**Szkolenie FAP i ERA – prawne i techniczne aspekty cyberprzestępczości oraz dowodów elektronicznych (11 czerwca 2016 r., Kraków)**

Fundacja Adwokatury Polskiej wraz z Academy of European Law (ERA) zapraszają na szkolenie dotyczące prawnych i technicznych aspektów cyberprzestępczości oraz e-dowodów.

Szkolenie odbędzie się dnia 11 czerwca 2016 r. (sobota) w Krakowie.

Pierwsza część szkolenia będzie miała formę wykładów. Druga część szkolenia odbędzie się w formie warsztatów polegających na rozwiązywaniu praktycznych kazusów. Szkolenie prowadzone będzie przez doświadczonych wykładowców. Za udział w nim uczestnicy otrzymają punkty doskonalenia zawodowego.

Szkolenie odbędzie się w języku angielskim.

Szkolenie jest otwarte dla wszystkich zainteresowanych. Szczególnie zapraszamy adwokatów, radców prawnych, prokuratorów i sędziów. Liczba miejsc jest ograniczona (40). Decyduje kolejność zgłoszeń. Zgłoszenia prosimy wysyłać e-mailem na adres: [**oba@nra.pl**](mailto:oba@nra.pl). Opłata za szkolenie (w tym lunch oraz materiały szkoleniowe) wynosi 770 zł (=180 €). Koszt opcjonalnej kolacji dla uczestników i wykładowców wynosi 130 zł (=30 €). Opłatę za uczestnictwo w szkoleniu należy uiścić na rachunek Fundacji Adwokatury Polskiej w ING Bank Śląski: 22 1050 1038 1000 0022 1655 5975.

Rejestracja trwa do 1 czerwca 2016 r.

**Wykładowcy:** 

* **Cormac Callanan[[1]](#footnote-1)**, CEO, Aconite Solutions, Dublin
* **Stephen Mason[[2]](#footnote-2)**, Barrister and Associate research Fellow, Institute of Advanced Legal Studies, Londyn
* **Goran Oparnica[[3]](#footnote-3)**, Director, INsig2, Zagrzeb

**Program:**

8.30 – przybycie i rejestracja uczestników

9.00 – przywitanie gości i wprowadzenie (*Kamil Zawicki*)

**Część I.**

**Zwalczanie cyberprzestępczości: między wyzwaniami prawnymi a praktycznymi trudnościami (sesja plenarna)**

9.15. – Zagrożenia cyfrowe i różne typy cyberprzestępstw(*Cormac Callanan*):

* Nowe trendy w przestępczości zorganizowanej: zagrożenia cyfrowe
* Definicja cyberprzestępstwa
* Cyberprzestępstwa: typy i charakterystyka
* Prezentacje praktyczne:
  + Botnet, ataki DDoS, phishing
  + Szyfrowanie
  + Serwery proxy i anonimowość w Internecie
  + Archiwa internetowe
  + Adresy IP
  + Wirtualizacja i chmura (*cloud-computing*)

11.00 – Dyskusja

11.30 – Przerwa kawowa

12.00 – Zwalczanie cyberprzestępczości: doświadczenie lokalne (*lokalny ekspert)*

12:45 – Dyskusja

13.00 – Lunch

**Część II.**

**Warsztaty dotyczące dowodów elektronicznych**

14.00 – Wprowadzenie do warsztatów – kazus na podstawie sprawy Julie Amero[[4]](#footnote-4) (*Stephen Mason & Goran Oparnica*)

*(W czasie warsztatów uczestnicy będą podzieleni na grupy robocze. Dyskusja na temat kazusów odbędzie się na sesji plenarnej).*

Temat 1: Pozyskiwanie dowodów elektronicznych (*seizing electronic evidence*)

Temat 2: Śledztwo (*investigation*)

15.30 – Przerwa kawowa

Temat 3: Strona podmiotowa w cyberprzestępstwach (*proof of intent*)

Temat 4: Prezentowanie dowodów przed sądem (*presentation of evidence in court*)

18.00 – Zakończenie szkolenia

19.00 – Opcjonalna kolacja dla uczestników i wykładowców

1. http://www.aconite.com/about\_us/ceo [↑](#footnote-ref-1)
2. http://www.stephenmason.eu/ [↑](#footnote-ref-2)
3. https://www.linkedin.com/in/goranoparnica [↑](#footnote-ref-3)
4. State of Connecticut v. Julie Amero [↑](#footnote-ref-4)