

Министерство науки и высшего образования РФ  
Балтийский федеральный университет имени И. Канта  
Институт живых систем

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 4 от 21.02.2022

1.5.7.

Кафедра: Молекулярной физиологии и биофизики  
Факультет: ижс

Форма обучения: Очная  
Срок освоения: 4г

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

### 1.5.7 Генетика

Год начала освоения  
Учебный год  
Федеральные государственные  
требования

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

Проректор по образовательной деятельности

Заместитель проректора по научной работе -  
начальник УНИР

Начальник управления организации  
образовательной деятельности

Директор института

Зам. директора по учебной работе

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Федоров А.А.

"11" декабря 2022 г.



2022

2022-2023

№ 951 от 20.10.2021

/ Демин М.В./

/ Фильченкова И.Ф./

/ Самусев И.Г./

/ Саберов Р.А./

/ Бабич О.О./

/ Ваколюк И.А./



-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование
Считать в плане	Индекс	Наименование																						
<b>1. Научный компонент</b>																								
						212	212	7632	7632			7632			16	31	24	24	29	31	29	28		
<b>1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите</b>						124	124	4464	4464			4464			13	22	13	13	16	16	15	16		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				124	124	4464	4464			4464			13	22	13	13	16	16	15	16	5	Компьютерной безопасности
<b>1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты</b>						88	88	3168	3168			3168			3	9	11	11	13	15	14	12		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и(или) других результатов интеллектуальной деятельности				88	88	3168	3168			3168			3	9	11	11	13	15	14	12	5	Компьютерной безопасности
<b>1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>																								
+	1.3.1(П)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				12345678																	5	Компьютерной безопасности
+	1.3.2(П)	Подготовка публикаций и(или) других результатов интеллектуальной деятельности				12345678																	5	Компьютерной безопасности
<b>2. Образовательный компонент</b>						25	25	900	900	232	232	614	54		7	6	6	6						
<b>2.1. Дисциплины (модули)</b>						22	22	792	792	230	230	508	54		7	6	6	3						
+	2.1.1	Иностранный язык				6	6	216	216	64	64	134	18		2	4							18	Ресурсный центр иностранных языков
+	2.1.2	Генетика				4	4	144	144	56	56	70	18		2	2							5	Компьютерной безопасности
+	2.1.3	История и философия науки				3	3	108	108	36	36	54	18				3						15	Психологии и социальной работы
+	2.1.4	Методология научного исследования и представление его результатов				3	3	108	108	28	28	80		3									5	Компьютерной безопасности
+	2.1.5	Педагогика высшей школы				3	3	108	108	28	28	80				3							5	Компьютерной безопасности
+	2.1.6	<b>Элективные дисциплины</b>				3	3	108	108	18	18	90				3								
+	2.1.6.1	Медицинская генетика				3	3	108	108	18	18	90				3							5	Компьютерной безопасности
-	2.1.6.2	Генетика человека				3	3	108	108	18	18	90				3							5	Компьютерной безопасности
+	2.1.7(Ф)	<b>Факультативные дисциплины</b>				10	10	360	360	168	168	192		2	3	2	3							
+	2.1.7.1(Ф)	Иностранный язык (русский) для профессионального общения				5	5	180	180	104	104	76		2	3								16	Политики, социальных технологий и массовых коммуникаций
+	2.1.7.2(Ф)	Иностранный язык для профессиональных целей				5	5	180	180	64	64	116				2	3						18	Ресурсный центр иностранных языков
<b>2.2. Практика</b>						3	3	108	108	2	2	106					3							
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика				3	3	108	108	2	2	106					3						5	Компьютерной безопасности
<b>2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике</b>																								
+	2.3.1	Иностранный язык (кандидатский экзамен)	2		1																		18	Ресурсный центр иностранных языков
+	2.3.2	Генетика (кандидатский экзамен)	2																				5	Компьютерной безопасности
+	2.3.3	История и философия науки (кандидатский экзамен)	4																				15	Психологии и социальной работы
+	2.3.4	Методология научного исследования и представление его результатов			1																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.5	Педагогика высшей школы			3																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.6	Медицинская генетика / Генетика человека			3																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.7	Педагогическая практика			4																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.8	Иностранный язык (русский) для профессионального общения			12																		16	Политики, социальных технологий и массовых коммуникаций
+	2.3.9	Иностранный язык для профессиональных целей			34																		18	Ресурсный центр иностранных языков
<b>3. Итоговая аттестация</b>						3	3	108	108			108										3		
+	3.1	Итоговая аттестация				3	3	108	108			108											5	Компьютерной безопасности