

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет
Строительный факультет

УТВЕРЖДАЮ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор _____ Волкогон В.А.
"___" _____ 20__ г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 19.05.2021

по программе аспирантуры

08.06.01

Направление 08.06.01 Техника и технологии строительства

Направленность программы: 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения

Кафедра: Промышленного и гражданского строительства

Отдел: аспирантуры и докторантуры

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Учебный год 2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 873 от 30.07.2014

Виды профессиональной деятельности

научно-исследовательская деятельность в области технических наук и архитектуры

преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР

_____ / Кострикова Н.А./

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра																							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование																						
Считать в плане	Индекс	Наименование																																													
Блок 1.Блок 1 «Дисциплины (модули)»																							30	30	1080	1080	270	270	666	144					4	9	3	4	5		5						
Базовая часть																							9	9	324	324	108	108	144	72					4	5											
+	Б1.Б.01	История и философия науки	2	1		1	4	4	144	144	54	54	54	36										72	Философии и культурологии																						
+	Б1.Б.02	Иностранный язык	2	1		1	5	5	180	180	54	54	90	36										73	Иностранных языков																						
Вариативная часть																							21	21	756	756	162	162	522	72						4	3	4	5		5						
+	Б1.В.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	7				5	5	180	180	18	18	126	36									91	Промышленного и гражданского строительства																							
+	Б1.В.02	Педагогика высшей школы	4				4	4	144	144	36	36	72	36				4																													
+	Б1.В.03	Методология научных исследований в строительстве		2			4	4	144	144	36	36	108					4																													
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3			3	3	108	108	36	36	72					3																													
+	Б1.В.ДВ.01.01	Нелинейное деформирование строительных конструкций		3			3	3	108	108	36	36	72					3					91	Промышленного и гражданского строительства																							
-	Б1.В.ДВ.01.02	Физические основы прочности бетона и железобетона		3			3	3	108	108	36	36	72					3					91	Промышленного и гражданского строительства																							
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		5			5	5	180	180	36	36	144							5																											
+	Б1.В.ДВ.02.01	Основы численных методов. Математический анализ и обыкновенные дифференциальные уравнения		5			5	5	180	180	36	36	144							5			91	Промышленного и гражданского строительства																							
-	Б1.В.ДВ.02.02	Моделирование строительных комплексов и систем		5			5	5	180	180	36	36	144							5			91	Промышленного и гражданского строительства																							
Блок 2.Блок 2 «Практики»																							9	9	324	324														6	3						
Вариативная часть																							9	9	324	324															6	3					
+	Б2.В.01(П)	Педагогическая практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Педагогическая практика)		6			3	3	108	108												91	Промышленного и гражданского строительства																								
+	Б2.В.02(П)	Научно-исследовательская практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Научно-исследовательская практика)		5			6	6	216	216										6			91	Промышленного и гражданского строительства																							
Блок 3.Блок 3 «Научные исследования»																							192	192	6912	6912									26	21	27	26	19	27	25	21					
Вариативная часть																							192	192	6912	6912									26	21	27	26	19	27	25	21					
+	Б3.В.01	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук		12345678			192	192	6912	6912				6912																																	
+	Б3.В.01.01(Н)	Научно-исследовательская деятельность		123456			120	120	4320	4320				4320								91	Промышленного и гражданского строительства																								
+	Б3.В.01.02(Н)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук		78			72	72	2592	2592				2592								91	Промышленного и гражданского строительства																								
Блок 4.Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»																							9	9	324	324																	9				
Базовая часть																							9	9	324	324																		9			
+	Б4.Б.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8				3	3	108	108				108									91	Промышленного и гражданского строительства																							
+	Б4.Б.02(Д)	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)		8			6	6	216	216				216								91	Промышленного и гражданского строительства																								
ФТД.Факультативы																							2	2	72	72	18	18	54							2											
Вариативная часть																							2	2	72	72	18	18	54							2											
+	ФТД.В.01	Математические методы обработки результатов измерений		2			2	2	72	72	18	18	54										91	Промышленного и гражданского строительства																							