•



DYPLOM

UKOŃCZENIA SEKURAK.ACADEMY 2023

SEMESTR CZERWIEC - GRUDZIEŃ 2023

DLA

Rafał Szponarski

PROGRAM ZAJĘĆ OBEJMOWAŁ SZKOLENIA:

Praktyczny OSSEC – Tomasz Turba

Hackowanie vs Al - Tomasz Turba

Czy Pythonem można hackować wszystko? – Mateusz Lewczak

RODO okiem eksperta – Paweł Litwiński, Tomasz Turba

Nie daj się cyberzbójom v4 – *Michał Sajdak*

Poznaj bezpieczeństwo Windows: Tajniki Group Policy – Grzegorz Tworek

Wstęp do niskopoziomowego hackingu: operowanie na bitach i bajtach - Gynvael Coldwind

Narzędzia oraz praktyczne techniki OSINT - Krzysztof Wosiński

PowerShell w bezpieczeństwie – podstawy, tricki, praktyka – Paweł Maziarz

Bezpieczeństwo Windows – od czego zacząć? – Grzegorz Tworek

Dlaczego hackowanie aplikacji webowych jest proste? – Michał Sajdak

Dlaczego hackowanie sieci jest proste? - Michał Sajdak, Krzysztof Bierówka,

Marek Rzepecki, Tomasz Turba

Wprowadzenie do bezpieczeństwa Active Directory – Robert Przybylski

PUNKTY CPE/ECE: 40

ŁĄCZNY CZAS: 40 GODZIN

SZKOLENIA.SECURITUM.PL

securitum