

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:**

<b>Формируемые компетенции (код компетенции)</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
<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.																												
<b>Итого</b>																												

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