



Физические и физико-химические методы криминалистической экспертизы

Цель программы:

приобретение профессиональных навыков, связанных с использованием физико-химических методов и средств исследований вещественных доказательств

Дисциплины

- Судебная экспертиза;
- Экспертиза пожаров;
- Экспертиза взрывов;
- Осмотр места происшествия;
- Исследование процессов модификации свойств материалов в криминалистике;
- Структурные методы экспертизы;
- Современные методы в криминалистической экспертизе.

Трудоемкость обучения

498 часов

Продолжительность обучения – 11 месяцев

Стоимость

25 500 ₽

Рекомендации

Программа профессиональной переподготовки «Физические и физико-химические методы криминалистической экспертизы» разработана для лиц, имеющих или получающих высшее профессиональное образование по направлениям подготовки и специальностям: 03.03.02 Физика, 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, 06.03.01 Биология



Ауд. 5105



+7 (3842) 58-79-29



<http://addedu.kemsu.ru>



<http://addedu.kemsu.ru/>
<http://ifn.kemsu.ru>