



# DYPLOM

## UKOŃCZENIA SEKURAK.ACADEMY 2023

SEMESTR CZERWIEC – GRUDZIEŃ 2023

DLA

### Marcin Kołodziejczyk

#### PROGRAM ZAJĘĆ OBEJMOWAŁ SZKOLENIA:

- Praktyczny OSSEC – Tomasz Turba
- Hackowanie vs AI – 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**