

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Поверинов Игорь Егорович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 31.10.2024 10:28:45

Уникальный программный ключ:

6d465b936eef331cede482bded6d12ab98216652f016465d53b72a2eab00e1b2

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова"

План одобрен Ученым советом факультета
Протокол № 10 от 22.03.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

Направление подготовки "Техносферная безопасность"
направленность (профиль) "Управление промышленной безопасностью и охрана труда"

Кафедра: Безопасности жизнедеятельности и инженерной экологии

Факультет: Управления и социальных технологий

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 3 г (ускоренное обучение)

Типы задач профессиональной деятельности

организационно-управленческий

научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 680 от 25.05.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления

 / Е.А. Ширманова/

Декан

 /В.Л. Семенов/

Зав. кафедрой

 /В.Л. Семенов/

УТВЕРЖДАЮ



Проректор
по учебной работе

И.Е. Поверинов

04 2024 г.

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе				
Блок 1. Дисциплины (модули)					210	210	7560	7560	846.4	826	6362.6	351		41	37	51	44	37	
Обязательная часть					147	147	5292	5292	585.8	572	4452.2	254		41	37	41	17	11	
Б1.О.01	Обязательные дисциплины по ФГОС	122	1111			19	19	684	684	102.7	100	545.3	36	14	5				
Б1.О.01.01	Философия	1				4	4	144	144	12.3	12	123.7	8	4					
Б1.О.01.02	История России	2	1			4	4	144	144	59.5	58	73.5	11	2	2				
Б1.О.01.03	Иностранный язык	2	1			7	7	252	252	18.5	18	222.5	11	4	3				
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности		1			2	2	72	72	8.2	8	60.8	3	2					
Б1.О.01.05	Модуль "Физическая культура и спорт"		1			2	2	72	72	4.2	4	64.8	3	2					
Б1.О.01.05.01	Физическая культура и спорт		1			2	2	72	72	4.2	4	64.8	3	2					
Б1.О.02	Общеуниверситетский блок		11122	2223	3	21	21	756	756	80	78	646	30	6	11	4			
Б1.О.02.01	Правоведение		2			2	2	72	72	8.2	8	60.8	3		2				
Б1.О.02.02	Русский язык и деловые коммуникации		1			2	2	72	72	8.2	8	60.8	3	2					
Б1.О.02.03	Экономика		2			2	2	72	72	8.2	8	60.8	3		2				
Б1.О.02.04	Основы проектной деятельности			3		2	2	72	72	10.2	10	58.8	3			2			
Б1.О.02.05	История и культура Чувашии		1			2	2	72	72	8.2	8	60.8	3	2					
Б1.О.02.06	Гибкие навыки развития карьеры		2			2	2	72	72	2.2	2	66.8	3		2				
Б1.О.02.07	Социология		2			2	2	72	72	12.2	12	56.8	3		2				
Б1.О.02.08	Основы российской государственности		1			2	2	72	72	4.2	4	64.8	3	2					
Б1.О.02.09	История отрасли и введение в специальность		3			2	2	72	72	10.2	10	58.8	3			2			
Б1.О.02.ДЭ.01	Основы военной подготовки		2			3	3	108	108	8.2	8	96.8	3		3				
Б1.О.02.ДЭ.01.01	Основы военной подготовки		2			3	3	108	108	8.2	8	96.8	3		3				
Б1.О.02.ДЭ.01.02	Основы военной подготовки: основы медицинских знаний		2			3	3	108	108	8.2	8	96.8	3		3				
Б1.О.02.ДЭ.01.03	Основы военной подготовки для иностранных граждан		2			3	3	108	108	8.2	8	96.8	3		3				
Б1.О.03	Охрана труда на производстве	2				4	4	144	144	16.3	16	119.7	8	1	3				
Б1.О.04	Педагогика и психология		1			3	3	108	108	12.2	12	92.8	3	3					
Б1.О.05	Информационные технологии и основы искусственного интеллекта	1	1			6	6	216	216	26.5	26	178.5	11	6					
Б1.О.06	Математика	11				7	7	252	252	20.6	20	215.4	16	7					
Б1.О.07	Химия	2				5	5	180	180	14.3	14	157.7	8	1	4				
Б1.О.08	Документоведение		3			3	3	108	108	16.2	16	88.8	3			3			
Б1.О.09	Физика		1			3	3	108	108	14.2	14	90.8	3	3					
Б1.О.10	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях		3			2	2	72	72	10.2	10	58.8	3			2			
Б1.О.11	Метрология, стандартизация и сертификация	3				4	4	144	144	16.3	16	119.7	8			4			
Б1.О.12	Менеджмент качества и управление человеческими ресурсами	2				4	4	144	144	12.3	12	123.7	8		4				
Б1.О.13	Общая электротехника		3			3	3	108	108	12.2	12	92.8	3			3			
Б1.О.14	Информационные технологии в управлении и защита информации	2				4	4	144	144	22.3	22	113.7	8		4				
Б1.О.15	Основы проектирования технических систем	5				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8			1	3		
Б1.О.16	Основы национальной безопасности		2			2	2	72	72	14.2	14	54.8	3		2				
Б1.О.17	Промышленная безопасность	5				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8			1	3		
Б1.О.18	Системный анализ	3				4	4	144	144	10.3	10	125.7	8			4			
Б1.О.19	Современные промышленные технологии в nanoиндустрии		3			3	3	108	108	12.2	12	92.8	3			3			
Б1.О.20	Техническое обеспечение мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций	4				4	4	144	144	10.3	10	125.7	8			1	3		
Б1.О.21	Обеспечение безопасности технологических процессов в химической отрасли	3	3			6	6	216	216	16.5	16	188.5	11			6			
Б1.О.22	Теория горения и взрыва		4			2	2	72	72	12.2	12	56.8	3			1	1		
Б1.О.23	Ноксология	3				4	4	144	144	12.3	12	123.7	8			4			
Б1.О.24	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	2				4	4	144	144	10.3	10	125.7	8		4				
Б1.О.25	Устойчивость функционирования предприятий в чрезвычайных ситуациях	4				4	4	144	144	12.3	12	123.7	8			1	3		
Б1.О.26	Инженерные расчеты в области техносферной безопасности	5			5	4	4	144	144	15.3	14	120.7	8			1	3		
Б1.О.27	Качественные и количественные методы анализа в техносферной безопасности		3			3	3	108	108	12.2	12	92.8	3			3			
Б1.О.28	Надзор и контроль в сфере безопасности	4				5	5	180	180	16.3	16	155.7	8			1	4		
Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	4				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8			1	3		
Б1.О.30	Обеспечение безопасности и экологичности проектов		5			2	2	72	72	12.2	12	56.8	3					2	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					63	63	2268	2268	260.6	254	1910.4	97				10	27	26	
Б1.В.01	Микроклимат помещений и методы его обеспечения		5			2	2	72	72	12.2	12	56.8	3					2	
Б1.В.02	Несчастные случаи на производстве и профессиональные заболевания	3				4	4	144	144	12.3	12	123.7	8			4			
Б1.В.03	Производственное освещение	3			3	4	4	144	144	13.3	12	122.7	8			4			
Б1.В.04	Электробезопасность и защита от статического электричества		4			2	2	72	72	14.2	14	54.8	3				2		
Б1.В.05	Промышленная акустика и защита от вибрации	5				3	3	108	108	12.2	12	92.8	3			1	2		
Б1.В.06	Производственный контроль в области охраны труда	5				3	3	108	108	14.2	14	90.8	3			1	2		
Б1.В.07	Нормативно-правовые основы безопасности труда	4				3	3	108	108	12.2	12	92.8	3				3		
Б1.В.08	Пожарная безопасность и защита	4			4	5	5	180	180	17.3	16	154.7	8				5		
Б1.В.09	Средства индивидуальной и коллективной защиты	4				4	4	144	144	18.3	18	117.7	8			1	3		
Б1.В.10	Безопасность особо опасных производств		4			3	3	108	108	12.2	12	92.8	3				3		
Б1.В.11	Основы управления пожарной безопасностью	5				4	4	144	144	16.3	16	119.7	8					4	
Б1.В.12	Приборы и методы контроля производственной среды		5			3	3	108	108	12.2	12	92.8	3				1	2	
Б1.В.13	Специальная оценка условиям труда	5	5			7	7	252	252	26.5	26	214.5	11			1	6		
Б1.В.14	Экспертиза проектов на обеспечение техносферной безопасности		5			2	2	72	72	12.2	12	56.8	3					2	
Б1.В.15	Основы надзора в области пожарной безопасности		4			3	3	108	108	10.2	10	94.8	3			1	2		
Б1.В.16	Защита от химических и биологических опасных факторов	4				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8				4		
Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДЭ.01		5			3	3	108	108	16.2	16	88.8	3					3	
Б1.В.ДЭ.01.01	Специальные вопросы безопасности труда		5			3	3	108	108	16.2	16	88.8	3					3	
Б1.В.ДЭ.01.02	Правовые основы безопасности		5			3	3	108	108	16.2	16	88.8	3					3	

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе				
Б1.В.ДЭ.02	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДЭ.02	5				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8				1	3	
Б1.В.ДЭ.02.01	Международное сотрудничество в области техносферной безопасности	5				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8				1	3	
Б1.В.ДЭ.02.02	Международное сотрудничество в области промышленной безопасности	5				4	4	144	144	14.3	14	121.7	8				1	3	
Блок 2. Практика						21	21	756	756	14		182		560			3	6	12
Обязательная часть						12	12	432	432	8		104		320			3	6	3
Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)			3		3	3	108	108	2		26		80			3		
Б2.О.02(У)	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)			4		6	6	216	216	4		52		160				6	
Б2.О.03(П)	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)			5		3	3	108	108	2		26		80					3
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						9	9	324	324	6		78		240					9
Б2.В.01(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)			5		3	3	108	108	2		26		80					3
Б2.В.02(П)	Производственная практика (преддипломная практика)			5		6	6	216	216	4		52		160					6
Блок 3. Государственная итоговая аттестация						9	9	324	324	13		295	16						9
Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	5				3	3	108	108	2.5		97.5	8						3
Б3.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	5				6	6	216	216	10.5		197.5	8						6
ФТД. Факультативные дисциплины						4	4	144	144	12.4	12	125.6	6		4				
ФТД.01	Чувашский язык в межкультурной коммуникации		1			2	2	72	72	8.2	8	60.8	3		2				
ФТД.02	Общественный проект "Обучение служением"		1			2	2	72	72	4.2	4	64.8	3		2				