



MINISTRI KÄSKKIRI

10.11.2021 nr 1.1-2/21/323

**2021. a Eesti teaduse populariseerimise  
auhinna riikliku konkursi tulemuste  
kinnitamine**

Haridus- ja teadusministri 2. veebruari 2010. a määruse nr 5 „Eesti teaduse populariseerimise auhinna riikliku konkursi läbiviimise tingimused ja kord“ § 6 lõike 1 alusel ning tuginedes haridus- ja teadusministri 13. septembri 2018. a käskkirjaga nr 330 moodustatud konkursikomisjoni 21. oktoobri 2021. a ettepanekule kinnitan konkursi tulemused järgmiselt:

1. Jätan välja andmata peapreemiad kategooriates „Teaduse ja tehnoloogia populariseerimine audio-visuaalse ja elektroonilise meedia abil” ja „Teaduse ja tehnoloogia populariseerimine trükisõna abil”.
2. Annan välja kaks II preemiat kategoorias „Tegevused/tegevuste sarjad teaduse ja tehnoloogia populariseerimisel“ ja kolm II preemiat kategoorias „Parim teaduse ja tehnoloogia populariseerija (teadlane, ajakirjanik, õpetaja jne)”.
3. Annan välja ergutuspreemiad ja õiguse kasutada „Riiklikult tunnustatud teaduse populariseerija“ logomärki kategooriates „Teaduse ja tehnoloogia populariseerimine trükisõna abil” ning „Parim teaduse ja tehnoloogia populariseerija (teadlane, ajakirjanik, õpetaja jne)”.
4. Kinnitan konkursi tulemused järgmiselt:
  - 4.1. Tiiu Silla nimeline elutöö preemia pikaajalise süstemaatilise teaduse ja tehnoloogia populariseerimise eest (10 000 eurot): **Tõnu Viik**, kelle pikaajaline panus teaduse populariseerimisse Eestis on mõjutanud kogu ühiskonna arusaamist teadusest ja teaduse olulisusest.
  - 4.2. kategoorias „Teaduse ja tehnoloogia populariseerimine audio-visuaalse ja elektroonilise meedia abil”:  
II preemia (1000 eurot): **Tartu Ülikooli teaduskooli ja õpetaja Joana koostatud põhikooli keemia õppevideod**, koostaja Joana Jögela;
  - 4.3. kategoorias „Teaduse ja tehnoloogia populariseerimine trükisõna abil”:
    - 1) II preemia (1000 eurot): kirjutiste sari „**Viirused ja vaktsiinid**”, autor **Ülar Allas**;
    - 2) ergutuspreemia: raamat „**Fraktaalgeomeetria algajatele ehk veidrad fraktalid**”, autor **Elo Reinik**.
  - 4.4. kategoorias „Tegevused/tegevuste sarjad teaduse ja tehnoloogia populariseerimisel“:

- 1) peapremia (2200 eurot): Voronja galerii VIII hooaja suvenäitus „**KOLMAINSUS – Kunst. Teadus. Ulme**”, kuraatorid **Tõnu Esko ja Kaija Põhako-Esko**;
- 2) II preemia (1000 eurot): koolituse sari „**Noore Inseneri Programm**”, **Riina Arvisto** (Tallinna Tehnikaülikooli tehnoloogiakool);
- 3) II preemia (1000 eurot): **25 aastat GLOBE programmi Eestis**.

4.5. kategoorias „Parim teaduse ja tehnoloogia populariseerija (teadlane, ajakirjanik, õpetaja jne)”:

- 1) peapremia (2200 eurot): **Jaan Aru**;
- 2) II preemia (1000 eurot): **Jaan-Juhan Oidermaa**;
- 3) II preemia (1000 eurot): **Tanel Tammet**;
- 4) II preemia (1000 eurot): **Andres Krumme**;
- 5) Ergutuspreemia: **Mari Uusküla**;
- 6) Ergutuspreemia: **Maxim Bilovitskiy**.

4.6. kategoorias „Parim uus algatus teaduse ja tehnoloogia populariseerimisel”:

- 1) Peapremia (2200 eurot): **päikeseauto projekt „Solaride**“, eestvedaja **Kristel Leif** (Solarcar Estonia MTÜ);
- 2) II preemia (1000 eurot): Facebooki-algatus „**Küsi teadlastelt kõike koroonakohta**“, idee autor **Uku Haljasorg** (Tartu Ülikool)
- 3) II preemia (1000 eurot) Tervise Arengu Instituudi **puugiveeb ja puugikaart** ning kaasava teaduse kampaania „**Pane puuk posti**“, eestvedaja **Julia Geller**.

2. Sihtasutusel Eesti Teadusagentuur korraldada auhinnasummade ülekandmine punktides 1-4 nimetatud isikute või asutuste pangakontodele 28. detsembril 2020. a Haridus- ja Teadusministeeriumi ja Sihtasutuse Eesti Teadusagentuur vahel sõlmitud riigieelarvelise toetuse kasutamise lepingu nr 5.1-4/20/801 alusel konkursside auhinnafondiks eraldatud vahenditest 30 päeva jooksul alates käesoleva käskkirja allkirjastamisest.
3. Käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul käskkirja teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)

Liina Kersna  
minister