

XVII Kongres Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej

Piątek (30.09.2022)	Sobota (01.10.2022)	Niedziela (02.10.2022)
<p>Rejestracja uczestników 08:00 - 09:00 bud. D-10, parter</p>		
<p>Uroczyste otwarcie Kongresu (Prof. J. Chwiej, Prof. R. Kopec) 09:00 - 09:30; bud. D-10, sala A</p>	<p>Radioterapia, cz. 1 (Prof. T. Piotrowski) 08:30 - 10:30 bud. D-10, sala A</p>	<p>Radioterapia, cz. 2 (Dr J. Winiecki) 08:45 - 10:45 bud. D-10, sala A</p> <p>Ochrona radiologiczna (Prof. M. Budzanowski) 09:00 - 10:45 bud. D-10, sala B</p>
<p>Sesja inauguracyjna (Prof. K. Ślosarek)* 09:30 - 11:30 bud. D-10, sala A</p>	<p>Przerwa kawowa 10:30 - 11:00 bud. D-7, hol na parterze obok sali 015</p>	<p>Przerwa kawowa 10:45 - 11:15 bud. D-7, hol na parterze obok sali 015</p>
<p>Przerwa kawowa 11:30 - 12:00 bud. D-7, hol na parterze obok sali 015</p>	<p>Wykłady sponsorowane (Prof. A. Jung) 11:00 - 12:45 bud. D-10, sala A</p>	<p>Kształcenie fizyków medycznych w Polsce (Prof. P. Kukulowicz, Prof. J. Malicki) 11:15 - 13:15 bud. D-10, sala A</p>
<p>Medycyna nuklearna i teranostyka, cz.1 (Prof. J. Braziewicz) 12:00 - 13:45 bud. D-10, sala A</p> <p>Diagnostyka Obrazowa (Dr W. Skrzyński) 12:00 - 13:45 bud. D-10, sala B</p>	<p>Przerwa obiadowa 12:45 - 14:00 Bistro Studio, ul. Budryka 4</p>	<p>Uroczyste zamknięcie Kongresu 13:15 - 13:30 bud. D-10, sala A</p>
<p>Przerwa obiadowa 13:45 - 14:45 Bistro Studio, ul. Budryka 4</p>	<p>Protonoterapia (Dr M. Rydygier) 14:00 - 15:30 bud. D-10, sala A</p> <p>Promieniowanie niejonizujące (Prof. A. Cholewka) 14:00 - 15:30 bud. D-10, sala B</p>	<p>Przerwa obiadowa 13:30 - 15:00 Bistro Studio, ul. Budryka 4</p>
<p>Wykłady sponsorowane (Prof. A. Jung) 14:45-15:30 bud. D-10, sala A</p>	<p>Przerwa kawowa 15:30 - 16:00 bud. D-7, hol na parterze obok sali 015</p>	
<p>Medycyna nuklearna i teranostyka, cz. 2 (Prof. E. Stepień) 15:30 - 17:15 bud. D-10, sala A</p> <p>Brachyterapia (Dr M. Dymnicka) 15:30 - 17:15 bud. D-10, sala B</p>	<p>Radioterapia jonowa (Prof. R. Kopec) 16:00 - 17:15 bud. D-10, sala A</p>	
<p>Przerwa kawowa 17:15 - 17:45 bud. D-7, hol na parterze obok sali 015</p>	<p>Sesja posterowa (Prof. J. Chwiej) 17:15 - 18:45 bud. D-10, hol przed salą A</p>	
<p>Sesja naukowa Komisji ds. Medycyny Nuklearnej KFMRI DO PAN (Prof. A. Teresińska, Prof. L. Królicki) 17:45 - 19:15 bud. D-10, sala A</p> <p>Spotkanie Sekcji Diagnostyki Obrazowej (Dr J. Kidoń) 17:45 - 19:15 bud. D-10, sala 123</p> <p>Spotkanie Sekcji Brachyterapii (Dr M. Dymnicka) 17:45 - 19:15 bud. D-10, sala B</p> <p>Polskie Towarzystwo Fizyki Medycznej dla energetyki jądrowej w Polsce (Prof. P. Olko) 17:45 - 19:15 bud. D-10, sala 108</p>		
	<p>Kolacja Konferencyjna 19:30 - 22:30 Browar Lubicz, ul. Lubicz 17J</p>	

LEGENDA

* prowadzący sesję

Adresy budynków:

D-10 - ul. Reymonta 19 Sala A, B, 108, 123 - I piętro

D-7 - ul. Reymonta 21B Sala 015 - parter