



# KAITSEVÄE ÜHENDATUD ÕPPEASUTUSED

Rakendusuringute keskus (RUK) kuulub Kaitseväge Ühendatud Õppeasutuste (KVÜÕA) koosseisu ja selle peamine eesmärk on sõjanduslik teadus- ja arendustegevus. RUKi ülesandeks on leida kaitsestruktuuride arengu ja riigikaitse tugevdamisega seotud probleemidele teaduslikult argumenteeritud lahendused ja aidata seeläbi kaasa Kaitseväge võimearendusse.

**Tule ja anna oma panus Eesti riigikaitse arengusse!**

KVÜÕA kuulutab välja konkursi  
**SÕJALISTE OPERATSIOONIDE ANALÜÜTIKU**  
ametikoha täitmiseks alates 01.09.2016

Operatsioonianalüüs on sõjandusliku teadus- ja arendustegevuse üks võtmevaldkondadest, mis tegeleb sõjaliste operatsioonide analüüsi ja optimaalsete lahenduste väljapakkumisega.

## **Sõjaliste operatsioonide analüütiku peamised tööülesanded:**

- Kaitseväge sõjaliste võimete ja operatsioonide analüüs;
- analüüsilahenduste ja andmemudelite disainimine ning sobivate lahenduste väljatöötamine;
- andmemudelite haldamine ja arendamine;
- osalemine teadus- ja arendusprojektides;
- operatsioonianalüüsi käsitlevate üliõpilastööde juhendamine.

## **Kandidaadile esitatavad nõuded:**

- motivatsioon alustada sõjaliste operatsioonide analüüsi valdkonna ülesehitamist Kaitseväes;
- algatusvõime, tulemustele orienteeritus ning loovus lahenduste leidmisel;
- väga hea analüüsivõime ning oskus teha järeldusi;
- valmidus teha koostööd ja töötada meeskonnas;
- teaduskraad või sellele vastav kvalifikatsioon reaalteadustes (eelistatult matemaatilises statistikas või matemaatikas);
- statistikatarkvara R tundmine;
- väga hea Exceli ja Excel Solveri tundmine;
- eesti ja inglise keele oskus heal tasemel nii kõnes kui kirjas.

## **Kasuks tuleb:**

- statistilise andmeanalüüsi meetodite tundmine;
- muude statistikavahendite tarkvara tundmine (Lisrel, Mplus vms);
- optimeerimismootorite (näiteks GAMSi, AMPLi, CPLEXi ja GUROBI) tundmine;
- päringukeele SQL süntaksi ja päringute koostamise põhimõtete tundmine;
- kaitsevaldkonna tundmine.

**Omalt poolt pakume:**

- põnevat väljakutset ehitada Eestis üles üks kaitsealase teadus- ja arendustegevuse võtmevaldkondadest;
- huvitavaid teadus- ja arendusprojekte;
- sõjalise operatsioonianalüüsi alast ja seda toetavat täiendusõpet välismaal (kraadiõppes või kursustel);
- koostöövõimalusi NATO ja partnerriikide sõjaliste teadus- ja arendusasutustega;
- võimalust panustada Eesti kaitsevõime ülesehitamisse;
- 35-päevast puhkust;
- sportimisvõimalusi.

**Konkursil osalemiseks nõutavad dokumendid:**

- avaldus KVÜÕA ülema nimele;
- motivatsioonikirj;
- elulookirjeldus;
- teaduskraadi või vastavat kvalifikatsiooni tõendava dokumendi koopia.

Dokumendid palume esitada hiljemalt **30.06.2016**

kas posti teel aadressile Riia 12, 51013 Tartu (märksõna "Personal"),  
töövahenduskeskkonna kaudu või e-posti aadressile [siret.paabut@mil.ee](mailto:siret.paabut@mil.ee).

Täpsem teave kandidaadile esitatavate nõuete ja konkursi kohta [sten.allik@mil.ee](mailto:sten.allik@mil.ee),  
tel 717 6203 ja [www.ksk.edu.ee/toopakkumised](http://www.ksk.edu.ee/toopakkumised).