



DYPLOM

UKOŃCZENIA SEKURAK.ACADEMY 2025

SEMESTR I: STYCZEŃ–CZERWIEC 2025

DLA

Kamil Iskra

PROGRAM ZAJĘĆ OBEJMOWAŁ SZKOLENIA:

- Analiza złośliwego oprogramowania na żywo – Robert „ProXy” Kruczek
- Jak wdrożyć system IDS w firmie – Tomasz Turba
- Zabezpieczanie sieci domowej w praktyce – Tomasz Turba
- Wprowadzenie do bezpieczeństwa sieci OT/ICS – cz. I – Roland Kulank
- Metadane – niedoceniony skarbiec informacyjny – Krzysztof Wosiński
- DORA okiem hackera – Aleksander Wojdyła, Tomasz Turba
- Klonowanie kart zbliżeniowych – Piotr Rzeszut
- Modelowanie zagrożeń w praktyce – Adrian Sroka
- Wnioski po realizacji 1500 testów penetracyjnych – Marcin Piosek
- Bezpieczeństwo SQL Server – Piotr Walczuk
- Hackowanie vs AI – Tomasz Turba
- Praktyczne wprowadzenie do narzędzia Metasploit – cz. II – Piotr Ptaszek
- Wprowadzenie do bezpieczeństwa Linux – cz. III – Karol Szafrański
- Wprowadzenie do bezpieczeństwa Entra ID – Robert Przybylski
- Wprowadzenie do bezpieczeństwa OT/ICS – cz. II – Roland Kulank
- BONUS: Socjotechnika na żywo – Robert „ProXy” Kruczek

PUNKTY CPE/ECE: 39

ŁĄCZNY CZAS: 39 GODZIN

securITUM

SZKOLENIA.SECURITUM.PL