

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Поверинов Игорь Егорович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 18.03.2025 14:08:25

Уникальный программный ключ:

6d465b936eef331cede482bded6d12ab98216652f016465d53b72a2eab0de1b2

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова"

План одобрен Ученым советом факультета

Протокол № 7 от 24.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

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

УТВЕРЖДАЮ



И.Е. Поверинов
28" апреля 2023г.

Кафедра: Безопасности жизнедеятельности и инженерной экологии

Факультет: Управления и социальных технологий

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Типы задач профессиональной деятельности

организационно-управленческий

научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 680 от 25.05.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления *Е.А. Ширманова* / Ширманова Е.А./

Декан *В.Л. Семенов* / Семенов В.Л./

Зав. кафедрой *В.Л. Семенов* / Семенов В.Л./

-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов								Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8	
Считать в плане	Индекс	Наименование													з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.		
Блок 1. Дисциплины (модули)								210	210	7888	7888	3610.9	3586	3161.1	1116		28	26	29	27	30	26	29	15
Обязательная часть								143	143	5476	5476	2516	2498	2186	774		24	26	27	17	24	7	16	2
+	Б1.О.01	Обязательные дисциплины по ФГОС	223	11122				19	19	1012	1012	501.3	498	420.7	90		8	8	3					
+	Б1.О.01.01	Философия	2					4	4	144	144	48.3	48	50.7	45		4							
+	Б1.О.01.02	История России	2	1				4	4	144	144	115.5	114	10.5	18		2	2						
+	Б1.О.01.03	Иностранный язык	3	2				7	7	252	252	112.5	112	112.5	27		2	2	3					
+	Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности		1				2	2	72	72	32.2	32	39.8			2							
+	Б1.О.01.05	Модуль "Физическая культура и спорт"		1246				2	2	400	400	192.8	192	207.2			2							
+	Б1.О.01.05.01	Физическая культура и спорт		1				2	2	72	72	32.2	32	39.8			2							
+	Б1.О.01.05.дэ.01	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту		246						328	328	160.6	160	167.4										
+	Б1.О.01.05.дэ.01.01	Общая физическая подготовка		246						328	328	160.6	160	167.4										
-	Б1.О.01.05.дэ.01.02	Игровые виды спорта		246						328	328	160.6	160	167.4										
-	Б1.О.01.05.дэ.01.03	Адаптивная физическая культура		246						328	328	160.6	160	167.4										
-	Б1.О.01.05.дэ.01.04	Спортивный туризм		246						328	328	160.6	160	167.4										
+	Б1.О.02	Общеуниверситетский блок		11333				17	17	612	612	293.4	288	318.6			4		8	5				
+	Б1.О.02.01	Правоведение		3				2	2	72	72	48.2	48	23.8					2					
+	Б1.О.02.02	Русский язык и деловые коммуникации		1				2	2	72	72	32.2	32	39.8			2							
+	Б1.О.02.03	Экономика		3				2	2	72	72	48.2	48	23.8					2					
+	Б1.О.02.04	Основы проектной деятельности		3				2	2	72	72	32.2	32	39.8					2					
+	Б1.О.02.05	История и культура Чувашии		1				2	2	72	72	32.2	32	39.8			2							
+	Б1.О.02.06	Гибкие навыки развития карьеры		3				2	2	72	72	8.2	8	63.8					2					
+	Б1.О.02.07	Социология		4				2	2	72	72	32.2	32	39.8						2				
+	Б1.О.02.08	Основы военной подготовки		4				3	3	108	108	60	56	48						3				
+	Б1.О.03	Охрана труда на производстве	1					4	4	144	144	64.3	64	43.7	36		4							
+	Б1.О.04	Педагогика и психология		1				3	3	108	108	32.2	32	75.8			3							
+	Б1.О.05	Информационные технологии и основы искусственного интеллекта	2	1				6	6	216	216	112.5	112	67.5	36		2	4						
+	Б1.О.06	Математика	12					7	7	252	252	112.6	112	67.4	72		3	4						
+	Б1.О.07	Химия	2					4	4	144	144	64.3	64	43.7	36			4						
+	Б1.О.08	Документоведение		2				3	3	108	108	48.2	48	59.8					3					
+	Б1.О.09	Физика		2				3	3	108	108	48.2	48	59.8					3					
+	Б1.О.10	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях		3				2	2	72	72	48.2	48	23.8					2					
+	Б1.О.11	Метрология, стандартизация и сертификация	3					4	4	144	144	64.3	64	43.7	36				4					
+	Б1.О.12	Основы менеджмента	3					4	4	144	144	64.3	64	43.7	36				4					
+	Б1.О.13	Общая электротехника		3				2	2	72	72	48.2	48	23.8					2					
+	Б1.О.14	Информационные технологии в управлении и защита информации	3					4	4	144	144	48.3	48	59.7	36				4					
+	Б1.О.15	Основы проектирования технических систем	4					4	4	144	144	64.3	64	43.7	36					4				
+	Б1.О.16	Основы национальной безопасности		4				2	2	72	72	48.2	48	23.8					2					
+	Б1.О.17	Промышленная безопасность	5					4	4	144	144	64.3	64	43.7	36					4				
+	Б1.О.18	Системный анализ	5					4	4	144	144	48.3	48	59.7	36					4				
+	Б1.О.19	Промышленные технологии и инновации		5				2	2	72	72	48.2	48	23.8						2				
+	Б1.О.20	Техническое обеспечение мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций	4					4	4	144	144	48.3	48	59.7	36				4					

+	Б1.О.21	Обеспечение безопасности технологических процессов в химической отрасли	5	4		6	6	216	216	112.5	112	67.5	36				2	4					
+	Б1.О.22	Теория горения и взрыва		5		2	2	72	72	48.2	48	23.8						2					
+	Б1.О.23	Ноксология	5			4	4	144	144	48.3	48	59.7	36					4					
+	Б1.О.24	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	5			4	4	144	144	48.3	48	59.7	36					4					
+	Б1.О.25	Устойчивость функционирования предприятий в чрезвычайных ситуациях	6			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36						4				
+	Б1.О.26	Инженерные расчеты в области техносферной безопасности	7	6	7	7	7	252	252	97.5	96	118.5	36						3	4			
+	Б1.О.27	Качественные и количественные методы анализа в техносферной безопасности		7		3	3	108	108	64.2	64	43.8								3			
+	Б1.О.28	Надзор и контроль в сфере безопасности	7			5	5	180	180	64.3	64	79.7	36							5			
+	Б1.О.29	Надежность технических систем и техногенный риск	7			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36							4			
+	Б1.О.30	Обеспечение безопасности и экологичности проектов		8		2	2	72	72	32.2	32	39.8									2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							67	67	2412	2412	1094.9	1088	975.1	342		4		2	10	6	19	13	13
+	Б1.В.01	История отрасли и введение в специальность	1			4	4	144	144	48.3	48	50.7	45		4								
+	Б1.В.02	Микроклимат помещений и методы его обеспечения		3		2	2	72	72	48.2	48	23.8					2						
+	Б1.В.03	Несчастные случаи на производстве и профессиональные заболевания	4			4	4	144	144	48.3	48	59.7	36				4						
+	Б1.В.04	Производственное освещение	4		4	4	4	144	144	49.3	48	58.7	36				4						
+	Б1.В.05	Электробезопасность и защита от статического электричества		4		2	2	72	72	48.2	48	23.8					2						
+	Б1.В.06	Промышленная акустика и защита от вибрации		5		3	3	108	108	48.2	48	59.8							3				
+	Б1.В.07	Производственный контроль в области охраны труда		5		3	3	108	108	64.2	64	43.8							3				
+	Б1.В.08	Нормативно-правовые основы безопасности труда		6		3	3	108	108	64.2	64	43.8								3			
+	Б1.В.09	Пожарная безопасность и защита	6		6	5	5	180	180	65.3	64	78.7	36							5			
+	Б1.В.10	Средства индивидуальной и коллективной защиты	6			5	5	180	180	64.3	64	70.7	45							5			
+	Б1.В.11	Безопасность особо опасных производств		6		3	3	108	108	64.2	64	43.8								3			
+	Б1.В.12	Основы управления пожарной безопасностью	7			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36								4		
+	Б1.В.13	Приборы и методы контроля производственной среды		7		3	3	108	108	64.2	64	43.8									3		
+	Б1.В.14	Специальная оценка условиям труда	8	7		6	6	216	216	80.5	80	99.5	36								2	4	
+	Б1.В.15	Экспертиза проектов на обеспечение техносферной безопасности		8		2	2	72	72	32.2	32	39.8										2	
+	Б1.В.16	Основы надзора в области пожарной безопасности		8		3	3	108	108	48.2	48	59.8										3	
+	Б1.В.17	Защита от химических и биологических опасных факторов	8			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36									4	
+	Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДЭ.01		6		3	3	108	108	64.2	64	43.8									3		
+	Б1.В.ДЭ.01.01	Специальные вопросы безопасности труда		6		3	3	108	108	64.2	64	43.8										3	
-	Б1.В.ДЭ.01.02	Правовые основы безопасности		6		3	3	108	108	64.2	64	43.8										3	
+	Б1.В.ДЭ.02	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДЭ.02	7			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36									4	
+	Б1.В.ДЭ.02.01	Международное сотрудничество в области техносферной безопасности	7			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36									4	
-	Б1.В.ДЭ.02.02	Международное сотрудничество в области промышленной безопасности	7			4	4	144	144	64.3	64	43.7	36									4	
Блок 2.Практика							21	21	756	756	14		742		560		3		6		6		6
Обязательная часть							12	12	432	432	8		424		320		3		6		3		
+	Б2.О.01(У)	Учебная практика (ознакомительная практика)			2	3	3	108	108	2		106		80		3							
+	Б2.О.02(У)	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)			4	6	6	216	216	4		212		160				6					

+	Б2.О.03(П)	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)			6		3	3	108	108	2		106		80						3			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							9	9	324	324	6		318		240							3		6
+	Б2.В.01(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)			6		3	3	108	108	2		106		80						3			
+	Б2.В.02(П)	Производственная практика (преддипломная практика)			8		6	6	216	216	4		212		160								6	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							9	9	324	324	13		239	72										9
+	Б3.01(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8				3	3	108	108	2.5		69.5	36									3	
+	Б3.02(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	8				6	6	216	216	10.5		169.5	36									6	
ФТД.Факультативные дисциплины							8	8	288	288	150.6	144	137.4				2	4						2
+	ФТД.01	Чувашский язык в межкультурной коммуникации		2			2	2	72	72	32.2	32	39.8				2							
+	ФТД.02	Социальная адаптация лиц с ОВЗ		8			2	2	72	72	32.2	32	39.8										2	
+	ФТД.03	Основы российской государственности		1			2	2	72	72	54	48	18			2								
+	ФТД.04	Обучение служением		2			2	2	72	72	32.2	32	39.8				2							