

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева"
Кафедра "Безопасности жизнедеятельности, экологии и химии"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 14 от 31.05.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

20.03.01 Техносферная безопасность

Профиль: Техносферная безопасность
Факультет: Механико-технологический

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 680 от 25.05.2020

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
12	ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
12.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПОЖАРНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.006	РАБОТНИК В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ
16.007	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СТАНЦИЙ ВОДОПОДГОТОВКИ
16.016	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ВОДООТВЕДЕНИЯ
16.067	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ СООРУЖЕНИЙ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД И ОБРАБОТКИ ОСАДКОВ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)

Типы задач профессиональной деятельности

проектно-конструкторский

организационно-управленческий

экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский

научно-исследовательский



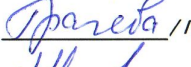

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР и Р

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

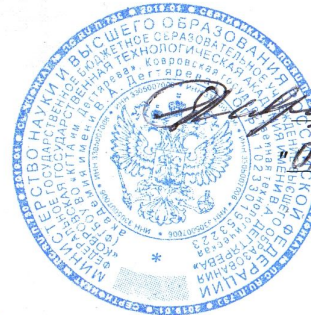
 / Смольянинова Ю.В./
 / Хрусталёв П.Е./
 / Грачева И.В./
 / Кокорин А.М./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Лаврищева Е.Е.

06 2023 г.



План Учебный план бакалавриата '20.03.01_23.rlx', код направления 20.03.01, профиль : Техносферная безопасность, год начала подготовки 2023

Курс 2					Курс 3										Курс 4														
Семестр 3					Семестр 4					Семестр 5					Семестр 6					Семестр 7					Семестр 8				
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
170	85	190	383	144	187	119	156	438	144	170	119	207	611	108	135	105	193	372	144	153	68	153	418	180	72	16	64	244	108
136	34	136	324	108	170	119	85	400	144	153	119	119	518	108	120	90	105	288	144	85		85	190	72	8		16	48	36
34	17	17	112	36																									
34		34	76	36																									
		34	20				34	20	36																				
17		17	38	36																									
17		17	38																										
					17		17	38																					
					17	34		57	36																				
												34	38																
										34	34		76	36	30	30	45	75	36										
					34	17	17	40																					
										17	17		38																
34	17	17	40																										
					34		17	57																					
																				34		17	57						
															15	30		27											
																				17		34	57	36					
															30		30	48	36										
										17		17	38	36															
										34	34	17	59	36															
										17		34	57																

План Учебный план бакалавриата '20.03.01_23.rlx', код направления 20.03.01, профиль : Техносферная безопасность, год начала подготовки 2023

Курс 2					Курс 3										Курс 4														
Семестр 3					Семестр 4					Семестр 5					Семестр 6					Семестр 7					Семестр 8				
Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
					17		17	38																					
										17		34	93																
										17		34	93																
										17		34	93																
															17		34	57	36										
										17		34	57	36															
										17		34	57	36															
																					16				16		76		
																					16				16		76		
																					16				16		76		
																					16				16		40	36	
																					16				16		40	36	
																					16				16		40	36	
		54					54					54					58												
		54					54					54					58												
		54					54					54					58												
		54					54					54					58												
							36	72									3.5	248.5									2.5	285.5	
							36	72									3.5	248.5									2.5	285.5	
							36	72																					
																	3.5	248.5											
																											2.5	285.5	
																												279	36
																												209	
																												70	36
										16	16		76								16			16	76				
										16	16		76																
																					16			16	76				