

Информация об учебных предметах, курсах, дисциплинах (модулях) и
использовании при
реализации образовательных программ ЭО и ДОТ

РЭ - использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Наименование	з.е.	Курс 1		Курс 2	
	Факт	з.е.	РЭ	з.е.	РЭ
Блок 1. Дисциплины (модули)					
Обязательная часть					
Философия и методология научных исследований	4	4	14		
Профессиональный иностранный язык	2	2	2		
Информационные технологии профессиональной деятельности	3	3	2		
Экономика техносферной безопасности	3	3	10		
Организационно-управленческие решения	2	2	10		
Управление человеческими ресурсами	3	3	14		
Право интеллектуальной собственности	3	3	14		
Деловые и научные коммуникации на иностранном языке	2	2	2		
Планирование и организация НИР в отрасли	3			3	16
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Управление рисками, системный анализ и моделирование	4	4	14		
Статистические методы исследования явлений и процессов в техносфере	5	5	2		
Экспертиза безопасности	5	5	16		
Практикум по информационным технологиям	2	2	2		
Мониторинг безопасности	3	3	10		
Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности	5			5	16
Декларирование и паспортизация опасных производственных объектов	4			4	16
Методы и средства контроля	3			3	12
Управление и организация гражданской защиты	5			5	16
Психология безопасности труда	3			3	12
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	4	4	12		
Аудит безопасности промышленных объектов	4	4	12		
Управление экологической безопасностью на предприятии	4	4	12		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	5			5	2
Жизнеобеспечение пострадавшего населения в ЧС	5			5	2
Организация инженерной защиты населения и территорий	5			5	2
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	4			4	16
Управление охраной труда	4			4	16
Медико-биологическая защита в чрезвычайных ситуациях	4			4	16
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	3			3	12

Наименование	з.е.	Курс 1		Курс 2	
	Факт	з.е.	РЭ	з.е.	РЭ
Управление природно-технической системой города	3			3	12
Отходы и окружающая среда	3			3	12
Блок 2. Практика					
Обязательная часть					
Учебная практика	3	3			
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	3	3			
Производственная практика	31	14		17	
Научно-исследовательская работа	8	4		4	
Технологическая (проектно-технологическая) практика	10	10			
Преддипломная практика	13			13	
Блок 3. Государственная итоговая аттестация					
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	6			6	
ФТД. Факультативные дисциплины					
Разговорный практикум на иностранном языке (английский язык)	2	2	2		
Разговорный практикум на иностранном языке (немецкий язык)	2	2	2		