

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
Г. НОВОСИБИРСК



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
по научной работе,
Д. Б. Н. Проф. РАН
А.В. Кочетов
"22" сентября 2016 г.

РЕГЛАМЕНТ
создания рабочей программы дисциплины в составе образовательных программ
высшего образования – программ аспирантуры

1. Общие положения

1.1. Настоящий Регламент определяет порядок разработки, утверждения, структуру и содержание рабочих программ дисциплин, входящих в состав основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – ИЦиГ СО РАН).

1.2. Регламент составлен в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 № 871 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 06.06.01 Биологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации)» (ред. от 30.04.2015);
- Уставом ИЦиГ СО РАН, другими нормативными документами ИЦиГ СО РАН.

1.3. Рабочая программа дисциплины является обязательным компонентом основных профессиональных образовательных программ аспирантуры, реализуемым в ИЦиГ СО РАН, и предназначается для преподавателей и обучающихся по соответствующему направлению подготовки и образовательной программе (специальности).

2. Порядок разработки и утверждения рабочих программ дисциплин

2.1. Рабочая программа дисциплины составляется по каждой дисциплине, входящей в учебный план образовательной программы.

2.2. Содержание рабочей программы дисциплины должно соответствовать требованиям ФГОС и учебному плану и отражать современные достижения науки и техники.

2.3. Рабочие программы дисциплин разрабатываются представителями профессорско-преподавательского состава ИЦиГ СО РАН и утверждается Ученым советом ИЦиГ СО РАН.

2.4. Рабочая программа дисциплины утверждается не позднее начала реализации учебного плана по образовательной программе; допускается внесение изменений по мере необходимости.

2.5. Электронный вариант аннотации утвержденной рабочей программы дисциплины выкладывается на сайт Аспирантуры ИЦиГ СО РАН. Бумажный вариант утвержденной рабочей программы дисциплины хранится в Аспирантуре.

3. Структура рабочей программы дисциплины

3.1. Рабочая программа дисциплины включает в себя следующие характеристики:

- наименование дисциплины;
- цели и задачи освоения дисциплины;
- указание места дисциплины в структуре образовательной программы;
- требования к первоначальному уровню подготовки обучающегося для успешного освоения дисциплины;
- перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины;
- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине в соответствии с планируемыми результатами освоения образовательной программы (знать, уметь, владеть);
- объем дисциплины в зачетных единицах с указанием академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу аспирантов с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- разделы дисциплины и виды учебных занятий с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов;
- содержание дисциплины по разделам;
- содержание учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы аспирантов по дисциплине;
- фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины;
- методические рекомендации по освоению дисциплины;
- перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

3.2. Шаблон структуры рабочей программы дисциплины представлен в Приложении 1.

Согласовано:

Ученый секретарь ИЦиГ СО РАН,
кандидат биологических наук

_____ Г.В. Орлова

Заведующий аспирантурой,
кандидат биологических наук

_____ Н.В. Рубцова

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор/Зам. Директора ИЦиГ СО РАН
Ученая степень, звание, ФИО

" ____ " _____ 20__ г.

Рабочая программа учебной дисциплины

«Название дисциплины»

для подготовки аспирантов по направлению

06.06.01 Биологические науки

Форма обучения

Очная

Новосибирск 20__

1. Пояснительная записка

1.1. Обоснование и место программы в системе подготовки аспиранта

Курс «**Название дисциплины**» является специальной дисциплиной подготовки аспирантов, указание места дисциплины в ОПОП ВО.
В системе общепрофессионального образования
В общепрофессиональной подготовке

Цель освоения дисциплины:

1.2. Задачи, реализуемые в процессе изучения курса:

1.3. Планируемые результаты обучения:

Формируемые компетенции (код компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
<i>Код компетенции, название компетенции</i>	<i>Знать.. Уметь.. Владеть..</i>

1.4. Объем дисциплины

В зачетных единицах и академических часах, с указанием видов учебной работы

1.5. Входные требования для освоения дисциплины, предварительные условия.

1.6. Образовательные технологии

2. Структура и содержание дисциплины

2.1. Содержание тематических разделов

С указанием тематических разделов, контрольных вопросов и заданий

2.2. Тематическое планирование

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля), форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	В том числе																											
	Всего (акад. часов)						Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем), часы из них						Самостоятельная работа обучающихся, часы из них															
	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Групповые консультации	Индивидуальные консультации	Контрольные занятия	Всего	Выполнение домашних заданий	Подготовка рефератов и т.п.	Всего	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Групповые консультации	Индивидуальные консультации	Контрольные занятия	Всего													
Тема 1.																												
Тема 2.																												
Итого																												

Общая трудоемкость дисциплины составляет 24 лекционных, 16 семинарских и 58 часов самостоятельной работы.

3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы аспирантов по дисциплине

Список литературы:

Ресурсы Интернет:

4. Планируемые результаты обучения, характеризующие этапы формирования компетенции, и критерии их оценивания

Планируемые результаты обучения (показатели освоения компетенций)	Критерии оценивания результатов обучения				
	1	2	3	4	5
ЗНАТЬ:					
УМЕТЬ:					
ВЛАДЕТЬ:					

5. Ресурсное обеспечение

5.1.Перечень учебной литературы:

Основная литература

Дополнительная литература

5.2.Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

5.3.Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, включая программное обеспечение, информационные справочные системы (при необходимости):

5.4.Описание материально-технической базы.

6. Язык преподавания.

7. Преподаватель (преподаватели)

Рабочая программа одобрена на заседании Ученого совета ИЦиГ СО РАН, Протокол № ____ от _____ 20__ г.

Ученый секретарь ИЦиГ СО РАН,
кандидат биологических наук _____ Г.В. Орлова

Согласовано:
Заведующий аспирантурой,
кандидат биологических наук _____ Н.В. Рубцова