

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курганский государственный университет»

Кафедра «Экология и безопасность жизнедеятельности»

УТВЕРЖДАЮ:  
Первый проректор  
/Т.Р. Змызгова/  
«31» августа 2023 г.



Рабочая программа учебной дисциплины  
**БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата

**05.03.02 – География**

Направленность: Геоинформационные системы  
(Форма обучения: очная)

**05.03.06 – Экология и природопользование**

Направленность: Управление экологическими системами  
(Формы обучения: очная, заочная)

**06.03.01 – Биология**

Направленность: Управление биологическими системами  
(Формы обучения: очная, очно-заочная)

**19.03.01 – Биотехнология**

Направленность: Биотехнология  
(Форма обучения: заочная)

образовательной программы высшего образования –  
программы специалитета

**04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия**

Направленность: Аналитическая химия  
(Форма обучения: очная)

Курган 2023

Аннотация к рабочей программе дисциплины  
**«Безопасность жизнедеятельности»**

образовательной программы высшего образования –  
 программы бакалавриата

**05.03.02 – География**

Направленность: Геоинформационные системы

**05.03.06 – Экология и природопользование**

Направленность: Управление экологическими системами

**06.03.01 – Биология**

Направленность: Управление биологическими системами

**19.03.01 – Биотехнология**

Направленность: Биотехнология

образовательной программы высшего образования –  
 программы специалитета

**04.05.01 – Фундаментальная и прикладная химия**

Направленность: Аналитическая химия

Для 05.03.02:

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 5 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Для 05.03.06:

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 5 (очная форма обучения), 7 (семестр заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Для 06.03.01:

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 5 (очная, очно-заочная формы обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Для 19.03.01:

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 5 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Для 04.05.01:

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 5 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

**Содержание дисциплины**

Введение. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности. Человек и среда обитания. Техногенные опасности и защита от них. Биологические, природные, социальные, экологические опасности и защита от них. Защита населения и территорий от опасностей в чрезвычайных ситуациях. Правовые, нормативно-технические и организационные основы обеспечения безопасности жизнедеятельности.