Совершенствование бухгалтерского учета финансовых результатов в организациях производственной сферы
13. Развитие теории контроля в организациях производственной сферы
14. Развитие организационно - методического обеспечения внутреннего контроля в организациях производственной сферы
15. Совершенствование контроля выбранного участка учета
16. Методология разработки программ и планов проверок
17. Инвестиционный контроль.
18. Бюджетный контроль.
19. Налоговый контроль
20. Исходные парадигмы, базовые концепции, основополагающие принципы, постулаты и правила контроля.
21. Теоретические и методологические основы и целевые установки контроля
22. История развития методологии, теории и организации контроля.
23. Регулирование и стандартизация правил ведения контроля

Контрольные вопросы

1. Терминологическое пространство в области бухгалтерского учета и контроля в организациях производственной сферы
2. Виды бухгалтерского учета
3. Виды финансово-экономического контроля
4. Система нормативного регулирования бухгалтерского учета организаций производственной сферы в РФ
5. Учетная политика организаций
6. Система нормативного регулирования контроля организаций производственной сферы в РФ
7. Бухгалтерский учет и контроль основных средств в организациях производственной сферы
8. Бухгалтерский учет и контроль нематериальных активов в организациях производственной сферы
9. Бухгалтерский учет и контроль долгосрочных активов, предназначенных для продажи, в организациях производственной сферы
10. Бухгалтерский учет и контроль инвестиционной недвижимости в организациях производственной сферы
11. Бухгалтерский учет и контроль незавершенного производства в организациях производственной сферы
12. Бухгалтерский учет и контроль материалов в организациях производственной сферы
13. Бухгалтерский учет и контроль готовой продукции в организациях производственной сферы
14. Бухгалтерский учет и контроль товаров в организациях производственной сферы
15. Бухгалтерский учет и контроль расходов на продажу в организациях производственной сферы
16. Бухгалтерский учет и контроль денежных средств в организациях производственной сферы
17. Бухгалтерский учет и контроль финансовых вложений в организациях производственной сферы
18. Бухгалтерский учет и контроль расчетов с покупателями и заказчиками в организациях производственной сферы
19. Бухгалтерский учет и контроль расчетов с поставщиками и подрядчиками в организациях производственной сферы
20. Бухгалтерский учет и контроль расчетов с персоналом по оплате труда в организациях производственной сферы
21. Бухгалтерский учет и контроль расчетов по текущим налогам и сборам в организациях производственной сферы
22. Бухгалтерский учет и контроль отложенных налоговых активов и отложенных налоговых обязательств в организациях производственной сферы
23. Бухгалтерский учет и контроль расчетов по кредитам и займам в организациях производственной сферы
24. Бухгалтерский учет и контроль оценочных обязательств в организациях производственной сферы
25. Бухгалтерский учет и контроль капитала в организациях производственной сферы

26. Бухгалтерский учет и контроль доходов в организациях производственной сферы
27. Бухгалтерский учет и контроль расходов в организациях производственной сферы
28. Бухгалтерский учет и контроль финансовых результатов в организациях производственной сферы
29. Бухгалтерский учет и контроль нераспределенной прибыли в организациях производственной сферы
30. Перспективные направления развития бухгалтерского учета и контроля в различных отраслях производственной сферы

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.

а) основная литература:

1. Мизиковский Е.А., Мизиковский И.Е. Бухгалтерский финансовый учет/ - М.: Магистр : ИНФРА-М, 2014. (доступен в электронно-библиотечной системе «Znanium.com» <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=466044>)
2. Мизиковский Е.А., Дружиловская Т.Ю., Дружиловская Э.С. Международные стандарты финансовой отчетности и современный бухгалтерский учет в России : учебник для вузов. - М. : Магистр : ИНФРА-М, 2017. — 560 с.(доступен в электронно-библиотечной системе «Znanium.com»<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=915387>)
3. Риски организации и внутренний экономический контроль: Монография/Серебрякова Т. Ю. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 111 с.(доступен в электронно-библиотечной системе «Znanium.com»<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=500199>)

б) дополнительная литература:

1. Корнеева Т.А. Учет и контроль в субъектах малого бизнеса: риск-ориентированный подход: монография - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 118 с. (доступен в электронно-библиотечной системе «Znanium.com»<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=549153>)
2. Мельник М. В. Бухгалтерский учет в коммерческих организациях: Учебное пособие / Мельник М.В., Егорова С.Е., Кулакова Н.Г. и др. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 480 с.- (доступен в электронно-библиотечной системе «Znanium.com»<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=529362>)
3. Мизиковский И. Е. Бухгалтерский управленческий учет. - 2-е изд., перераб. и доп. : Учебное пособие / Мизиковский И.Е., - 2-е изд. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 144 с. (доступно в электронно-библиотечной системе «Znanium.com»<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546124>)

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Справочно-правовые системы «КонсультантПлюс»

<http://www.minfin.ru>

<http://www.ifrs.org>

<http://elibrary.ru> - научная электронная библиотека

<http://www.unn.ru/books> - фонд образовательных электронных ресурсов ННГУ

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для обеспечения преподавания дисциплины необходимы специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования. Специальные помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Рабочая программа учебной дисциплины составлена в соответствии с учебным планом, Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 № 2122), Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (Приказ Минобрнауки РФ от 20.10.2021 № 951).

Автор: Милосердова А.Н.

Программа одобрена на заседании Методической комиссии.