

*Със съдействието на:
Държавната комисия по сигурността на информацията
Комисията за защита на личните данни*

**Националната лаборатория по компютърна вирусология към БАН и
Софийски форум за сигурност Ви канят на**

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКА КОНФЕРЕНЦИЯ

**ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВОТА ПРЕД КИБЕРСИГУРНОСТТА:
ИНФОРМАЦИОННАТА СИГУРНОСТ В ГЛОБАЛНАТА МРЕЖА –
/Рискове, норми, решения/**

София, 28 ноември 2016 година, Централен военен клуб

Все по-често съхранението и обработката на информация се доверява на електронни устройства и информационни системи. Какви са едни от най-новите рискове, какви правила следва да се прилагат при създаването и съхранението ѝ и какви са възможните решения за нейното опазване ще бъдат част от въпросите, които ще се дискутират по време на научно-практическата конференция. Специално внимание ще бъде отделено на новите регламенти за защита на личната информация, които влизат в сила от 2018 година.

Конференцията е предназначена за специалисти в областта на информационната сигурност и защитата на личните данни от държавни институции, фирми, частни организации и всички, интересувани се от проблематиката. Целта е да се създаде платформа, където представители от различни сектори да обменят опит от практиката и да споделят виждания за повишаване на информационната сигурност в България.

Участието в конференцията е бесплатно.

За регистрация и информация: events@sofiaforum.bg , 02/9795366, 0887700458.

ДНЕВЕН РЕД

9.00 – 9.30 – Регистрация

9:30 – 9:45 - Откриване. **Атанас Запрянов**, заместник-министър на отбраната.

9.45 – 11.00 – Панел 1. *Държавни политики в областта на защита на информацията и защита на личните данни.*

Васил Ризов, заместник-председател на Държавната комисия по сигурността на информацията "Държавната политика за защита на класифицираната информация"

Цанко Цолов, член на Комисията за защита на личните данни „Новите регулации в областта на защитата на личните данни, влизащи в сила от 2018 година“

Дискусия, въпроси и отговори

11.00 – 11.30 – кафе-пауза

11.30 – 13.00 - *Панел 2. Рискове за киберсигурността, подходи и решения.*

Д-р инж. Веселин Бончев, Национална лаборатория по компютърна вирусология към БАН, „Шифроващи вредителски програми (Ransomware)“

Тодор Йотов, Управител на WikiEye, „Практическият опит за защита на класифицирана и бизнес информация, защита на личната информация в интернет и новия Регламент за защита на личните данни.“

Дискусия, въпроси и отговори