

**PROGRAM SZKOLENIA RZECZOZNAWCÓW  
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH  
ORGANIZOWANEGO PRZEZ OŚRODEK SZKOLENIA  
KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WE WROCŁAWIU**

Lp.	Godzina	Temat	Prowadzący	Czas
<b>16 maja 2022 r. (poniedziałek)</b>				
<b>Ewakuacja osób z niepełnosprawnościami</b>				
1.	8.30 – 9.00	Rejestracja uczestników	<i>Funkcjonariusz KW PSP we Wrocławiu</i>	30 min
2.	9.00 – 9.15	Otwarcie szkolenia	<i>Dolnośląski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu</i>	15 min
3.	9.15 – 10.15	Rodzaje niepełnosprawności oraz uwarunkowania prawne w zakresie dostępności budynków dla osób z niepełnosprawnościami	<i>prof. nadzw. dr hab. Marek WYSOCKI Politechnika Gdańska</i>	60 min
4.	10.15 – 10.30	Podsumowanie i dyskusja	<i>Marek WYSOCKI / Uczestnicy</i>	15 min
5.	10.30 – 11.00	<b>Przerwa kawowa</b>		30 min
6.	11.00 – 12.00	Ergonomiczne aspekty ewakuacji osób ze szczególnymi potrzebami w trakcie działań ratowniczo-gaśniczych z uwzględnieniem krzeseł ewakuacyjnych, materacy oraz mat ratowniczych	<i>mgr inż. Andrzej MIGAS / mgr inż. Krzysztof ZAJĄC Politechnika Poznańska</i>	60 min
7.	12.00 – 12.15	Podsumowanie i dyskusja	<i>Andrzej MIGAS / Krzysztof ZAJĄC / Uczestnicy</i>	15 min
8.	12.15 – 12.45	Uwarunkowania prawne w zakresie ewakuacji osób z niepełnosprawnościami z budynków	<i>st. bryg. mgr inż. Rafał LIK Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu</i>	30 min
9.	12.45 – 13.00	Podsumowanie i dyskusja	<i>Rafał LIK / Uczestnicy</i>	15 min
10.	13.00 – 13.30	Wytyczne normy „PN-EN 17210:2021-06 Dostępność i dostosowanie środowiska zabudowanego - Wymagania funkcjonalne”	<i>mł. bryg. mgr inż. Jakub OKÓLSKI Rzecznik ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych</i>	30 min
11.	13.30 – 13.45	Podsumowanie i dyskusja	<i>Jakub OKÓLSKI / Uczestnicy</i>	15 min
12.	13.45 – 14.30	<b>Lunch</b>		45 min
13.	14.30 – 15.15	Możliwość wykorzystania wind do ewakuacji osób z niepełnosprawnościami	<i>dr inż. Marcin CISEK Rzecznik ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych</i>	45 min
14.	15.15 – 15.30	Podsumowanie i dyskusja	<i>Marcin CISEK / Uczestnicy</i>	15 min
15.	15.30 – 16.15	Rozwiązania budowlane i instalacyjne wpływające na bezpieczeństwo osób oczekujących w budynku na ewakuację	<i>mgr inż. Janusz PALISZEK-SALADYGA Specjalista ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych</i>	45 min
16.	16.15 – 16.30	Podsumowanie i dyskusja	<i>Janusz PALISZEK-SALADYGA</i>	15 min
15.	16.30 – 17.00	<b>Podsumowanie dnia szkoleniowego i wnioski</b>		30 min
16.	17.00 – 17.30	Test zaliczeniowy	<i>Uczestnicy</i>	30 min
17.	17.30 – 17.45	Rozdanie zaświadczeń	<i>Uczestnicy</i>	15 min