

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.06.01 СИСТЕМА АНТИКРИЗИСНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Направление подготовки (специальность) 20.03.01 Техносферная безопасность

**Профиль подготовки (специализация) Безопасность жизнедеятельности в
техносфере**

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

-развить системный подход к антикризисному управлению.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.06.01 Система антикризисного управления относится к части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Система антикризисного управления» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
УК-8	Безопасность в ЧС Мониторинг среды обитания

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
УК-8	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (работа бакалавра)

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.3 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты.	<i>Знать:</i> назначение и функции элементов системы антикризисного управления <i>Уметь:</i> разрабатывать комплекты документов при сопровождении чрезвычайных ситуаций и социально значимых происшествий <i>Владеть:</i> Навыками в сфере управления рисками

Тема 2. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	5		2					6	5		УК-8.3
Тема 3. Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, основные положения и задачи	5							15			УК-8.3
Тема 4. Компетенция и полномочия Центров управления в кризисных ситуациях Главных управлений МЧС России по субъектам РФ	5			2				12	5		УК-8.3
Тема 5. Состав, структура и назначение единых дежурно-диспетчерских службы муниципальных образований на примере Оренбургской области	5							10			УК-8.3
Тема 6. Организация оповещения и информирования населения РФ, субъекта РФ, муниципального образования.	5	2						10			УК-8.3
Тема 7. Состав, структура и назначение оперативных групп и подвижного пункта управления главы региона	5			2				12	5		УК-8.3

Контактная работа	5	4	4	4					4	x	
Самостоятельная работа	5							71	21	x	
Объем дисциплины в семестре	5	4	4	4				71	21	4	x
Всего по дисциплине		4	4	4				71	21	4	

5.2. Темы курсовых работ (проектов)

5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

5.4 Вопросы для самостоятельного изучения по заочной форме обучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопросов	Объем, академические часы
1	Введение антикризисное управление	1. Что называется чрезвычайной ситуацией? 2. Что такое безопасность в ЧС? 3. Что такое опасность в ЧС?	6
2	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	1. Какие факторы являются причинами возникновения ЧС? 2. Перечислите принципы классификации ЧС?	6
3	Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, основные положения и задачи	1. Основные функции Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления. 2. Организация деятельности Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности органа местного самоуправления	15

4	Компетенция и полномочия Центров управления в кризисных ситуациях Главных управлений МЧС России по субъектам РФ	1. Порядок работы единой дежурно – диспетчерской службы 2. Чрезвычайные ситуации природного характера, их виды.	12
5	Состав, структура и назначение единых дежурно-диспетчерских службы муниципальных образований на примере Оренбургской области	1. Основные функции единой дежурно – диспетчерской службы? 2. Центры управления в кризисных ситуациях Главных управлений МЧС России по субъектам РФ, цели и задачи?	10
6	Организация оповещения и информирования населения РФ, субъекта РФ, муниципального образования.	1. Особенности оповещения и информирования населения РФ, субъекта РФ, муниципального образования.	10
7	Состав, структура и назначение оперативных групп и подвижного пункта управления главы региона	1. Основные функции единой оперативных групп и подвижного пункта управления главы региона 2. Робототехнические комплексы МЧС России по Оренбургской области	12
Всего			71

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Трыканова С.А., Холопов В.А. Особенности и направления совершенствования организационно-правовой модели реализации непосредственной муниципальной демократии в РФ: Учебное пособие. Издательство "ФЛИНТА".2.2. Функции и дисфункции организационно-правовой модели институтов прямого волеизъявления системы местного самоуправления РФ в условиях антикризисного управления. Тип учебное пособие. Страниц 326 стр. Год 2016

6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

2. Борщева А.В., Ермилина Д.А., Санталова М.С., Соклакова И.В. Антикризисное управление социально-экономическими системами: Монография. Издательство "Дашков и К", Тип монография. Страниц 236 стр. Год 2018

3. Потоцкий Н. К. Уголовно-исполнительная система. Прошлое, настоящее и перспективы Издательство "Лань". Раздел VII. Совершенствование деятельности оперативных аппаратов в условиях реформирования уголовно-исполнительной системы, Специфика антикризисного управления в деятельности оперативных аппаратов исправительных учреждений. Тип Монография. Страниц 504 стр. Год 2021

6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

- тематическое содержание дисциплины

7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины

7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине

учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов набором демонстрационного оборудования с возможностью использования мультимедиа (стационарный мультимедийный проектор, средства звуковоспроизведения, экран).

7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)

2. MS Office

7.4 Современные профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. .

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 680)

Разработал(и):

Заведующий кафедрой, к.т.н.



Рузаев Сергей Николаевич

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры риска и безопасности жизнедеятельности, протокол № 6 от 28.01.2021

Зав. кафедрой



Рузаев Сергей Николаевич

Программа рассмотрена и утверждена на заседании Ученого совета Института управления рисками и комплексной безопасности, протокол № 7 от 22.02.2021

Директор Института управления рисками
и комплексной безопасности



Яковлева Евгения Васильевна

Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.06.01 Система антикризисного управления на _____ учебный год.

В программу вносятся следующие изменения:

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Риска и безопасности жизнедеятельности, протокол № _____ от _____ г.

Зав. кафедрой _____ Рузаев Сергей Николаевич