

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рукович Александр Владимирович
Должность: Директор
Дата подписания: 11.11.2021 16:16:00
Уникальный программный ключ:
f45eb7c44954caac05ea7d4f32eb8d7d6b3cb96ae6d9b4bda094afddaffb705f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени
М.К. Аммосова"
ТИ (ф) ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 03от 26.03.2021

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор
ТИ(ф)СВФУ

УТВЕРЖДАЮ

Рукович А.В.

"16" ноября 2021 г.

по программе бакалавриата

08.03.01

Строительство

Профиль: Промышленное и гражданское строительство
Кафедра: Кафедра строительного дела
Факультет: ТИ

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: <u>прикладной бакалавриат</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>4г</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021
Учебный год 2021-2022
Образовательный стандарт (ФГОС) № 481 от 31.05.2017

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический
+	организационно-управленческий
-	сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

И.о. зав. кафедрой СД

Шокарева Косарева Л.В./

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		
Числа	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		
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	К		*													Э	Э	Э	Э	У	К	К	К	К	К	К	К				
II										*									*	*	*	Э	Э	К		*												Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К
III										*									*	*	*	Э	Э	Э	К	*										Э	Э	Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К
IV										*				Э	Э	Н	Н	Н	*	*	*					*						Э	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	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	18	16	34	18	14	32	18 1/6	13	31 1/6	13	12	25	122 1/6
Э	Экзаменационные сессии	2 3/6	3 2/6	5 5/6	2 3/6	2 1/6	4 4/6	2 3/6	3	5 3/6	2 3/6	2 4/6	5 1/6	21 1/6
У	Учебная практика		2	2										2
Н	Научно-исслед. работа										2		2	2
П	Производственная практика					6	6		6	6				12
Пд	Преддипломная практика											6	6	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											4	4	4
К	Каникулы	1	6 5/6	7 5/6	1	6	7	5/6	6 1/6	7		7 3/6	7 3/6	29 2/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6 □ (9 дн)	5/6 □ (5 дн)	2 2/6 □ (14 дн)	1 3/6 □ (9 дн)	5/6 □ (5 дн)	2 2/6 □ (14 дн)	1 3/6 □ (9 дн)	5/6 □ (5 дн)	2 2/6 □ (14 дн)	1 3/6 □ (9 дн)	5/6 □ (5 дн)	2 2/6 □ (14 дн)	9 2/6 □ (56 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	19	33	52	208
Студентов		20												
Групп		1												

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										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	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР					Контр оль		
ИТОГО (с факультативами)				1116									30	20 3/6		1184									32	21 2/6		2300								62	41 5/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1044									28			1184									32			2228							60				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			48,5												54												51,3											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54												54												54											
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			26												29												27,5											
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27,1												30,2												28,7											
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			2												2												2											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	487	216	72	180	19	386	135	28	ТО: 18 Э: 2 1/2			1044	483	160	48	256	19	381	180	29	ТО: 16 Э: 3 1/3		2052	970	376	120	436	38	767	315	57	ТО: 34 Э: 5 5/6			
1	Б1.0.02	История (история России, всеобщая история)													За К	108	51	16		32	3	57		3			За К	108	51	16		32	3	57		3	8	2	
2	Б1.0.03	Иностранный язык	За	72	38				36	2	34		2		За	108	51			48	3	57		3			За(2)	180	89			84	5	91		5	7	123	
3	Б1.0.05	Физическая культура и спорт	За	36	36	18			18				1		За	36	32	16		16		4		1			За(2)	72	68	34		34		4		2	1	12	
4	Б1.0.06	Русский язык и культура речи													За К	108	51	16		32	3	57		3			За К	108	51	16		32	3	57		3	7	2	
5	Б1.0.07	Основы права	За	72	38	18			18	2	34		2														За	72	38	18		18	2	34		2	8	1	
6	Б1.0.08	Экономика													За	72	49	16		32	1	23		2			За	72	49	16		32	1	23		2	8	2	
7	Б1.0.11	Информационные технологии в цифровом обществе	За К	72	38	18	18			2	34		2														За К	72	38	18	18		2	34		2	6	1	
8	Б1.0.14	Математика	ЗаО РГР	108	74	36			36	2	34		3		Эк РГР	108	49	16		32	1	23	36	3			Эк ЗаО РГР(2)	216	123	52		68	3	57	36	6	6	123	
9	Б1.0.15	Физика	Эк РГР	108	55	18	18	18	1	26	27	3			Эк РГР	108	49	16	16	16	1	23	36	3			Эк(2) РГР(2)	216	104	34	34	34	2	49	63	6	4	123	
10	Б1.0.16	Химия	Эк РГР	108	55	36	18			1	26	27	3														Эк РГР	108	55	36	18		1	26	27	3	1	1	
11	Б1.0.17	Информатика													Эк РГР	108	49	16	32		1	23	36	3			Эк РГР	108	49	16	32		1	23	36	3	6	2	
12	Б1.0.18	Инженерная графика	Эк РГР	108	38	18			18	2	43	27	3		Эк КП	108	34	16		16	2	38	36	3			Эк(2) КП РГР	216	72	34		34	4	81	63	6	2	12	
13	Б1.0.19	Механика													Эк РГР	180	68	32		32	4	76	36	5			Эк РГР	180	68	32		32	4	76	36	5		2456	
14	Б1.0.19.01	Теоретическая механика													Эк РГР	180	68	32		32	4	76	36	5			Эк РГР	180	68	32		32	4	76	36	5	2	2	
15	Б1.0.22	Инженерное обеспечение в строительстве	Эк(2) РГР(2)	216	76	36	18	18	4	86	54	6															Эк(2) РГР(2)	216	76	36	18	18	4	86	54	6		1	
16	Б1.0.22.01	Инженерная геология и экология	Эк РГР	108	38	18			18	2	43	27	3														Эк РГР	108	38	18		18	2	43	27	3	3	1	
17	Б1.0.22.02	Инженерная геодезия	Эк РГР	108	38	18	18			2	43	27	3														Эк РГР	108	38	18	18		2	43	27	3	3	1	
18	Б1.0.24	Введение в специальность	За Реф	108	39	18			18	3	69		3														За Реф	108	39	18		18	3	69		3	2	1	
19	Б1.В.ДВ.01.01	Физическая культура для студентов специальной медицинской группы	За	36	36				36						За	32	32			32							За(2)	68	68			68					1	123456	
20	Б1.В.ДВ.01.02	Общая физическая подготовка	За	36	36				36						За	32	32			32							За(2)	68	68			68					1	123456	
21	Б1.В.ДВ.01.03	Спортивная подготовка	За	36	36				36						За	32	32			32							За(2)	68	68			68					1	123456	
22	ФТД.01	Избранные вопросы математики	За	72	55	18			36	1	17		2														За	72	55	18		36	1	17		2	6	1	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(5) За(7) ЗаО К Реф РГР(6)										Эк(5) За(6) КП К(2) РГР(4)										Эк(10) За(13) ЗаО КП К(3) Реф РГР(10)																
ПРАКТИКИ			(План)													108	7	2			5	101		3	2			108	7	2			5	101		3	2		
	Б2.О.01(У)	Учебная геодезическая практика												ЗаО	108	7	2			5	101		3	2		ЗаО	108	7	2			5	101		3	2			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																				
КАНИКУЛЫ													1												6 5/6												7 5/6		

№	Индекс	Наименование	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	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР					Контр оль	Всего			
ИТОГО (с факультативами)				1260									33	20 4/6		1104										29	22		2364								62	42 4/6			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				1188								31			1104											29			2292							60					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54												46,4												50,2													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54												39													46,5												
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			29,8												21													25,4												
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			30,9												22,2													26,6												
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			4												4,7													4,4												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1116	561	198		342	21	420	135	31		ТО: 18 1/6 Э: 2 1/2		720	288	130	13	130	15	315	117	20		ТО: 13 Э: 3		1836	849	328	13	472	36	735	252	51		ТО: 31 1/6 Э: 5 1/2			
1	Б1.О.01	Философия	Эк	108	73	36		36	1	8	27	3																108	73	36		36	1	8	27	3		8	5		
2	Б1.О.12	Основы проектной деятельности	За К	72	55	18		36	1	17		2																72	55	18		36	1	17		2		2	5		
3	Б1.О.19	Механика	ЗаО РГР	108	56	18		36	2	52		3			108	41	13		26	2	40	27	3				108	97	31		62	4	92	27	6			2456			
4	Б1.О.19.03	Строительная механика	ЗаО РГР	108	56	18		36	2	52		3			108	41	13		26	2	40	27	3				108	97	31		62	4	92	27	6			2	56		
5	Б1.О.20	Сопротивление материалов	Эк РГР	144	57	18		36	3	60	27	4																144	57	18		36	3	60	27	4			2	45	
6	Б1.О.23	Метрология, стандартизация и сертификация	За	108	56			54	2	52		3																108	56			54	2	52		3			2	5	
7	Б1.О.28	Металлические конструкции, включая сварку													108	53	26		26	1	28	27	3				108	53	26		26	1	28	27	3				2	67	
8	Б1.О.30	Железобетонные и каменные конструкции													108	66	26	13	26	1	15	27	3				108	66	26	13	26	1	15	27	3				2	67	
9	Б1.О.31	Основания и фундаменты	Эк КП	216	95	36		54	5	94	27	6																216	95	36		54	5	94	27	6				2	5
10	Б1.В.02	Технологические процессы в строительстве	Эк КП	180	76	36		36	4	77	27	5																180	76	36		36	4	77	27	5				2	5
11	Б1.В.03	Технологии возведения зданий и сооружений													108	40	26		13	1	32	36	3				108	40	26		13	1	32	36	3				2	67	
12	Б1.В.05	Инженерные системы зданий и сооружений	Эк РГР(2)	180	93	36		54	3	60	27	5																180	93	36		54	3	60	27	5					45
13	Б1.В.05.02	Теплогасоснабжение и вентиляция	Эк РГР(2)	180	93	36		54	3	60	27	5																180	93	36		54	3	60	27	5				2	5
14	Б1.В.07	Техническая эксплуатация и обслуживание зданий													108	30	13		13	4	78		3				108	30	13		13	4	78		3				2	6	
15	Б1.В.08	Исполнительно-техническая документация и контроль качества													72	28	13		13	2	44		2				72	28	13		13	2	44		2				2	6	
16	Б1.В.09	Основы САПР													108	30	13		13	4	78		3				108	30	13		13	4	78		3				2	6	
17	Б1.В.ДВ.01.01	Физическая культура для студентов специальной медицинской группы	За	72	72			72							60	60			60								132	132			132								1	123456	
18	Б1.В.ДВ.01.02	Общая физическая подготовка	За	72	72			72							60	60			60								132	132			132								1	123456	
19	Б1.В.ДВ.01.03	Спортивная подготовка	За	72	72			72							60	60			60								132	132			132								1	123456	
20	ФТД.03	Трехмерное моделирование в AutoCad	За	72	55	18		36	1	17		2																72	55	18		36	1	17		2				2	5
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(5) За(4) ЗаО КП(2) К РГР(4)										Эк(4) За(4) К Реф(2) РГР(5)										Эк(9) За(8) ЗаО КП(2) К(2) Реф(2) РГР(9)																		
ПРАКТИКИ			(План)																																						
	Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	ЗаО													324	18	2			16	306		9	6			324	18	2			16	306		9	6				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
КАНИКУЛЫ													5/6										6/6											7							

№	Индекс	Наименование	Семестр 7										Семестр 8										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	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР					Контр оль	Всего
ИТОГО (с факультативами)				936								26	17 3/6		1224									34	24 4/6		2160								60	42 1/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936							26			1224										34			2160							60				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53,4											48,8												51,1											
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54											37,2													45,6										
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			20											20													20										
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			21,5											21,4													21,5										
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																					
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				828	279	104	13	143	19	414	135	23	ТО: 13 Э: 2 1/2		684	256	108		132	16	329	99	19	ТО: 12 Э: 2 2/3		1512	535	212	13	275	35	743	234	42	ТО: 25 Э: 5 1/6			
1	Б1.О.21	Электроснабжение с основами электротехники	Эк РГР	144	55	26	13	13	3	53	36	4	ТО: 13 Э: 2 1/2												ТО: 12 Э: 2 2/3	Эк РГР	144	55	26	13	13	3	53	36	4	ТО: 25 Э: 5 1/6	4	7
2	Б1.О.28	Металлические конструкции, включая сварку	Эк РГР(2)	180	56	13		39	4	88	36	5		Эк РГР(2)	180	56	13		39	4	88	36	5	Эк РГР(2)		180	56	13		39	4	88	36	5	2		67	
3	Б1.О.29	Конструкции из дерева и пластмасс	За	72	28	13		13	2	44		2		Эк КП	144	51	24		24	3	57	36	4	Эк За КП		216	79	37		37	5	101	36	6	2		78	
4	Б1.О.30	Железобетонные и каменные конструкции	Эк КП	180	44	13		26	5	109	27	5		Эк КП	180	44	13		26	5	109	27	5	Эк КП		180	44	13		26	5	109	27	5	2		67	
5	Б1.В.03	Технологии возведения зданий и сооружений	Эк КП	180	56	26		26	4	88	36	5		Эк КП	180	56	26		26	4	88	36	5	Эк КП		180	56	26		26	4	88	36	5	2		67	
6	Б1.В.04	Основы организации и управления в строительстве												Эк КП	180	75	36		36	3	69	36	5	Эк КП		180	75	36		36	3	69	36	5	2		8	
7	Б1.В.06	Технические вопросы реконструкции зданий и сооружений												За К	72	26			24	2	46		2	За К		72	26			24	2	46		2	2		8	
8	Б1.В.10	Безопасность строительного производства												За	108	28	12		12	4	80		3	За		108	28	12		12	4	80		3	2		8	
9	Б1.В.11	Экономика строительства и сметное дело	За К	72	40	13		26	1	32		2		Эк РГР(2)	180	76	36		36	4	77	27	5	Эк За К РГР(2)		252	116	49		62	5	109	27	7	2		78	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(2) КП(2) К РГР(3)										Эк(3) За(2) КП(2) К РГР(2)										Эк(7) За(4) КП(4) К(2) РГР(5)															
ПРАКТИКИ			(План)	108	7	2			5	101		3	2	324	18	2			16	306		9	6	432	25	4			21	407		12	8					
	Б2.О.04(Н)	Производственная практика: Научно-исследовательская работа	ЗаО	108	7	2			5	101		3	2	ЗаО	108	7	2			5	101		3	2	ЗаО	108	7	2		5	101		3	2				
	Б2.О.05(Пд)	Производственная преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы	ЗаО	324	18	2			16	306		9	6	ЗаО	324	18	2			16	306		9	6	ЗаО	324	18	2		16	306		9	6				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)										216	11				11	205		6	4	216	11				11	205		6	4						
	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											216	11				11	205		6	4	216	11				11	205		6	4						
КАНИКУЛЫ																								7 3/6										7 3/6				