**KATONAI ROBBANÓSZERKEZET FELISMERŐ TANFOLYAM**

**tematikája**

**Képzés célja, témái:** A képzés célja az alapvető robbanószerkezet felismerő képességek megszerzése interaktív előadás és gyakorlati szemléltetés segítségével.

Témák: Gyalogsági és tüzérségi lőszerek, kézigránátok, rakéta rendszerű lövedékek, kézi reaktív páncélelhárító eszközök,járművek elleni aknák és különböző típusú bombák.

**Tematika:**

* „talált” veszélyes anyagok kezelésével kapcsolatos általános szabályozás;
* lehetséges előfordulási helyek, körülmények, „árulkodó” jelek, információk;
* jellemző anyagok, színek, formák; kialakítás, technikai jellemzők, paraméterek;
* hasonló veszélytelen eszközök, megtévesztő anyagok, inert, oktató, gyakorló anyagok;
* veszélyes anyagok típusai
  + gyalogsági lőszerek, lövedékek, lőszerelemek, gyújtószerkezetek;
  + tárak, rakaszok;
  + tüzérségi lőszerek, gránátok, lövedékek, lőszerelemek, gyújtószerkezetek;
  + rakéták, reaktív páncéltörő eszközök, gyújtószerkezetek;
  + légi bombák; repeszek, gyújtószerkezetek;
  + robbanó műszaki harceszközök, aknák, gyújtószerkezetek;
  + pirotechnikai termékek
* robbanóanyagok, pirotechnikai keverékek, lőporok tulajdonságai, veszélyforrások;
* veszélyes anyagok kezelése, elkülönítése, óvórendszabályok.

Összeállította: Nemes József nyugállományú mérnök alezredes

Szakértő MMK-07-0764