

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Власов Виктор Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.07.2023 12:34:35
Уникальный программный ключ:

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

8795a197730b7306786c174d4d9dacf7d67d648cb495d4666dd1d51ac84980
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный архитектурно-строительный университет"

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ Власов Виктор Алексеевич

"__" _____ 20__ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

Направление 08.03.01 Строительство

Профиль 08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство

Профиль: Промышленное и гражданское строительство

Кафедра: Железобетонные и каменные конструкции

Факультет: Заочный факультет

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: прикладной бакалавриат

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 4 г.

Типы задач профессиональной деятельности

проектный

технологический

организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2019

Учебный год _____

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 481 от 31.05.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе _____

/ Волокитин Олег Геннадьевич/

Начальник учебно-методического управления _____

/ Филюшина Кристина Эдуардовна/

Декан строительного факультета _____

/ Малиновский Анатолий Павлович/

Руководитель ООП _____

/ Малиновский Анатолий Павлович/

Директор института дистанционного
образования _____

/ Песцов Дмитрий Николаевич/

№	Индекс	Наименование	Блок/часть	5 семестр								Дней	6 семестр								Дней	Итого за курс											Каф.	Курсы					
				Контроль	Академических часов								Контроль	Академических часов								Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя							
					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР			Катт	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			КРП	СР	Катт	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб					Пр	КРП	СР	Катт	Контро ль
ИТОГО (с факультативами)					1044									25		1224									25		2268									63	41 3/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)					972											1224											2196									61			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																											53												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																											223.8												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ					972	108.4	50		46	10	810	2.4	53.6			1224	115.4	44	6	52	11	1051	2.4	57.6			2196	223.8	94	6	98	21	1861	4.8	111.2	61	ТО: 34 1/6 Э: 7 1/3		
1	Б1.О.01	"Общая часть"	Б1.О	Эк(2) За(4) КР(10)	612	62.5	28		28	5	517	1.5	32.5		Эк За(4) КП КР(6)	540	62.55	20	2	34	5.4	453.6	1.15	23.85		Эк(3) За(8) КП КР(2) К(16)	1152	125.05	48	2	62	10.4	970.6	2.65	56.35	32			1234
2	Б1.О.01.21	Основы геотехники	Б1.О												За К(2)	108	13	4		8	0.8	91.2	0.2	3.8		За К(2)	108	13	4		8	0.8	91.2	0.2	3.8	3		21	3
3	Б1.О.01.22	Безопасность жизнедеятельности	Б1.О	Эк К(2)	108	9.15	4		4	0.8	90.2	0.35	8.65													Эк К(2)	108	9.15	4		4	0.8	90.2	0.35	8.65	3		23	3
4	Б1.О.01.23	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	Б1.О	За К(2)	108	9	4		4	0.8	95.2	0.2	3.8													За К(2)	108	9	4		4	0.8	95.2	0.2	3.8	3		21	3
5	Б1.О.01.24	Основы водоснабжения и водоотведения	Б1.О	За КР	108	11.2	4		6	1	93	0.2	3.8													За КР	108	11.2	4		6	1	93	0.2	3.8	3		6	3
6	Б1.О.01.25	Организация строительного производства	Б1.О												Эк КП	144	14.35	4		8	2	121	0.35	8.65		Эк КП	144	14.35	4		8	2	121	0.35	8.65	4		41	3
7	Б1.О.01.26	Основы теплогазоснабжения и вентиляция	Б1.О												За КР	108	13.2	4		8	1	91	0.2	3.8		За КР	108	13.2	4		8	1	91	0.2	3.8	3		6	3
8	Б1.О.01.31	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Б1.О	За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8													За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8	2		4	3
9	Б1.О.01.38	Технологические процессы строительного производства	Б1.О	За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8													За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8	2		35	3
10	Б1.О.01.39	Технология строительных процессов в зимнее время	Б1.О	Эк К(2)	144	15.15	8		6	0.8	120.2	0.35	8.65													Эк К(2)	144	15.15	8		6	0.8	120.2	0.35	8.65	4		35	3
11	Б1.О.01.40	Стандартные комплексы и программы расчета сооружений на ЭВМ	Б1.О												За К(2)	108	11	4		6	0.8	93.2	0.2	3.8		За К(2)	108	11	4		6	0.8	93.2	0.2	3.8	3		16	3
12	Б1.О.01.41	Численные методы расчета строительных конструкций	Б1.О												За К(2)	72	11	4	2	4	0.8	57.2	0.2	3.8		За К(2)	72	11	4	2	4	0.8	57.2	0.2	3.8	2		29	3
13	Б1.В.01	Строительная механика	Б1.В	Эк КР	144	17.35	8		8	1	118	0.35	8.65													Эк КР	144	17.35	8		8	1	118	0.35	8.65	4		29	23
14	Б1.В.02	Архитектура гражданских и промышленных зданий	Б1.В	Эк КП	108	12.35	6		4	2	87	0.35	8.65													Эк КП	108	12.35	6		4	2	87	0.35	8.65	3		4	23
15	Б1.В.03	Основы технологии возведения зданий	Б1.В	За КП	108	16.2	8		6	2	88	0.2	3.8		Эк К(2)	108	9.15	4		4	0.8	90.2	0.35	8.65		Эк За КП К(2)	216	25.35	12		10	2.8	178.2	0.55	12.45	6		35	3
16	Б1.В.04	Железобетонные и каменные конструкции	Б1.В												Эк КП	144	20.35	8	4	6	2	115	0.35	8.65		Эк КП	144	20.35	8	4	6	2	115	0.35	8.65	4		10	34
17	Б1.В.05	Металлические конструкции	Б1.В												Эк КП	144	14.35	8		4	2	121	0.35	8.65		Эк КП	144	14.35	8		4	2	121	0.35	8.65	4		16	34
18	Б1.В.дв.02.01	Проектирование зданий для экстремальных условий	Б1.В												За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8		За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8	2		10	3
19	Б1.В.дв.02.02	Организационно-технологическое проектирование строительства зданий	Б1.В												За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8		За К(2)	72	9	4		4	0.8	59.2	0.2	3.8	2		41	3
20	Б2.В.02(п)	Исполнительская практика	Б2.В												За	216						212		4			За	216				212		4	6		41	3	
21	ФТД.02	Градостроительное и жилищное законодательство	ФТД	За К	72	8.6	4		4	0.4	59.6	0.2	3.8													За К	72	8.6	4		4	0.4	59.6	0.2	3.8	2		43	3
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(4) За(6) КП(2) КР(2) К(11)								Эк(4) За(6) КП(3) КР(10)								Эк(8) За(12) КП(5) КР(3) К(21)																			
ПРАКТИКИ				(План)																																			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(План)																																			
КАНИКУЛЫ																															8 2/6								

