



# Dny radiační ochrany 2021

## čtvrtek 11. listopadu 2021

### Všeobecné aspekty radiační ochrany a vzdělávání: Čtvrtek odpoledne (14:00 - 16:46)

-Garanti: Tomáš Čechák; Marie Davidková

time	[id] title	presenter
14:00	[14] Je český radiologický fyzik evropským radiologickým fyzikem?	KONIAROVÁ, Irena
14:40	[28] Súčasný trendy v radiačnej ochrane intervenčných rádiológov	BUDOŠOVÁ, Darina
14:55	[39] Etické aspekty radiologické ochrany ve vnímání radiologických asistentů	ZÖLZER, Friedo paní LOTTEROVÁ, Zuzana
15:10	[58] Gamaspektrometrické měření obsahu radionuklidů po imitaci výbuchu špinavé bomby	SÝBKOVÁ, Hana
15:25	[26] Testování vybraných metod pro dekontaminaci velkoplošných povrchů zamořených radioaktivními látkami	HOLEČEK, Josef
15:28	[59] Stanovení poměru fixované a nefixované kontaminace radioaktivní látkou	ZEMANOVÁ, Eva
15:31	[71] Veľkosť dávky ionizujúceho žiarenia obdržanej pri lekárskom ožiarení a implementácia tejto informácie do diagnostického popisu vyšetrenia	BÁRDYOVÁ, Zuzana
15:34	[108] Precise experimental determination of attenuation coefficient and its simulation	KATOVSKÝ, Karel
15:37	Diskuse k miniprezentacím	
15:46	Přestávka	
16:01	[74] Stínící vlastnosti kompozitního nanovláknenného materiálu, vyrobeného metodou elektrostatického zvlákňování	KOZLOVSKÁ, Michaela
16:16	[40] Monitoring trícia vo vodách za rok 2020	ŽABKOVÁ, Natália