Заволокина Татьяна Владимировна

Дата рождения: 12.01.1999 г.

Город: Тула

Семейное положение: не замужем

Телефон: +7 (999) 775-34-29 e-mail: tzavolokina66@gmail.com

Цель: получение должности системного администратора, техника по защите

информации, специалиста по защите информации.

Занятость: полная занятость График работы: полный день.

ОБРАЗОВАНИЕ

2016 - 2019 - Технический колледж имени С.И. Мосина Тульского государственного университета, специальность «Информационная безопасность автоматизированных систем», квалификация «Техник по защите информации».

2019 - по настоящее время - Тульский государственный университет, Кафедра информационной безопасности, специальность «Информационная безопасность»

ОПЫТ РАБОТЫ

Опыта работы по специальности не имею. В 2018 и в 2019 проходила практику на Тульском оружейном заводе.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Уверенный пользователь ПК: MS Office, навыки оперативного поиска информации в сети Интернет, настройка и установка Windows (обновление ОС, обновление прочего ПО), работа с базами данных (занесение, изменение информации), создание базы данных в MS Access, настройка сети, работа в программе "Cisco Packet Tracer".

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

ответственность усидчивость внимательность умение концентрироваться на задаче самодисциплина гибкость мышления

Умею обрабатывать большие объемы данных, ответственно подхожу к решению каждой задачи, стремлюсь к развитию в своем деле.

30 to rober

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет"

город Тула

ДИПЛОМ

о среднем профессиональном образовании

Квалификация

Техник по защите информации

107131 0080553 ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер

0003147

Дата выдачи

27 июня 2019 года

ФЕДЕРАЦИЯ a localkeiter 1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Заволокина

Татьяна

Отчество (при наличии) Владимировна

Дата рождения 12 января 1999 года

Федеральное государственное бюджетное образовательное чреждение высшего образован "Тульский государственный университет"

город Тула

Предыдущий дохумент об образовании или об образовании и о квалификации

Аттестат о среднем (полном) общем образовании, 2016 год

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И О КВАДИФИКАЦИИ

Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения

2 года 10 месяцев

107131 0076995 Квалификация Техник по защите информации

ПРИАОЖЕНИЕ К ДИПЛОМУ

о среднем профессиональном образовании

0003147

27 июня 2019 года

специальности

10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ГІРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ГІРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

аименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Общее количество часов	Оценка
Основы философии	54	станчио
История	54	удовлетворительно
Иностранный язык (английский)	198	отлично
Физическая культура	342	зачтено
Деловое общение	54	xopouio
Математика	228	хорошо
Информатика	96	хорошо
Основы информационной безопасности	90	удовлетворительно
Технические средства информатизации Организационно-правовое обеспечение	120	удовлетворительно
информационной безопасности	132	хорошо
Сети и системы передачи информации	94	оничкто
Основы алгоритмизации и программирования	144	хорошо
Электроника и схемотехника	80	онрикто
Операционные системы	108	хорошо
Базы данных	132	онрикто
Экономика организации	72	онридто
Менеджмент	70	опичио
Безопасность жизнедеятельности	108	хорошо
Инженерная графика	126	хорошо
Математические основы защиты информации	126	хорошо
Физические основы защиты информации	126	оничило
Базы знаний и экспертные системы	96	оничито
Электротехника	162	удовлетворительно
Электрорадиоизмерения	105	хорошо
Гехническое регулирование в метрологии Эксплуатация подсистем безопасности автоматизированных систем,	48	онично
в том числе: Эксплуатация подсистем безопасности	504	онгридто
втоматизированных систем	288	онгилто
Эксплуатация компьютерных сетей Применение программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности в	216	онгилто
автоматизированных системах, в том числе: Программно-аппаратные средства	540	онично
беспечения информационной безопасности (риптографические средства и методы защиты	396	онрипто
иформации Трименение инженерио-технических средств «беспечения информационной безопасности,	144	отличко
том числе: Трименение инженерно-технических средств	384	отлично
беспечения информационной безопасности	252	онгисто
Ірименение биометрических систем безопасности	132	ОНРИСТО
ВСЕГО часов теоретического обучения:	4393	x
том числе аудиторных часов:	3024	x
Ірактика,	29 недель	x

Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик	Общее количество часов	Оценка
Учебная практика Производственная практика (до профилю специальности) Производственная практика (предвидомная) Государственная птогома аттестация, в том чиска Випускиях валификационная работа (дипломная работа)	14 исдель 11 педель 4 недели х	зачтено зачтено зачтено х
"Анализ современных тенденций оценки защиты персонал данных на примере организации*		оприни
	g	A.**
		Consume

