

2012. aasta üliõpilaste teadustööde riikliku konkursi tulemused

1. Bio- ja keskkonnateaduste valdkonna preemiad:

- 1) rakenduskõrgharidusõppe ja bakalaureuseõppe üliõpilaste astmes:
 - a. 1. preemia (960.- eurot) Katrin Kalind (Tartu Ülikool) konkursitöö „Isokiniiniil põhinevad bisubstraatsed inhibiitorid proteiinkinaasidele” eest;
 - b. 2. preemia (650.- eurot) Pilleriine Kamenjuk (Tartu Ülikool) konkursitöö „18 - 19-aastaste ränne Eestis mobiilpositsioneerimise andmetel” eest;
 - c. 3. preemia (320.- eurot) Mari-Liis Viljur (Tartu Ülikool) konkursitöö „Geneetilise mitmekesisuse ökoloogilised tagajärjed putukapopulatsioonides” eest;
 - d. Tänu kiri Gunnar Morozov, Sigrid Strantsov (Eesti Maaülikool) konkursitöö „Maarjakase (*Betula pendula* var. *carelica*) kultuurpuistu kasvukäik ja selle sõltuvus kasvukoha mullastiku tingimustest ja veerežiimist” eest;
 - e. Tänu kiri Kerly Saarna (Eesti Maaülikool) konkursitöö „Piimaveiste sõraprobleemid sõltuvalt pidamistingimustest” eest;
 - f. Tänu kiri Maarja Voolaid (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Oligosahhariidide metaboliseerimine bifidobaktrite poolt vedelsöötmes” eest;
- 2) magistriõppe üliõpilaste astmes:
 - a. 1. preemia (1600.- eurot) Richard Meitern (Tartu Ülikool) konkursitöö „Meetodid oksüdatiivse stressi tuvastamiseks: eksperiment rohevintidega” eest;
 - b. 2. preemia (1300.- eurot) Priit Pedastsaar (Eesti Maaülikool) konkursitöö „Sordiomaduste mõju maguskirsi (*Prunus avium* L.) biokeemilisele koostisele” eest;
 - c. 2. preemia (1300.- eurot) Marianne Pitk (Tartu Ülikool) konkursitöö „Akuutse hirmustressi mõju kortikosterooni sisaldusele rasvatihase munades” eest;
 - d. 3. preemia (700.- eurot) Raini Pert (Tartu Ülikool) konkursitöö „Guaniini nukleotiidvahetusfaktor RIC8 lokalisatsioon hiire ja inimese spermatogeneesis ja idutee-spetsiifilise VasaCreRic8/- konditsionaalse knock-out hiireliini tekitamine ning analüüs” eest;
 - e. Tänu kiri Susan Pihelgas (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Adipogeneesi domineerivus kondrogeneesi üle - Rasv võidab!” eest;
 - f. Tänu kiri Sirje Sildever (Kopenhaageni Ülikool) konkursitöö „Pinnakihi soolsuse gradiendi mõju bioloogiliste koosluste struktuurile Läänemeres” eest;
 - g. Tänu kiri Hedvig Tamman (Tartu ülikool) konkursitöö „Pseudomonas putida kasvukiirust vähendav toksiin GraT supresseerib colR mutandi glükoossõltuvat lüüsi” eest;
- 3) doktoriõppe üliõpilaste astmes:
 - a. 1. preemia (1600.- eurot) Tõnu Esko (Tartu Ülikool) konkursitöö „Genotüpiseerimiskiibi andmete uudsed rakendused Euroopa geneetilise struktuuri analüüsil ning geneetilistes assotsiatsioonuuringutes” eest;
 - b. 2. preemia (1300.- eurot) Villem Aruoja (Eesti Maaülikool) konkursitöö „Vetikad Pseudokirchneriella Subcapitata kemikaalide ja sünteetiliste nanoosakeste keskkonnaohtlikkuse hindamisel” eest;
 - c. 3. preemia (700.- eurot) Pauli Saag (Tartu Ülikool) konkursitöö „Sulestiku bakterikoosluste pesitsusaegne varieeruvus kahel vabaltelaval värvuliseliigil” eest;
 - d. 3. preemia (700.- eurot) Egle Tammeleht (Tartu Ülikool) konkursitöö „Pruunkaru (*Ursus arctos*) populatsiooni struktuur, demograafilised protsessid ja toitumisvariatsioonid Põhja-Euraasias” eest;

- e. Tänu kiri Leeli Amon (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Hilisjäaegsed taimkatte muutused Ida-Baltikumis taimsete makrojäanuste analüüsi põhjal” eest;
- f. Tänu kiri Inga Hiiesalu (Tartu Ülikool) konkursitöö „Taimede maa-aluse mitmekesisuse ja kooseksisteerimise väikeseskaalalised seaduspärad niiduökosüsteemides” eest;
- g. Tänu kiri Aleksei Lulla (Tartu Ülikool) konkursitöö „Alfaviiruse mittestruktuurne proteaas ja tema liitvalgust substraat: täiuslikult korraldatud kooselu reeglid” eest.

2. Ühiskonnateaduste ja kultuuri valdkonna preemiad:

1) rakenduskõrgharidusõppe ja bakalaureuseõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (960.- eurot) Karoliine Korol (Tartu Kõrgem Kunstikool) konkursitöö „ENSV mööblitööstuses ja tarbekunstis enamkasutatud plastmassid, nende vananemine ja konserveerimine” eest;
- b. 1. preemia (960.- eurot) Teet Parts (Tartu Ülikool) konkursitöö „Väljapoole tehtud otsuste välisinvesteeringute mõju päritoluriigi hõivele Kesk- ja Ida-Euroopa riikide näitel” eest;
- c. 2. preemia (650.- eurot) Marin Lehtmets (Estonian Business School) konkursitöö „Analüüs positiivseid suusõnalisi soovitusi mõjutavatest faktoritest Eesti teenindussektori näitel” eest;
- d. 2. preemia (650.- eurot) Kärt Pormeister (Tartu ülikool) konkursitöö „Usuvabaduse piiramine: Šveitsi minaretikeeld” eest;
- e. 3. preemia (320.- eurot) Katri Urke (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Palkade ja hindade inflatsioon ning nendevaheline võimalik põhjuslik seos Eestis” eest;
- f. 3. preemia (320.- eurot) Annika Väiko (Tartu Ülikool) konkursitöö „Elukohavahetuse ja renoveerimise roll eluasemearjääris Tartu linnas perioodil 2003-2008” eest;
- g. Tänu kiri Silva Lilleorg (Tartu Ülikool) konkursitöö „Saksakeelsed brüoloogilised oskussõnad 19. sajandil ja nende tänapäevased eestikeelsed vasted E. Russowi turbasamblakirjelduste näitel” eest;
- h. Tänu kiri Liisi Veski (Tartu Ülikool) konkursitöö „Rahvuspsühholoogia ideed Ilmar Tõnissoni teostes” eest;
- i. Tänu kiri Aet Vill (Tartu Ülikool) konkursitöö „Eesti pärimusmuusika osa üldhariduskooli gümnaasiumi astmes Pärnu linna gümnaasiumite põhjal” eest;

2) magistriõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (1600.- eurot) Maria Jäärats (Eesti Kunstiakadeemia) konkursitöö „Kodanliku mineviku ja sotsrealistliku tuleviku vahel. Eesti kunstikirjutuse diskursused 1944-1948” eest;
- b. 1. preemia (1600.- eurot) Kristo Nurmis (Tartu Ülikool) konkursitöö „Das fein geschliffene Glas. Saksa okupatsiooni aegne propaganda organisatsioon Eestis, 1941-1944” eest;
- c. 2. preemia (1300.- eurot) Irina Sadovina (Tartu Ülikool) konkursitöö „Rändav mälu ja kirjanduslik kujutus: Sofi Oksaneni romaani "Puhastus" retseptsioon” eest;
- d. 2. preemia (1300.- eurot) Sille Sommer (Tartu Ülikool) konkursitöö „Nõukogude elamuehitus Tartus: laiaulatusliku ehituse ajastu (1960 - 1991)” eest;
- e. 3. preemia (700.- eurot) Kadri Koppel (Tallinna Ülikool) konkursitöö „Tallinna uus raekoda - jätkusuutliku linnaarengu sümbol? Administratiivhoone projekti kriitiline analüüs” eest;
- f. 3. preemia (700.- eurot) Epp Rooks (Tartu Ülikool) konkursitöö „Eesti lühiperioodi majanduskasvu prognoosimine sildmudelitega” eest;
- g. Tänu kiri Liisi Eglit (Tartu Ülikool) konkursitöö „Eesti sõdurite sõjakogemus Esimeses maailmasõjas: võrdlev analüüs sõjaaegsete kirjade ja sõjajärgsete mälestuste põhjal” eest;

- h. Tänu kiri Ave Randviir-Vellamo (Jyväskylä Ülikool) konkursitöö „Videomängud uute poliitilise veenmise vahenditena: Eesti Keskerakonna veebimängud” eest;
- i. Tänu kiri Kärt Talsi (Tartu Ülikool) konkursitöö „Keemiaõpiku loetavuse analüüs” eest;

3) doktoriõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (1600.- eurot) Aire Raidvee (Tartu Ülikool) konkursitöö „Elementaarsete liikumis-, värvi- ja orientatsioonisignaalide summeerimine terviklikuks tajuks” eest;
- b. 1. preemia (1600.- eurot) Indrek Treufeldt (Tartu Ülikool) konkursitöö „Ajakirjanduslik faktiloome erinevates ühiskondlikes tingimustes” eest;
- c. 2. preemia (1300.- eurot) Pärtel Lippus (Tartu Ülikool) konkursitöö „Eesti välte akustilised tunnused ja taju” eest;
- d. 2. preemia (1300.- eurot) Priit Rohtmets (Tartu Ülikool) konkursitöö „Teoloogilised voolud Eesti Evangeeliumi Luteri Usu Kirikus aastatel 1917-1934” eest;
- e. 3. preemia (700.- eurot) Martin Aher (Osnabrückeri Ülikool) konkursitöö „Vaba valik deontilises inkvisitiivses semantikas” eest;
- f. 3. preemia (700.- eurot) Erki Lind (Tartu Ülikool) konkursitöö „Keha transformatsioon rituaalis” eest;
- g. Tänu kiri Vivian Bohl (Tartu Ülikool) konkursitöö „Milleks on sotsiaalse tunnetuse uurimisvaldkonnas tarvis filosoofiat?” eest;
- h. Tänu kiri Annika Kilgi (Tallinna Ülikool) konkursitöö „Tõlkekeele dünaamika piibli esmaeestinduse käigus: verbi morfosüntaksi areng ja lõplik toimetamisfaas” eest;
- i. Tänu kiri Viljar Veebel (Tartu Ülikool) konkursitöö „Positiivse tingimuslikkuse tähtsus ja mõju Euroopa Liidu laienemispoliitikas” eest.

3. Terviseuringute valdkonna preemiad:

1) rakenduskõrgharidusõppe ja bakalaureuseõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (960.- eurot) Stanislava Russakova (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Puukentsefaliidi viirus Eestis” eest;
- b. 2. preemia (650.- eurot) Julius Juurmaa (Tartu Ülikool) konkursitöö „Metkatinooni ja mangaani süstimisest tingitud ekstrapüramidaalse sündroomiga sõltlased: kliiniline uurimine ja aju morfomeetria” eest;
- c. 3. preemia (320.- eurot) Kadri Valter (Tartu Ülikool) konkursitöö „NANOG transkriptide tuvastamine inimese fikseeritud embrüonaalsetest tüvirakkudest” eest;
- d. Tänu kiri Liina Kummer (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „2010- 2011 aasta H1N1 (H1N1pandemic09) gripi levik Eestis” eest;
- e. Tänu kiri Mari Saat (Tallinna Tervishoiu Kõrgkool) konkursitöö „Eesti tegevusterapeutide rahulolu diplomieelse hariduse ja tööga” eest;
- f. Tänu kiri Gertu Sõerunurk (Tartu Tervishoiu Kõrgkool) konkursitöö „Mediaalse pikivõlvi kõrguse seostest täiskasvanute alaselja ja alajäseme lihaste müomeetriliste parameetritega” eest;

2) magistriõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (1600.- eurot) Ailen Elias (Tartu Ülikool) konkursitöö „Ema haridustaseme ja mõistvuse seosed 5-aastaste sügavalt enneaegsena sündinud laste arenguga” eest;
- b. 2. preemia (1300.- eurot) Kerli Mooses (Tartu Ülikool) konkursitöö „Kehakultuuriteaduskonna lõpetanute suremus” eest;
- c. 3. preemia (700.- eurot) René Randver (Tartu Ülikool) konkursitöö „Kõnefunktsioonide lateralisatsioon tervetel lastel ning lasteaa insuldi patsientidel: fMRT ja neuropsühholoogiline uuring” eest;

- d. Tänu kiri Anneli Ojaste (Tartu Ülikool) konkursitöö „Eakohase arenguga imikute kõne-eelse kommunikatsiooni hindamine vanuses 6 ja 9 kuud” eest;
- e. Tänu kiri Maris Salekesin (Tartu Ülikool) konkursitöö „Vanglas viibinud ja mitteviibinud süstivate narkomaanide riskikäitumise ja HIV-levimuse võrdlemine” eest;
- f. Tänu kiri Artur Vetkas (Tartu Ülikool) konkursitöö „Aneurüsmaatilise subarahnoidaalse hemorraagia järgne elukvaliteet ja emotsionaalne tervis” eest;

3) doktoriõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (1600.- eurot) Ann Tiiman (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Alzheimeri amüloid- β peptiidide interaktsioonid Zn(II) ja Cu(II) ioonidega” eest;
- b. Tänu kiri Annely Lorents, Praveen Kumar Kodavali, Nikita Oskolkov (Tartu Ülikool) konkursitöö „Rakkudesse penetreeruvad peptiidid jagunevaks rakusiseseks kaltsiumi taseme moduleerimise alusel kahte gruppi” eest;
- c. Tänu kiri Katrin Männik (Tartu Ülikool) konkursitöö „Intellektipuude genoomsed põhjused: kogu-genoomi SNP genotüüpiseerimisanalüüs Eesti patsientidel ja üldpopulatsioonis” eest;
- d. Tänu kiri Ülle Parm (Tartu Ülikool) konkursitöö „Varase sepsise riskiga vastsündinute limaskestade kolonisatsioon ja selle osatähtsus invasiivse infektsiooni prognoosimisel” eest.

4. Loodusteaduste ja tehnika valdkonna preemiad:

1) rakenduskõrgharidusõppe ja bakalaureuseõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (960.- eurot) Ardi Loot (Tartu Ülikool) konkursitöö „Pinnaplasmonite ja kullakile karakteriseerimine Kretschmanni skeemiga” eest;
- b. 1. preemia (960.- eurot) Joosep Pata (Tartu Ülikool) konkursitöö „Supersümmeetriline tumeaine” eest;
- c. 2. preemia (650.- eurot) Tõnis Nurk (Tartu Ülikool) konkursitöö „Markovi peitmuudelitel põhineva häälemudeli loomine eestikeelse kõnesünteesi jaoks” eest;
- d. 2. preemia (650.- eurot) Siiri Saaver (Tartu Ülikool) konkursitöö „Planaarkromatograafiline meetod proteiinkinaasi CK2 inhibiitorite iseloomustamiseks.” eest;
- e. 3. preemia (320.- eurot) Reet Link (Tartu Ülikool) konkursitöö „Uute sünteetiliste fluorestsentsligandide seostumise kineetiline iseloomustamine MC4 retseptorile” eest;
- f. 3. preemia (320.- eurot) Siim Nõmme (Tallinna Tehnikakõrgkool) konkursitöö „Formula Student klassi vormelauto FEST12 roolisüsteemi projekteerimine.” eest;
- g. Tänu kiri Johannes Heinsoo (Tartu Ülikool) konkursitöö „Polarisatsiooni kaudu põimitud footonpaaride tekitamine” eest;
- h. Tänu kiri Jaak Kõusaar (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Boole'i täisdiferentsiaali rakendused digitaalskeemide diagnostikas” eest;
- i. Tänu kiri Siim Veski (Tallinna Ülikool) konkursitöö „Polümeeride kasvu simulatsioonid kolmedimensionaalsel võrele” eest;

2) magistriõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (1600.- eurot) Jakob Jõgi (Tartu Ülikool) konkursitöö „Vedru-plokk mudelil põhinev simulatsioon viskoosel alusel moodustunud metallide alkoksiidide geelkile pragunemisest” eest;
- b. 1. preemia (1600.- eurot) Kristo Paisnik (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Suure võimsusega valgusdiodide modelleerimine” eest;

- c. 2. preemia (1300.- eurot) Rain Männikus (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Tuule- ja laevalainete mõju vähendamise võimalustest Noblessneri sadama lainemurdjate rekonstrueerimisel” eest;
- d. 2. preemia (1300.- eurot) Kadri Umbleja (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „E-õppe kauglabor „Robolabor”” eest;
- e. 3. preemia (700.- eurot) Danel Ahman (Cambridge Ülikool) konkursitöö „Arvutuslikud efektid, algebralised teooriad ja normaliseerimine läbi väärtustamise” eest;
- f. 3. preemia (700.- eurot) Arvo Kaldmäe (Tallinna Ülikool) konkursitöö „Häiringu kompenseerimine mittelineaarsetes juhtimissüsteemides” eest;
- g. Tänu kiri Toomas Krips (Tartu Ülikool) konkursitöö „Lävisalastusskeemid üldistusega ringidele” eest;
- h. Tänu kiri Johann Langemets (Tartu Ülikool) konkursitöö „Diameeter 2 omadused” eest;
- i. Tänu kiri Siim Sepp (Tartu Ülikool) konkursitöö „Osmussaare lõunaranniku konglomeraatide tekkeviis ja päritolu” eest;

3) doktoriõppe üliõpilaste astmes:

- a. 1. preemia (1600.- eurot) Heisi Kurig (Tartu Ülikool) konkursitöö „loonsetel vedelikel baseeruvad elektrilise kaksikkihi kondensaatorid” eest;
- b. 1. preemia (1600.- eurot) Tarmo Robal (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Veebikasutajate käitumise analüüs ja soovitused adaptiivse veebi loomiseks” eest;
- c. 2. preemia (1300.- eurot) Leonid Dorogin (Tartu Ülikool) konkursitöö „1- ja 0-dimensionaalsete nanokristallide struktuuralsed ja triboloogilised omadused” eest;
- d. 2. preemia (1300.- eurot) Liis Rebane (Tartu Ülikool) konkursitöö „W->tau nu ristlõike mõõtmine ja tau-leptoniteks laguneva topeltlaetud Higgsi bosoni otsimine CMSi eksperimendis” eest;
- e. 3. preemia (700.- eurot) Erki Kärber (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Spreipürolüüsi meetodil valmistatud ZnO nanovarraste fotoluminestsents” eest;
- f. 3. preemia (700.- eurot) Olga Velts (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Põlevkivituhk kaltsiumkarbonaadi toormena: protsessi teostatavus, mehhanism ja modelleerimine” eest;
- g. Tänu kiri Juri Belikov (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Polünoommeetodid mittelineaarsetes juhtimissüsteemides” eest;
- h. Tänu kiri Taavi Liblik (Tallinna Tehnikaülikool) konkursitöö „Termohaliinse struktuuri muutlikkus Soome lahes suvekuudel” eest;
- i. Tänu kiri Vahur Zadin (Tartu Ülikool) konkursitöö „3D-mikroaku modelleerimine” eest.

5. Peapreemiad:

- a. Peapreemia (3600.- eurot) Tuul Sepp (Tartu Ülikool) konkursitöö „Rohevintide hematoloogilised tervisenäitajad: individuaalse varieeruvuse põhjused ja vastused immuunsüsteemi manipuleerimisele” eest;
- b. Peapreemia (3600.- eurot) Maarja Vaino (Tallinna Ülikool) konkursitöö „Irratsionaalsuse poeetika A. H. Tammsaare loomingus” eest.

6. Tänu kirjad konkursil I preemia pälvinud teadustööde juhendajatele:

1) rakenduskõrgharidusõppe ja bakalaureuseõppe üliõpilaste astmes:

- a. Darja Lavõgina (Tartu Ülikool) Katrin Kalindi konkursitöö „Isokinoliinil põhinevad bisubstraatsed inhibiitorid proteiinkinaasidele” juhendamise eest bio- ja keskkonnateaduste valdkonnas;

- b. Asko Uri (Tartu Ülikool) Katrin Kalindi konkursitöö „Isokinoliinil põhinevad bisubstraatsed inhibiitorid proteiinkinaasidele” juhendamise eest bio- ja keskkonnateaduste valdkonnas;
- c. Kurmo Konsa (Tartu Kõrgem Kunstikool) Karoliine Koroli konkursitöö „ENSV mööblitööstuses ja tarbekunstis enamkasutatud plastmassid, nende vananemine ja konserveerimine” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- d. Jaan Masso (Tartu Ülikool) Teet Parts konkursitöö „Väljapoole tehtud otseste välisinvesteeringute mõju päritoluriigi hõivele Kesk- ja Ida-Euroopa riikide näitel” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- e. Merike Kelve (Tallinna Tehnikaülikool) Stanislava Russakova konkursitöö „Puukentsefaliidi viirus Eestis” juhendamise eest terviseuuringute valdkonnas;
- f. Irina Golovljova (Tervise Arengu Instituut) Stanislava Russakova konkursitöö „Puukentsefaliidi viirus Eestis” juhendamise eest terviseuuringute valdkonnas;
- g. Siim Pikker (Tartu Ülikool) Ardi Loodi konkursitöö „Pinnaplasmonite ja kullakile karakteriseerimine Kretschmanni skeemiga” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- h. Leonid Dolgov (Tartu Ülikool) Ardi Loodi konkursitöö „Pinnaplasmonite ja kullakile karakteriseerimine Kretschmanni skeemiga” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- i. Martti Raidal (Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut) Joosep Pata konkursitöö „Supersümmeetriline tumeaine” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- j. Alessandro Strumia (Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut) Joosep Pata konkursitöö „Supersümmeetriline tumeaine” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- k. Andres Tiko (Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut) Joosep Pata konkursitöö „Supersümmeetriline tumeaine” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;

2) magistriõppe üliõpilaste astmes:

- a. Peeter Hõrak (Tartu Ülikool) Richard Meiterni konkursitöö „Meetodid oksüdatiivse stressi tuvastamiseks: eksperiment rohevintidega” juhendamise eest bio- ja keskkonnateaduste valdkonnas;
- b. Elin Sild (Tartu Ülikool) Richard Meiterni konkursitöö „Meetodid oksüdatiivse stressi tuvastamiseks: eksperiment rohevintidega” juhendamise eest bio- ja keskkonnateaduste valdkonnas;
- c. Virve Sarapik (Eesti Kunstiakadeemia) Maria Jääratsi konkursitöö „Kodanliku mineviku ja sotsrealistliku tuleviku vahel. Eesti kunstikirjutuse diskursused 1944-1948” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- d. Olaf Mertelsmann (Tartu Ülikool) Kristo Nurmise konkursitöö „Das fein geschliffene Glas. Saksa okupatsiooni aegne propaganda organisatsioon Eestis, 1941–1944” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- e. Triinu Tänavsuu (Sihtasutus Tallinna Lastehaigla) Ailen Eliase konkursitöö „Ema haridustaseme ja mõistvuse seosed 5-aastaste sügavalt enneaegsena sündinud laste arenguga” juhendamise eest terviseuuringute valdkonnas;
- f. Ants Lõhmus (Tartu Ülikool) Jakob Jõgi konkursitöö „Vedru-plokk mudelil põhinev simulatsioon viskoosel alusel moodustunud metallide alkoksiidide geelkile pragunemisest” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- g. Jaan Kalda (Tallinna Tehnikaülikool) Jakob Jõgi konkursitöö „Vedru-plokk mudelil põhinev simulatsioon viskoosel alusel moodustunud metallide alkoksiidide geelkile pragunemisest” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;

- h. András Poppe (Budapesti Tehnoloogia ja Majandusteaduste Ülikool) Kristo Paisniku konkursitöö „Suure võimsusega valgusdiodide modelleerimine” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- i. Toomas Rang (Tallinna Tehnikaülikool) Kristo Paisniku konkursitöö „Suure võimsusega valgusdiodide modelleerimine” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;

3) doktoriõppe üliõpilaste astmes:

- a. Andres Metspalu (Tartu Ülikooli Eesti Geenivaramu) Tõnu Esko konkursitöö „Genotüpiseerimiskiibi andmete uued rakendused Euroopa geneetilise struktuuri analüüsil ning geneetilistes assotsiatsioonuringutes” juhendamise eest bio- ja keskkonnateaduste valdkonnas;
- b. Jüri Allik (Tartu Ülikool) Aire Raidvee konkursitöö „Elementaarsete liikumis-, värvi- ja orientatsioonisignaali summeerimine terviklikuks tajuks” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- c. Maarja Lõhmus (Tartu Ülikool) Indrek Treufeldti konkursitöö „Ajakirjanduslik faktiloome erinevates ühiskondlikes tingimustes” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- d. Marju Lauristin (Tartu Ülikool) Indrek Treufeldti konkursitöö „Ajakirjanduslik faktiloome erinevates ühiskondlikes tingimustes” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- e. Vello Tõugu (Tallinna Tehnikaülikool) Ann Tiimani konkursitöö „Alzheimeri amüloid- β peptiidide interaktsioonid Zn(II) ja Cu(II) ionidega” juhendamise eest terviseuuringute valdkonnas;
- f. Peep Palumaa (Tallinna Tehnikaülikool) Ann Tiimani konkursitöö „Alzheimeri amüloid- β peptiidide interaktsioonid Zn(II) ja Cu(II) ionidega” juhendamise eest terviseuuringute valdkonnas;
- g. Ahto Kalja (Tallinna Tehnikaülikool) Tarmo Robali konkursitöö „Veebikasutajate käitumise analüüs ja soovitusel adaptiivse veebi loomiseks” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- h. Enn Lust (Tartu Ülikool) Heisi Kurigu konkursitöö „Ioosetel vedelikel baseeruvad elektrilise kaksikkihi kondensaatorid” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas;
- i. Alar Jänes (Tartu Ülikool) Heisi Kurigu konkursitöö „Ioosetel vedelikel baseeruvad elektrilise kaksikkihi kondensaatorid” juhendamise eest loodusteaduste ja tehnikavaldkonnas.

7. Tänukirjad konkursil peapreemia pälvinud teadustööde juhendajatele:

- 1) Rein Veidemann (Tallinna Ülikool) Maarja Vaino konkursitöö „Irratsionaalsuse poetika A. H. Tammsaare loomingus” juhendamise eest ühiskonnateaduste ja kultuurivaldkonnas;
- 2) Peeter Hõrak (Tartu Ülikool) Tuul Sepa konkursitöö „Rohevintide hematoloogilised tervisenäitajad: individuaalse varieeruvuse põhjused ja vastused immuunsüsteemi manipuleerimisele” juhendamise eest bio- ja keskkonnateaduste valdkonnas.