

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 26.05.2023

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



20.03.01

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность

Профиль: Промышленная безопасность и охрана труда
Кафедра: Общей, неорганической химии и информационно-вычислительных технологий в химии
Факультет: химии и высоких технологий

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Форма обучения: Очная

Учебный год

2023-2024

Срок получения образования: 4г

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 680 от 25.05.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Номер	Дата
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО		
16.006	РАБОТНИК В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ	61198	02.12.2020
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ		
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА	33671	20.08.2014
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)	44450	25.11.2016

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский
+	научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе, качеству образования - первый проректор

 / Хагуров Т.А./

Начальник УМУ

 / Карапетян Ж.О./

Декан

 / Костырина Т.В./

Зав. кафедрой общей, неорганической химии и информационно-вычислительных технологий в химии

 / Волынкин В.А./

Председатель учебнометодической комиссии

 / Беспалов А.В./

		Итого					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4					
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8		
					Мин.	Макс.	Факт														
	Итого (с факультативами)				208		246	61	31	30	59	27	32	66	32	34	60	29	31		
	Итого по ОП (без факультативов)				206		240	61	31	30	59	27	32	60	26	34	60	29	31		
B1	Дисциплины (модули)	63%	37%	20.7%	180		210	58	31	27	53	27	26	54	26	28	45	29	16		
B1.O	Обязательная часть						133	51	28	23	48	22	26	23	7	16	11	7	4		
B1.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений						77	7	3	4	5	5		31	19	12	34	22	12		
B2	Практика	100%	0%	0%	20		21	3		3	6		6	6		6	6		6		
B2.O	Обязательная часть						21	3		3	6		6	6		6	6		6		
B2.B	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																				
B3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9		
ФТД	Факультативные дисциплины				2	10	6							6	6						
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					55.7	-	62.1	55.7	-	55.7	53.6	-	59.4	53	-	53.6	50.5		
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					49.3	-	53.6	53.6	-	40.2	53.6	-	53.6	53.6	-	50.2	35.7		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					30.9	-	34.1	23.8	-	32.1	33	-	29.9	32	-	32.3	29.2		
		элективные дисциплины по физ.к.					1.1	-	2	2	-	2	2	-			-				
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					4113.6	-	612.4	437.9	-	578.3	593.9	-	507.8	543.9	-	548.2	291.2		
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					136	-	34	34	-	34	34	-			-				
		Блок Б2					100	-		48	-		2	-		48	-		2		
		Блок Б3					20.5	-			-			-			-			20.5	
		Блок ФТД					102.6	-			-			-	102.6		-				
		Итого по всем блокам					4336.7	-	612.4	485.9	-	578.3	595.9	-	610.4	591.9	-	548.2	313.7		
	Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					29.5	-	32.2	22.9	-	30.9	31.8	-	29	29.9	-	30.9	28		
		элективные дисциплины по физ.к.						-	2	2	-	2	2	-			-				
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						7	4	3		6	3	3	7	4	3	6	4	2	
		ЗАЧЕТ (За)						10	5	5		13	7	6	8	3	5	8	5	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	1												
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)													1		1				
		Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					39.25%													
		Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					64.2%														
		Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					52.15%														