

Päästeamet
info@paasteamet.ee

Meie 22.10.2025 nr 11-33/1335

Kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate alane
teadus- ning arendustegevus

Lugupeetud koostööpartner

Tallinna Tehnikaülikool on tegelemas kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate alase teadus- ning arendustegevusega. Valdonna tegevuste koordineerimiseks ja edendamiseks on tehnikaülikoolis asutatud kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate keskus. Keskuse eesmärk on toetada interdistsiplinaarset teadus- ja arendustegevust kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate alal. Keskus loob sünergiaid olemasolevate kompetentside arendamiseks ja uute tekkimiseks kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate suunal. Ühtlasi on keskus kontaktpunktiks valdkonna siseriikliku ja rahvusvahelise koostöö tegemisel.

Tallinna Tehnikaülikooli kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate valdkonna tegevustest annab ülevaate ülikooli ajakirja Mente et Manu septembrikuu number, millega on võimalik tutvuda [siin](#).

Kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate valdkonna suursündmus on 14.-15. jaanuaril 2026 Tallinna Tehnikaülikoolis toimuv rahvusvaheline teadus- ja arendustegevuse konverents EstMil.tech 2026. Koostöös Kaitseväe Akadeemiaga ja Kaitseministeeriumiga korraldatav konverents on osa Tallinna Tehnikaülikooli missioonist, mille eesmärk on ühendada teadus, innovatsioon ja kaitsetööstus, loomaks teadmisi ja lahendusi Eesti ning liitlasriikide julgeoleku tagamiseks. Konverents toob Eestisse kaitsetehnoloogiate, tehisintellekti ja innovatsiooni maailma tipptegijad: teadlased, insenerid, kaitsevaldkonna liidrid ja organisatsioonid, kes kujundavad tuleviku tehnoloogilisi lahendusi. Konverentsi programmiga on võimalik tutvuda ja registreeruda veebiaadressil <https://www.estmil.tech/>.

Kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate alase teadus- ning arendustegevuse koostöö arendamisel on tehnikaülikool huvitatud koostööpartneritega arutelukohtumistest ja vastavate võimekuste tutvustamisest. Koostöö asjus on võimalik ühendust võtta e-postiaadressil henri.schasmin@taltech.ee.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Henri Schasmin

Kaitse ja julgeoleku tehnoloogiate keskuse juht