

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Амурский государственный университет" (ФГБОУ ВО "АмГУ")

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Путенко А.Д.

"01"

2024 г.



20.03.01

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль) образовательной программы "Безопасность жизнедеятельности в техносфере"

Профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Кафедра: Кафедра безопасности жизнедеятельности

Институт: компьютерных и инженерных наук

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 680 от 25.05.2020

Срок получения образования: 4г 10м

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	
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)	№ 569н от 07.09.2020 г.
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА	№ 274н от 22.04.2021 г.

Типы задач профессиональной деятельности

организационно-управленческий

экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УиНР

Начальник УМУ

И.о. директор

Зав. кафедрой

/ Лейфа А.В./

/ Чалкина Н.А./

/ Нецименко В.В./

/ Шкрабтак Н.В./

План Учебный план бакалавриата 'УУП-20.03.01.01-3-2024-3++ Техносферная безопасность-Безопасность жизнедеятельности в техносфере.plx', код направления 20.03.01, профиль : Безо

Наименование	Формы пром. атт.						з.е.		Часов в з.е.	Итого акад. часов					Курс 1																		
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.	Сессия 1				Сессия 2			
																										Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>							210	210		7560	7560	1047	6252	261	55	1116	54	24	36	1.4		964.6	1.2	34.8		864	56	20	56	1	6	698	
<b>Обязательная часть</b>							121	121		4356	4356	573.4	3660.8	121.8	55	1116	54	24	36	1.4		964.6	1.2	34.8		864	56	20	56	1	6	698	
Философия			2				3	3	36	108	108	10.2	97.8																				
История России			1				4	4	36	144	144	58.2	85.8	4												144	26		26	0.2	6	85.8	
Иностранный язык	2	112					9	9	36	324	324	30.9	284.4	8.7	4	72		6	0.2		65.8		э	72				6	0.2		65.8		
Безопасность жизнедеятельности	4					4	5	5	36	180	180	20.3	151	8.7																			
Физическая культура и спорт		1					2	2	36	72	72	4.2	67.8	2	72	2		2	0.2		67.8		э										
Математика	12	12				1122	12	12	36	432	432	63	351.6	17.4	6	72	6	6	0.2		59.8		эк	144	6			8			121		
Физика	12	1				112	10	10	36	360	360	46.8	295.8	17.4	7	144	6	4	4		121	0.3	8.7	эк	108	4	4	4	0.2			95.8	
Химия	1					1	4	4	36	144	144	14.3	121	8.7	4	144	8	6			121	0.3	8.7	эк									
Экология и основы природопользования	1	1				1	6	6	36	216	216	22.5	184.8	8.7	6	72	4		4	0.2		63.8		э	144	8			6			121	
Ноксология	1					1	4	4	36	144	144	14.3	121	8.7	4	144	8		6			121	0.3	8.7	эк								
Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика	1	1				1	6	6	36	216	216	26.5	180.8	8.7	6	144	4	6	4		121	0.3	8.7	э	72		8	4	0.2			59.8	
Механика	3					3	3	5	5	36	180	180	28.3	143	8.7																		
Электротехника и электроника		3					3	3	36	108	108	16.2	91.8																				
Метрология, стандартизация и сертификация		3					3	3	36	108	108	16.2	91.8																				
Медико-биологические основы безопасности	3	2				3	9	9	36	324	324	40.5	274.8	8.7																			
Русский язык и деловая коммуникация		1					2	2	36	72	72	6.2	65.8	2	72	4		2	0.2		65.8		э										
Педагогика и психология инклюзивного образования		2					2	2	36	72	72	6.2	65.8																				
Основы финансовой грамотности		3					2	2	36	72	72	12.2	59.8																				
Правовые основы антикоррупционного поведения		3					2	2	36	72	72	8.2	63.8																				
Тайм-менеджмент		2					2	2	36	72	72	6.2	65.8																				
Экономика безопасности жизнедеятельности		4				4	4	4	36	144	144	16.2	127.8																				
Надзор и контроль в сфере безопасности		4				4	3	3	36	108	108	14.2	93.8																				
Профессиональный иностранный язык		3					2	2	36	72	72	8.2	63.8																				
Этика делового общения		1					2	2	36	72	72	6.2	65.8	2	72	4		2	0.2		65.8		э										
Основы проектной деятельности		1					2	2	36	72	72	6.2	65.8	2												72	4		2	0.2		65.8	
Информационные технологии в управлении безопасностью жизнедеятельности	5	4					7	7	36	252	252	38.5	204.8	8.7																			
Цифровая грамотность		1					3	3	36	108	108	16.2	91.8	3	108	8	8		0.2		91.8		э										
Основы программирования на Python	1						3	3	36	108	108	16.3	83	8.7	3										108	8	8				83		
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							89	89		3204	3204	473.6	2591.2	139.2																			
Мониторинг среды обитания	34					34	9	9	36	324	324	34.6	272	17.4																			
Охрана труда	45			5		45	10	10	36	360	360	55.6	287	17.4																			
Пожарная безопасность	44				4	44	9	9	36	324	324	46.6	260	17.4																			
Системы защиты среды обитания	45	45			5	445	12	12	36	432	432	79	335.6	17.4																			
Источники загрязнения среды обитания	2				2	4	4	4	36	144	144	18.3	117	8.7																			
Экспертиза условий труда	5				5	3	3	36	108	108	28.3	71	8.7																				
Экспертиза проектов	5				5	3	3	36	108	108	28.3	71	8.7																				
Надежность технических систем и техногенный риск	3				3	4	4	36	144	144	16.3	119	8.7																				
Производственная безопасность		2			2	3	3	36	108	108	16.2	91.8																					
Научно-исследовательская работа		3			3	3	3	36	108	108	12.2	95.8																					
Промышленная акустика	3				3	4	4	36	144	144	16.3	119	8.7																				
Физико-химические процессы в техносфере и методы анализа	3				3	4	4	36	144	144	14.3	121	8.7																				
Основы промышленной безопасности		2			2	3	3	36	108	108	16.2	91.8																					
Профессиональные риски	5				5	4	4	36	144	144	28.3	107	8.7																				

Курс 2																							
			Сессия 1											Сессия 2									
КЭ	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.
0.9	26.1		37	612	36	4	32	1.2		529.8	0.3	8.7		720	46	4	48	0.6		594.4	0.9	26.1	
0.9	26.1		24	504	34	4	30	1		426	0.3	8.7		360	20		28	0.2		293.8	0.6	17.4	
			3	108	6		4	0.2		97.8			о										
		о																					
		з	5	72			8	0.2		63.8			з	108			10			89	0.3	8.7	э
0.3	8.7	эк	6	72	10		8	0.2		53.8			эк	144	10		8			117	0.3	8.7	эк
		эк	3	108	10	4	6			79	0.3	8.7	эк										
0.3	8.7	эк																					
		эк																					
			3											108	10		10	0.2		87.8			з
			2	72	4		2	0.2		65.8			з										
			2	72	4		2	0.2		65.8			з										
		з																					
0.3	8.7	э																					
			13	108	2		2	0.2		103.8				360	26	4	20	0.4		300.6	0.3	8.7	
			4											144	10		8			117	0.3	8.7	эк
			3											108	8	4	4	0.2		91.8			эк
			3											108	8		8	0.2		91.8			эк









з.е. на курсе	Курс 3											з.е. на курсе	Курс 4														
	Сессия 1					Сессия 2							Сессия 1					Сессия 2									
Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ
3										108	8		6	0.2		93.8			эк								
																					144	8	6	6		115	0.3
																					144	8	6	6		115	0.3
																					144	8	6	6		115	0.3
					</																						

		Курс 5																					
		-	Сессия 1										Сессия 2										
Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КТО	ИКР	СР	КЭ	Конт роль	Формы контр.	
		2											72	4		4	0.2			63.8			з
<b>8.7</b>	<b>эк</b>																						
8.7	эк																						
8.7	эк																						
		2	72	<b>8</b>		<b>8</b>	<b>0.2</b>		<b>55.8</b>			<b>эк</b>											
		2	72	8		8	0.2		55.8			эк											
		2	72	8		8	0.2		55.8			эк											
		6											216							2	214		
		6											216							2	214		
	о																						
		6											216							2	214		о
		9											324							20	304		
		9											324							20	304		
		1											36	8			0.2			27.8			
		1											36	8			0.2			27.8			з







