

ЕВРОПЕЙСКИ ФОРМАТ НА АВТОБИОГРАФИЯ



ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Име Павлин Георгиев Кутинчев
Адрес ул. „Акад. Г. Бончев” Бл. 2, 1113 София
Телефон +359 888 626423
E-mail pavlin.kutinchev@iict.bas.bg

Националност Българска

СФЕРА НА РАБОТА

ИКТ - технологии и решения в сферата на информационната и кибер сигурност

ТРУДОВ СТАЖ

- Дати (от-до) 01.10.2020 - понастоящем
• Име и адрес на работодателя БАН - Българска академия на науките, ИИКТ - Институт по Информационни и Комуникационни Технологии в секция Комуникационни Системи и Услуги
• Вид на дейността или сферата на работа Асистент
• Заемана длъжност
- Основни дейности и отговорности
- Дати (от-до) 02.01.2019 - 30.09.2020
• Име и адрес на работодателя БАН - Българска академия на науките, ИИКТ - Институт по Информационни и Комуникационни Технологии в секция Комуникационни Системи и Услуги
• Вид на дейността или сферата на работа Програмист
• Заемана длъжност
- Основни дейности и отговорности
- Дати (от-до) 1997 - понастоящем
• Име и адрес на работодателя Инфинити ООД
• Вид на дейността или сферата на работа ИКТ - технологии и решения в сферата на информационната и кибер сигурност
• Заемана длъжност Директор „ИТ - сигурност“
- Основни дейности и отговорности
 - Организация и управление на проекти за доставка, внедряване и поддръжка на решения в сферата на ИТ с фокус върху сигурност на информацията в “крайната точка” - Data Leakage Prevention за корпоративния и публичен сектор
 - ИТ одитиране
 - Мониторинг и анализ на информационните потоци, оценка на риска и изготвяне на политики по сигурност
 - Организационна и контрол при разработка, внедряване и поддръжка на софтуерни решения за установяване на централизиран административен мониторинг и контрол на действията на потребителите в “крайната точка” с цел подобряване на организационната структура, идентифициране на риска, откриване на дублиращи функции, пренасочване на ресурси, анализ на ефективност и ефикасност, атестация
 - Внедряване и поддръжка на специализирани решения за сертифицирано унищожение на чувствителна информация в големи организации и структури от държавния и частен сектор
 - Внедряване и поддръжка на специализирани решения за криптиране, съхранение, управление и сигурен пренос на чувствителна информация в големи организации и структури от държавния и частен сектор

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

- Дати (от-до)
1989-1992
68 СОУ - Академик Никола Обрешков
Средно образование
- Име и вид на обучаващата или образователната организация
- Наименование на придобитата квалификация
- Дати (от-до)
1992-1993
Висше военновъздушно училище „Георги Бенковски“ - Долна Митрополия
ШЗО
Свързки
- Име и вид на обучаващата или образователната организация
- Наименование на придобитата квалификация
- Дати (от-до)
1994-1999
УНСС - Университет за национално и световно стопанство - София,
Счетоводство и финансов контрол
Висше образование с образователно-квалификационна степен „Магистър“ с професионална квалификация “Икономист”. Пет годишен курс на обучение във Финансово Счетоводен Факултет, специалност „Счетоводство и контрол
- Име и вид на обучаващата или образователната организация
- Наименование на придобитата квалификация
- Дати (от-до)
2017-2020
БАН - Българска академия на науките
Редовна Докторантура
Професионално направление „Информатика и компютърни науки“
Докторска програма „Информатика“
ИИКТ - Институт по информационни и комуникационни технологии
БАН - Българска академия на науките
Доктор / PhD
- Име и вид на обучаващата или образователната организация
- Наименование на придобитата квалификация

ЛИЧНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

- Майчин език
Други езици
Български
Английски - Четене - Добро, Писане - Добро, Разговор - Добро
Руски - Четене - Добро, Писане - Добро, Разговор - Добро
- Социални умения и компетенции
Силно мотивиран, динамичен, стриктен. Способност за работа в екип. Комуникационни способности. Отговорност.
- Организационни умения и компетенции
Способност за планиране, координиране и контролиране при работа по заложените цели. Способности за определяне и актуализиране на приоритетите. Решаване на задачи в определените за това срокове. Умения за мотивиране и ръководене на екип. Способност за предаване на опит и обучение на екипа. Способност да се работи с много и различни хора.

ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

- Certified NetJapan Engineer
- Certified Blancco Engineer
- Certified GalaxKey Engineer
- Certified DataLocker Engineer
- Cososys Endpoint Protector Certified Professional
- DeviceLock Certified Professional
- Certified Clearswift Engineer in CCE Clearswift SECURE Email Gateway
- Amplusnet Cyclope Certified Professional
- Microsoft Authorized Education Reseller Program
- Microsoft Registered Refurbisher Program
- Microsoft Sales Specialist
- Docuware Certified Professional
- FM Center Certified Professional
- Retia Application Partner
- Certified Clearswift Sales Professional in CCSP Introduction to Selling Clearswift Solutions
- ITIL foundation
- PRINCE2 foundation
- ISACA certificate of continuing professional education
- TenStep - Управление на проекти
- компютърна грамотност: Microsoft Windows / Mac OS / Android / Office Word, Excel, PowerPoint, CorelDRAW, Docuware, Cososys Endpoint Protector, DeviceLock, Blancco, Cyclope, NetJapan, GalaxKey, DataLocker, Teamwork & Project management и други.

ПУБЛИКАЦИИ

Gaydarsky, I., Kutinchev, P., Kutinchev, G, Security Management of Organization's Data: A Data Loss Prevention (DLP) Approach. The International Conference "Big Data, Knowledge and Control Systems Engineering" (BdKCSE'2016), "John Atanasoff" Union on Automatics and Informatics, Bulgaria, 2016, ISBN:ISSN: 2367 - 6450

Gaydarsky, I. K., Kutinchev, P. G., Kutinchev, G., Security Management of Organization's Data: A Data Loss Prevention (DLP) Approach. Proceedings for International Conference on Big Data, Knowledge and Control Systems Engineering - BdKCSE'2017, (7 December 2017), "John Atanasoff" Union on Automatics and Informatics, 2017, ISSN:ISBN:ISSN: 2367 - 6450, 35-48

Гайдарски, И., Кутинчев, П., Откриване на вътрешни заплахи и предотвратяване изтичането на чувствителна информация от организацията. Сборник доклади от научна конференция "Необходима достатъчност за осигуряване на въздушния суверенитет на България и ролята на човешкия фактор", Военна Академия "Г.С.Раковски", 2018, ISBN:978-619-7478

Gaydarski I, Kutinchev P., Holistic Approach to Data protection - identifying the weak points in the organization.. Proceedings of BdKCSE'2017 (7 December, 2017 Sofia), CAI, 2018, ISSN:2367-6450, 125-135

Gaydarski, I., Kutinchev,P., GDPR and regulatory-based approaches for protecting organization's information. Proceedings of BdKCSE'2018, 21-22 November 2018, John Atanasoff Society of Automatics and Informatics, 2018, ISSN:2367-6450, 59-70

Минчев З., Кутинчев П., Гайдарски И., Топ 10 заплахи за киберпространство през 2019. IT4Sec Reports, Institute of ICT, Bulgarian Academy of Sciences, 2019, ISSN:1314-5614, DOI:10.11610/it4sec.0133, 133-1-133-12

Gaydarski, I., Kutinchev,P., Using Big Data for Data Leak Prevention. proceedings of The International Conference "Big Data, Knowledge and Control Systems Engineering" (BdKCSE'2019)), IEEE Digital Library, 2020, ISSN:2367-645, DOI:10.1109/BdKCSE48644.2019.9010596

Гайдарски, И., Кутинчев, П., Практически подходи при защита на чувствителната за организацията информация от вътрешни заплахи чрез Data Classification & Data Loss Prevention. сборник доклади от научна конференция „Въздушния суверенитет и единно европейско въздушно пространство“, Военна Академия „Г.С.Раковски“, приета за печат: 2019, ISBN:978-619-7478

Kutinchev, P., Gaydarski, I., Minchev, Z.. Modelling & Deployment of Data Protection as Component of Information Security Systems. Proceedings of ICICSG'2017, İstanbul Gelişim Üniversitesi, приета за печат: 2017

Gaydarski, I., Kutinchev,P., Minchev, Z., Andreev, R.. Architectural Approach for Information Security Systems Design. Proceedings of ICAICTSEE-2018, UNWE Publishing Complex, Sofia, Bulgaria, приета за печат: 2018, ISSN:2367-7643

УЧАСТИЕ В ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ПРОЕКТИ

Проект „Моделиране и изследване на интелигентни системи за обучение и сензорни мрежи (ИСОСеМ).

Проект „Информационни и комуникационни технологии за единен цифров пазар в науката, образованието и сигурността (ИКТВНОС).

РП. 3.1 Мониторинг, превенция и реакция при инциденти:

2. Разработка на политики по информационна сигурност с профилиране към университети, научни институти, училища, държавна администрация.

3. Предоставяне на консултации по проблемите на киберсигурността на субекти от университети, научни институти, училища, държавна администрация.

4. Анализ, разработка на препоръки и предоставяне на консултации по внедряването на GDPR в субекти от университети, научни институти, училища, държавна администрация.

РП 3.2 Обучение и образование по информациялна сигурност на ученици, студенти, граждани, администрация

1. Анализ и разработка на учебни програми за обучение и по информациялна сигурност на ученици, студенти, граждани и администрация.

2. Провеждане на обучение по разработените програми, предоставяне на консултации по внедряването им.

РП 3.3 Разработване и одитиране на сигурен софтуер и киберсигурност

3. Разработка на средства за одитиране на софтуер.

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА МПС ПРИЛОЖЕНИЯ

Категория В

-