

Министерство науки и высшего образования РФ

ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"
Образовательно-научный кластер «Институт медицины и наук о жизни (МЕДБИО)»

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 20 от 10.02.2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

1.4.3.

1.4.3 Органическая химия

Высшая школа: Высшая школа живых систем

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2023

2023-2024

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

Проректор по образовательной деятельности

Директор департамента
научно-исследовательских работ

Директор департамента организации
образовательной деятельности

Директор высшей школы

Руководитель ОП

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Федоров А.А.

"10" февраля 2023г.



/ Демин М.В./

/ Фильченкова И.Ф./

/ Самусев И.Г./

/ Саберов Р.А./

/ Федуряев П.В./

/ Коновалова К.В./

-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
			Экзам	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																						
1. Научный компонент																								
						210	210	7560	7560			7560			21	24	24	24	29	31	29	28		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите						124	124	4464	4464			4464			17	18	13	13	16	16	15	16		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				124	124	4464	4464			4464			17	18	13	13	16	16	15	16	5	Компьютерной безопасности
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты						86	86	3096	3096			3096			4	6	11	11	13	15	14	12		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и(или) других результатов интеллектуальной деятельности				86	86	3096	3096			3096			4	6	11	11	13	15	14	12	5	Компьютерной безопасности
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																								
+	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
2. Образовательный компонент						27	27	972	972	268	268	650	54		9	6	6	6						
2.1. Дисциплины (модули)						24	24	864	864	266	266	544	54		9	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	Органическая химия				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	Академическое письмо				2	2	72	72	36	36	36			2								11	Географии, природопользования и пространственного развития
+	2.1.5	Методология научного исследования и представление его результатов				3	3	108	108	28	28	80			3								5	Компьютерной безопасности
+	2.1.6	Педагогика высшей школы				3	3	108	108	28	28	80					3						5	Компьютерной безопасности
+	2.1.7	Элективные дисциплины				3	3	108	108	18	18	90					3							
+	2.1.7.1	Каталитический органический синтез				3	3	108	108	18	18	90					3						5	Компьютерной безопасности
-	2.1.7.2	Современные методы исследования органических соединений				3	3	108	108	18	18	90					3						5	Компьютерной безопасности
+	2.1.8(Ф)	Факультативные дисциплины				10	10	360	360	168	168	192			2	3	2	3						
+	2.1.8.1(Ф)	Иностранный язык (русский) для профессионального общения				5	5	180	180	104	104	76			2	3							16	Политики, социальных технологий и массовых коммуникаций
+	2.1.8.2(Ф)	Иностранный язык для профессиональных целей				5	5	180	180	64	64	116					2	3					18	Ресурсный центр иностранных языков
2.2. Практика						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
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																								
+	2.3.1	Иностранный язык (кандидатский экзамен)	2		1																		18	Ресурсный центр иностранных языков
+	2.3.2	Органическая химия (кандидатский экзамен)	2																				5	Компьютерной безопасности
+	2.3.3	История и философия науки (кандидатский экзамен)	4																				15	Психологии и социальной работы
+	2.3.4	Академическое письмо			1																		11	Географии, природопользования и пространственного развития
+	2.3.5	Методология научного исследования и представление его результатов			1																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.6	Педагогика высшей школы			3																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.7	Каталитический органический синтез / Современные методы исследования органических соединений			3																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.8	Педагогическая практика			4																		5	Компьютерной безопасности
+	2.3.9	Иностранный язык (русский) для профессионального общения			12																		16	Политики, социальных технологий и массовых коммуникаций
+	2.3.10	Иностранный язык для профессиональных целей			34																		18	Ресурсный центр иностранных языков
3. Итоговая аттестация						3	3	108	108			108										3		
+	3.1	Итоговая аттестация				3	3	108	108			108											5	Компьютерной безопасности