

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2017

aruandeaasta lõpp: 31.12.2017

nimi: EESTI LOODUSEUURIJATE SELTS EESTI TEADUSTE AKADEEMIA
JUURES

registrikood: 80006078

tänava/talu nimi, W. Struve tn 2
maja ja korteri number:

linn: Tartu linn

vald: Tartu linn

maakond: Tartu maakond

telefon: +372 7341935

e-posti aadress: elus@elus.ee

veebilehe aadress: www.elus.ee

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	8
Bilanss	8
Tulemiaruanne	9
Rahavoogude aruanne	10
Netovara muutuste aruanne	11
Raamatupidamise aastaaruande lisad	12
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	12
Lisa 2 Raha	13
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	14
Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	14
Lisa 5 Materiaalsed põhivarad	15
Lisa 6 Immateriaalsed põhivarad	16
Lisa 7 Laenukohustised	17
Lisa 8 Võlad ja ettemaksed	18
Lisa 9 Sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused	18
Lisa 10 Liikmetelt saadud tasud	19
Lisa 11 Tulu ettevõtlusest	19
Lisa 12 Sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud	20
Lisa 13 Mitmesugused tegevuskulud	20
Lisa 14 Tööjõukulud	21
Lisa 15 Seotud osapooled	21
Aruande allkirjad	22

Tegevusaruanne

EESTI LOODUSEUURIJATE SELTS EESTI TEADUSTE AKADEEMIA JUURES

2017. aasta TEGEVUSE ARUANNE

Asutatud: 1853

Assotsieerunud Eesti Teaduste Akadeemiaga: 23.01.1998

Liikmeskond: 14 auliiget, 658 tegevliiget, 70 usaldusmeest.

Allüksused: 23

Asukoht: Struve 2, 51003 Tartu

E-post: elus@elus.ee

Kodulehekülg: <http://www.elus.ee>

President: Urmas Kõljalg, tel 5341 2823

Teadussekretär: Ivar Ojaste, tel: 734 1935

Eesti Looduseuurijate Seltsil on 31.12.2017 seisuga 23 allüksust. Sektsiooni õigustes tegutsevad antropoloogia-, botaanika-, entomoloogia, geoloogia-, ilmahuviliste-, metsandus- ja teoreetilise bioloogia sektsioon, Järvekomisjon, Eesti Terioloogia Selts, Eesti Malakoloogia Ühing, Eesti Mükoloogia Ühing ning Jakob von Uexküllli Keskus. Uue üksusena alustas 2017. aastal tööd Eesti Harrastusteaduse Ühing. Seltsi alluvuses töötavad ka eriülesannetega komisjonid: loodushariduse, loodusteaduste ajaloo, raamatukogu-, eestikeelsete taimenimedede, vaatlusvõrkude komisjon, auliikmete kogu, Eesti ökoloogiakogu, ökoloogia eestikeelse terminoloogia komisjon, taimeharulduste komisjon ning looduskaitse ümarlaud.

2017. aastal peeti 8 teadusliku ettekandega üldkoosolekut:

26. jaanuar – Margus Ots: "Eesti tihased";

10. märts – koostöös Eesti Maaülikooli ja Tartu Ülikooli loodusmuuseumi ja botaanikaaiaga korraldati seminar "Baeri päev", ingliskeelseid ettekandeid esitasid Erki Tammiksaar (Tartu Ülikool, Eesti Maaülikooli teadusloo uurimise keskus): "Why did Karl Ernst von Baer travel to Italy in 1845–1846?", Margherita Raineri (Genova Ülikool): „Karl Ernst von Baer in Italy (1845–46) and his relationships with Italian naturalists“, Maxim Vinarski (Peterburi Riiklik Ülikool): „Remains of Karl Ernst von Baer’s malacological collection in the Zoological Institute, Saint-Petersburg“ ning Ken Kalling, Erki Tammiksaar (Tartu Ülikool): "Karl Ernst von Baer and the craniological collection of the St Petersburg Academy of Sciences". Koostati näitus „Kaugelt põhjast Vahemere äärde: Karl Ernst von Baer Itaalias 1845–1846“. 11. märtsil külastati Baeri Loodusmaja Piibel.

30. märts – Eesti LUS üldkoosolek;

27. aprill – Martin Malve: "Surnud räägivad";

25. mai – Oive Tinn: „Ülevaade juhatuse arutelust seltsi praegusest olukorrast ja ettepanekud põhikirja muutmiseks“;

28. september – Jaak Jaagus, Ain Kull: "Kas meie kliima on muutunud sajusemaks ja tuulisemaks?";

26. oktoober – Ain Kallis: "Kas ja kuidas ilm ja kliima mõjutavad poliitikat?";

30. november – Urmas Kõljalg: "Eesti Looduseuurijate Seltsi roll muutuva teadusmaastikul" ja Veljo Runnel: „Eesti Harrastusteaduse Ühingu tegemistest“;

21. detsember – Kristel Vilbaste: "Eesti allikad – kultuspaigad või joogivee tagavara?".

Eesti Looduseuurijate Seltsi seksioonide ja komisjonide tegevus 2017. aastal:

Geoloogia seksiooni poolt korraldati koostöös Tartu Ülikooli Maapõueressursside arenduskeskuse ja Geoloogia osakonnaga, Maateaduste ja Ökoloogia doktorikooli ning Tallinna Tehnikaülikooli Geoloogia Instituudiga XIII geoloogia sügiskool teemal "Maa varad", mis toimus 13.-15. oktoobrini Harjumaal Nelijärvel. Kuulati 19 teadusettekannet. Välja anti sügiskooli teemaline kogumik *Schola Geologica XIII* (79 lk).

Teoreetilise bioloogia seksiooni 43. kevadkool teemal „Baer“ toimus 12.-14. maini Ida-Virumaal Toila lähedal Pühajõe külas. Kolmel päeval kuulati kokku 17 teadusettekannet. Välja anti kogumik *Schola Biotheoretica XLIII "Baer"* (232 lk). Koostöös Tartu Ülikooli kirjastusega korraldati 14. detsembril Tartu Ülikooli zooloogia muuseumis Ernst Mayr suurteose „Bioloogilise mõtte areng“ eestikeelse tõlke esitus.

Botanika seksiooni samblasõprade kokkutulek toimus 27.-28. mail Rapla- ja Järvamaal. Osavõtjaid oli 23. Kokkutuleku raames toimunud välitööde käigus leiti 251 samblaliiki. Valmis netiajakiri Samblasõber nr 20:

https://sisu.ut.ee/sites/default/files/samblasober/files/samblasober_20.pdf.

Ilmahuviliste seksiooni vaatlusvõrk jätkas oma tööd. Andmed laekusid 40 amatöörpunktist ja 7 automaatilmaajaamast. Ainult sademeid soojal poolaastal mõõtsid amatöörvaatluspunktides 17 punkti, sealjuures osad neist tegid talvel lume vaatlusi. Ilmaandmed (minimaalne ja maksimaalne õhutemperatuur, sademete hulk, lume paksus ja ümbruse kaetus sellega, ilmastiku nähtused) kontrolliti, sisestati arvutisse, võrreldi ja tehti esialgne töötlus. Kogunenud andmetest leiti olulised agrometeoroloogilised näitajad ja täiendati nendega seniseid vaatluspunktide aegridasid. Andmeid kasutati koos Riigi Ilmateenistuse vaatlusvõrgu andmetega sademete, minimaalse õhutemperatuuri, lume paksuse jt meteoroloogiliste näitajate jaotuse kaartide koostamisel. Nimetatud kaardid on nähtaval agrometeoroloogilistes ülevaadetes Eesti Taimekasvatuse Instituudi kodulehel (www.etki.ee). Aasta lõppemise järel antakse ilma ülevaade koos joonistega ja vaatlusvõrgust kogunenud andmestikuga ohtlikest nähetest Eesti Looduseuurijate Seltsi raamatukogule. Vaatlejatele saadeti aasta lõpus koos jõulutervituse ja vaatlusraamatuga lühikokkuvõte 2017. a ilmast.

Ilmahuviliste ja äikesevaatlajate traditsiooniline kokkutulek toimus 15. juulil Tartu Ülikooli Füüsika Instituudis W. Ostwaldi tn 1 ja sellest võttis osa 44 inimest. Kokkutulekul toimus konverents. Ettekanded tutvustasid riikliku ilmavaatlusvõrgu kõrval Eestis töötavate ilmavaatlustega tegelevate vaatlusvõrkude tööd. Kokkutulekul tutvuti Füüsika Instituudi ilmajaamaga, avati Kairo Kiitsaku fotode näitus ning päev lõppes ekskursiooniga Rahvusarhiivi (Noorasse).

Jõgeva ilmahuvikeskus jätkab koostööd MTÜ „Miinus 43,5“-ga, kelle eestvedamisel on toimunud traditsioonilised Jääpurika-Talvefestivalid Jõgeval igal talvel. Meelelahutuslike ettevõtmiste kõrval populariseerib üritus teadmisi ilmast ja kliimast.

Eesti Terioloogia Seltsi korraldas koostöös Tartu Ülikooli terioloogia õppetooliga 27.-30. septembrini Tartus Balti Terioloogia Konverentsi. Avaldati toetust ja osalemishuvi rahvusvahelise Balti ilvesepopulatsiooni korraldamise platvormi asutamisele.

Antropoloogia seksioon korraldas 19. oktoobril koos Tartu Ülikooli Füüsilise Antropoloogia Keskusega Juhan Auli 120. sünniaastapäeva puhul „Auli päeva“, mil kuulati viit teadusettekannet. Üritusel osales 16 inimest. Seksiooni liikmed osalesid 27.-29. septembril Tartus toimunud rahvusvahelisel konverentsil „IX Baltic Morphology Conference“, kus seksiooni liikmete poolt esitati 3 suulist ettekannet ja 2 posterit. Seksiooni liikmed avaldasid ajakirjas „Papers on Anthropology“ Vol. 26 No. 1, kaks artiklit ja „Papers on Anthropology“ Vol. 26 No. 2 ühe artikli.

Järvekomisjon tegeles 2017. aastal kahe suure inventuuri läbiviimisega: Loodusdirektiivi siseveekogude suurselgrootute leviku täpsustamine 2016-2017 ning Pärnu jõestiku suurselgrootute inventuur.

Mükoloogიაühingul toimus Lõuna-Eestis kaks traditsioonilist seenelaagrit. Kevadine seenelaager toimus 4.-6. maini (osalejaid 27) ning sügisene seenelaager 21.-24. septembrini (osalejaid 31). Kevadise seenelaagri jooksul leiti 83 seeneliiki kelle kohta tehti 182 vaatlust, sügisel aga tehti 308 liigi kohta kokku 598 vaatlust.

Aastakoosolek "Actiones" toimus 9. detsembril Jõgeval Eesti Taimekasvatuse Instituudis. Üritusel osales 32 inimest ning kuulati 11 teadusettekannet. 2018. aasta seeneks kuulutati tuletäel.

Koostöös Tartu Ülikooliga ilmus ajakirja *Folia Cryptogamica Estonica* vol. 54.

2017. aasta seen oli kukeseen, mille raames avaldati teemakohane artikkel ajakirjas „Eesti Loodus“.

Metsandussektisioon oli 2017. aasta kõige oluliseks sündmuseks 11. jaanuaril toimunud seminar „Kas Eesti metsamajandus on jätkusuutlik?“, millest võttis osa ligi 300 inimest (täissaal) Eesti Maaülikooli aulas. Seminari videoülekanne veebis oli võimalk jälgida otsepildis. Lisaks leidis seminar laialdast kajastamist meedias. Seminari korraldasid Eesti Looduseuurijate Seltsi metsandussektisioon ja Eesti Maaülikool. Seminaril olid järgmised ettekanded:

Säästliku metsamajanduse põhimõtted ja nende täitmine Eestis - vanemteadur Raul Rosendal

Metsakasutuse kavandamise põhimõtted - prof Henn Korjus

Eesti metsad ja süsinikuringe - prof Veiko Uri

Viljakate kasvukohtade kuusikute seisundist - dots Rein Drenkhan

Eesti puidu kasutusvõimalused - prof Peeter Muiste

Järgnes paneeldiskussioon: Metsamajanduse majandusliku, ökoloogilise, sotsiaalse ja kultuurilise ühisosa leidmise teemal (osalesid Kaili Viilma, Jürgen Kuzmin, Taavi Ehrpais, Kerli Karoles-Viia ja Paavo Kaimre).

Eesti Malakoloogiaühingu liikmed viisid läbi riikliku seire alamprogrammi "Maismaalimuste seire" tööd.

Raamatukogu

Eesti LUS raamatukogu tööd koordineerib raamatukogukomisjon, kes pidas kaks töökoosolekut. 2017. aastal liitus raamatukogu e-kataloogiga ESTER. Raamatukogu fondidest kustutati aasta jooksul 3084 aegunud ja raamatukogule mittevajalikku raamatut ja ajakirja. Seisuga 31. detsember 2017 oli ELUS-i raamatukogus 158 793 trükist. Samas täienes raamatukogu 178 uue trükisega. Jätkus väljaannete (välis)vahetus teiste raamatukogudega.

2017. aastal ilmunud trükised:

Kongo, L. 2017. **Saksa-Eesti kohanimed**. "Abiks loodusvaatlejale" 100. e-Raamat.

Laanisto, L., Öpik, M., Vanatoa, A., Tammaru, T., Tinn, O., Kull, K. (toim.). **Baer : 43. teoreetilise bioloogia kevadkooli ettekanded**. Tartu, 2017, 232 lk.;

Tinn, O., Raig, H., Põldsaar, K., Nirgi, T. (toim.). **Maa varad : 13. geoloogia sügiskooli artiklid ja ettekanded**. Tartu, 2017, 79 lk.;

SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse poolt rahastatud projektid 2017

Balti Terioloogia Konverents;

Loodusvaatluste nutirakenduse täiendamine;

Põlevkivi kaevandamine ja elusloodus (raamatu käsikirja koostamine);

Eesti LUSi ekspeditsioonid 2016-2017 (10 kiililiste ja 10 maismaatigude ekspeditsiooni liikide leviku ja elupaiga ning suhtelise arvukuse hindamiseks).

Raamatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2017	31.12.2016	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	16 432	21 952	2
Nõuded ja ettemaksud	33 994	23 696	3
Kokku käibevarad	50 426	45 648	
Põhivarad			
Materiaalsed põhivarad	86 883	88 697	5
Kokku põhivarad	86 883	88 697	
Kokku varad	137 309	134 345	
Kohustised ja netovara			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Laenukohustised	4 769	4 761	7
Võlad ja ettemaksud	32 260	35 996	4
Kokku lühiajalised kohustised	37 029	40 757	
Pikaajalised kohustised			
Laenukohustised	16 802	21 575	7
Kokku pikaajalised kohustised	16 802	21 575	
Kokku kohustised	53 831	62 332	
Netovara			
Sihtkapital/Osakapital nimiväärtuses	68 719	68 719	
Eelmiste perioodide akumuleeritud tulem	3 294	1 702	
Aruandeaasta tulem	11 465	1 592	
Kokku netovara	83 478	72 013	
Kokku kohustised ja netovara	137 309	134 345	

Tulemiaruanne

(eurodes)

	2017	2016	Lisa nr
Tulud			
Liikmetelt saadud tasud	6 533	6 070	10
Annetused ja toetused	67 555	77 560	9
Tulu ettevõtlusest	90 745	94 327	11
Kokku tulud	164 833	177 957	
Kulud			
Sihotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud	-65 055	-77 560	12
Mitmesugused tegevuskulud	-28 155	-33 402	13
Tööjõukulud	-57 075	-62 237	14
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-2 508	-2 508	5
Muud kulud	-357	-390	
Kokku kulud	-153 150	-176 097	
Põhitegevuse tulem	11 683	1 860	
Intressitulud	2	1	
Intressikulud	-220	-269	
Aruandeaasta tulem	11 465	1 592	

Rahavoogude aruanne (eurodes)

	2017	2016
Rahavood põhitegevusest		
Põhitegevuse tulem	11 683	1 860
Korrigeerimised		
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	2 508	2 508
Kokku korrigeerimised	2 508	2 508
Põhitegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	-10 299	23 276
Varude muutus	0	46
Põhitegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	-3 736	-23 743
Laekunud intressid	2	1
Makstud intressid	-220	-269
Laekumised sihtotstarbelistest tasudest, annetustest, toetustest	0	-48 489
Kokku rahavood põhitegevusest	-62	-44 810
Rahavood investeerimistegevusest		
Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel	-694	-160
Kokku rahavood investeerimistegevusest	-694	-160
Rahavood finantseerimistegevusest		
Saadud laenude tagasimaksed	-4 764	-4 717
Kokku rahavood finantseerimistegevusest	-4 764	-4 717
Kokku rahavood	-5 520	-49 687
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	21 952	71 639
Raha ja raha ekvivalentide muutus	-5 520	-49 687
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	16 432	21 952

Netovara muutuste aruanne

(eurodes)

			Kokku netovara
	Sihtkapital/Osakapital nimiväärtuses	Akumuleeritud tulem	
31.12.2015	68 719	1 702	70 421
Aruandeaasta tulem		1 592	1 592
31.12.2016	68 719	3 294	72 013
Aruandeaasta tulem		11 465	11 465
31.12.2017	68 719	14 759	83 478

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel kasutatud arvestuspõhimõtted

MTÜ Eesti Looduseuurijate Seltsi (edaspidi MTÜ) 2017. aasta raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti Vabariigi hea raamatupidamise tavaga. Hea raamatupidamise tava põhinõuded on kehtestatud Eesti Vabariigi raamatupidamise seaduses, mida täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt välja antud juhendid.

MTÜ on iseseisev kasumit mittetaotlev organisatsioon, mille põhitegevuseks on kaasa aidata Eesti looduse uurimisele ja kaitsmisele. Tulenevalt põhitegevusest ja tulude laekumise allikatest ei ole võimalik täpselt järgida raamatupidamise seaduses toodud aruandeskeeme.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes.

Raha

Raha ja raha ekvivalendid

Raja ja selle ekvivalentidena kajastatakse rahavoogude aruandes arvelduskontode jääke.

Nõuded ja ettemaksud

Muud nõuded

Nõuded on bilansis hinnatud lähtuvalt tõenäoliselt laekuvatest summadest. Seejuures hinnatakse iga konkreetse nõude osas eraldi.

Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalne põhivara

Põhivaraks loetakse varasid kasuliku tööeaga üle ühe aasta ja maksumusega alates 1917,35 eurot. Varad, mille kasulik tööiga on suurem kui üks aasta, kuid maksumus alla 1917,35 euro, kantakse nende kasutuselevõtul kuludesse. Kuludesse kantud väheväärtusliku inventari üle peetakse arvestust bilansiväliselt.

Mitteamortiseeruva põhivarana on arvestatud raamatukogufond ja museaalsed väärtused.

Amortisatsiooniarvestamise meetod

Amortisatsiooniarvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Amortisatsiooninorm määratakse igale põhivara objektile eraldi sõltuvalt selle kasulikust tööeast, inventari amortiseeritakse 10 – 25 % aastas.

Immateriaalne põhivara

Immateriaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast ja otseselt soetamisega seotud kulutustest. Immateriaalset põhivara kajastatakse bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumuleeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Amortisatsiooni arvestatakse lineaarselt lähtudes järgmistest eeldatavatest kasulikest eluigadest:

- Tarkvara, patendid, litsentsid, kaubamärgid ja muu immateriaalne põhivara 5 aastat

Põhivarade arvelevõtmise alampiir 1917,35

Finantskohustised

Võlakohustused

Kõik finantskohustused (võlad hankijatele, võetud laenud, viitvõlad, väljastatud võlakirjad ning muud lühi- ja pikaajalised võlakohustused) võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, mis sisaldab ka kõiki soetamisega otseselt kaasnevaid kulutusi. Edasine kajastamine toimub korrigeeritud soetusmaksumuse meetodil .

Annetused ja toetused

Sihtfinantseerimine

Tegevuskulude sihtfinantseerimiseks saadud summad kajastatakse tuluna kompenseeritava kulu tekkimise perioodil. Vara soetamiseks saadud sihtfinantseerimine võetakse bilansis arvele kohustusena. Põhivara sihtfinantseerimist kantakse iga-aastaselt raamatupidamiskohuslase tuludesse sihtfinantseerimise arvel soetatud vara kasuliku kasutusea jooksul.

Kasutamata sihtfinantseerimise jäägid avalikustatakse aastaaruande lisades.

Tulud

Mittetulundusühingu tulud

Sihtasutuse tuludeks aruandeperioodil olid sihtasutusele eraldatud toetused ning tulud majandustegevusest (ruumide üür ja ürituste korraldamine). Tulude kirjendamisel lähtuti raamatupidamise seadusega kehtetatud põhimõtetest. Tulu majandustegevusest kajastatakse siis, kui kõik olulised riskid on üle läinud ostjale ning tulu ja tehinguga seotud kulu on usaldusväärselt määratav. Annetused võetakse arvele nende laekumisel. Sihtotstarbelised toetused kajastatakse tuluna perioodides, mil leiavad aset kulutused, mille kompenseerimiseks antud toetused olid mõeldud.

Rahavoogude aruanne

Rahavoogude aruande koostamisel on laekumised ja väljamaksed rühmitatud nende eesmärgi järgi majandustegevuse, investeerimistegevuse ja finantseerimistegevuse rahavoogudeks. Majandustegevuse rahavoogude kajastamisel kasutatakse kaudset meetodit, mille puhul majandustegevuse rahavoogude leidmiseks korrigeeritud tulemit majandustegevusega seotud varade ja kohustuste muutusega. Investeerimis- ja finantseerimistegevuse rahavood on kajastatud otsemeetodil.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2017	31.12.2016
Pank	16 432	21 882
Kassa	0	70
Kokku raha	16 432	21 952

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed (eurodes)

	31.12.2017	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	33 574	33 574
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	2	2
Muud nõuded	2	2
Intressinõuded	2	2
Ettemaksed	416	416
Tulevaste perioodide kulud	352	352
Muud makstud ettemaksed	64	64
Kokku nõuded ja ettemaksed	33 994	33 994
	31.12.2016	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	23 242	23 242
Muud nõuded	1	1
Intressinõuded	1	1
Ettemaksed	453	453
Tulevaste perioodide kulud	453	453
Kokku nõuded ja ettemaksed	23 696	23 696

Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad (eurodes)

	31.12.2017		31.12.2016
	Ettemaks	Maksuvõlg	Maksuvõlg
Käibemaks		2 397	3 160
Üksikisiku tulumaks		1 472	573
Sotsiaalmaks		2 764	1 979
Kohustuslik kogumispension		164	10
Töötuskindlustusmaksed		201	66
Ettemaksukonto jääk	2		
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	2	6 998	5 788

Lisa 5 Materiaalsed põhivarad (eurodes)

	Maa	Ehitised	Arvutid ja arvutisüsteemid	Masinad ja seadmed	Muud materiaalsed põhivarad	Kokku
31.12.2015						
Soetusmaksumus	1 558	134 518	19 547	19 547	15 451	171 074
Akumuleeritud kulum	0	-60 482	-19 547	-19 547	0	-80 029
Jääkmaksumus	1 558	74 036	0	0	15 451	91 045
Ostud ja parendused					160	160
Amortisatsioonikulu		-2 508				-2 508
31.12.2016						
Soetusmaksumus	1 558	134 518	19 547	19 547	15 611	171 234
Akumuleeritud kulum	0	-62 990	-19 547	-19 547	0	-82 537
Jääkmaksumus	1 558	71 528	0	0	15 611	88 697
Ostud ja parendused					694	694
Muud ostud ja parendused					694	694
Amortisatsioonikulu		-2 508				-2 508
31.12.2017						
Soetusmaksumus	1 558	134 518	19 547	19 547	16 305	171 928
Akumuleeritud kulum	0	-65 498	-19 547	-19 547	0	-85 045
Jääkmaksumus	1 558	69 020	0	0	16 305	86 883

Lisa 6 Immateriaalsed põhivarad (eurodes)

		Kokku
	Arvutitarkvara	
31.12.2015		
Soetusmaksumus	1 799	1 799
Akumuleeritud kulum	-1 799	-1 799
Jääkmaksumus	0	0
31.12.2016		
Soetusmaksumus	1 799	1 799
Akumuleeritud kulum	-1 799	-1 799
Jääkmaksumus	0	0
31.12.2017		
Soetusmaksumus	1 799	1 799
Akumuleeritud kulum	-1 799	-1 799
Jääkmaksumus	0	0

Lisa 7 Laenukohustised

(eurodes)

	31.12.2017	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta
Lühiajalised laenud				
SEB pank	4 769	4 769		
Lühiajalised laenud kokku	4 769	4 769		
Pikaajalised laenud				
SEB pank	16 802		16 802	
Pikaajalised laenud kokku	16 802		16 802	
Laenukohustised kokku	21 571	4 769	16 802	
	31.12.2016	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta
Lühiajalised laenud				
SEB pank	4 761	4 761		
Lühiajalised laenud kokku	4 761	4 761		
Pikaajalised laenud				
SEB pank	21 575		21 575	
Pikaajalised laenud kokku	21 575		21 575	
Laenukohustised kokku	26 336	4 761	21 575	

Lisa 8 Võlad ja ettemaksed (eurodes)

	31.12.2017	12 kuu jooksul
Võlad tarnijatele	14 406	14 406
Võlad töövõtjatele	658	658
Maksuvõlad	6 998	6 998
Saadud ettemaksed	2 500	2 500
Tulevaste perioodide tulud	2 500	2 500
Annetused	7 698	7 698
Kokku võlad ja ettemaksed	32 260	32 260
	31.12.2016	12 kuu jooksul
Võlad tarnijatele	2 833	2 833
Võlad töövõtjatele	57	57
Maksuvõlad	5 788	5 788
Saadud ettemaksed	25 000	25 000
Tulevaste perioodide tulud	25 000	25 000
Võlad avantsistile	2 318	2 318
Kokku võlad ja ettemaksed	35 996	35 996

Lisa 9 Sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused (eurodes)

Varad bruto soetusmaksumuses

	31.12.2015	Saadud	Tulu	31.12.2016
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks				
Balti botaanikute Konverents	1 887		-1 887	0
Annetused eraisikutelt	279		-279	0
SA KIK	-41 979	41 979	-54 019	-54 019
Eesti Teaduste Akadeemia	0	16 500	-16 500	0
Hasartmängu nõukogu	0	975	-975	0
Eesti Rakenduslingvistika Ühing	0	3 900	-3 900	0
Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks	-39 813	63 354	-77 560	-54 019
Kokku sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused	-39 813	63 354	-77 560	-54 019

	31.12.2016	Saadud	Tulu	31.12.2017
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks				
SA KIK	-54 019	75 172	-21 153	
Eesti Rakenduslingvistika	0	1 500	-1 500	
Eesti Teaduste Akadeemia	0	21 000	-19 500	1 500
Balti Terioloogia Konverentsi osavõtutasud	0	25 402	-25 402	0
Annetused eraisikutelt	0	7 698	0	7 698
Hasartmängu nõukogu	0	1 000	0	1 000
Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks	-54 019	131 772	-67 555	10 198
Kokku sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused	-54 019	131 772	-67 555	10 198

Lisa 10 Liikmetelt saadud tasud

(eurodes)

	2017	2016
Mittesihotstarbelised tasud		
Liikmemaksud	6 533	6 070
Kokku liikmetelt saadud tasud	6 533	6 070

Lisa 11 Tulu ettevõtlusest

(eurodes)

	2017	2016
Trükiste müügist	618	1 300
Majutusteenustelt	2 926	777
Projektide läbiviimine	83 281	90 069
teenuste osutamine, ruumide rent	3 920	2 181
Kokku tulu ettevõtlusest	90 745	94 327

Lisa 12 Sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud (eurodes)

	2017	2016
Energia	494	905
Elektrienergia	0	905
Transpordikulud	0	3 137
Mitmesugused bürookulud	255	454
Lähetuskulud	0	81
Tööjõukulud	14 928	3 964
trükised	1 185	5 249
sihtfinantseerimiskulud	43 463	54 193
Struve 2 hoone kommunaalteenused	4 042	6 233
Sidekulud	688	130
Struve 2 remonttööd	0	3 214
Kokku sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud	65 055	77 560

Lisa 13 Mitmesugused tegevuskulud (eurodes)

	2017	2016
Üür ja rent	1 138	0
Energia	434	0
Elektrienergia	434	0
Mitmesugused bürookulud	397	0
Lähetuskulud	107	0
Struve 2 kommunaalkulud	1 988	0
Hooldus- ja remonttööd	1 087	0
Projektide läbiviimisega seotud kulud	10 375	21 384
Side ja postikulud	884	1 512
Trükised	1 483	485
Büroomasinad, väheväärtuslik minventar	1 529	500
Ruumide korrashoid	1 602	950
Transportteenus	5 676	8 067
Elamu kindlustus	485	317
Panga teenustasu	92	75
Reklaam	863	112
Muud	15	0
Kokku mitmesugused tegevuskulud	28 155	33 402

Lisa 14 Tööjõukulud

(eurodes)

	2017	2016
Palgakulu	48 773	49 415
Sotsiaalmaksud	16 940	16 786
Kokku tööjõukulud	65 713	66 201
Sellest kajastatud sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsese kuluna	14 928	3 964
Töötajate keskmine arv taandatud täistööajale	3	6

Lisa 15 Seotud osapooled

(eurodes)

Liikmete arv majandusaasta lõpu seisuga	31.12.2017	31.12.2016
Füüsilisest isikust liikmete arv	658	708

Seotud osapoolteks loetakse juhatuse- ja seltsi liikmeid. Juhatuse liikmele maksti projekti läbiviimise eest töötasu. Erisoodustusi ei ole makstud.

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 26.04.2018

EESTI LOODUSEUURIJATE SELTS EESTI TEADUSTE AKADEEMIA JUURES (registrikood: 80006078) 01.01.2017 - 31.12.2017 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
SILJA KANA	Juhatuse liige	28.06.2018

Tegevusalad

Tegevusala	EMTAK kood	Põhitegevusala
Keskkonna- ja looduskaitseühendused	94996	Jah

Sidevahendid

Liik	Sisu
Telefon	+372 7341935
E-posti aadress	elus@elus.ee
Veebilehe aadress	www.elus.ee