

Поговорим о профессиональной переподготовке «Информационная безопасность»

- Главная
- Полезная информация
- Поговорим о профессиональной переподготовке «Информационная безопасность»

. Поговорим о профессиональной переподготовке «Информационная безопасность»

Сегодня, мы хотим рассказать Вам об образовательных услугах, которые предоставляет наш **«Центр профессионального обучения и аттестации ТЕУС»**, таких как – профессиональная переподготовка.

Для начала, давайте рассмотрим вопрос что же такое профессиональная переподготовка и зачем она нужна.

Профессиональная переподготовка – это вид дополнительного профессионального образования, который позволяет специалисту сменить свою профессию или специальность. Другими словами, **переподготовка** – это сокращенная версия второго высшего или второго среднего профессионального образования. Вместо того, чтобы получать вторую специальность в вузе, можно пройти переподготовку, что дешевле и быстрее.

Программы профессиональной переподготовки учитывают требования к профессии и направлены на формирование конкретных компетенций для практической работы. По окончании выдается диплом о профессиональной переподготовке, дающий право заниматься новой профессиональной деятельностью.

Наш **учебный центр**, предлагает Вам пройти обучение и получить диплом профессиональной переподготовки по программе: **«Информационная безопасность»**. Специалисты по безопасности информации на предприятии являются одними из самых востребованных и перспективных специализаций. С каждым годом потребность в специалистах только растет.

Для кого же актуально данное обучение:

В соответствии:

- с Указом Президента Российской Федерации от 1 мая 2022 г. №250 «О дополнительных мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации»,
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. №313 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по разработке, производству, распространению шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с

использованием шифровальных (криптографических) средств, выполнению работ, оказанию услуг в области шифрования информации, техническому обслуживанию шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств (за исключением случая, если техническое обслуживание шифровальных (криптографических) средств, информационных систем и телекоммуникационных систем, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств, осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя)» (с изменениями на 28 декабря 2021 г.);

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2016 г. № 541 внесены изменения в Положение о лицензировании деятельности по технической защите конфиденциальной информации, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2012 г. N 79 «О лицензировании деятельности по технической защите конфиденциальной информации» программа профессиональной переподготовки по информационной безопасности необходима:

1. Лицензиатам и соискателям лицензий ФСБ и ФСТЭК России.
2. Представителям органов государственной власти и местного самоуправления.
3. Руководителям и сотрудникам служб безопасности и защиты информации.
4. Инженерно-техническим работникам, системным и сетевым администраторам, администраторам безопасности.

Цели обучения:

Профессиональная переподготовка по информационной безопасности направлена на достижение следующих целей:

- увеличение объема и совершенствование профессиональных навыков;
- обучение управлению рисками, возникающими в сфере информационной безопасности;
- оптимизация работы информационных систем организации и обеспечение контроля качества их применения;
- повышение защиты персональных данных;
- аудит и техническая поддержка информационных систем.

Программа обучения рассчитана на **505 часов**, это **84** календарных дня.

Содержание учебной программы:

1. Информационные отношения и субъекты информационных отношений.
2. Объекты, цели и задачи защиты информации.
3. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности.
4. Технические средства защиты информации.
5. Программно-аппаратные средства защиты информации.
6. Криптографические методы защиты информации.
7. Методология защиты информации.
8. Технологии и методы программирования.
9. Управление информационной безопасностью.
10. Защита в чрезвычайных ситуациях.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

По окончании обучения слушатели получают **диплом о профессиональной переподготовке (установленного образца)**.

Задать вопрос

- План действий по охране труда для директора или руководителя организации
- О проверках соблюдения требований законодательства по охране труда в 2025 году
- ПРОВЕРКА объектов (территорий) по антитеррористической защищенности, гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций в 2025 году: важность соблюдения требований и ответственность за нарушения
- ПЛАН проведения плановых проверок торговых объектов г. Севастополя
- Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте.
- Повышение квалификации по программе: «Дизайн архитектурной среды»
- Правительство РФ утвердило постановление об автоматическом продлении разрешительных документов в 2023 году
- С чего начать работу в организации по охране труда?
- Как организовать первичный инструктаж по пожарной безопасности в организации?
- Обязательный перечень нормативно-правовых актов в организации по Гражданской обороне и ЧС
- С чего начать работу в организации по антитеррору?
- Как извлечь выгоду от пожарной безопасности на предприятии?
- Как трактовать пункт 65 Правил № 2464
- Новое в законодательстве по охране труда - 2025. На что, обратить внимание работодателю?
- Периодичность проведения обязательного психиатрического освидетельствования?
- СОУТ на новом рабочем месте
- Допуск работника к самостоятельной работе, если нет работ повышенной опасности.
- Планы эвакуации людей при пожаре необходимо утверждать руководителем организации.
- Поговорим о профессиональной переподготовке «Информационная безопасность»
- Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей гильотинировали
- Повышение квалификации в сфере закупок – зачем оно нужно?
- Оплата отпуска: разработаны новые поправки в статью 136 ТК РФ.
- 15 важных изменений в Правилах противопожарного режима в РФ
- Может ли обучение по охране труда заменить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте?
- Большую часть бизнеса освобождают от проверок в 2023 году
- Антитеррористическая защищенность объекта (территории)
- Программа производственного контроля (ППК), как элемент контроля и управления.
- Проверки по пожарной безопасности
- Кто может не проходить обучение согласно постановлению правительства РФ №2464 от 24.12.2021
- Как определить статус по гражданской обороне на Вашем предприятии
- МРОТ на 2023 год предлагается увеличить до 16242 руб., а прожиточный минимум - до 14375 руб.
- Обязательность проведения оценки профессиональных рисков и информирование работников о результатах
- Повышение квалификации педагогических работников
- 4 октября – День образования Гражданской обороны
- Может быть включен в локальный документ и быть принятым на определенную

должность человек, который заключил договор по ГПХ?

- Что входит в приказ о медицинских аптечках для оказания первой помощи работникам на предприятии?
- Особые требования пожарной безопасности, предъявляемые к объектам с массовым пребыванием людей
- Необходимо ли на предприятии разрабатывать документ "Положение по охране труда в организации"
- Можно освобождать от прохождения инструктажа и обучения по охране труда офисных работников?
- Практическая тренировка по эвакуации людей при пожаре - алгоритм действий
- Что изменилось в законодательстве России с 1 сентября 2022 года?
- Порядок проведения работодателем обучения своих работников требованиям охраны труда, оказанию первой помощи и использованию СИЗ
- Приглашаем Вас на конференцию 14 сентября 2022 г. с 14:00 до 16:00!
- Что делать работодателю, как подготовиться к изменениям в охране труда с 1 сентября?
- Требования к специалистам для аттестации по электробезопасности
- Как провести вводный и инструктаж на рабочем месте по охране труда вновь принятого сотрудника.
- Действия руководства, работников и персонала при обнаружении пожара
- Какие инструктажи в области ГО и ЧС необходимо проводить для всех работников без исключений
- Разъяснения Минтруда о СИЗ, применение которых требует практических навыков
- Что делать, когда работодатель подменяет трудовой договор договором гражданско-правового характера
- Актуализированы Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок
- В связи с надвигающимся сентябрьским вступлением в силу новых «Правил обучения по охране труда» возникает масса вопросов.
- Требуется ли отправлять работников, участвующих в проверке знаний и обучении работников предприятия на внеочередное обучение с 01.09.2022

Связаться

Отправить

Больше материала