

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет»

План утвержден ученым советом университета

Протокол № 02 от 17.02.2023

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

21.03.01

21.03.01 Нефтегазовое дело

Профиль: Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства

Кафедра: бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов

Факультет: нефтегазовый

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 96 от 09.02.2018

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
19	ДОБЫЧА, ПЕРЕРАБОТКА, ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ И ГАЗА
19.026	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ И ДИАГНОСТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ И СООРУЖЕНИЙ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА
19.003	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ НЕФТЕЗАВОДСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
19.016	СПЕЦИАЛИСТ ПО ДИАГНОСТИКЕ ТРУБОПРОВОДОВ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	технологический
+	организационно-управленческий
+	проектный

ПЛАН АКТУАЛИЗИРОВАН:

Протокол заседания ученого совета

№ 07 от 29.05.2024

Ректор



	+	Б1.О.38	Компьютерное моделирование машин и оборудования			7				7	3	3	108	108	38.2	38.2	69.8									3		41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов
	+	Б1.О.39	Надежность и работоспособность нефтегазопромысловых и буровых машин			7				7	3	3	108	108	46.2	46.2	61.8									3		41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов
	+	Б1.О.40	Оборудование нефтеперекачивающих и компрессорных станций			7				7	3	3	108	108	64.2	64.2	43.8									3		41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов
	+	Б1.О.41	Гидро- и пневмопривод машин в нефтегазовой отрасли	8						8	4	4	144	144	42	42	66	36									4	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов
	+	Б1.О.42	Эксплуатация и ремонт машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов							8	3	3	108	108	54.2	54.2	53.8									3	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
	+	Б1.О.43	Проектирование машин и аппаратов нефтегазопереработки	8						8	4	4	144	144	44	44	64	36								4	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
	+	Б1.О.44	Технология повышения износостойкости объектов нефтегазового комплекса	8						8	3	3	108	108	40.2	40.2	67.8									3	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
	+	Б1.О.45	Численные методы при проектировании машин и оборудования	1						1	3	3	108	108	42.3	42.3	65.7					3					41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>											9	9	652	652	271.8	271.8	380.2								3	3	3		
	+	Б1.В.01	Русский язык и культура речи			2						3	3	108	108	36.3	36.3	71.7									3	45	экономики, управления и рекламы
	+	Б1.В.02	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту / Адаптивная физическая культура (для лиц с ОВЗ)	23456									328	328	161.1	161.1	166.9										4		физической культуры
	+	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору Б1.В.ДВ.01</b>			<b>3</b>						<b>3</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>36.2</b>	<b>36.2</b>	<b>71.8</b>								3			
	-	Б1.В.ДВ.01.01	Социология и политология			3						3	3	108	108	36.2	36.2	71.8								3	1		документоведения, истории и философии
	+	Б1.В.ДВ.01.02	Этика деловых отношений			3						3	3	108	108	36.2	36.2	71.8								3	1		документоведения, истории и философии
	+	Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины (модули) по выбору Б1.В.ДВ.02</b>			<b>4</b>				<b>4</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>38.2</b>	<b>38.2</b>	<b>69.8</b>								3			
	+	Б1.В.ДВ.02.01	Корпоративная социальная ответственность и делопроизводство			4				4		3	3	108	108	38.2	38.2	69.8								3	1		документоведения, истории и философии
	-	Б1.В.ДВ.02.02	Документная лингвистика			4				4		3	3	108	108	38.2	38.2	69.8								3	1		документоведения, истории и философии
<b>Блок 2. Практика</b>											22	22	792	792	134.9	2.9	657.1								6	6	7	3	
<b>Обязательная часть</b>											16	16	576	576	86.7	2.7	489.3								6		7	3	
	+	Б2.О.01	<b>Учебная практика</b>			<b>2</b>						<b>6</b>	<b>6</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>74.3</b>	<b>2.3</b>	<b>141.7</b>								6			
	+	Б2.О.01.01(У)	учебная (ознакомительная)			2						6	6	216	216	74.3	2.3	141.7								6	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
	+	Б2.О.02	<b>Производственная практика</b>			<b>8</b>				<b>10</b>		<b>10</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>12.4</b>	<b>0.4</b>	<b>347.6</b>									7	3		
	+	Б2.О.02.01(П)	производственная (технологическая)			6				7		7	252	252	6.2	0.2	245.8									7	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
	+	Б2.О.02.02(П)	производственная (преддипломная)			8				3		3	108	108	6.2	0.2	101.8									3	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>											6	6	216	216	48.2	0.2	167.8								6				
	+	Б2.В.01(У)	учебная (проектная)			4						6	6	216	216	48.2	0.2	167.8								6	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>											12	12	432	432	12.3	12.3	419.7										12		
	+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы									12	12	432	432	12.3	12.3	419.7									12	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов
<b>ФТД. Факультативы</b>											4	4	144	144	72.8	72.8	71.2							2	1		1		
	+	ФТД.01	Основы библиотечно-информационной культуры в отрасли			2						1	1	36	36	8.3	8.3	27.7								1	45	экономики, управления и рекламы	
	+	ФТД.02	Монтаж, наладка и эксплуатация нефтегазового оборудования			8						1	1	36	36	8.2	8.2	27.8								1	41	бурения, машин и оборудования нефтяных и газовых промыслов	
	+	ФТД.03	Основы российской государственности			1						2	2	72	72	56.3	56.3	15.7								2	1		документоведения, истории и философии