

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ
«Профилактические мероприятия на производстве»

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность
Профиль Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях
Квалификация выпускника бакалавр
Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.
Форма обучения очная / заочная
Год начала подготовки 2023

Цель изучения дисциплины:

формирование умений и навыков решения вопросов безопасности жизнедеятельности в техносфере при выполнении научно-технических, профессиональных и организационных функций

Задачи изучения дисциплины:

- оценка деятельности предприятий и организаций и их отдельных подразделений по обеспечению безопасности жизнедеятельности в техносфере;
- нормативное обеспечение оценки состояния производственной и окружающей природной среды; правовое обоснование управленческих решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности в техносфере;
- учет требований безопасности жизнедеятельности в техносфере при составлении предплановой, предпроектной и проектной документации.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-4 - Способен внедрять и обеспечивать функционирование системы управления охраной труда

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен