

Teaduste akadeemia küberturvalisuse komisjoni koosoleku protokoll 9. juunil 2026. aastal

Teamsi keskkonnas

Algus kell 10.30

Lõpp kell 12.30

Juhatas akadeemik Dan Bogdanov

Osalesid: Priit Vinkel, Ahto Truu, Jan Villemson, Mauno Pihelgas, Eleri Karu, Kaisa Vooremäe, Andra Siibak, Liiri Oja, Riivo Talviste, Tanel Tammet, külalisena Lisett Reimann-Erik Justdigist ja Andri Rebane RITist,

Puuduvad: akadeemik Anu Realo, akadeemik Krista Fischer, Ott Velsberg, Irina Klementi, Markko Liutkevičius.

Protokollis: Ülle Sirk

Päevakava:

1. Mis tehtud, mis teksil

Osalevad kõik kohalviibijad

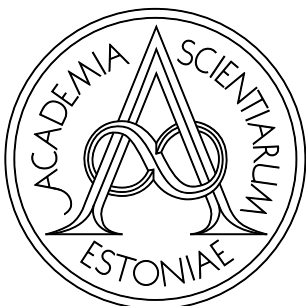
- a) Arutelu all olid järgmised teemad:
 - a. Akadeemik Dan Bogdanov ütleb, et osales RIA 15. juubeli konverentsil ettekandega. Vastava salvestuse edastab ta komisjonile tutvumiseks. Ettekanne keskendus komisjoni tegevuse tutvustamisele, rääkides neist ohtudest, mida komisjon on hinnanud, statistilist pilti ei saanud veel esitleda.
 - b. Ideega, kuidas visualiseerida paremini hindamistulemusi, mille taga olid akadeemik Krista Fischeri ja Jan Villemsoni mõtted, me veel edasi ei ole jõudnud. Meil on võrdlusandmeid, aga ebapiisavalt, nt teaduslikku artiklit sellest kokku ei saa kirjutada.
 - c. Ahto Truu polemiseerib erinevate skaalade ühele joonisele panemise mõtte üle. Komisjon vaatleb olemasolevaid skaalasisid, arutledes nende sisulise külje üle.

Informatsioon võeti teadmiseks.

2. TÖÖLAUDPILVES: Ohusündmuse mustandi arutelu

Osalevad kõik kohalviibijad

- a) Andri Rebane RITist kinnitab, et pilveteenused on tulnud, et jääda, valikut neist loobumiseks ei ole. Rakendatud turvameetmete kohta avalikustatavat materjali ei ole.



- b) Akadeemik Dan Bogdanov muretseb, et komisjonil ei ole piisavalt andmeid ega allikaid. Komisjon ei soovi oma tõsiseltvõetavust spekulatsioonidega ohustada.
- c) Riivo Talviste teeb ettepaneku, et komisjon kaardistab, milliseid meetmeid võiks mõistlik tehniline lahendus kasutada tänapäeval. Sellevõrra tuleb ohusündmus üldsõnalisem ja siis lisame oma eeldused, kui eeltingimused ohusündmuse tekkeks.
- d) Komisjoni esimees küsib, kas teeme eeldused selle kohta, milline see süsteem võiks olla, ja siis on ohukirjeldus puhtalt analüütiline?
- e) Andri Rebane julgustab komisjoni, arvestades selle senist tööd, laiemalt mõtlema ja tegutsema. Komisjoni töö aitab rakendada parimaid praktikaid ning süsteemi täiendada.
- f) Komisjoni esimees kinnitab, et vestlus Andri Rebasega andis jõudu ja tuge selle kontseptsiooni osas ja on soovitatav sellega jätkata sügisesel hooajal. Seega sel kevadel see oht hindamisele ei lähe. Ja töö käigus konsulteerime enne lõplikku valmimist RITiga.

Otsustati, et ohukirjeldust arendatakse edasi pärast suve.

3) ÄPIDSAAREL: Ohusündmuse mustandi arutelu

Osalevad kõik kohalviibijad

- a) Eestis on terve hulk mobiiliäppe, mille puhul me eeldame, et need kriisilukorras toimivad, ütleb akadeemik Dan Bogdanov. Näiteks autentimisteenuste äpid, mida kasutatakse elutähtsates teenustes. Eesmärk on teada saada, kas nad toimivad sama hästi kui süsteemid, mis neist sõltuvad?
- b) Ahto Truu on läbi töötanud materjale, sh Peeter Madissoni „Saartalitluse rakendamine kriitiliste pangateenuste kättesaadavuse tagamiseks sidekatkestuste korral”. Materjale on veel, aga nende läbitöötamiseni selleks korraks jõutud pole.

Otsustati, et ohukirjeldust arendatakse edasi pärast suve.

4) KONTROLLIKADU: Ohusündmuse mustandi arutelu

Osalevad kõik kohalviibijad

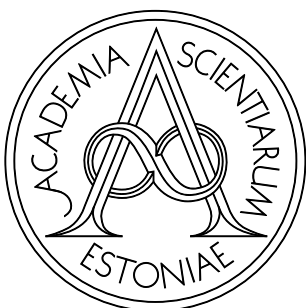
- a) Ohukirjeldus on olemas, kuid selle tugevdamiseks on vaja kaasata veel eksperte RIAst.

Otsustati, et ohukirjeldust arendatakse edasi pärast suve.

5) Ohukirjelduste hindamine, avaldamine juunis 2026 ning teavitustegevuste plaan

Osalevad kõik kohalviibijad

- a) Meie eesmärk on, et Eestis oleks parem riskianalüüs ja selle riskianalüüsi põhjal tehakse reaalseid otsuseid.
- b) Mõte on sügisele konverentsile kutsuda RVTst osalejaid ja küsida neilt, mida on ära tehtud komisjoni ettepanekuid arvestades?



- c) Liiri Oja kinnitab, et ta on korduvalt komisjoni ohuhinnanguid ja skaalasad tutvustanud õiguskantslerile ja tagasiside on olnud soosiv.
- d) Komisjoni esimees akadeemik Dan Bogdanov kinnitab, et vormistab 5 ohukirjeldust, mis lähevad koodivaramus avalikuks. Põhimõtteliselt viiest ohust neli on tähelepanuväärsed.

Otsustati, et viis hinnatud ohukirjeldust avaldatakse e-riigi koodivaramus.

6) Vaade sügishooajale. Komisjoni esimehe info.

Osalevad kõik kohalviibijad

- a) Komisjoni esimees akadeemik Dan Bogdanov alustab läbirääkimisi seniste ja ka uute komisjoni liikmetega ja nende tööandjatega edasi komisjonis tegutsemise võimaluste osas.
- b) Muudatused komisjoni isikkoosseisus tuleb kinnitada akadeemia eestseisusel 8. septembril 2026.

Informatsioon võeti teadmiseks.

Järgmise koosoleku aeg

Järgmine koosoleku toimumisaeg on eeldatavasti augustikuus, kuupäev ja kellaeg ning koht täpsustuvad.

Tavapärase konverentsi „Usaldusest ja usaldatavusest“ toimumisaeg on 22.septembril Tallinnas, Kohtu 6 akadeemia saalis.

