

SAFE TECH FORUM

Dzień I

Warsztaty

9:00 – 9:15 Uroczyste rozpoczęcie Forum

9:15 – 10:00 Panel Ekspertki Safe Tech Forum 2024

Przygotowanie organizacji do reagowania na wypadki i zamachy – rekomendacje praktyków.

Uczestnicy debaty: Urszula Gawrysiak, Piotr Zięba, Jarosław Stelmach, Krzysztof Radek

Moderator: Maciej Solski

10:30 – 11:00 Pierwsza sesja ćwiczeniowa

11:00 – 11:30 Druga sesja ćwiczeniowa

11:30 – 12:00 Trzecia sesja ćwiczeniowa

12:00 – 12:30 Przerwa kawowa

12:30 – 13:00 Czwarta sesja ćwiczeniowa

13:00 – 13:30 Piąta sesja ćwiczeniowa

13:30 – 14:00 Szósta sesja ćwiczeniowa

14:00 – 15:00 Obiad

15:00 – 15:30 Siódma sesja ćwiczeniowa

15:30 – 16:00 Ósma sesja ćwiczeniowa

16:00 – 16:30 Dziewiąta sesja ćwiczeniowa

16:30 – 17:00 Dziesiąta sesja ćwiczeniowa

17:00 – 18:00 Jedenasta sesja ćwiczeniowa

SAFE TECH FORUM

Dzień II

Debaty i Panele eksperckie

9:00 – 10:15 Panel ekspercki I

Bez pierwszej pomocy ratownictwo medyczne nie ma sensu. Znaczenie pierwszych sekund i „pierwszych” na miejscu zdarzenia.

Wstęp do debaty: Piotr Szetelnicki

Uczestnicy debaty: Marcin Pyclik, Jacek Białek, Piotr Szetelnicki, Jarosław Stelmach, Jarosław Sowizdraniuk

Moderator: Maciej Solski

10:15 – 11:30 Panel ekspercki II

Psychologia, zarządzaniem stresem, koordynowanie działań ratunkowych.

Wstęp do debaty: Wojciech Machowski

Maria Kędracka, Żaklina Matczak, Monika Zientek, Jarosław Stelmach

Moderator: Maciej Solski

11:30 – 11:45 Przerwa

11:45 – 13:00 Panel ekspercki III

Nowoczesne i przyjazne BHP czyli jak zabezpieczyć pracownika w dobie współczesnych zagrożeń.

Wstęp do debaty: Jarosław Stelmach

Urszula Gawrysiak, Piotr Zięba, Marcin Kożuszek, Maciej Solski

Moderator: Jarosław Stelmach

13:00 – 14:15 Panel ekspercki IV

Nowoczesne technologie w ratownictwie. Od teraźniejszości do niedalekiej przyszłości.

Wstęp do debaty: Jarosław Sowizdraniuk

Jacek Białek, Jarosław Stelmach, Wojciech Urban, Patryk Guzik, Krzysztof Radek

Moderator: Maciej Solski

14:15 – 14:30 Zakończenie

14:30 Obiad