

Учебно-методическое объединение высших учебных заведений
Российской Федерации по образованию в области информационной
безопасности

По следующим программам профессиональной переподготовки в
области информационной безопасности продлен срок действия
согласования с ФСБ России до 30.05.2019 г.

1. НОУ ДПО ЦПК «Академия информационных систем (АИС)», г. Москва – «Информационная безопасность», 512 ч.
2. АНО ДПО «Академия «АйТи», г. Москва – «Информационная безопасность», 512 ч.
3. АНО ДПО «Учебный центр «Информзащита», г. Москва – «Информационная безопасность», 504 ч.
4. НОУ «Учебный центр безопасности информации «МАСКОМ», г. Москва – «Информационная безопасность», 512 ч.
5. ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», г. Москва – «Криптографические методы и средства защиты информации в информационно-телекоммуникационных системах», 572ч.
6. АНО ДПО «Учебный центр «Парадигма», г. Ярославль – «Информационная безопасность», 694 ч.
7. ФГБОУ ДПО «Приволжский институт повышения квалификации Федеральной налоговой службы Российской Федерации» г. Нижний Новгород – «Информационная безопасность», 502 ч.
8. ФГБОУ ВПО «Самарский государственный университет», г. Самара – «Организация и технология защиты информации», 540 ч.
9. ЧУ ДПО «Смоленский институт повышения квалификации и переподготовки», г. Смоленск – «Информационная безопасность», 520 ч.
10. ФГБОУ ВПО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», г. Томск – «Информационная безопасность», 512 ч.
11. ООО «Учебно-научный центр информационной безопасности», г. Йошкар-Ола – «Информационная безопасность», 520 ч.
12. ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» - «Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну», 706 ч.
13. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» - «Информационная безопасность», 504ч.
14. НОУ ДПО «Учебный центр «СпецПроект» г. Санкт-Петербург - «Организация и технология защиты информации», 502 ч.
15. ЧУ "ОО ДПО «Международная академия экспертизы и оценки» г. Саратов - «Информационная безопасность», 1200ч.
16. АНО ДПО «СофтЛайн Эдюкейшн» г.Москва - «Комплексная защита объектов информатизации», 664 ч.
17. ЧУ ДПО «Региональный центр безопасности» г. Рязань - «Организация криптографической защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации», 503 ч.
18. НОЧУ ДПО ЦПК «Учебный центр ИнфоТеКС», г. Москва – «Информационная безопасность», 504ч.

19. ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова», г. Барнаул – «Комплексная защита объектов информации», 532 ч.
20. ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет», г. Брянск – «Информационная безопасность», 504ч.
21. ЧУ ДПО «Центр информационных технологий и безопасности информационных систем», г. Калуга – «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем. Криптографические средства и методы защиты информации» ,560ч.
22. ЧУ ДПО «Центр информационных технологий и безопасности информационных систем», г. Калуга – «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем. Криптографические средства и методы защиты информации» , 1056 ч.
23. ФГБОУ ВО «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь – «Информационная безопасность» , 512 ч.
24. ФГБОУ ВО «Рязанский государственный радиотехнический университет», г. Рязань – «Компьютерная безопасность» , 508 ч.
25. АНО ДПО «Академия «АйТи», г. Москва – «Информационная безопасность» , 504 ч.
26. МГТУ им. Н.Э. Баумана совместно с НОУ ДПО ЦПК «АИС», г. Москва - «Информационная безопасность» , 512 ч.
27. ООО «ЦИБИТ» г. Москва – «Технология и средства обеспечения компьютерной безопасности», 540ч.
28. НОУ «Учебный центр безопасности информации «МАСКОМ», НОЧУ ДПО ЦПК «Учебный центр ИнфоТеКС», г. Москва – «Информационная безопасность», 512 ч.
29. ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщений», г. Екатеринбург - «Информационная безопасность» , 928 ч.
30. АНО ДПО «Учебный центр «Эшелон», г. Москва- «Информационная безопасность автоматизированных систем. Криптографические методы защиты информации» , 534 ч.
31. ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, г. Екатеринбург – «Информационная безопасность», 734 ч.

Согласование со ФСТЭК России размещено на официальном сайте.

The screenshot shows the website of the Federal Service for Technical and Export Control (FSTEC Russia). The main navigation menu includes: Контакты, Информация, Деятельность, Документы, **Техническая защита информации**, Экспортный контроль, Лицензирование, К. The sub-menu for 'Техническая защита информации' contains: Документы, Обеспечение безопасности критической информационной инфраструктуры, Лицензирование, Сертификация, **Обучение специалистов**, Укомплектование подразделений, Банк данных угроз, Часто задаваемые вопросы. Below the menu, there is a section for 'Информационное сообщение ФСТЭК России' with PDF and RTF download options. At the bottom, there is a footer with creation and update dates and a view count.

Создано: 09 Января 2013 14:00 Обновлено: 05 Октября 2018 14:15 Просмотров: 79256

Перечень организаций, осуществляющих образовательную деятельность

| | | | |
|-----|---|--------|-------|
| PDF | Перечень организаций, осуществляющих образовательную деятельность | 439 КБ | 32640 |
| RTF | Перечень организаций, осуществляющих образовательную деятельность | 867 КБ | 6493 |