|  |  |
| --- | --- |
| **Programmas nosaukums** | Radiometriskās kontroles veikšana (e-mācības). |
| **Atbilstība Eiropas Nozares kvalifikāciju ietvarstruktūras robežapsardzībai (SQF) līmenim/ Kopējās pamatapmācības programmas ES Robežu un krasta apsardzes darbiniekiem (CCC) prasībām/ Kopējās pamatapmācības programmas ES Robežu un krasta apsardzes vidējā līmeņa vadītāju apmācībai (CCC ML) prasībām** | - |
| **Programmas mērķauditorija** | Programma paredzēta robežsargiem, kuri veic radiometrisko kontroli robežšķērsošanas vietās, kā arī robežsargiem, kuri, nepieciešamības gadījumā, tiks iesaistīti radiācijas avārijas seku likvidēšanas atbalsta pasākumos pierobežā. |
| **Programmas mērķis** | Sniegt pamatzināšanas par normatīvo aktu prasībām kodoldrošības un radiācijas drošības jomā, iespējamo veselības apdraudējumu, piesardzības pasākumiem un aizsardzību pret jonizējošo starojumu, personu, preču, bagāžas un transportlīdzekļu radiometriskās kontroles kārtību, pasākumiem, kurus veic, konstatējot nedeklarētu jonizējošā starojuma avotu pie personas, precē, bagāžā vai transportlīdzeklī, vai konstatējot paaugstinātu jonizējošā starojuma fona līmeni, vai iesaistoties radiācijas avārijas seku likvidēšanas atbalsta pasākumos pierobežā, kā arī pilnveidot robežsargu prasmes un iemaņas dažāda veida radiometriskās kontroles aprīkojuma izmantošanā. |
| **Programmas īstenošanas ilgums** | 4 nedēļas. |
| **Nepieciešamās priekšzināšanas** | - |
| **Klausītāju skaits** | - |
| **Dokuments, kas apliecina programmas apguvi** | Valsts robežsardzes koledžas apliecība. |
| **Programmas apstiprināšanas dati** | Valsts robežsardzes 22.10.2021. pavēle Nr.1141. |