

23 Aug 2015 19:03

Kaitsevälased ja tsiviilteadlased korraldasid esimese testpäeva

Kaitsevälased ja tsiviilteadlased korraldasid esimese testpäeva

Reedel korraldasid kaitseväge ühendatud õppeasutused ja Tallinna tehnikaülikooli teadlased esimese testpäeva süsteemide ja sensorite katsetamiseks.

KVÜÕA rakendusuringute keskuse ülema kolonelleitnant Sten Alliku sõnul testivad uurijad täna kahte projekti. „Ühe projekti raames uuritakse, kuidas ennast vastase jaoks võimalikult vähem nähtavaks muuta nii nähtavas kui inimsilmale nähtamatus spektris,“ ütles kolonelleitnant Allik. „Teine projekt on seotud situatsiooniteadlikkusega: erinevad sensorid registreerivad vibratsiooni, magnetvälja muutusi ja heli ning üritavad selle järgi kindlaks määrata, kus ja millega vastane liigub,“ sõnas Allik.

Tallinna Tehnikaülikooli kaitse- ja julgeoleku-uuringute keskuse juhataja Katrin Idla sõnul on tal väga hea meel, et koostööprojektid on jõudnud testimise faasi. „Oleme kaitsevägega plaani pidanud, et mõõtmised saaksid perioodiliseks, mitte ei jääks vaid ühekordseks koostööks,“ ütles Idla.

Testipäev on üks osa tihenend koostööst KVÜÕA ja ülikoolide vahel ning lähtub koostööleppest, mille on allkirjastanud Kaitseministeerium, Eesti Kaitseväge, Kaitseväge Ühendatud Õppeasutused, Tartu Ülikool ja Tallinna Tehnikaülikool. Koostööleppe eesmärgiks on üldise kaitsealase tehnilise teadus- ja arendustegevusalase kompetentsi tõstmine.

Kolonelleitnant Sten Alliku sõnul on koostöölepe võrdselt oluline kõigile osapooltele. „Kaitsevael on oluline teada ja rakendada tsiviilteadlaste pädevusi sõjalises teadus- ja arendustegevuses ning tsiviilteadlastel suudavad ainult siis oma teadmisi täiel määral rakendada, kui nad tunnevad kaitseväge ja teavad kaitseväge vajadusi,“ ütles kolonelleitnant Allik. „Tsiviilteadlaste poolt kaitseväge jaoks tehtav teadus- ja arendustöö on täpselt nii hea, kui hästi kaitseväge suudab oma väljakutseid ja vajadusi sõnastada ja projektis osaleda ja seda toetada“.