

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

УТВЕРЖДАЮ

Федоров А.А.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Биологические науки

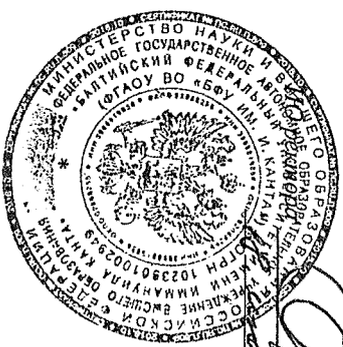
06.06.01

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 34 от 18 июля 2014

Направленность: Биология
Программы: Институт живых систем
Факультет: Институт живых систем

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
Образовательный стандарт (ФГОС) № 871 от 30.07.2014



Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности	
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА	
+	Виды профессиональной деятельности	
+	научно-исследовательская деятельность в области биологических наук	
+	преподавательская деятельность в области биологических наук	

СОГЛАСОВАНО

ИО проректора по образовательной деятельности
Руководитель службы обеспечения образовательной деятельности
Директор института
Заместитель директора по учебной работе

Тыщарцкая А.О.
Полугант К.Л.
Васин О.О.
Вакалюк И.А.

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.	Экспертное	Экспертное	Контактные часы	СР	Конт роль	Курс								Код	Закрепленная кафедра
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.							1	2	3	4	5	6	7	8		
Блок 3. Блок 3 "Научные исследования"																					
Вариативная часть																					
+	Б3.В.01(П)	Научно-исследовательская деятельность			12345678	87	3132	1539	1593		10	11	10	10	11	10	15	10	9	Молекулярной физиологии и биохимии	
+	Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук			12345678	86	3096	1539	1557		10	10	10	10	11	9	15	11			
						173	6228	3078	3150		20	21	20	20	22	19	20	21			
						173	6228	3078	3150		20	21	20	20	22	19	20	21			
Блок 4. Блок 4 "Государственная итоговая аттестация"																					
Базовая часть																					
+	Б4.Б.01(Г)	Подготовка к сдаче государственного экзамена				2	72		72									2			
+	Б4.Б.02(Г)	Сдача государственного экзамена				1	36		36									1			
+	Б4.Б.03(Д)	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)				6	216	109	107									6			
						9	324	109	215									9			
						9	324	109	215									9			
ФТД. Факультативы																					
Вариативная часть																					
+	ФТД.В.01	Фотоника биомикромолекул		4		2	72	36	36					2					1	Физиологии	
+	ФТД.В.02	Биофизика нелинейных излучений		5		2	72	36	36					2		2			1	Физиологии	
						4	144	72	72					2		2					
						4	144	72	72					2		2					

