



PROGRAM WARSZTATÓW FIW-23/2021

Poznań, 25 września 2021 r.

Zakres przewodni warsztatów:

1. Zakres badań kryminalistycznych oraz toksykologicznych.
2. Metodyka oględzin miejsc z ofiarami pożarów.
3. Ofiary śmiertelne w pożarach – studium przypadków.

Miejsce warsztatów:

Katedra i Zakład Medycyny Sądowej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
ul. Świącickiego 6, 60-781 Poznań (Collegium Anatomicum) wjazd od ul. Śniadeckich.

25 września 2021 r. (sobota)

9.00 – 9.30	Otwarcie warsztatów. Tomasz Wiśniewski - Prezes PTEDP
9.30 – 10.30	Zakres działalności Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Opiniowanie w sprawach medyczno-sądowych. dr hab. n. med. Czesław Żaba, Kierownik Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej UM w Poznaniu
10.30 – 11.30	Toksykologia w badaniach ofiar pożarów. dr n. med. Jarosław Tobolski - starszy specjalista ZMS UM w Poznaniu
11.30 – 11.45	Przerwa kawowa
11.45 – 12.30	Metodyka oględzin miejsc z ofiarami pożarów. Wydział Techniki Kryminalistycznej Komendy Miejskiej Policji w Poznaniu oraz Tomasz Wiśniewski, PTEDP
12.30 – 13.00	Studium przypadku. Oględziny miejsca wybuchu gazu ziemnego budynku wielkokubaturowego oraz ofiar. Tomasz Daszkiewicz, PTEDP
13.00 – 13.45	Studium przypadku. Ofiary pożaru w pojazdach. Tomasz Lewandowski, PTEDP
13.45 – 14.00	Przerwa kawowa
14.00 – 14.30	Studium przypadku. Usypiająca suszarka. Znaczenie warstwowego badania pogorzeliska oraz oględzin zwłok na miejscu zdarzenia w celu ustalenia przyczyny powstania pożaru. Faza statyczna oględzin wnętrza budynku dająca podstawę do wnioskowania o przyczynie powstania pożaru przy wystąpieniu ofiary śmiertelnej. Sebastian Adamas, PTEDP
14.30 – 15.00	Studium przypadku. Oględziny zwłok w miejscu zdarzenia przez technika Policji z włączeniem strażaków biorących udział w akcji gaśniczej dobranych do powyższych czynności (jako negatywny przykład nadużycia uprawnień przez Policję). Przemysław Berus, PTEDP
15.00 – 15.45	Studium przypadku. Zatrucia śmiertelne tlenkiem węgla. Oględziny miejsca zdarzenia oraz opiniowanie biegłego z zakresu pożarnictwa.
16.00	Obiad / Zakończenie warsztatów

Uwaga! Organizatorzy zastrzegają sobie prawo zmiany programu warsztatów.