

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО
ИЗЫСКАНИЮ НОВЫХ АНТИБИОТИКОВ имени Г.Ф. ГАУЗЕ»

План одобрен Ученым
советом

Рабочий учебный план

Протокол № _____

« _____ »

_____ 2015

Подготовки аспирантов

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ФГБНУ,
чл.корр. РАН, профессор
А.А.Фирсов
«29» _____ 2015 г

Направление подготовки 04.06.01 ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ Направленность (профиль): 02.00.10 Биоорганическая химия

Б1.Б Базовая часть: Б1.Б.1 История и философия науки Б1.Б.2. Иностранный язык

Б1.В Вариативная часть Б.1.В.ОД Обязательные дисциплины

Б.1.В.ОД.1. Биоорганическая химия

Б.1.В.ОД.2. Методы современного органического синтеза

Б.1.В.ДВ. Дисциплины по выбору: Б.1.В.ДВ.1.1. Антибиотики и химиотерапия

Б.1.В.ДВ.1.2. Спектральные методы анализа органических соединений

Виды деятельности: Научно-исследовательская деятельность в области биоорганической химии и смежных наук; Преподавательская деятельность в области химии и смежных наук

Квалификация (степень): Исследователь, Преподаватель - исследователь
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4 г

Год начала подготовки: 2016

Образовательный стандарт 869
10.09.2015

Согласовано

Зам. директора по научной работе _____ Щекотихин А.Е.

Ученый секретарь _____ Принцевская С.С.

Заведующий аспирантурой _____ В.И. Пономаренко

2. Сводные данные

	Образовательная подготовка (ДИСЦИПЛИНЫ/МОДУЛИ)	1 год обучения	2 год обучения	3 год обучения	4 год обучения	Итого
		25з.е.	5з.е.			30 з.е.
П	Практика		6 з.е.	6з.е.		12 з.е.
	Научно-исследовательская работа и выполнение диссертации	35	49	54	51	189 з.е.
Э	Кандидатские экзамены	3				3
	Подготовка к Государственному экзамену				2 з.е.	2 з.е.
	Подготовка научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы и /или защита диссертации				7 з.е.	7 з.е.
	Каникулы	6 нед.	6 нед.	6 нед.	6 нед.	24 нед.
						240 з.е.

