

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"

Одобен ученым советом университета
Протокол № 5 от 22.05.2024

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО "КГТУ" / Волкогон В.А.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

35.04.08

35.04.08 Промышленное рыболовство

Программа Системы и процессы в промышленном рыболовстве
магистратуры:

Квалификация: Магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 711 от 26.07.2017

Срок получения образования: 2 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
15	РЫБОВОДСТВО И РЫБОЛОВСТВО
15.001	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЫБОЛОВСТВА И РЫБОВОДСТВА
15.003	СПЕЦИАЛИСТ ПО ДОБЫЧЕ (ВЫЛОВУ) И ОБРАБОТКЕ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ НА СУДАХ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ФЛОТА

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	проектный

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

/ Огий О.Г./

Начальник УРОПС

/ Мельникова В.А./

№	Индекс	Наименование	Семестр 3											Семестр 4											Итого за курс											Каф.	Семестр					
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА	СР				Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА				СР	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	РЭ					КА	СР	Контроль	Всего	Неделя
ИТОГО (с факультативами)				1080									30	20		1080									30	20		2160									60	40				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1080									30	20		1080									30	20		2160								60	40					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53.4																								26.7														
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			58																								29														
	Аудиторная нагрузка			21.5																								10.8														
	Контактная работа			26.4																								13.2														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1080	447.85	164		200	66	17.85	458.4	173.75	30	ТО: 17 Э: 3												ТО: 17 Э: 3		1080	447.85	164		200	66	17.85	458.4	173.75	30	ТО: 17 Э: 3				
1	Б1.О.09	Проектирование технических средств рыболовства и рыбоводства	Эк КП	216	65.25	30		16	14	5.25	116	34.75	6													Эк КП	216	65.25	30		16	14	5.25	116	34.75	6		41	23			
2	Б1.О.10	Основы преподавания профессиональных дисциплин	За	72	44.15	14		16	14	0.15	27.85		2													За	72	44.15	14		16	14	0.15	27.85		2		41	3			
3	Б1.О.11	Право интеллектуальной собственности	За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2													За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2		73	3			
4	Б1.О.12	Технические средства аквакультуры	Эк	108	49.25	16		30	2	1.25	24	34.75	3													Эк	108	49.25	16		30	2	1.25	24	34.75	3		41	3			
5	Б1.В.05	Проектирование орудий рыболовства	Эк КП	180	65.25	16		30	14	5.25	80	34.75	5													Эк КП	180	65.25	16		30	14	5.25	80	34.75	5		41	3			
6	Б1.В.ДВ.01.01	Автоматизация проектирования промысловых схем	Эк КР	144	66.25	30		30	2	4.25	43	34.75	4													Эк КР	144	66.25	30		30	2	4.25	43	34.75	4		41	3			
7	Б1.В.ДВ.01.02	Экологическая безопасность работы с орудиями рыболовства	Эк КР	144	66.25	30		30	2	4.25	43	34.75	4													Эк КР	144	66.25	30		30	2	4.25	43	34.75	4		41	3			
8	Б1.В.ДВ.02.01	Селективность рыболовства и орудий лова	Эк	144	61.25	16		30	14	1.25	48	34.75	4													Эк	144	61.25	16		30	14	1.25	48	34.75	4		41	3			
9	Б1.В.ДВ.02.02	Менеджмент ресурсов рыболовства	Эк	144	61.25	16		30	14	1.25	48	34.75	4													Эк	144	61.25	16		30	14	1.25	48	34.75	4		41	3			
10	Б1.В.ДВ.03.01	Проблемы современных рыболовных материалов	За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2													За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2		41	3			
11	Б1.В.ДВ.03.02	Методы оптимизации технических средств рыболовства	За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2													За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2		41	3			
12	Б1.В.ДВ.04.01	Управление процессами	За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2													За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2		41	3			
13	Б1.В.ДВ.04.02	Бизнес-планирование	За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2													За	72	32.15	14		16	2	0.15	39.85		2		41	3			
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(5) За(4) КП(2) КР											Эк(5) За(4) КП(2) КР																												
ПРАКТИКИ			(План)											(План)																												
	Б2.О.02.01(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика														756	756										756	756									21	14				
	Б2.О.02.02(Н)	Научно-исследовательская работа															216	216										216	216									6	4	41	4	
																540	540											540	540									15	10	41	4	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)											(План)																												
	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы														324												324										324	9	6	41	4
КАНИКУЛЫ														3/6													8												8	3/6		