

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Власов Виктор Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 05.09.2024 13:59:15

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный программный ключ:

8795a197730b330f78fcc134ddd9dcccfc3d63d648cb485d46f6dd1d51ac84980

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

УТВЕРЖДАЮ

" " 20 г.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 29.03.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

08.03.01

08.03.01 Строительство

Профиль: Механизация строительства и ремонта объектов нефтегазового комплекса

Кафедра: Строительные и дорожные машины

Факультет: Механико-технологический факультет

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 481 от 31.05.2017

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
17	ТРАНСПОРТ
19	ДОБЫЧА, ПЕРЕРАБОТКА, ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ И ГАЗА

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический

СОГЛАСОВАНО

Ректор _____ / Власов Виктор Алексеевич/

Проректор по учебной работе _____ / Волокитин Олег Геннадьевич/

Начальник учебно-методического управления _____ / Филюшина Кристина Эдуардовна/

Руководитель ООП _____ / Попов Михаил Юрьевич/

Декан механико-технологического факультета _____ / Власов Юрий Алексеевич/

№	Индекс	Наименование	Семестр 3 Академических часов													з.е.	Неделя	Семестр 4 Академических часов													з.е.	Неделя	Итого за курс Академических часов													з.е.	Неделя	Каф.	Семестр			
			Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИФР	СР	Катт	Контроль	з.е.	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИФР	СР	Катт	Контроль	з.е.	Контроль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИФР	СР	Катт	Контроль	з.е.										
																																											Всего	Кон такт.	Лек					Лаб	Пр	КРП
ИТОГО (с факультативами)			1112														29	19 1/6	1292														34	23 3/6	2404														63	42 4/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)			1112														29	19 1/6	1220														32	23 3/6	2332														61	42 4/6		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)		58.5																55.9																57.2																	
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54																49.9																52																	
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		21.8																20.2																21																	
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		21.8																20.2																21																	
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		4																4																4																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			1112	443	134	64	242	2		562	1.4	106.6	29	ТО: 17 1/6 Э: 2	19 1/6	1076	454	146	84	222	1		515	1.4	106.6	28	ТО: 17 1/3 Э: 2 1/6	23 3/6	2188	897.8	280	148	464	3		1077	2.8	213.2	57	ТО: 34 1/2 Э: 4 1/6	42 4/6											
1	Б1.0.09	Иностранный язык	За	108	54		18	54			54			3									40	0.35	26.65	2		За	108	54		18	54			54			3		3	123										
2	Б1.0.11	Физика	За	72	36	18	18				36			2												2		За	72	36	18	18			36			2		2	23											
3	Б1.0.12	Теоретическая механика	Эк	108	36.35	18		18			45	0.35	26.65	3									45	0.35	26.65	3		Эк	108	36.35	18		18		45	0.35	26.65	3		3	23											
4	Б1.0.13	Философия	Эк	108	34.35	18		16			47	0.35	26.65	3												3		Эк	108	34.35	18		16		47	0.35	26.65	3		3	3											
5	Б1.0.14	Экономика	За	108	34	16		18			74			3												3		За	108	34	16		18		74			3		3	3											
6	Б1.0.15	Сопротивление материалов	Эк	144	44.35	16	12	16			73	0.35	26.65	4									40	0.35	26.65	2		Эк	144	44.35	16	12	16		73	0.35	26.65	4		4	34											
7	Б1.0.16	Правоведение	Эк	72	32	16		16						2									40			2		Эк	72	32	16		16					2		2	4											
8	Б1.0.17	Основы строительных конструкции	Эк	72	50	16		34						2									22			2		Эк	72	50	16		34		22			2		2	4											
9	Б1.8.02	Основы гидравлики	Эк КР	180	52.35	16	34		2		101	0.35	26.65	5									38			2		Эк КР	180	52.35	16	34		2	101	0.35	26.65	5		5	3											
10	Б1.8.03	Программирование и программное обеспечение	За	72	34	16		18			38			2												2		За	72	34	16		18		38			2		2	3											
11	Б1.8.04	Основы технических измерений	Эк	144	34.35	16		18			83	0.35	26.65	4									83	0.35	26.65	4		Эк	144	34.35	16		18		83	0.35	26.65	4		4	4											
12	Б1.8.05	Основы нефтегазового дела	За	108	48	16	16	16			60			3									60			3		За	108	48	16	16	16		60			3		3	4											
13	Б1.8.06	Гидропневмопривод	Эк	180	50.35	16	34				103	0.35	26.65	5									103	0.35	26.65	5		Эк	180	50.35	16	34		103	0.35	26.65	5		5	4												
14	Б1.8.23	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	68	68			68						4												4		За	68	68			68					4		4	123											
15	Б1.В.ДВ.01.01	Эксплуатационная документация (документация механика)	За	144	50	16		34			94			4												4		За	144	50	16		34		94			4		4	3											
16	Б1.В.ДВ.01.02	Основы управления персоналом	За	144	50	16		34			94			4												4		За	144	50	16		34		94			4		4	3											
17	Б1.В.ДВ.02.01	Сооружение и ремонт магистральных трубопроводов	Эк	144	50.35	16		34			67	0.35	26.65	4									67	0.35	26.65	4		Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4		4	4											
18	Б1.В.ДВ.02.02	Сооружение и ремонт резервуарных лакокрасочных терминалов и газокранов	Эк	144	50.35	16		34			67	0.35	26.65	4									67	0.35	26.65	4		Эк	144	50.35	16		34		67	0.35	26.65	4		4	4											
19	Б1.В.ДВ.03.01	Теплотехника	Эк КР	144	51.35	16	16	18	1		66	0.35	26.65	4									66	0.35	26.65	4		Эк КР	144	51.35	16	16	18	1	66	0.35	26.65	4		4	4											
20	Б1.В.ДВ.03.02	Техническая термодинамика и теплообмен	Эк КР	144	51.35	16	16	18	1		66	0.35	26.65	4									66	0.35	26.65	4		Эк КР	144	51.35	16	16	18	1	66	0.35	26.65	4		4	4											
21	ФТД.8.02	Допуски и посадки в машиностроении	За	72	36	18	18				36			2									36			2		За	72	36	18	18		36			2		2	4												
ПРАКТИКИ																																																				
	Б2.В.01(П)	Технологическая практика	(План)																																																	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																	
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(4) За(5) КР											Эк(4) За(6) КР											Эк(8) За(11) КР КР																										
КАНИКУЛЫ																	1 3/6															5 4/6															7 1/6					

