Темы курса

- 1. Физико-химические основы развития и тушения пожаров;
- 2. Прогнозирование опасных факторов пожара;
- 3. Противопожарное водоснабжение;
- 4. Пожарная безопасность электроустановок;
- 5. Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре;
- 6. Пожарная безопасность в строительстве;
- 7. Пожарная безопасность технологических процессов;
- 8. Автоматизированные системы управления и связь;
- 9. Производственная и пожарная автоматика;
- 10. Пожарная техника;
- 11. Пожарная тактика;
- 12. Государственный надзор в области гражданской обороны;
- 13. Государственный надзор в области защиты населения и территорий от ЧС;
- 14. Государственный пожарный надзор;
- 15. Расследование и экспертиза пожаров;
- 16. Пожарно-техническая экспертиза.