

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План утвержден ученым советом университета

Протокол № 04 от 30.03.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

20.03.01 Техносферная безопасность

Профиль: Безопасность технологических процессов и производств

Кафедра: Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности

Факультет: Технологический

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 680 от 25.05.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
12	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ	
12.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ	№ 696н от 11.10.2021 г.
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
40.209	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	№ 911н от 16.12.2020 г.
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА	№ 274н от 22.04.2021 г.

Типы задач профессиональной деятельности

организационно-управленческий

ПЛАН АКТУАЛИЗИРОВАН:

Протокол заседания ученого совета

№ 02 от 17.02.2023

Ректор

Протокол заседания ученого совета

№ 07 от 29.05.2024

-	-	-	-	Формы пром. атт.									з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Закрепленная кафедра	
				Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РАР	Реферат	РГР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	Код	Наименование				
Блок 1. Дисциплины (модули)												207	207	7780	7520	737.4	680	6782.6			46	45	40	41	35			
Обязательная часть												136	136	4896	4896	466.1	428	4429.9			40	45	37	14				
	+	Б1.О.01	История	1					1			4	4	144	144	12	10	132		4					1	Документоведения, истории и философии		
	+	Б1.О.02	Философия		1							3	3	108	108	8.3	8	99.7		3					1	Документоведения, истории и философии		
	+	Б1.О.03	Иностранный язык		1	1				11		6	6	216	216	16.6	16	199.4		6					17	Социально-коммуникативных технологий		
	+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	3								5	5	180	180	18	16	162				5			42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.05	Правоведение		2							3	3	108	108	8.3	8	99.7			3				1	Документоведения, истории и философии		
	+	Б1.О.06	Физическая культура и спорт		1							2	2	72	72	8.3	8	63.7		2					4	Физической культуры		
	+	Б1.О.07	Химия	1					1			4	4	144	144	14	12	130		4					9	Химии и химической технологии		
	+	Б1.О.08	Информатика	1					1			4	4	144	144	14	12	130		4					38	Вычислительной техники, информационных систем и технологий		
	+	Б1.О.09	Материаловедение		2				2			3	3	108	108	8.3	8	99.7			3				40	Механики		
	+	Б1.О.10	Высшая математика	2	11				11			10	10	360	360	34.6	32	325.4		6	4				43	Физики и высшей математики		
	+	Б1.О.11	Физика	12		2			2			12	12	432	432	46.3	42	385.7		4	8				43	Физики и высшей математики		
	+	Б1.О.12	Гидрогазодинамика	2								4	4	144	144	12	10	132			4				19	Разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений и подземной гидромеханики		
	+	Б1.О.13	Метрология, стандартизация и сертификация		2				2			3	3	108	108	10.3	10	97.7			3				44	Электроэнергетики, метрологии и лесопромышленных технологий		
	+	Б1.О.14	Экология		1				1			3	3	108	108	10.3	10	97.7		3					23	Промышленной безопасности и охраны окружающей среды		
	+	Б1.О.15	Экономика	2								4	4	144	144	14	12	130			4				45	Экономики, управления и рекламы		
	+	Б1.О.16	Нормативно-техническая база обеспечения безопасности	3								4	4	144	144	16	14	128				4			42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.17	Охрана окружающей среды	3								4	4	144	144	16	14	128				4			42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.18	Управление техносферной безопасностью	4								4	4	144	144	16	14	128					4		42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.19	Токсикология		4						4	3	3	108	108	10.2	10	97.8					3		42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.20	Физиология человека			3				3		4	4	144	144	12.2	12	131.8				4			42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.21	Медико-биологические основы безопасности			3						4	4	144	144	12.2	12	131.8				4			42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.22	Теория горения и взрыва		3					3		3	3	108	108	10.2	10	97.8				3			42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.23	Психология и социология личности		2				2			3	3	108	108	8.3	8	99.7			3				45	Экономики, управления и рекламы		
	+	Б1.О.24	Надёжность технических систем и техногенный риск	4						4		4	4	144	144	16	14	128					4		42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.25	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	1					1			4	4	144	144	12	10	132		4					40	Механики		
	+	Б1.О.26	Ноксология	2								4	4	144	144	12	10	132			4				42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
	+	Б1.О.27	Теоретическая механика		2				2			3	3	108	108	10.3	10	97.7			3				40	Механики		
	+	Б1.О.28	Прикладная механика	3						3		4	4	144	144	16	14	128				4			40	Механики		
	+	Б1.О.29	Электротехника и электроника		3							3	3	108	108	14.2	14	93.8				3			44	Электроэнергетики, метрологии и лесопромышленных технологий		
	+	Б1.О.30	Тайм-менеджмент		3							3	3	108	108	10.2	10	97.8				3			45	Экономики, управления и рекламы		
	+	Б1.О.31	Конфликтология		2							3	3	108	108	10.3	10	97.7			3				45	Экономики, управления и рекламы		
	+	Б1.О.32	Теплофизика		3					3		3	3	108	108	10.2	10	97.8				3			43	Физики и высшей математики		
	+	Б1.О.33	Основы информационных технологий в сфере техносферной безопасности		4					4		3	3	108	108	8.2	8	99.8					3		38	Вычислительной техники, информационных систем и технологий		
	+	Б1.О.34	Инструментальные методы химического анализа		2							3	3	108	108	10.3	10	97.7			3				42	Химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений												71	71	2884	2624	271.3	252	2352.7			6		3	27	35			
	+	Б1.В.01	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту / Адаптивная физическая культура (для лиц с ОВЗ)		1									328	68	6.3	6	61.7							4	Физической культуры		

