

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Власов Виктор Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.07.2023 12:09:37
Уникальный программный ключ:

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

8795a197770b7706786c174d1d9dcf7d67d648cb495d4666dd1d51ac84980
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 08.03.01.14 Автомобильные дороги

Профиль: Автомобильные дороги
Кафедра: Автомобильные дороги
Факультет: Заочный факультет

<i>Квалификация:</i> <u>бакалавр</u>
<i>Программа подготовки:</i> <u>прикладной бакалавриат</u>
<i>Форма обучения:</i> <u>Заочная форма</u>
<i>Срок получения образования:</i> <u>5 л.</u>

<i>Типы задач профессиональной деятельности</i>
<u>проектный</u>
<u>технологический</u>

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* /
Директор института дистанционного образования _____ / *Песцов Дмитрий Николаевич* /
Руководитель ООП _____ / *Ефименко Владимир Николаевич* /
Декан дорожно-строительного факультета _____ / *Бурлуцкий Андрей Александрович* /

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Дней	Летняя сессия										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	Контр оль					Всего	Неделя	
ИТОГО (с факультативами)				936										20		792										20		1728										48	42		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				900												684												1584										44			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												37.8													
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												191													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				900	101	36	12	44	6.8	749.2	2.2	49.8			684	90.1	40	8	36	4.8	557	1.3	36.7			1584	191	76	20	80	11.6	1306.4	3.5	86.5	44	ТО: 36 Э: 6					
1	Б1.0.05	Физика	За К(2)	72	11	6	4		0.8	57.2	0.2	3.8														За К(2)	72	11	6	4		0.8	57.2	0.2	3.8	2		32	12		
2	Б1.0.12	Теоретическая механика	ЗаО К(2)	72	13	6		6	0.8	55.2	0.2	3.8														ЗаО К(2)	72	13	6		6	0.8	55.2	0.2	3.8	2		32	12		
3	Б1.0.13	Философия	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		14	2		
4	Б1.0.14	Основы технической механики	Эк КР	144	15.35	4	4	6	1	120	0.35	8.65														Эк КР	144	15.35	4	4	6	1	120	0.35	8.65	4		29	2		
5	Б1.0.15	Строительные материалы	Эк К(2)	144	13.15	4	4	4	0.8	122.2	0.35	8.65														Эк К(2)	144	13.15	4	4	4	0.8	122.2	0.35	8.65	4		31	2		
6	Б1.0.16	Основы архитектуры	Эк КР	144	13.35	4		8	1	122	0.35	8.65														Эк КР	144	13.35	4		8	1	122	0.35	8.65	4		4	2		
7	Б1.0.17	Основы строительных конструкций	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		16	2		
8	Б1.0.18	Правовое регулирование строительства.Коррупционные риски	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		8	2		
9	Б1.0.19	Средства механизации строительства												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		30	2		
10	Б1.0.20	Технологические процессы в строительстве												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		35	2		
11	Б1.0.30	Электротехника и электроснабжение												За К(2)	72	17	8	8		0.8	51.2	0.2	3.8			За К(2)	72	17	8	8		0.8	51.2	0.2	3.8	2		1	2		
12	Б1.0.36	Строительная механика												ЗаО К(2)	72	25	12		12	0.8	43.2	0.2	3.8			ЗаО К(2)	72	25	12		12	0.8	43.2	0.2	3.8	2		29	23		
13	Б1.0.39	Сопrotивление материалов												Эк К(2)	108	25.15	12		12	0.8	74.2	0.35	8.65			Эк К(2)	108	25.15	12		12	0.8	74.2	0.35	8.65	3		29	2		
14	Б2.0.01(У)	Изыскательская практика (геологическая)												За	54						50		4			За	54					50		4	1.5		12	2			
15	Б2.0.02(У)	Изыскательская практика (геодезическая)												За	162						158		4			За	162					158		4	4.5		8	2			
16	ФТД.01	Иностраннй язык												За К	72	4.6			4	0.4	63.6	0.2	3.8			За К	72	4.6			4	0.4	63.6	0.2	3.8	2		3	2		
17	ФТД.03	Оформление курсовых и выпускных квалификационных работ												За К	36	4.6	4			0.4	27.6	0.2	3.8			За К	36	4.6	4			0.4	27.6	0.2	3.8	1		2	2		
18	ФТД.04	Дорожное материаловедение	За К	36	4.6		4		0.4	27.6	0.2	3.8														За К	36	4.6		4		0.4	27.6	0.2	3.8	1		31	2		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(4) За(4) ЗаО КР(2) К(13)											Эк(2) За(6) ЗаО КП К(9)											Эк(6) За(10) ЗаО(2) КП КР(2) К(22)															
ПРАКТИКИ			(План)																																						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																						
КАНИКУЛЫ																																						7 5/6			

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Дней	Летняя сессия										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	Контр оль					Всего				
ИТОГО (с факультативами)				504										25		972														1476								41	42	4/6			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				504												972														1476							41						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																													34.6														
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																													208														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ				504	75.7	34		36	4.4	400	1.3	28.7				972	132	50		72	8.2	800	1.7	40.3				1476	208	84		108	12.6	1199	3	69	41	ТО: 35 1/3 Э: 7 1/3					
1	Б1.О.21	Основы геотехники													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		
2	Б1.О.22	Безопасность жизнедеятельности	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		
3	Б1.О.23	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	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		
4	Б1.О.24	Основы водоснабжения и водоотведения	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		
5	Б1.О.25	Организация строительного производства																																									
6	Б1.О.26	Основы теплогасоснабжения и вентиляция																																									
7	Б1.О.34	Инженерно-геологические изыскания автомобильных дорог	За К(2)	72	21	10		10	0.8	47.2	0.2	3.8																															
8	Б1.О.36	Строительная механика	Эк КР	108	25.35	12		12	1	74	0.35	8.65																															
9	Б1.В.04	Мосты и транспортные тоннели																																									
10	Б1.В.05	Изыскания и проектирование автомобильных дорог																																									
11	Б1.В.09	Дорожное грунтоведение																																									
12	Б1.В.10	Обоснование эффективности инвестиций в транспортном строительстве																																									
13	Б2.В.01(П)	Технологическая практика													ЗаО	216													ЗаО	216													
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(2) За(3) КР(2) К(6)										Эк(2) За(5) ЗаО КР(2) КР(8)										Эк(4) За(8) ЗаО КР(2) КР(3) К(14)																				
ПРАКТИКИ			(План)																																								
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																								
КАНИКУЛЫ																																		7 1/6									

