

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Межгосударственная образовательная организация высшего образования Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 13 от 30.06.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



20.04.01

Направление подготовки 20.04.01 - РФ, 760300 - КР Техносферная безопасность
Магистерская программа "Защита в чрезвычайных ситуациях"

Кафедра: Экологии и защиты в чрезвычайных ситуациях
Факультет: Факультет архитектуры, дизайна и строительства

Квалификация: магистр

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 2 г.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024
Учебный год 2025-2026
Образовательный стандарт (ФГОС) № 968 от 12.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности [Signature] / Е.В. Девятова /
Зам. начальника управления образовательных программ [Signature] / Г.К. Токтогорова /

План Учебный план магистратуры 'g200401_24_12 тб_зчс.plx', код направления 20.04.01, год начала подготовки 2024

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				з.е.	Факт	Часов в з.е.	Итого акад.часов					Курс 1										Курс 2										
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КР				По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4						
														з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	з.е.	Итого	Лек	Лаб
Блок 1.Дисциплины (модули)									80	2880	650.4	1836.9	392.7	26	936	58	166	639.4	21	756	66	10	90	479.7	18	648	52	86	401.8	15	540	42	72	316	
Обязательная часть									38	1368	318	907.2	142.8	26	936	58	166	639.4	5	180	16	10	54	107.9	7	252	22	34	159.9						
+	Б1.О.01	Методология научного познания			2		2	36	72	18.1	53.9									2	72	8	10	53.9											
+	Б1.О.02	Управление проектами	2				3	36	108	18.3	54	35.7								3	108	8	10	54											
+	Б1.О.03	Организационное поведение			1		2	36	72	18.1	53.9									2	72	8	10	53.9											
+	Б1.О.04	Профессиональный иностранный язык			1		3	36	108	28.1	79.9									3	108		28	79.9											
+	Б1.О.05	Проблемы межкультурной коммуникации в современном мире			1		2	36	72	18.1	53.9									2	72	8	10	53.9											
+	Б1.О.06	Планирование, организация эксперимента и обработка экспериментальных данных	1				4	36	144	28.3	80	35.7	4	144	10	18	80																		
+	Б1.О.07	Современные проблемы техносферной безопасности			1		4	36	144	38.1	105.9		4	144	12	26	105.9																		
+	Б1.О.08	Управление рисками, системный анализ и моделирование	3				4	36	144	28.3	80	35.7								4	144	12	16	80											
+	Б1.О.09	Информационные технологии в сфере безопасности			1		4	36	144	38.1	105.9		4	144		38	105.9																		
+	Б1.О.10	Безопасность производственных процессов			3		3	36	108	28.1	79.9									3	108	10	18	79.9											
+	Б1.О.11	Планирование мероприятий Государственной системы гражданской защиты	1				4	36	144	28.3	80	35.7	4	144	10	18	80																		
+	Б1.О.12	Методология научных исследований		1			3	36	108	28.1	79.9		3	108	10	18	79.9																		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									42	1512	332.4	929.7	249.9							16	576	50	10	70	371.8	11	396	30	52	241.9	15	540	42	72	316
+	Б1.В.01	Сейсмическая защита и ее организация	2				5	36	180	38.3	106	35.7								5	180	16	22	106											
+	Б1.В.02	Мониторинг и экспертиза безопасности	4		4		6	36	216	50.3	130	35.7														6	216	16	32	130					
+	Б1.В.03	Методы решения научно-технических задач в сфере безопасности			2		3	36	108	28.1	79.9									3	108	10	18	79.9											
+	Б1.В.04	Диагностика потенциально опасных объектов и производств	2		2		6	36	216	48.3	132	35.7								6	216	16	10	20	132										
+	Б1.В.05	Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности	3				3	36	108	18.3	54	35.7								3	108	8	10	54											
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	4				4		144	28.3	80	35.7													4	144	10		18	80					
+	Б1.В.ДВ.01.01	Прогнозирование динамики в ЧС	4				4	36	144	28.3	80	35.7													4	144	10	18	80						
-	Б1.В.ДВ.01.02	Прогнозирование и предупреждение ЧС	4				4	36	144	28.3	80	35.7													4	144	10	18	80						
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			2		2		72	18.1	53.9								2	72	8		10	53.9											
+	Б1.В.ДВ.02.01	Экономика и менеджмент безопасности			2		2	36	72	18.1	53.9								2	72	8	10	53.9												
-	Б1.В.ДВ.02.02	Оценка экономического ущерба при ЧС			2		2	36	72	18.1	53.9								2	72	8	10	53.9												
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	3				4		144	36.1	107.9									4	144	12		24	107.9										
+	Б1.В.ДВ.03.01	Организация инженерной защиты населения и территории			3		4	36	144	36.1	107.9									4	144	12	24	107.9											
-	Б1.В.ДВ.03.02	Основы исследования устойчивости и функционирования объектов экономики и территории			3		4	36	144	36.1	107.9									4	144	12	24	107.9											
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			3		4		144	28.3	80	35.7							4	144	10		18	80											
+	Б1.В.ДВ.04.01	Теория прогноза и принятия решений			3		4	36	144	28.3	80	35.7								4	144	10	18	80											
-	Б1.В.ДВ.04.02	Принятие решений в условиях риска			3		4	36	144	28.3	80	35.7								4	144	10	18	80											
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	4				5		180	38.3	106	35.7													5	180	16		22	106					
+	Б1.В.ДВ.05.01	Теория и методы оценки воздействия опасных и вредных производственных факторов на человека	4				5	36	180	38.3	106	35.7													5	180	16	22	106						
-	Б1.В.ДВ.05.02	Технология производств	4				5	36	180	38.3	106	35.7													5	180	16	22	106						
Блок 2.Практика									34	1224	45.6	1178.4		4	144		134	9	324		313.6	12	432		420.8	9	324			310					
Обязательная часть									28	1008	44.4	963.6		4	144		134	9	324		313.6	6	216		206	9	324			310					
+	Б2.О.01(У)	Учебная технологическая (проектно-технологическая) практика			2		3	36	108	0.4	107.6								3	108			107.6												
+	Б2.О.02(Н)	Научно-исследовательская работа			1234		19	36	684	40	644		4	144		134	6	216		206	6	216		206	3	108		98							
+	Б2.О.03(П)	Преддипломная практика			4		6	36	216	4	212													6	216			212							
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									6	216	1.2	214.8									6	216		214.8											
+	Б2.В.01(П)	Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика			3		6	36	216	1.2	214.8									6	216		214.8												
Блок 3.Итоговая аттестация									6	216	41	175													6	216			175						

