

Б1.В.ОД.3 Основы научной деятельности

Направление подготовки: 06.06.01 – Биологические науки

Профиль подготовки: 03.02.07 - Генетика

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очное

Данная дисциплина (модуль) включена в раздел "Б1.В.ОД.3 Дисциплины (модули)" основной профессиональной образовательной программы 06.06.01 "Биологические науки (03.02.07 Генетика)" и относится к дисциплинам по выбору.

Осваивается на 1 курсе в 1 семестре.

1. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы) на 72 часа(ов).

Контактная работа – 18 часа(ов), в том числе

лекции – 12 часа(ов),

практические занятия – 6 часа(ов),

лабораторные работы – 0 часа(ов),

контроль самостоятельной работы – 0 часа(ов).

Самостоятельная работа – 54 часа(ов).

Контроль (зачёт / экзамен) – 0 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины: зачет в 1 семестре.

Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

N	Разделы дисциплины (модуля)	Семестр	Виды и часы контактной работы, их трудоемкость (в часах)			Самостоятельная работа
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Научное исследование	1	2	0	0	10
2.	Тема 2. Работа с первоисточниками и научной литературой: электронные ресурсы и библиотеки	1	2	2	0	10
3.	Тема 3. Подготовка научной публикации	1	2	2	0	12
4.	Тема 4. Подготовка научного доклада	1	2	1	0	12
5.	Тема 5. Написание диссертации и автореферата	1	4	1	0	12
	Итого		12	6	0	54