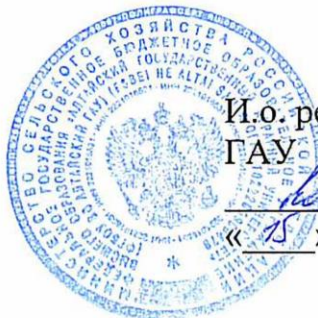


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Колпаков Николай Анатольевич
Должность: ректор
Дата подписания: 14.01.2025 10:40:56
Уникальный программный ключ:
33d4390fcab6e9026ff43a7561738ca9b7221f94a

1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Алтайский государственный аграрный университет»

Порядок
проведения промежуточной аттестации по образовательным
программам высшего образования - программам подготовки научно-
педагогических кадров в аспирантуре



УТВЕРЖДЕНО
И.о. ректора ФГБОУ ВО Алтайский
ГАУ
Н.А. Колпаков
« 15 » 12 20 14 г.

РАССМОТРЕНО
на заседании ученого совета Университета
протокол № 4 от « 15 » декабря 2014 г.

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе Косачев И.А.

Проректор по экономической работе Бугай Ю.А.

Проректор по научной работе Морковкин Г.Г.

Проректор по воспитательной работе Томчук В.Д.

Главный бухгалтер Арыкова И.А.

Начальник управления персонала Лейбгам Е.Ю.

Ведущий юрисконсульт Ефремова О.П.

Председатель общественной первичной организации профсоюза работников
АПК Алтайского ГАУ (студентов) Емелин К.Г.

Внесены
изменения и дополнения
на заседании ученого совета Университета
протокол № 3 от «10» декабря 2019г

**Порядок
проведения промежуточной аттестации по образовательным про-
граммам высшего образования - программам подготовки научно-
педагогических кадров в аспирантуре в ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ**

1. Общие положения

Настоящий Порядок разработан в соответствии с частью 5 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г., № 1259, приказом Министерства образования и науки РФ от 28 марта 2014 г., № 248 «О порядке и сроке прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», приказом Министерства образования и науки РФ от 28 августа 2013 г., № 1000 «Об утверждении порядка назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, аспирантам, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета».

2. Настоящий Порядок устанавливает требования к проведению промежуточной аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре и порядок ее проведения.

3. Промежуточная аттестация аспиранта проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательных программ подготовки научно-педагогических кадров соответствующим требованиям ФГОС.

2. Порядок и сроки проведения промежуточной аттестации аспирантов

Аспирант отчитывается на заседании кафедры о проделанной работе два раза в год:

- **промежуточная аттестация** - отражает результат работы аспиранта по полугодиям учебного года (приложение 1)

Промежуточная аттестация заключается в том, что аспирант отчитывается о проделанной работе согласно учебному и индивидуальному плану: обучение по дисциплинам, сдача кандидатских экзаменов и зачетов, прохождение практик (научно-исследовательской, педагогической), наличие публикаций в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий ВАК Минобрнауки

РФ, выполнение научно-исследовательской работы, участие в научных конференциях с результатами научно-исследовательской работы, участие в общественной жизни Университета.

Сроки прохождения аттестации каждый семестр на основании утвержденного графика прохождения промежуточной аттестации:

3. Результаты промежуточной аттестации

Результаты аттестации отражаются в индивидуальном учебном плане работы аспиранта и подтверждаются научным руководителем и деканом факультета

Кафедра принимает решение об аттестации аспиранта и переводе его на следующий год обучения при условии, если аспирант полностью выполнил индивидуальный учебный план и не имеет академической задолженности.

Аспирантам, имеющим по итогам промежуточной аттестации оценки «удовлетворительно», не назначается стипендия до следующей аттестации.

Аспиранты, аттестованные кафедрой по итогам учебного года, заполняют индивидуальный план на следующий год обучения и сдают его в отдел аспирантуры, докторантury и аттестации научно-педагогических кадров.

Аспиранты, не прошедшие промежуточную аттестацию, т.е не ликвидировавшие в установленные сроки академическую задолженность(без уважительных причин), отчисляются из университета приказом ректора. Возможность пройти промежуточную аттестацию предоставляется не более двух раз в пределах одного года.

Требования к проведению промежуточной аттестации распространяются на аспирантов, обучающихся как на бюджетной, так и на платной основе.

Приложение 1

Отчет аспиранта о выполнении плана работы (по срокам прохождения)
Промежуточная аттестация заполняется аспирантом

Ф.И.О. аспиранта

1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ

1.1 ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Посещение занятий :

История и философия науки с «__» ____ 20__ г., по «__» _____ 20__ г.
 Иностранный язык с «__» ____ 20__ г., по «__» _____ 20__ г.

1.2. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплины:	Зачет сдан:
	«__» ____ 20__ г
	«__» ____ 20__ г

1.3 ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ

Дисциплины:	Зачет сдан:
	«__» ____ 20__ г
	«__» ____ 20__ г

2. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ

2.1. Проведенные теоретические исследования (анализ исследований; авторы, исследующие данную проблему) _____

2.2. Проведенные экспериментальные исследования (указать методику и объект эксперимента, место проведения исследования) _____

2.3. Выступления на научных конференциях (название конференции, тема доклада, дата и место проведения) _____

2.4.Научные публикации (название, выходные данные),

2.5. Участие в научно-исследовательских грантах (тема, грантодатель, Ф.И.О. руководителя_____)

3. Практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)

Преподавание в высшей школе (подготовка и проведение к практическим, семинарским занятиям со студентами) в объеме _____ часов (отчет о педагогической практике).

4. Практика по получению умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская) в объеме _____ часов (отчет о практике)

5. Участие в мероприятиях (Университета, факультета, кафедры):

6. Дополнительные сведения

«____» _____ 20__ г.

Подпись аспиранта

Характеристика работы аспиранта за истекший семестр (заполняется научным руководителем)

«____» _____ 20__ г.

Ф.И.О. научного руководителя
(подпись)

Отчет аспиранта рассмотрен на заседании кафедры:

Протокол №____ от «____» _____ 20__ г.

Решение кафедры по аттестации _____

Заведующий кафедрой _____ (_____)

Декан _____ (_____) «____» _____ 20__ г.

Методические указания по прохождению промежуточной аттестации

1. Для аспирантов с трехлетним сроком обучения

За первый год обучения:

в 1-м семестре:

- утверждены: тема научно-квалификационной работы (диссертации) и индивидуальный учебный план;
- составлен календарный план научного исследования;
- сформулированы цель и задачи научного исследования;
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получены зачеты по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

во 2-м семестре:

- выполнен обзор литературы по теме научно-квалификационной работы (диссертации)
- написан вводный раздел диссертации с характеристикой объекта исследования и раскрывающий актуальность и степень изученности проблемы, по которой намечено проведение исследований;
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получены зачеты по дисциплинам учебного плана;
- сданы два кандидатских экзамена (история и философия науки; иностранный язык);
- издана по теме диссертации 1 научная публикация, индексируемая в РИНЦ (тезисы, статья)- подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства (при наличии);
- сделан доклад на конференции по теме диссертации (при наличии);
- получен сертификат об участии в конференции (при наличии);
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

За второй год обучения

в 3-м семестре:

- проведены лабораторные и экспериментальные исследования;
- выполнено теоретическое обоснование;

- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получены зачеты по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет по научно-исследовательской практике;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- опубликованы статьи (подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства);
- сделан доклад на конференции по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- получен сертификат об участии в конференции;
- поданы заявки на грант, патент;
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

в 4-м семестре:

- проведены лабораторные и экспериментальные исследования;
- завершены лабораторные и экспериментальные исследования;
- в значительной мере выполнены теоретические разработки;
- подготовлены разделы научно-квалификационной работы (диссертации), раскрывающие результаты теоретических и экспериментальных исследований;
- сформулированы научная новизна и защищаемые положения научно-квалификационной работы (диссертации);
- опубликовано 2 статьи по перечню ВАК (подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства);
- сделан доклад по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- поданы заявки на грант, патент/получен грант, патент (подтверждающие документы);
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- получен зачет по научно-исследовательской практике;
- опубликованы статьи (подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства);
- сделан доклад на конференции по теме диссертации;
- получен сертификат об участии в конференции;
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

За третий год обучения

в 5-м семестре:

- проведены лабораторные и экспериментальные исследования
- завершены теоретические и экспериментальные исследования;

- подготовлен текст научно-квалификационной работы (диссертации) в первом варианте и обсужден на заседании кафедры;
- опубликовано 2 статьи в издании по перечню ВАК;
- опубликована 1 статья в изданиях Web of Science, Scopus;
- сделан доклад по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- поданы заявки на грант, патент/получен грант, патент (подтверждающие документы);
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет по педагогической практике (отчет со всеми документами прилагается);
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- сдан кандидатский экзамен по специальной дисциплине
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

в 6- м семестре:

- сдан государственный экзамен;
- подготовлен и представлен научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации);
- оформлена научно-квалификационная работа (диссертация);
- подготовлен научный доклад
- проведено предварительное рассмотрение работы на заседании кафедры (не менее чем за 2,5 месяца до окончания срока обучения);
- защищена научно-квалификационная работа (диссертация);
- представлена научно-квалификационная работа (диссертация) в совет по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук
- заполнено портфолио аспиранта.

2. Для аспирантов с четырех летним сроком обучения

За первый год обучения:

в 1-м семестре:

- утверждены тема научно-квалификационной работы (диссертации) и индивидуальный учебный план;
- составлен календарный план научного исследования;
- сформулированы цель и задачи научного исследования;
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получены зачеты по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;

- заполнено портфолио аспиранта

во 2-м семестре:

- выполнен обзор литературы по теме научно-квалификационной работы (диссертации)
- написан вводный раздел диссертации с характеристикой объекта исследования и раскрывающий актуальность и степень изученности проблемы, по которой намечено проведение исследований;
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получены зачеты по дисциплинам учебного плана;
- сданы два кандидатских экзамена (история и философия науки; иностранный язык);
- издана по теме диссертации 1 научная публикация, индексируемая в РИНЦ (тезисы, статья)- подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства (при наличии);
- сделан доклад на конференции по теме диссертации (при наличии);
- получен сертификат об участии в конференции (при наличии);
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта.

За второй год обучения

в 3-м семестре:

- проведены лабораторные и экспериментальные исследования;
- выполнено теоретическое обоснование;
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получены зачеты по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет по научно-исследовательской практике;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании):
- поданы заявки на грант, патент;
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

в 4-м семестре:

- проведены лабораторные и экспериментальные исследования;
- в значительной степени выполнено теоретическое обоснование;
- опубликовано 1 статьи по перечню ВАК (подтверждается списком публикаций с выходными данными, справкой о приеме публикации к печати из издательства);
- сделан доклад по теме научно-квалификационной работы (диссертации);

- поданы заявки на грант, патент/получен грант, патент (подтверждающие документы);
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
 - получен сертификат об участии в конференции;
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта.

За третий год обучения

в 5-м семестре:

- проведены лабораторные и экспериментальные исследования
- завершены теоретические и экспериментальные исследования;
- подготовлены разделы научно-квалификационной работы (диссертации), раскрывающие результаты теоретических и экспериментальных исследований;
- опубликовано 1 статья в издании по перечню ВАК;
- сделан доклад по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- поданы заявки на грант, патент/получен грант, патент (подтверждающие документы);
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта.

в 6-м семестре:

- в основном завершены теоретические и экспериментальные исследования;
- предварительно сформированы начная новизна и защищаемые положения научно-квалификационной работы (диссертации);
- опубликовано 2 статьи в издании по перечню ВАК;
- сделан доклад по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- поданы заявки на грант, патент/получен грант, патент (подтверждающие документы);
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта.

На четвертом году обучения

в 7-м семестре:

- завершены теоретические и экспериментальные исследования;
- подготовлен текст научно-квалификационной работы (диссертации) в первом варианте и обсужден на заседании кафедры;
- опубликовано 2 статьи в издании по перечню ВАК;
- опубликована 1 статья в изданиях Web of Science, Scopus;
- сделан доклад по теме научно-квалификационной работы (диссертации);
- поданы заявки на грант, патент/получен грант, патент (подтверждающие документы);
- получена текущая аттестация по дисциплинам учебного плана;
- получен зачет по педагогической практике (отчет со всеми документами прилагается);
- получен зачет с оценкой по научно-исследовательской работе (прилагается отчет о научном исследовании);
- сдан кандидатский экзамен по специальной дисциплине
- принято участие в качестве слушателя в научных мероприятиях согласно утвержденному плану мероприятий университета;
- заполнено портфолио аспиранта

в 8-м семестре:

- сдан государственный экзамен;
- подготовлен и представлен научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации);
- оформлена научно-квалификационная работа (диссертация);
- подготовлен научный доклад;
- проведено предварительное рассмотрение работы на заседании кафедры (не менее чем за 2,5 месяца до окончания срока обучения);
- защищена научно-квалификационная работа (диссертация);
- представлена научно-квалификационная работа (диссертация) в совет по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук;
- заполнено портфолио аспиранта.