

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Минцаев Магомед Шавалович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.03.2024 11:34:01
Уникальный программный ключ:
236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГСХ-21

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова"
Институт строительства, архитектуры и дизайна

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Первый
проректор



по программе бакалавриата

08.03.01

08.03.01 Строительство

Направленность Городское строительство и хозяйство

(профиль):

Кафедра: Строительные конструкции

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	проектный
+	+	организационно-управленческий
+	-	изыскательский
+	-	технологический
+	-	экспертно-аналитический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

на 21-22 уч. год

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 481 от 31.05.2017

СОГЛАСОВАНО

Директор ДУМР

 / М.А. Магомаева /

Директор института

 / С.А. Алиев /

Зав. кафедрой "СК"

 / Х.Н. Мажиев /

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август										
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I																		Э	*	Э	Э	К	К																	Э	Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	
II	К	К																Э	*	Э	Э	К	К																		Э	Э	Э	Э	У	У	П	П	П	П	К	К	К
III	К	К																Э	*	Э	Э	К	К																			Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К
IV																		Э	*	Э	Э	К	К															Э	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	17	16	33	15	16	31	15	16	31	17	12	29	124
Э	Экзаменационные сессии	3	4	7	3	4	7	3	4	7	3	1	4	25
У	Учебная практика		4	4		2	2						6	
П	Производственная практика				4	4		6	6		2	2	12	
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы										6	6	6	
К	Каникулы	2	5	7	4	3	7	4	3	7	2	8	10	31
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	4 (24 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	208
Студентов														
Групп														

читать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.	Итого акад. часов				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4															
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП		Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Пр. подгот	Семестр 1 (17н)			Семестр 2 (16н)			Семестр 3 (15н)			Семестр 4 (16н)			Семестр 5 (15н)			Семестр 6 (16н)			Семестр 7 (17н)			Семестр 8 (12н)		
													Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр
блок 1. Дисциплины (модули)						204	7672	3343	4329	10	170	85	119	176	80	256	195	45	225	256	32	224	240		255	160		208	204		153	132		144		
обязательная часть						113	4068	1794	2274		170	85	119	176	80	192	195	45	165	192	16	80	120		60	32		16	34		17					
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)		1			4	144	51	93		2	1																							
+	Б1.О.02	Иностранный язык	3	12			6	216	96	120					2			2																		
+	Б1.О.03	Философия		3			3	108	45	63						2		1																		
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		4			3	108	48	60									2		1															
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1			2	72	34	38		1	1																							
+	Б1.О.06	Правоведение		3			2	72	30	42						1		1																		
+	Б1.О.07	Математика	13	2			13	468	192	276		2		2	2	2	2	2																		
+	Б1.О.08	Культурология		2			2	72	32	40				1		1																				
+	Б1.О.09	Русский язык		1			2	72	34	38		1		1																						
+	Б1.О.10	Информатика	2	1			6	216	99	117		1	2		1	2																				
+	Б1.О.11	Экономика		3			3	108	45	63							2		1																	
+	Б1.О.12	Физика	3	2			6	216	93	123				1	1	1	1	1	1																	
+	Б1.О.13	Химия	1				3	108	51	57		2	1																							
+	Б1.О.14	Инженерная и компьютерная графика	1	2			5	180	83	97		1	2			2																				
+	Б1.О.15	Теоретическая механика		2			3	108	48	60				1		2																				
+	Б1.О.16	Механика жидкости и газа		2			2	72	32	40				1	1																					
+	Б1.О.17	Техническая механика		3			3	108	45	63							1	1	1																	
+	Б1.О.18	Инженерная геология		2			3	108	64	44				2		2																				
+	Б1.О.19	Инженерная геодезия	2				3	108	48	60				2	1																					
+	Б1.О.20	Строительные материалы	3				3	108	60	48							2	1	1																	
+	Б1.О.21	Основы архитектурно-строительного проектирования		3			3	108	45	63							2		1																	
+	Б1.О.22	Основы строительных конструкций		4			3	108	48	60										2		1														
+	Б1.О.23	Основы геотехники		4			3	108	48	60										2		1														
+	Б1.О.24	Основы водоснабжения и водоотведения		4			3	108	48	60										2		1														
+	Б1.О.25	Основы теплогасоснабжения и вентиляции		5			3	108	45	63													2		1											
+	Б1.О.26	Электротехника и электроснабжение		4			3	108	48	60										2	1															
+	Б1.О.27	Экология		4			3	108	48	60										2		1														
+	Б1.О.28	Технология строительных процессов	5				3	108	45	63												2		1												
+	Б1.О.29	Основы организации строительного производства		6			3	108	48	60															2		1									
+	Б1.О.30	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством		5			3	108	45	63												2		1												
+	Б1.О.31	Основы технической эксплуатации объектов строительства		7			3	108	51	57																	2		1							
+	Б1.О.32	Технологическое предпринимательство		5			3	108	45	63												2		1												
асть, формируемая участниками образовательных отношений						91	3604	1549	2055	10					64			60	64	16	144	120		195	128		192	170		136	132		144			
+	Б1.В.01	Сопrotивление материалов	4				4	144	64	80										2	1	1														
+	Б1.В.02	Основания и фундаменты зданий и сооружений	5				5	180	60	120												2		2												
+	Б1.В.03	Строительная механика	5				5	180	60	120												2		2												
+	Б1.В.04	Архитектурно-строительное проектирование зданий и сооружений	4			4	6	216	64	152										2		3														
+	Б1.В.05	Конструкции городских сооружений	7	6		7	9	324	132	192														2		2	2		2							
+	Б1.В.06	Конструкции из дерева и пластмасс		6		6	5	180	64	116														2		2										
+	Б1.В.07	Сейсмостойкость зданий и сооружений	6	5			8	288	124	164												2		2	2		2									
+	Б1.В.08	Инженерные изыскания, инвентаризация и реконструкция застройки	8				5	180	72	108																					3		3			

		Итого					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
					Мин.	Макс.	Факт												
					242	248	246	61	26	35	65	28	37	61	32	29	59	26	33
	Итого (с факультативами)				240	240	240	57	24	33	63	26	37	61	32	29	59	26	33
	Итого по ОП (без факультативов)				204	204	204	51	24	27	54	26	28	52	32	20	47	26	21
Б1	Дисциплины (модули)	55%	45%	9.8%	204	204	204	51	24	27	44	26	18	15	12	3	3	3	
Б1.О	Обязательная часть				113	113	113				10		10	37	20	17	44	23	21
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				91	91	91												
Б2	Практика	33%	67%	0%	27	27	27	6		6	9		9	9		9	3		3
Б2.О	Обязательная часть				9	9	9	6		6	3		3						
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				18	18	18				6		6	9		9	3		3
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	9	9												
Б3.О	Обязательная часть				2	8	6	4	2	2	2	2							
ФТД	Факультативы																		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					63.7	-	55.1	69.3	-	71.2	68	-	80.8	49	-	55.1	63
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)						-			-			-			-		
		ОП без элект. дисциплин по физ.к.					24.4	-	22	28	-	27	26	-	29	19	-	21	23
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	элективные дисциплины по физ.к.					2.7	-		4	-	4	5	-	4	4	-		
		Блок Б1					3343	-	374	512	-	465	496	-	495	368	-	357	276
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					328	-		64	-	60	80	-	60	64	-		
		Блок Б2						-			-			-			-		
		Блок Б3						-			-			-			-		
		Блок ФТД					96	-	34	32	-	30		-			-		
		Итого по всем блокам					3439	-	408	544	-	495	496	-	495	368	-	357	276
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						5	3	2	6	4	2	5	4	1	6	3	3
		ЗАЧЕТ (За)						16	5	11	14	6	8	10	5	5	6	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)									1		1	1		1			
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)									1		1	2	1	1	2	2	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных						50.85%											
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)							50.8%											
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)							43.57%											