

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Сибирский федеральный университет»

«Утверждаю»
Проректор по образовательной деятельности

_____/_____/_____
«__» _____ 20__ г.

Институт _____
Кафедра _____

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА
Срок обучения – 4 года (очная форма), 5 лет (заочная форма)

Форма обучения: (очно/заочно)
нужное подчеркнуть

Фамилия, имя, отчество _____

Направление подготовки _____
код и наименование направления подготовки

Программа подготовки _____
код и наименование программы подготовки

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) _____

Утверждена на заседании кафедры _____

Протокол № _____ от «__» _____ 20__ года.

Научный руководитель _____
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание

**Пояснительная записка к выбору темы научно-квалификационной работы
(диссертации)**

Актуальность темы
Цель работы
Краткое содержание
<i>Математический аппарат</i>
<i>Тип эксперимента</i>
Области внедрения ожидаемых результатов

Аспирант _____ «__» _____ 20__ г.

Научный руководитель _____ «__» _____ 20__ г.

Общие требования к образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки кадров высшей квалификации

Образовательная программа подготовки аспирантов реализуется на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности, свидетельства об аккредитации и федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Структура программы аспирантуры

Наименование элемента программы	Объем (в зачетных единицах*)	
Блок 1 «Дисциплины (модули)»	30	
Базовая часть Дисциплины (модули), направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов	9	
Вариативная часть Дисциплина/дисциплины (модуль/модули), в том числе направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена; Дисциплина/дисциплины (модуль/модули), направленные на подготовку к преподавательской деятельности	21	
Блок 2 «Практики»	3	201
Вариативная часть		
Блок 3 «Научные исследования»	198	
Вариативная часть		
Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»	9	
Базовая часть		
ВСЕГО	240	

*Одна зачётная единица соответствует 36 академическим часам продолжительностью 45 минут.

Образовательные программы подготовки аспирантов реализуются в соответствии с учебными планами. Учебные планы размещены на сайте СФУ в разделе «Образовательные программы».

Срок обучения в аспирантуре с «__» __ 20__ г. по «__» __ 20__ г.

Учебный план предусматривает две промежуточные аттестации в течение учебного года и государственную итоговую аттестацию в конце обучения.

С требованиями ознакомлен _____ / _____ /
подпись Ф.И.О. аспиранта

«Утверждаю»

Заведующий кафедрой

_____/_____/_____
подпись (Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20__ г.

Общий учебный план подготовки аспиранта

Блок 1. Дисциплины основного модуля

Перечень дисциплин	Сроки освоения (семестр)	Промежуточная аттестация
Блок 1 Базовая часть 1. История и философия науки 2. Иностранный язык (_____)	II семестр	Кандидатские экзамены
Вариативная часть 1. Специальная дисциплина 2. Другие дисциплины в соответствии с учебным планом	I-VIII семестры	Кандидатский экзамен Зачеты, экзамены

Блок 2. Практики

Наименование работ	Сроки освоения (семестр)	Промежуточная аттестация
Практика (педагогическая)	IV семестр	Зачет с оценкой Отчет по практике
Практика (научно-исследовательская)	VI семестр	Зачет Отчет по практике

Блок 3. Научные исследования

Наименование работ	Объем и краткое содержание	Сроки выполнения (семестр)
1. Теоретическая работа		
2. Экспериментальная работа		
3. Публикация материалов диссертации		
4. Подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук		

Блок 4. Государственная итоговая аттестация

Наименование работ	Сроки выполнения (семестр)	Итоговый контроль
1. Государственный экзамен	VIII (X)* семестр	Государственный экзамен
2. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	VIII (X)* семестр	Представление научного доклада

*Для заочной формы обучения

Аспирант: _____ « ____ » _____ 20__ г.

Научный руководитель: _____ « ____ » _____ 20__ г.

Учебный план 1-го года обучения

Наименование работы, объем и краткое содержание	1 семестр		2 семестр	
	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)
I. Блок 1 «Дисциплины (модули)»* Базовая часть 1. История и философия науки 2. Иностранный язык (_____) Вариативная часть 1. 2. 3. 4. Дисциплина по выбору	I семестр	Зачет	II семестр	Экзамен
	I семестр	Зачет	II семестр	Экзамен
II. Блок 3 «Научные исследования»** 1. Литературный обзор, анализ состояния по проблемам диссертационного исследования 2. Разработка методологии и проведение эксперимента по исследованию 3. Участие в конференциях, подготовка к публикации статей (с указанием кол-ва) 4. Представление результатов научных исследований на кафедре для прохождения аттестации				
		Дифференцированный зачет		Дифференцированный зачет

* Результаты освоения дисциплин (модулей) вносятся в зачетную книжку аспиранта.

**Результаты научных исследований за каждый семестр оцениваются в форме дифференцированного зачета и вносятся в зачетную книжку аспиранта (стр. 28).

Аспирант: _____ «___» _____ 20__ г.

Научный руководитель: _____ «___» _____ 20__ г.

Краткий отчет аспиранта о выполнении плана за первый год подготовки

1. Кандидатские экзамены:

история и философия науки _____ (дата, оценка)

иностраный язык (_____) _____ (дата, оценка)

2. Дисциплины, освоенные за 1 год подготовки:

3. Список работ за год:

Опубликованы:

Приняты в печать:

4. Теоретическая и экспериментальная работа:

5. Научные исследования (дифференцированный зачет):

Научно-исследовательская деятельность:

I семестр _____ (дата, оценка)

II семестр _____ (дата, оценка)

Отзыв научного руководителя о работе аспиранта и рекомендация перевода на следующий год обучения*

Научный руководитель: _____ « ____ » _____ 20__ г.
(подпись)

Промежуточная аттестация по итогам 1 года обучения утверждена на заседании кафедры _____

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

Зав. кафедрой _____
(Ф.И.О., подпись)

*На следующий год обучения переводится аспирант, выполнивший учебный план текущего года подготовки и прошедший аттестацию.

Рабочий план 2-го года подготовки

Наименование работы, объем и краткое содержание	3 семестр		4 семестр	
	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)
I. Блок 1 «Дисциплины/ модули»* Вариативная часть 1. Специальная дисциплина (в соответствии с учебным планом подготовки) 2. 3. 4. 5.			IV семестр	Кандидатский экзамен
II. Блок 3 «Научные исследования»** 1. Теоретическая работа 2. Экспериментальная работа 3. Публикация статей 4. Представление результатов научных исследований на кафедре для прохождения аттестации		Дифференцированный зачет		Дифференцированный зачет
III. Блок 2 «Практики» Педагогическая***			IV семестр	Зачет с оценкой Отчет по практике

* Результаты освоения дисциплин/модулей вносятся в зачетную книжку аспиранта.

**Результаты научных исследований за каждый семестр оцениваются в форме дифференцированного зачета и вносятся в зачетную книжку аспиранта.

***Программа педагогической практики и форма отчета о прохождении педагогической практики представлены на сайте СФУ в разделе «Аспиранту».

Аспирант: _____ « ____ » _____ 20__ г.

Научный руководитель: _____ « ____ » _____ 20__ г.

Краткий отчет аспиранта о выполнении плана за второй год подготовки

1. Кандидатские экзамены:

Специальная дисциплина _____ (оценка) _____ (дата сдачи)

2. Дисциплины, освоенные за 2 год подготовки:

3. Опубликовано работ по теме диссертации за 2-й год обучения:

Всего _____, в т.ч. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией _____. (Ниже привести наиболее значимые работы):

4. Теоретическая и экспериментальная работа:

5. Отчет по практике (отчет по практике представляется на кафедру)

6. Научные исследования (дифференцированный зачет):

I семестр - _____ (дата, оценка)
II семестр - _____ (дата, оценка)

Отзыв научного руководителя о работе аспиранта и рекомендация перевода на следующий год обучения*

Научный руководитель: _____ «__» _____ 20__ г.
(подпись)

Промежуточная аттестация по итогам 2 года обучения утверждена на заседании кафедры _____

протокол № _____ от «__» _____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____
(Ф.И.О., подпись)

*На следующий год обучения переводится аспирант, выполнивший учебный план текущего года подготовки и прошедший аттестацию.

Рабочий план 3-го года подготовки

Наименование работы, объем и краткое содержание	5 семестр		6 семестр	
	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)
I. Блок 1 «Дисциплины/ модули»* Вариативная часть				
II. Блок 3 «Научные исследования»** 1. Теоретическая работа 2. Экспериментальная работа 3. Оформление научно- квалификационной работы (диссертации) 4. Публикация статей 5. Представление результатов научных исследований на ка- федре для прохождения атте- стации		Дифференцированный зачет		Дифференцированный зачет
IV. Блок 2 «Практики» Научно-исследовательская			VI семестр	Зачет Отчет по практике

*Результаты освоения дисциплин вносятся в зачетную книжку аспиранта.

**Результаты научных исследований за каждый семестр оцениваются в форме дифференцированного зачета и вносятся в зачетную книжку аспиранта.

Аспирант: _____ «__» _____ 20__ г.

Научный руководитель: _____ «__» _____ 20__ г.

Краткий отчет аспиранта о выполнении плана за третий год подготовки

1. Кандидатские экзамены:

История и философия науки - _____ (дата, оценка)

Иностранный язык (_____) - _____ (дата, оценка)

Специальная дисциплина - _____ (дата, оценка)

2. Опубликовано работ по теме диссертации за третий год обучения:

Всего _____, в т.ч. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией _____. (Ниже привести наиболее значимые работы):

3. Теоретическая и экспериментальная работа:

4. Научные исследования (дифференцированный зачет):

Научно-исследовательская деятельность - _____ (дата, оценка)

5. Отчет по практике: (отчет по практике представляется на кафедру)

Отзыв научного руководителя о работе аспиранта и рекомендация перевода на следующий год обучения*

Научный руководитель: _____ « ____ » _____ 20__ г.
(подпись)

Промежуточная аттестация по итогам 3 года обучения утверждена на заседании кафедры _____

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

Зав. кафедрой _____
(Ф.И.О., подпись)

*На следующий год обучения переводится аспирант, выполнивший учебный план текущего года подготовки

Рабочий план 4-го года подготовки

Наименование работы, объем и краткое содержание	7 семестр		8 семестр	
	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)
I. Блок 1 «Дисциплины/ модули»* Вариативная часть				
II. Блок 3 «Научные исследования»** 1. Теоретическая работа 2. Экспериментальная работа 3. Оформление научно-квалификационной работы (диссертации) 4. Публикация статей 5. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)		Дифференцированный зачет		Дифференцированный зачет
III. Блок 4 «Государственная итоговая аттестация» (для очной формы обучения) 1. Государственный экзамен 2. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)			VIII семестр VIII семестр	Государственный экзамен Представление научно-го доклада

*Результаты освоения дисциплин вносятся в зачетную книжку аспиранта.

**Результаты научных исследований за каждый семестр оцениваются в форме дифференцированного зачета и вносятся в зачетную книжку аспиранта.

Аспирант: _____ «__» _____ 20__ г.

Научный руководитель: _____ «__» _____ 20__ г.

Краткий отчет о выполнении учебного плана аспиранта

1. Кандидатские экзамены:

История и философия науки - _____ (дата, оценка)

Иностранный язык (_____) - _____ (дата, оценка)

Специальная дисциплина - _____ (дата, оценка)

2. Опубликовано работ по теме диссертации за весь период обучения:

Всего _____, в т.ч. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией _____. (Ниже привести наиболее значимые работы):

3. Теоретическая и экспериментальная работа:

4. Государственная итоговая аттестация:

Государственный экзамен _____ (оценка и дата сдачи)

Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

_____ (тема НКР, оценка и дата проведения научного доклада)

Результаты аттестации

Научный руководитель: _____ «__» _____ 20__ г.
(подпись)

Аттестация утверждена на заседании кафедры _____

протокол № _____ от «__» _____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____
(Ф.И.О., подпись)

Рабочий план 5-го года подготовки (заочная форма обучения)

Наименование работы, объем и краткое содержание	9 семестр		10 семестр	
	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)	Срок выполнения	Форма отчетности (экзамен, зачет, статья, глава диссертации)
I. Блок 1 «Дисциплины/ модули»* Вариативная часть				
II. Блок 3 «Научные исследования»** 1. Теоретическая работа 2. Экспериментальная работа 3. Оформление научно-квалификационной работы (диссертации) 4. Публикация статей 5. Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)				
III. Блок 4 «Государственная итоговая аттестация» 1. Государственный экзамен 2. Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)			X семестр X семестр	Государственный экзамен Представление научного доклада

*Результаты освоения дисциплин вносятся в зачетную книжку аспиранта.

**Результаты научных исследований за каждый семестр оцениваются в форме дифференцированного зачета и вносятся в зачетную книжку аспиранта.

Аспирант: _____ «___» _____ 20__ г.

Научный руководитель: _____ «___» _____ 20__ г.

Краткий отчет о выполнении учебного плана аспиранта

1. Кандидатские экзамены:

История и философия науки - _____ (дата, оценка)

Иностранный язык (_____) - _____ (дата, оценка)

Специальная дисциплина _____ - _____ (дата, оценка)

2. Опубликовано работ по теме диссертации за весь период обучения:

Всего _____, в т.ч. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, определенных Высшей аттестационной комиссией _____. (Ниже привести наиболее значимые работы):

3. Теоретическая и экспериментальная работа:

4. Государственная итоговая аттестация:

Государственный экзамен _____ (оценка и дата сдачи)

Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

_____ (тема НКР, оценка и дата проведения научного доклада)

Результаты аттестации

Научный руководитель: _____ «__» _____ 20__ г.
(подпись)

Аттестация утверждена на заседании кафедры _____

протокол № _____ от «__» _____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____
(Ф.И.О., подпись)

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Аспирант _____

Тема НКР _____

Научный руководитель _____
(Фамилия, И.О., ученая степень, звание)

Рецензент _____
(Фамилия, И.О., ученая степень, звание)

Сдал государственный экзамен _____
(оценка и дата сдачи)

Представил научный доклад об основных результатах выполненной НКР

(оценка и дата представления)

Присвоена квалификация Исследователь. Преподаватель-исследователь

Выдан диплом об окончании аспирантуры _____

Предполагаемая дата защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук _____

Диссертационный совет (шифр диссертационного совета, организация) _____

Руководитель ДПКВК _____ (О.А. Григорьева)

« _____ » _____ 20 ____ г.