

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»

Кафедра менеджмента и отраслевой экономики

УТВЕРЖДАЮ

Директор института экономики и
менеджмента

_____ В.В. Шипунова

подпись

« _____ » _____ 20__ г.

**ПРОГРАММА
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ЭТАПАМ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
«ОТЧЕТ ПО ЭТАПАМ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ»**

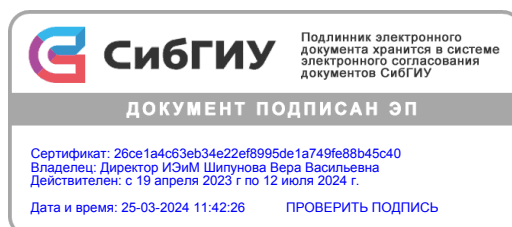
5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика»

Форма обучения
Очная форма

Срок обучения: 3 года

Год начала подготовки 2024

Новокузнецк
2024



1 Цель зачета по этапам выполнения научного исследования

Целью зачета по этапам выполнения научного исследования является оценивание результатов выполнения аспирантами индивидуального плана научной деятельности.

2 Планируемые результаты научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта

Процесс научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта направлен на достижение следующих **научных результатов**:

Код и наименование НР1	Планируемые результаты обучения
НР1: выполняет этапы научного исследования, обобщает, анализирует и представляет результаты научной (научно-исследовательской) деятельности	<p>– знать: последовательность выполнения научного исследования, методы исследования.</p> <p>– уметь: разрабатывать план научных исследований, формулировать научные задачи, решать их с использованием обоснованных научных методов; подготавливать отчет о научных исследованиях.</p>

3 Объем и содержание зачета по этапам выполнения научного исследования

Объем зачета по этапам выполнения научного исследования

Семестр / курс		ИТОГ <i>0</i>	1 семес <i>тр</i>	2 семес <i>тр</i>	3 семес <i>тр</i>	4 семес <i>тр</i>	5 семес <i>тр</i>	6 семес <i>тр</i>
Трудоёмкость	<i>академ. час.</i>	54	9	9	9	9	9	9
Лекции, <i>академ. час.</i>		0	0	0	0	0	0	0
	в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>		0	0	0	0	0	0	0
	в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0
Практические занятия, <i>академ. час.</i>		0	0	0	0	0	0	0
	в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0
Курсовая работа /		0	0	0	0	0	0	0

проект, <i>академ. час.</i>							
в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0
Консультации, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0
Контроль, <i>академ. час.</i>	54	9	9	9	9	9	9
в форме практической подготовки	0	0	0	0	0	0	0

Структура и содержание отчета по этапам выполнения научного исследования

В рамках научной (научно-исследовательской) деятельности аспирантов предусмотрена самостоятельная работа аспирантов, результатом выполнения которой является оформленный в соответствии с требованиями отчет по этапам выполнения научного исследования по теме диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Отчет по этапам выполнения научного исследования включает титульный лист и основную часть. Отчет по этапам выполнения научного исследования может быть дополнен материалами, подтверждающими выполнение соответствующих разделов индивидуального плана научной деятельности.

Семестр	Содержание основной части отчета по этапам выполнения научного исследования
Семестр 1	Обоснованная тема научных исследований и ее характеристика: обоснование и формулирование

	темы научных исследований; характеристика проблемы, постановка цели исследования
Семестр 2	Разработанная структура научного исследования: обоснованные задачи исследования, план научных исследований
Семестр 3	Аналитический обзор по теме исследования
Семестр 4	Обоснованная методология проведения научных исследований: методы исследования, методика исследования в соответствии с поставленными задачами
Семестр 5	Результаты исследования, проведенного в соответствии с научными задачами диссертации
Семестр 6	Отчет о научных исследованиях

4 Форма проведения зачета по этапам выполнения научного исследования, оценочные средства, шкала и критерии оценивания

Научная (научно-исследовательская) деятельность аспиранта завершается **зачетом**.

Зачет по итогам научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта проводится на основании оформленного в соответствии с требованиями отчета по этапам выполнения научного исследования и отзыва научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности.

Оценивание результатов научной (научно-исследовательской) деятельности аспиранта осуществляется на основе следующей оценочной шкалы:

Оценивание аспирантов на защите отчета по этапам выполнения научного исследования

Требования к отчету по этапам выполнения научного исследования	Оценка
Отчет по этапам выполнения научного исследования подготовлен в полном объеме, процент выполнения заданий соответствует плановому. Работа характеризуется смысловой цельностью, связностью и последовательностью изложения, все выводы обоснованы. Работа тщательно вычитана, отсутствуют грамматические и стилистические ошибки. Оформление работы в целом верное. Достигнуто пороговое значение оригинальности отчета по этапам выполнения научного исследования. Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности положительный.	зачтено
Отчет по этапам выполнения научного исследования не подготовлен / подготовлен не в полном объеме. Отчет по этапам выполнения научного исследования подготовлен с низкой степенью самостоятельности (невыполнение порогового значения оригинальности отчета по этапам выполнения научного исследования (превышение объема некорректных заимствований). Отзыв научного руководителя о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности отрицательный.	не зачтено

Вопросы к защите отчета по этапам выполнения научного исследования приведены в приложении.

Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и является основанием для отчисления аспиранта из университета.

5 Учебно-методическое и информационное обеспечение зачета по этапам выполнения научного исследования

а) литература:

1 Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебник для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт,

2024. — 163 с. — URL: <https://urait.ru/bcode/539084> (дата обращения: 22.03.2024);

2 Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — URL: <https://urait.ru/bcode/538032> (дата обращения: 22.03.2024);

3 Горелов, Н. А. Методология научных исследований : учебник и прак-тикум для вузов / Н. А. Горелов, О. Н. Кораблева, Д. В. Круглов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 390 с. — URL: <https://urait.ru/bcode/536410> (дата обращения: 22.03.2024);

4 Дрецинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрецинский. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Изда-тельство Юрайт, 2024. — 349 с. — URL: <https://urait.ru/bcode/539139> (дата обращения: 22.03.2024);

5 Мокий, М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мок-ия. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 259 с. — URL: <https://urait.ru/bcode/535293> (дата обращения: 22.03.2024).

б) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1 Консультант студента : электронно-библиотечная система / ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». — Москва, [200 –]. — URL: <http://www.studentlibrary.ru>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей;

2 ЛАНЬ : электронно-библиотечная система : [коллекция «Инженерно-технические науки»] / ООО «Издательство ЛАНЬ». — Санкт-Петербург, [200 –]. — URL: <http://e.lanbook.com>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей;

3 НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU : база данных / ООО «НЭБ». — Москва, [200 –]. — URL: <http://elibrary.ru>. — Режим доступа: по подписке;

4 Образовательная платформа ЮРАЙТ / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». — Москва, [200 –]. — URL: <https://urait.ru>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей;

5 Университетская библиотека онлайн : электронно-библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». — Москва, [200 –]. — URL: <https://biblioclub.ru>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей. — URL: <http://www.biblioclub.ru>;

6 Электронная библиотека // Научно-техническая библиотека СибГИУ : сайт. — Новокузнецк, [200 –]. — URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей. — URL: <https://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>;

7 Электронные периодические издания ИВИС : универсальная база данных / ООО «ИВИС». – Москва, [200 –]. – URL: <http://eivis.ru>. – Режим доступа: по подписке;

8 Электронный каталог : сайт / Научно-техническая библиотека СибГИУ. – Новокузнецк, [199 –]. – URL: <http://libr.sibsiu.ru>. – URL: <https://libr.sibsiu.ru>.

в) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1С:Предприятие 8.3;
- 7-Zip;
- ABBYY FineReader;
- Astra Linux Special Edition;
- Kaspersky Endpoint Security;
- Microsoft Office;
- Microsoft Windows;
- Сервис поиска текстовых заимствований Руконтекст.

г) базы данных и информационно-справочные системы:

1 ГАРАНТ : справочно-правовая система / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.;

2 КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.;

3 Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

6 Материально-техническое обеспечение зачета по этапам выполнения научного исследования

Материально-техническое обеспечение зачета по этапам выполнения научного исследования включает учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, научно-техническую библиотеку СибГИУ.

Программа промежуточной аттестации по этапам выполнения научного исследования составлена в соответствии с **федеральными государственными требованиями** к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов, утвержденными Приказом Министерства науки и

высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г.
№ 951.

Составитель(и):

профессор Петрова Татьяна Викторовна (кафедра менеджмента и
отраслевой экономики).

Программа промежуточной аттестации по этапам выполнения
научного исследования рассмотрена и утверждена на заседании
кафедры.


Согласована:

Зав. кафедрой экономики и управления

Новокузнецкого филиала-института

Кемеровского государственного

университета, к.э.н., доцент

 Ю.Н. Соина-Кутищева

Приложение

Вопросы к защите отчета по этапам выполнения научного исследования

Тема 1. Обоснование темы научных исследований и ее характеристика.

1 Устный опрос на практическом занятии

Перечень вопросов для устного опроса:

- 1 Как осуществляется выбор темы научного исследования?
- 2 Какова тема Вашего научного исследования?
- 3 Что такое «проблема» в научном исследовании?
- 4 Охарактеризуйте проблему, которую Вы хотите решить в Вашем научном исследовании.
- 5 Опишите объект Вашего исследования.
- 6 Опишите предмет Вашего исследования.
- 7 Сформулируйте цель Вашего научного исследования.

Тема 2. Структурирование научного исследования.

1 Устный опрос на практическом занятии

Перечень вопросов для устного опроса:

- 1 Какие задачи Вы планируете решить в процессе Вашего научного исследования?
- 2 План Вашего научного исследования?
- 3 Какие задачи Вы планируете решить в первой главе Вашей диссертации?
- 4 Какие задачи Вы планируете решить во второй главе Вашей диссертации?
- 5 Какие задачи Вы планируете решить в третьей главе Вашей диссертации?

Тема 3. Аналитический обзор по теме исследования.

1 Устный опрос на практическом занятии

Перечень вопросов для устного опроса:

- 1 Какой научной литературой Вы пользуетесь при выполнении аналитического обзора по теме исследования?
- 2 Какими другими источниками Вы пользуетесь при выполнении аналитического обзора по теме исследования?
- 3 Кто является предшественниками по теме Вашего исследования?
- 4 Какие именно аспекты по тематике Вашего исследования изучали и изучают предшественники?

Тема 4. Методологические основы проведения научных исследований.

1 Устный опрос на практическом занятии

Перечень вопросов для устного опроса:

- 1 Дайте определение понятиям «метод» и «методология».
- 2 Назовите общенаучные методы исследования.
- 3 Какие методы исследования используются при выполнении научных исследований в гуманитарной области знаний?
- 4 Какие методы исследования Вы применяете при выполнении своей работы?
- 5 Используется ли Вами системный подход? Как именно?

Тема 5. Проведение исследования и обобщение результатов исследования.

1 Устный опрос на практическом занятии

Перечень вопросов для устного опроса:

- 1 Опишите последовательность проведения своего научного исследования?
- 2 Какие количественные способы анализа и обобщения данных Вы используете в своем научном исследовании?
- 3 Какие качественные способы анализа и обобщения данных Вы используете в своем научном исследовании?
- 4 Какие научные положения Вами сформулированы в процессе выполнения научного исследования?
- 5 В чем состоит новизна Вашего научного исследования?
- 6 В чем состоит практическая значимость Вашего научного исследования?

Тема 6. Подготовка отчета о научных исследованиях.

1 Устный опрос на практическом занятии

Перечень вопросов для устного опроса:

- 1 Назовите общие требования к представлению результатов работы в отчете о научных исследованиях.
- 2 Какова структура отчета о научных исследованиях?
- 3 Какая информация должна быть представлена во введении к отчету о научных исследованиях?
- 4 Какая информация должна быть представлена в основной части отчета о научных исследованиях?
- 5 Какая информация должна быть представлена в заключении к отчету о научных исследованиях?