

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"

УТВЕРЖДАЮ

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

Одобен ученым советом университета
Протокол № 5 от 22.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

08.03.01 Строительство

Профиль: Водоснабжение и водоотведение

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Очно-заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017

Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.066	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ
16.146	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Типы задач профессиональной деятельности

изыскательский

проектный

технологический

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

/ Огий О.Г./

Начальник УРОПС

/ Мельникова В.А./

№	Индекс	Наименование	Блок/ часть	Семестр 5													Семестр 6													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	ПО	РЭ	КА	СР	Контроль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ПО	РЭ	КА	СР	Контроль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ПО	РЭ	КА	СР	Контроль																	
ИТОГО (с факультативами)				972											27	19		1188											30	22 3/6		2160											57	41 3/6													
ИТОГО по ОП (без факультативов)				972											27			1188											30			2160											57														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)				ОП, факультативы (в период ТО)	54.3														47.5														50.9																								
				ОП, факультативы (в период экз. сес.)	34.8														41.7														38.3																								
				Ауд. нагр. (ОП)	14														10.9														12.5																								
				Конт. раб. (ОП)	14														10.9														12.5																								
				Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)															0.7														0.4																								
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				972	223.05	54	36	30	64	30	9.05	644.7	104.25	27	ТО: 16 Э: 3	864	172.9	60		72		32	8.9	586.85	104.25	24	ТО: 16 Э: 2 1/2	1836	395.95	114	36	102	64	62	17.95	1231.55	208.5	51	ТО: 32 Э: 5 1/2																		
1	Б1.О.4	Естественнонаучный и инженерный модуль	Б1.О	Эк	144	29.25	12	12			4	1.25	80	34.75	4												Эк	144	29.25	12	12			4	1.25	80	34.75	4				1235															
2	Б1.О.4.5	Электротехника и электроника	Б1.О	Эк	144	29.25	12	12			4	1.25	80	34.75	4												Эк	144	29.25	12	12			4	1.25	80	34.75	4	22	5																	
3	Б1.О.5	Модуль направления	Б1.О	За	72	14.15	6	6			2	0.15	57.85		2	Эк ЗаО	360	73.4	24		36		12	1.4	251.85	34.75	10	Эк ЗаО	432	87.55	30	6	36		14	1.55	309.7	34.75	12		2345678																
4	Б1.О.5.5	Гидравлика систем водоснабжения и водоотведения	Б1.О	За	72	14.15	6	6			2	0.15	57.85		2												За	72	14.15	6	6			2	0.15	57.85		2		42	5																
5	Б1.О.5.6	Системы инженерного обеспечения строительных объектов	Б1.О													ЗаО	180	36.15	12		18		6	0.15	143.85		5	ЗаО	180	36.15	12		18		6	0.15	143.85		5	23	6																
6	Б1.О.5.7	Технологические процессы и средства механизации в строительстве	Б1.О													Эк	180	37.25	12		18		6	1.25	108	34.75	5	Эк	180	37.25	12		18		6	1.25	108	34.75	5	23	6																
7	Б1.В.1	Профессиональный модуль	Б1.В	Эк(2) За КП РГР	540	115.65	36	18	30		24	7.65	354.85	69.5	15	Эк(2) КП РГР	504	99.5	36		36		20	7.5	335	69.5	14	Эк(4) За КП(2) РГР(2)	1044	215.15	72	18	66		44	15.15	689.85	139	29		456789																
8	Б1.В.1.2	Водоотведение. Водоотводящие сети и очистка сточных вод	Б1.В	Эк	216	37.25	12		18		6	1.25	144	34.75	6												Эк	216	37.25	12		18		6	1.25	144	34.75	6	23	45																	
9	Б1.В.1.3	Насосные и воздуховодные станции	Б1.В	Эк РГР	180	42.25	12	18			10	2.25	103	34.75	5												Эк РГР	180	42.25	12	18			10	2.25	103	34.75	5	23	5																	
10	Б1.В.1.4	Водоснабжение. Водозаборные сооружения и очистка природных вод	Б1.В	За КП	144	36.15	12		12		8	4.15	107.85		4	Эк РГР	252	50.25	18		18		12	2.25	167	34.75	7	Эк За КП РГР	396	86.4	30		30		20	6.4	274.85	34.75	11	23	56																
11	Б1.В.1.5	Водоснабжение. Водопроводные сети	Б1.В													Эк КП	252	49.25	18		18		8	5.25	168	34.75	7	Эк КП	252	49.25	18		18		8	5.25	168	34.75	7	23	6																
12	Б1.В.2	Проектный модуль	Б1.В	ЗаО	216	64				64			152		6												ЗаО	216	64							152		6		58																	
13	Б1.В.2.ДВ.1.1	Исследовательский трек	Б1.В	ЗаО	216	64				64			152		6												ЗаО	216	64						64		152		6	86	5																
14	Б1.В.2.ДВ.1.2	Цифровые инструменты	Б1.В	ЗаО	216	64				64			152		6												ЗаО	216	64						64		152		6	86	5																
15	Б1.В.2.ДВ.1.3	Технологический трек	Б1.В	ЗаО	216	64				64			152		6												ЗаО	216	64						64		152		6	86	5																
16	Б1.В.2.ДВ.1.4	Инженерный трек	Б1.В	ЗаО	216	64				64			152		6												ЗаО	216	64						64		152		6	86	5																
17	Б1.В.2.ДВ.1.5	Сервисный трек	Б1.В	ЗаО	216	64				64			152		6												ЗаО	216	64						64		152		6	86	5																
18	К.М.1	Модуль "Основы военной подготовки"	К.М													ЗаО	108	10	2		8				98			ЗаО	108	10	2		8				98				6																
19	К.М.1.ДВ.1.1	Основы военной подготовки (осень)	Б1.О	ЗаО	108	10	2		8				98			ЗаО	108	10	2		8				98			ЗаО	108	10	2		8				98				5																
20	К.М.1.ДВ.1.2	Основы военной подготовки (весна)	Б1.О													ЗаО	108	10	2		8				98			ЗаО	108	10	2		8				98				6																
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) За(2) ЗаО КП РГР													Эк(3) ЗаО(2) КП РГР													Эк(6) За(2) ЗаО(3) КП(2) РГР(2)																											
ПРАКТИКИ				(План)																																																					
	Б2.О.2.1.1(П)	Технологическая практика														ЗаО	216	216										ЗаО	216	216											6	4	23	6													
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(План)																																																					
КАНИКУЛЫ																	1													6													7														

№	Индекс	Наименование	Блок/ часть	Семестр 9												Семестр А												Итого за курс												Каф.	Семестр		
				Контроль	Академических часов											з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов											з.е.	Неделя												
					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ПО	РЭ	КА	СР	Контроль	Всего				Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ПО	РЭ	КА	СР	Контроль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	ПО	РЭ	КА	СР	Контроль				
ИТОГО (с факультативами)					684												19	20 1/6													19	20 1/6											
ИТОГО по ОП (без факультативов)					684												19	20 1/6													19	20 1/6											
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			21.8																										10.9													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			16.1																										8.1													
	Ауд. нагр. (ОП)			5.1																										2.6													
	Конт. раб. (ОП)			5.1																										2.6													
Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)					252	50.25	18		18		12	2.25	167	34.75	7	ТО: 10 Э: 2 1/6																ТО: 10 Э: 2 1/6											
1	Б1.В.1	Профессиональный модуль	Б1.В	Эк РГР	252	50.25	18		18		12	2.25	167	34.75	7															Эк РГР	252	50.25	18		18		12	2.25	167	34.75	7		456789
2	Б1.В.1.10	Эксплуатация систем водоснабжения и водоотведения	Б1.В	Эк РГР	252	50.25	18		18		12	2.25	167	34.75	7															Эк РГР	252	50.25	18		18		12	2.25	167	34.75	7	23	9
3	Б1.В.2	Проектный модуль	Б1.В																																								58
4	Б1.В.2.ДВ.2.6	Диплом как StartUp	Б1.В	ЗаО	108	32				32			76	3															ЗаО	108	32			32		76		3		86	89		
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк РГР												Эк РГР																											
ПРАКТИКИ (План)					216	216					216			6	4																216	216				216		6	4				
	Б2.О.2.2(П)	Проектная практика		ЗаО	216	216					216			6	4														ЗаО	216	216				216		6	4	23	89			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)					216							216	6	4																216					216	6	4						
	Б3.1(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			216						216	6	4																	216				216	6	4	23	9					
КАНИКУЛЫ														3 1/6																						3 1/6							