

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Экология и безопасность жизнедеятельности»

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по образовательной
и международной деятельности

_____ /А.А. Кирсанкин/

«_____» _____ 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

Методология научных исследований
(название дисциплины)

образовательной программы высшего образования
программы магистратуры

20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность: «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»

Форма обучения: заочная

Курган 2025

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Методология научных исследований
образовательной программы высшего образования
программы магистратуры

20.04.01 - Техносферная безопасность

Направленность: Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Трудоемкость дисциплины заочная форма 3 зачетные единицы
трудоемкости (108 академических часа)

Семестр: 1 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачет

Содержание дисциплины

Введение. Знакомство с предметом и основными понятиями учебной дисциплины «Методология научных исследований». Обзор основных направлений развития научных исследований в России и за рубежом. Методология научного исследования. Методика научного исследования. Научные методы познания в исследованиях. Основные методы поиска информации для исследования опасностей и обеспечения безопасности от них. Методика работы над рукописью исследования, особенности подготовки и оформления. Патентные исследования. Техническое и интеллектуальное творчество и его правовая охрана.