

Пожарная безопасность

Сибирский федеральный университет

Присваивается степень или квалификация: **диплом специалиста**

Язык обучения: **русский**

Форма обучения: **Очная**

Продолжительность: **5 лет**

Возможность бесплатного обучения: **есть**

Стоимость: **176 934 руб. в год**

Страница программы на сайте вуза:

http://edu.sfu-kras.ru/sites/edu.sfu-kras.ru/files/ooop/annotations/AN_20.05.01.PDF

Куратор программы: **Минкин Андрей Николаевич**

Телефон:

E-mail: inig.sfu-kras.ru

Цель образовательной программы - создание студентам условий для приобретения необходимого уровня знаний, умений, навыков, опыта для осуществления профессиональной деятельности в области пожарной безопасности.

Задачи программы:

- сформировать представления о целях и задачах профессиональной деятельности;
- организационно и научно-методически обеспечить становление личности обучающихся;
- сформировать готовность к проектно-конструкторской и научно-исследовательской видам деятельности;
- сформировать готовность к последующему профессиональному развитию в данной области.

Область профессиональной деятельности выпускников по специальности «Пожарная безопасность» включает совокупность объектов профессиональной деятельности в их научном, социальном, экономическом, производственном проявлении, направленном на создание, применение систем и средств обеспечения пожарной безопасности, профилактики, предупреждение и тушение пожаров, минимизацию техногенного воздействия на природную среду, сохранение жизни и здоровья человека за счет использования современных технических средств.

Конкурентные преимущества для выпускника: специалист профиля «Пожарная безопасность» определяет средства и методы достижения пожарной безопасности в процессе разработки, эксплуатации и проектирования оборудования, зданий и сооружений, а так же при возникновении чрезвычайных ситуаций (пожаров).

Трудоустройство: выпускник данной специальности может занимать должности: инженер пожарной безопасности, инспектор государственного пожарного надзора, проектировщик систем противопожарной защиты, инженер по технике безопасности, сотрудник научно-исследовательской лаборатории по пожаровзрывобезопасности.

Стратегические партнеры:

1. Сибирский региональный центр МЧС России.
2. ГУ МЧС России по Красноярскому краю.
3. РН-Пожарная безопасность.

Специализации в рамках данной программы