

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Сочинский государственный университет"



УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

Гайдамашко И.В.

20 23 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 10.04.2023

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

08.03.01 Строительство

Профиль: Городское строительство и хозяйство

ОФО 2023

Профиль: Городское строительство и хозяйство

Кафедра: Строительства и сервиса

Факультет: Инновационных, инженерных и цифровых технологий

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Типы задач профессиональной деятельности

изыскательский

проектный

технологический

организационно-управленческий

сервисно-эксплуатационный

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 481 от 31.05.2017

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.	Итого акад.часов										Курс 1																	
			Экзам	Зачет	Зачет с оц.	КР	КР	РГР		Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1					Семестр 2															
																	з.е.	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Конс	Катт	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Конс	Катт	Конт роль			
<b>Блок 1 Дисциплины (модули)</b>									207	7780	7780	3561,9	3371,4	846,7	26	30	180	216	216		394,7	10	2,8	132,5	28	198	144	252		386,5	6	2,4	101,1				
<b>Обязательная часть</b>									157	5652	5652	2660,2	2345	646,8	8	30	180	216	180		358,7	10	2,8	132,5	28	198	144	216		340,7	6	2,2	101,1				
+	Б1.0.01	Философия	5						3	108	108	38,3	45	24,7																							
+	Б1.0.02	История России			2				4	144	144	126,25	17,75																								
+	Б1.0.03	Иностранный язык	4	123					12	432	432	282,9	124,4	24,7	3			72			35,8				4	72		54			17,75		0,25				
+	Б1.0.04	Безопасность жизнедеятельности			5				3	108	108	36,25	71,75																								
+	Б1.0.05	Физическая культура и спорт		3					2	72	72	36,2	35,8																								
+	Б1.0.06	Основы проектной деятельности	2						3	108	108	38,3	36	33,7											3	18		18			36	2	0,3	33,7			
+	Б1.0.07	Речевая коммуникация и деловое общение		4					3	108	108	32,2	75,8																								
+	Б1.0.08	Математика	1						3	108	108	56,3	18	33,7	3	18		36			18	2	0,3	33,7													
+	Б1.0.09	Информатика	1						3	108	108	56,3	27	24,7	3	18	36				27	2	0,3	24,7													
+	Б1.0.10	Правоведение	3						3	108	108	38,3	36	33,7																							
+	Б1.0.11	Психология			4				3	108	108	32,25	75,75																								
+	Б1.0.12	Самонеджмент			1				2	72	72	36,2	35,8								2	18															
+	Б1.0.13	Введение в специальность			1				2	72	72	36,2	35,8								2	18		18													
+	Б1.0.14	Математические методы	3	2					6	216	216	110,5	80,8	24,7										3	18		36			53,8					0,2		
+	Б1.0.15	Химия	1						3	108	108	56,3	27	24,7	3	18	36				27	2	0,3	24,7													
+	Б1.0.16	Физика	12						6	216	216	112,6	45	58,4	3	18	36				27	2	0,3	24,7	3	18	36			18	2	0,3	33,7				
+	Б1.0.17	Строительная физика и теплофизика	3						3	108	108	56,3	27	24,7																							
+	Б1.0.18	Инженерная и компьютерная графика	13	2					9	324	324	166,8	107,8	49,4	3	18	36				27	2	0,3	24,7	3	18	36			53,8				0,2			
+	Б1.0.19	Экономика строительства			7				3	108	108	54,2	53,8																								
+	Б1.0.20	Теоретическая механика	3	2					6	216	216	110,5	80,8	24,7										3	18		36			53,8					0,2		
+	Б1.0.21	Теоретическая механика и сопротивление материалов	5	4					6	216	216	120,5	70,8	24,7																							
+	Б1.0.22	Инженерная геодезия	2	1					6	216	216	110,5	71,8	33,7	3	18	36				53,8		0,2	3	18	36			18	2	0,3	33,7					
+	Б1.0.23	Геодезические работы в строительстве			3				3	108	108	36,2	71,8		8																						
+	Б1.0.24	Инженерная геология и механика грунтов	4	3					6	216	216	86,5	104,8	24,7																							
+	Б1.0.25	Строительная механика	6	5					6	216	216	86,5	104,8	24,7																							
+	Б1.0.26	Строительные материалы			12				6	216	216	108,5	107,5		3	18	36				53,75		0,25	3	18	36			53,75					0,25			
+	Б1.0.27	Основы законодательства и нормативное регулирование в строительстве			4				3	108	108	32,2	75,8																								
+	Б1.0.28	Основы архитектуры и строительных конструкций	4			4			3	108	108	37,3	46	24,7																							
+	Б1.0.29	Основы теплоснабжения и вентиляции	4				4		3	108	108	36,3	47	24,7																							
+	Б1.0.30	Основы водоснабжения и водоотведения	4			4			3	108	108	37,3	46	24,7																							
+	Б1.0.31	Основы электротехники и электрооборудования. Вертикальный транспорт			5				3	108	108	36,25	71,75																								
+	Б1.0.32	Основы организации и управления в строительстве			6				3	108	108	48,25	59,75																								
+	Б1.0.33	Технологические процессы в строительстве	7			7			5	180	180	77,3	69	33,7																							
+	Б1.0.34	Основы гидравлики и теплотехники			3				3	108	108	54,2	53,8																								
+	Б1.0.35	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества			7				3	108	108	36,2	71,8																								
+	Б1.0.36	Основы планировки, застройки и реконструкции населенных мест	6			6			5	180	180	53,3	102	24,7																							
+	Б1.0.37	Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция застройки			6				3	108	108	48,2	59,8																								
+	Б1.0.38	Инженерная подготовка территорий	8			8			3	108	108	47,3	36	24,7																							
+	Б1.0.39	Основы российской государственности			1				2	72	72	54,25	17,75		2	18		36			17,75		0,25														
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>									50	2128	2128	901,7	1026,4	199,9	18			36		36						36		45,8				0,2					
+	Б1.В.01	Архитектура курортных зданий и комплексов	5			5			3	108	108	41,3	33	33,7																							
+	Б1.В.02	Садово-парковая культура			7				2	72	72	36,2	35,8																								
+	Б1.В.03	Основания и фундаменты городских зданий и сооружений	5			5			3	108	108	41,3	42	24,7																							
+	Б1.В.04	Металлические конструкции городских зданий	6				6		4	144	144	52,3	67	24,7																							
+	Б1.В.05	Железобетонные и каменные конструкции городских зданий	6	5		6			7	252	252	107,5	119,8	24,7	18																						
+	Б1.В.06	Конструкции городских сооружений из дерева и пластмасс			6				3	108	108	48,25	59,75																								
+	Б1.В.07	Технология и механизация процессов городского строительства			5		5		3	108	108	34,25	73,75																								





