

Kontrola rádioaktivity stavebných materiálov z pohľadu zabezpečenia národných a medzinárodných požiadaviek

streda 21. září 2022 11:00 (15 minút)

Predpoklady pre kontrolu rádioaktivity stavebných materiálov a jej účinnosť sú dané systémom legislatívnych požiadaviek. Ich kvalita ovplyvňuje ako pozitívne, tak aj negatívne prostredie pre kontrolu a validitu výsledkov meraní a hodnotení. Vzhľadom na viaceré väčšie či menšie nejasnosti/absencie sú v práci uvedené návrhy a odporúčania pre prax, ktoré by mohli byť základom usmernenia dozorných orgánov pre meracie laboratória.

Hlavní autor: RAGAN, Pavol (Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava)

Spoluautor: pan GOMOLA, Igor (SZU, Bratislava)

Přednášející: RAGAN, Pavol (Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava)

Zařazení sekce: Radón a přírodní zdroje ionizujícího žiarenia

Tematická klasifikace: Radón a přírodní zdroje ionizujícího žiarenia