

# MAJANDUSAASTA ARUANNE

**aruandeaasta algus:** 01.01.2016

**aruandeaasta lõpp:** 31.12.2016

**nimi:** EESTI LOODUSEUURIJATE SELTS EESTI TEADUSTE AKADEEMIA  
JUURES

**registrikood:** 80006078

**tänava/talu nimi,** Struve tn. 2

**maja ja korteri number:**

**linn:** Tartu linn

**maakond:** Tartu maakond

**postisihthnumber:**

**telefon:** +372 7341935

**e-posti aadress:** [elus@elus.ee](mailto:elus@elus.ee)

**veebilehe aadress:** [www.elus.ee](http://www.elus.ee)

## Sisukord

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

## Tegevusaruanne

EESTI LOODUSEUURIJATE SELTS EESTI TEADUSTE AKADEEMIA JUURES

2016. aasta TEGEVUSE ARUANNE

Asutatud: 1853

Assotsieerunud Eesti Teaduste Akadeemiaga: 23.01.1998

Liikmeskond: 15 auliiget, 693 tegevliiget, 631 usaldusmeest.

Allüksused: 22

Asukoht: Struve 2, 51003 Tartu

Aadress: Postkast 43, 50001 Tartu

E-post: [elus@elus.ee](mailto:elus@elus.ee)

Kodulehekülg: <http://www.elus.ee>

President: Oive Tinn, tel 734 1935, 53 331556

Teadussekretär: Ivar Ojaste, tel: 734 1935

Eesti Looduseuurijate Seltsil on 31.12.2016 seisuga 22 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. Seltsi alluvuses töötavad ka eriülesannetega komisjonid: loodushariduse, loodusteaduste ajaloo, raamatukogu-, eestikeelsete taimenimede, vaatlusvõrkude komisjon, auliikmete kogu, Eesti ökoloogiakogu, ökoloogia eestikeelse terminoloogia komisjon, taimeharulduste komisjon ning looduskaitse ümarlaud.

2016. aastal peeti 7 teadusliku ettekandega üldkoosolekut:

28. jaanuar – Mare Ainsaar: “Millal surevad inimesed välja?”;

1. märts – seminar “Baeri päev”, ettekanded esitasid Erki Tammiksaar: “Karl Ernst von Baeri autobiograafia eesti keeles” ja Martin Kärner: “Merisiilik kui arengubioloogiline mudelorganism Baeri ajal ja kaasajal”;

28. aprill – Peep Männil: “Šaakal – võõrast omaks”;

29. september – Peeter Somelar: “Kuidas Hannibal oma elevantidega üle Alpide pääses?”;

27. oktoober – Merle Muru: “Kiviaegne inimasustus Tallinnas”;

24. november – Mait Metspalu: “Arheogeneetika inimese evolutsioonise lähiajaloo radadel”;

16. detsember – Tõnu Viik: “Vesi väljaspool Maad”.

XXXIX Looduseuurijate päev toimus 2.-3.07.2016 Viljandimaal Olustveres. Toimusid õppekäigud taimede, samblike, torikseente ja kiilide tundmaõppimiseks. Kuulati viit ettekannet Viljandimaa loodusest, torikseentest, kasetriibikust ja Eesti “fossiilpärlitest”. Teisel päeval toimus ekskursioon lähemas ümbruskonnas. Looduseuurijate päeval osales 37 inimest.

**Eesti Looduseuurijate Seltsi sektsioonide ja komisjonide tegevus 2016. aastal:**

**Geoloogia sektsiooni** poolt korraldati koostöös Tartu Ülikooli geoloogia osakonna ja Tallinna Tehnikaülikooli Geoloogia Instituudiga XII geoloogia sügiskool teemal "Meri", mis toimus 14.-16. oktoobrini Läänemaal Roostal. Kuulati 18 teadusettekannet ning tehti ekskursioon Veskijärvele, Rannakülla ning Perakülla Läänemere rannamoodustiste ja muistse rannajoone tundmaõppimiseks. Välja anti sügiskooli teemaline kogumik *Schola Geologica XII* (135 lk).

**Teoreetilise bioloogia sektsiooni** 42. kevadkool teemal „Elu varjatud mustrid“ toimus 20.-22. maini Põlvamaal Ruusal. Kolmel päeval kuulati kokku 15 teadusettekannet. Välja anti kogumik *Schola Biotheoretica XLII* „Elu varjatud mustrid“ (172 lk).

**Botaanika sektsiooni** samblasõprade kokkutulek toimus 28.-29. mail Setomaal (Mustoja LKA, Kuresoo, Lüübnitsa). Osavõtjaid oli 25. Kokkutuleku raames toimunud välitööde käigus leiti 76 samblaliiki ja mitmeid huvitavaid soontaimeliike. Valmis netiajakiri Samblasõber nr 19.

**Ilmahuviliste sektsiooni** vaatlusvõrk jätkas oma tööd ja Jõgeva ilmahuvikeskusesse laekusid andmed 43 amatöörpunktist. Ainult sademaid soojal poolaastal mõõtsid amatöörvaatluspunktidest 18 punkti, kusjuures 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](http://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 2016. a ilmast. Ilmahuviliste ja äikesevaatlajate traditsiooniline kokkutulek toimus 6. augustil 2016. Jänedal, millest võttis osa ligi 60 inimest. Kokkutulekul toimus konverents (8 ettekannet ja arutelu), millele järgnes ekskursioon Jänedal lossis ja matk Jänedal ümbruses. Jõgeva ilmahuvikeskus teeb 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** sügiskool teemal "Loodus & Kapitalism" toimus 23.–25. septembrini Laelatu Bioloogiajaamas Läänemaal. Sügiskoolis toimusid loengud, arutelud ja loodusretked, kokku 10 päevakorrapunkti. Üritusel osales 49 üliõpilast, teadlast, jahimeest, keskkonnakaitsjat, ametnikku ja loodusõpra.

**Antropoloogia sektsioon** korraldas 20. oktoobril koos Tartu Ülikooli Füüsilise Antropoloogia Keskusega „Auli päeva“. Kuulati viit teadusettekannet. Osales 21 inimest.

**Mükoloogiaühingul** toimus aasta jooksul kaks traditsioonilist seenelaagrit. Seekord toimusid mõlemad seenelaagrid Harjumaal Pedasel: kevadine seenelaager toimus 5.-7. maini (osalejaid 23) ning sügisene seenelaager 22.–25. septembrini (osalejaid 42).

Aastakoosolek "*Actiones*" toimus 10. detsembril Tartu Ülikooli loodusemuuseumi õppeklassides. Üritusel osales 33 inimest ning kuulati 8 teadusettekannet.

Koostöös Tartu Ülikooliga ilmus ajakirja *Folia Cryptogamica Estonica* vol. 53.

**Metsandussektisioonis** toimusid 2016. aasta teisel poolel ettevalmistavad tegevused Eesti LUS-i metsandussektisiooni ja EMÜ ühisseminari „Kas Eesti metsamajandus on jätkusuutlik?“ korraldamiseks 11. jaanuaril 2017. aastal. Metsandussektisiooni juhatuse poolt arutati läbi ettekannete temaatika, lepiti kokku oma valdkonna asjatundjatest esinejatega ja tegeleti sobivate ruumide leidmisega (vastavalt võimalikule auditooriumi suurusele, kas Metsamajas või EMÜ peahoones). Kohtumisel EMÜ esindajatega kooskõlastati lõplik päevakord ja ettekandjad. Eelnevalt toimusid arutelud ühise arvamuse kujundamiseks ka metsandussektisiooni liikmete vahel grupiti.

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

## Raamatukogu

Seisuga 31. detsember 2016 oli ELUS-i raamatukogus 161 699 trükist. Aasta jooksul saadi juurde 77 uut raamatut ja 177 ajakirjanumbrit, enamik neist vahetused ja annetused. Väljaandeid vahetati kokku 30 asutuse ja organisatsiooniga 14 riigist. Raamatukogu fondidest kustutati ja saadeti taaskasutusse 1776 eksemplari aegunud ja raamatukogule mittevajalikku raamatut ja ajakirja.

### 2016. aastal ilmunud trükised:

Laanisto, L., Öpik, M., Vanatoa, A., Tammaru, T., Gimbutas, M., Tinn, O., Kull, K. (toim.). **Elu varjatud mustrid : 42. teoreetilise bioloogia kevadkooli ettekanded.** Tartu, 2016, 172 lk.;

Nemliher, R., Nirgi, T., Amon-Veskimeister, L. (toim.). **Meri : 12. geoloogia sügiskooli artiklid ja ettekanded.** Tartu, 2016 , 135 lk.;

**Folia Cryptogamica Estonica 53.** Tartu, 2016, 126 lk. (koos TÜ ökoloogia ja maateaduste instituudi, TTÜ geoloogia instituudi ja TTÜ mäeinstituudiga);

## Ramatupidamise aastaaruanne

### Bilanss

(eurodes)

	31.12.2016	31.12.2015	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	21 952	71 639	2
Nõuded ja ettemaksed	23 696	46 972	3
Varud	0	46	
<b>Kokku käibevarad</b>	<b>45 648</b>	<b>118 657</b>	
Põhivarad			
Materiaalsed põhivarad	88 697	91 045	5,6
<b>Kokku põhivarad</b>	<b>88 697</b>	<b>91 045</b>	
<b>Kokku varad</b>	<b>134 345</b>	<b>209 702</b>	
Kohustised ja netovara			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Laenukohustised	4 761	4 713	7
Võlad ja ettemaksed	35 996	59 739	4,8
Sihtotstarbelised tasud, annetused, toetused	0	48 489	
<b>Kokku lühiajalised kohustised</b>	<b>40 757</b>	<b>112 941</b>	
Pikaajalised kohustised			
Laenukohustised	21 575	26 340	7
<b>Kokku pikaajalised kohustised</b>	<b>21 575</b>	<b>26 340</b>	
<b>Kokku kohustised</b>	<b>62 332</b>	<b>139 281</b>	
Netovara			
Sihtkapital/Osakapital nimiväärtuses	68 719	68 719	
Eelmiste perioodide akumuleeritud tulem	1 702	9 773	
Aruandeaasta tulem	1 592	-8 071	
<b>Kokku netovara</b>	<b>72 013</b>	<b>70 421</b>	
<b>Kokku kohustised ja netovara</b>	<b>134 345</b>	<b>209 702</b>	

## Tulemiaruanne

(eurodes)

	2016	2015	Lisa nr
Tulud			
Liikmetelt saadud tasud	6 070	768	10
Annetused ja toetused	77 560	149 455	9
Tulu ettevõtlusest	94 327	119 640	11
<b>Kokku tulud</b>	<b>177 957</b>	<b>269 863</b>	
Kulud			
Sihotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud	-77 560	-149 455	12
Mitmesugused tegevuskulud	-33 402	-57 604	13
Tööjõukulud	-62 237	-67 834	14
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-2 508	-2 508	5
Muud kulud	-390	-324	
<b>Kokku kulud</b>	<b>-176 097</b>	<b>-277 725</b>	
<b>Põhitegevuse tulem</b>	<b>1 860</b>	<b>-7 862</b>	
Intressitulud	1	0	
Intressikulud	-269	-341	
Muud finantstulud ja -kulud	0	132	
<b>Aruandeaasta tulem</b>	<b>1 592</b>	<b>-8 071</b>	

## Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2016	2015
Rahavood põhitegevusest		
Põhitegevuse tulem	1 860	-7 862
Korrigeerimised		
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	2 508	2 508
<b>Kokku korrigeerimised</b>	<b>2 508</b>	<b>2 508</b>
Põhitegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	23 276	-35 069
Varude muutus	46	0
Põhitegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	-23 743	40 454
Laekunud intressid	1	4
Makstud intressid	-269	-341
Laekumised sihtotstarbelistest tasudest, annetustest, toetustest	-48 489	17 136
Muud rahavood põhitegevusest	0	128
<b>Kokku rahavood põhitegevusest</b>	<b>-44 810</b>	<b>16 958</b>
Rahavood investeerimistegevusest		
Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel	-160	-28
<b>Kokku rahavood investeerimistegevusest</b>	<b>-160</b>	<b>-28</b>
Rahavood finantseerimistegevusest		
Saadud laenude tagasimaksed	-4 717	-4 959
<b>Kokku rahavood finantseerimistegevusest</b>	<b>-4 717</b>	<b>-4 959</b>
<b>Kokku rahavood</b>	<b>-49 687</b>	<b>11 971</b>
Raha ja raha ekvivalendid perioodi alguses	71 639	59 668
<b>Raha ja raha ekvivalentide muutus</b>	<b>-49 687</b>	<b>11 971</b>
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	21 952	71 639



## Netovara muutuste aruanne (eurodes)

			Kokku netovara
	Sihtkapital/Osakapital nimiväärtuses	Akumuleeritud tulem	
<b>31.12.2014</b>	68 719	9 773	78 492
Aruandeaasta tulem		-8 071	-8 071
<b>31.12.2015</b>	68 719	1 702	70 421
Aruandeaasta tulem		1 592	1 592
<b>31.12.2016</b>	68 719	3 294	72 013

## Raamatupidamise aastaaruande lisad

### Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

#### Üldine informatsioon

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel kasutatud arvestuspõhimõtted

MTÜ Eesti Looduseuurijate Seltsi (edaspidi MTÜ) 2016. 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)

	<b>31.12.2016</b>	<b>31.12.2015</b>
Pank	21 882	71 402
Kassa	70	237
<b>Kokku raha</b>	<b>21 952</b>	<b>71 639</b>

### Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed (eurodes)

	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
<b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>	<b>23 696</b>	<b>23 696</b>
	31.12.2015	12 kuu jooksul
Nõuded ostjate vastu	43 196	43 196
Ostjatelt laekumata arved	43 196	43 196
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	7	7
Muud nõuded	3	3
Intressinõuded	3	3
Ettemaksed	3 766	3 766
Tulevaste perioodide kulud	1 486	1 486
Muud makstud ettemaksed	2 280	2 280
<b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>	<b>46 972</b>	<b>46 972</b>

### Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad (eurodes)

	31.12.2016	31.12.2015	
	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Käibemaks	3 160		4 688
Üksikisiku tulumaks	573		2 351
Sotsiaalmaks	1 979		4 379
Kohustuslik kogumispension	10		230
Töötuskindlustusmaksed	66		313
Ettemaksukonto jääk		7	
<b>Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad</b>	<b>5 788</b>	<b>7</b>	<b>11 961</b>

## Lisa 5 Materiaalsed põhivarad (eurodes)

	Maa	Ehitised	Arvutid ja arvutisüsteemid	Masinad ja seadmed	Muud materiaalsed põhivarad	Kokku
<b>31.12.2014</b>						
Soetusmaksumus	1 558	134 518	19 547	19 547	15 424	171 047
Akumuleeritud kulum	0	-57 974	-19 547	-19 547	0	-77 521
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>1 558</b>	<b>76 544</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15 424</b>	<b>93 526</b>
Ostud ja parendused					27	27
Amortisatsioonikulu		-2 508				-2 508
<b>31.12.2015</b>						
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
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>1 558</b>	<b>74 036</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15 451</b>	<b>91 045</b>
Ostud ja parendused					160	160
Amortisatsioonikulu		-2 508				-2 508
<b>31.12.2016</b>						
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
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>1 558</b>	<b>71 528</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15 611</b>	<b>88 697</b>

## Lisa 6 Immateriaalsed põhivarad (eurodes)

	Kokku	
	Arvutitarkvara	
<b>31.12.2014</b>		
Soetusmaksumus	1 799	1 799
Akumuleeritud kulum	-1 799	-1 799
<b>Jääkmaksumus</b>	0	0
<b>31.12.2015</b>		
Soetusmaksumus	1 799	1 799
Akumuleeritud kulum	-1 799	-1 799
<b>Jääkmaksumus</b>	0	0
<b>31.12.2016</b>		
Soetusmaksumus	1 799	1 799
Akumuleeritud kulum	-1 799	-1 799
<b>Jääkmaksumus</b>	0	0

## Lisa 7 Laenukohustised

(eurodes)

	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		
<b>Lühiajalised laenud kokku</b>	4 761	4 761		
Pikaajalised laenud				
SEB pank	21 575		21 575	
<b>Pikaajalised laenud kokku</b>	21 575		21 575	
<b>Laenukohustised kokku</b>	26 336	4 761	21 575	
	31.12.2015	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi		
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta
Lühiajalised laenud				
SEB pank	4 713	4 713		
<b>Lühiajalised laenud kokku</b>	4 713	4 713		
Pikaajalised laenud				
SEB pank	26 340		7 298	19 042
<b>Pikaajalised laenud kokku</b>	26 340		7 298	19 042
<b>Laenukohustised kokku</b>	31 053	4 713	7 298	19 042

## Lisa 8 Võlad ja ettemaksud (eurodes)

	31.12.2016	12 kuu jooksul
Võlad tarnijatele	2 833	2 833
Võlad töövõtjatele	57	57
Maksuvõlad	5 788	5 788
Saadud ettemaksud	25 000	25 000
Tulevaste perioodide tulud	25 000	25 000
Võlad avantsistile	2 318	2 318
<b>Kokku võlad ja ettemaksud</b>	<b>35 996</b>	<b>35 996</b>
	31.12.2015	12 kuu jooksul
Võlad tarnijatele	47 635	47 635
Võlad töövõtjatele	143	143
Maksuvõlad	11 961	11 961
<b>Kokku võlad ja ettemaksud</b>	<b>59 739</b>	<b>59 739</b>

## Lisa 9 Sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused (eurodes)

### Varad bruto soetusmaksumuses

	31.12.2014	Saadud	Tulu	31.12.2015
Sihtfinantseerimine tegevuskuludeks				
Eesti Teaduste Akadeemia	22 480	26 800	-49 280	0
Tartu kultuurkapital	500		-500	0
Hooandja MTÜ	6 207		-6 207	0
Balti Botaanikute Konverents	1 887			1 887
Annetused eraisikutelt	279			279
SA KIK		51 489	-93 468	-41 979
<b>Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks</b>	<b>31 353</b>	<b>78 289</b>	<b>-149 455</b>	<b>-39 813</b>
<b>Kokku sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused</b>	<b>31 353</b>	<b>78 289</b>	<b>-149 455</b>	<b>-39 813</b>



	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
<b>Kokku sihtfinantseerimine tegevuskuludeks</b>	<b>-39 813</b>	<b>63 354</b>	<b>-77 560</b>	<b>-54 019</b>
<b>Kokku sihtotstarbelised tasud, annetused ja toetused</b>	<b>-39 813</b>	<b>63 354</b>	<b>-77 560</b>	<b>-54 019</b>

## Lisa 10 Liikmetelt saadud tasud (eurodes)

	2016	2015
<b>Mittesihtotstarbelised tasud</b>		
Liikmemaksud	6 070	768
<b>Kokku liikmetelt saadud tasud</b>	<b>6 070</b>	<b>768</b>

## Lisa 11 Tulu ettevõtlusest (eurodes)

	2016	2015
Trükiste müügist	1 300	4 008
Majutusteenustelt	777	2 109
Projektide läbiviimine	90 069	112 064
teenuste osutamine, ruumide rent	2 181	1 459
<b>Kokku tulu ettevõtlusest</b>	<b>94 327</b>	<b>119 640</b>

## Lisa 12 Sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud (eurodes)

	2016	2015
<b>Energia</b>	<b>905</b>	<b>204</b>
Elektrienergia	905	204
Transpordikulud	3 137	2 547
Mitmesugused bürookulud	454	456
Lähetuskulud	81	139
Koolituskulud	0	11 514
Tööjõukulud	3 964	30 043
trükised	5 249	4 147
sihtfinantseerimiskulud	54 193	79 858
Struve 2 hoone kommunaalteenused	6 233	613
Sidekulud	130	137
Struve 2 remonttööd	3 214	19 797
<b>Kokku sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsesed kulud</b>	<b>77 560</b>	<b>149 455</b>

## Lisa 13 Mitmesugused tegevuskulud (eurodes)

	2016	2015
<b>Energia</b>	<b>0</b>	<b>974</b>
Elektrienergia	0	974
Mitmesugused bürookulud	0	447
Struve 2 kommunaalkulud	0	5 486
Hooldus- ja remonttööd	0	4 479
Projektide läbiviimisega seotud kulud	21 384	28 886
Side ja postikulud	1 512	2 184
Trükised	485	6 739
Büroomasinad, väheväärtuslik minventar	500	896
Ruumide korrashoid	950	1 070
Transportteenus	8 067	5 301
Elamu kindlustus	317	459
Panga teenustasu	75	0
Reklaam	112	683
<b>Kokku mitmesugused tegevuskulud</b>	<b>33 402</b>	<b>57 604</b>

## Lisa 14 Tööjõukulud

(eurodes)

	2016	2015
Palgakulu	49 415	64 806
Sotsiaalmaksud	16 786	21 998
<b>Kokku tööjõukulud</b>	<b>66 201</b>	<b>86 804</b>
Sellest kajastatud sihtotstarbeliselt finantseeritud projektide otsese kuluna	3 964	30 043
Töötajate keskmine arv taandatud täistööajale	6	7

## Lisa 15 Seotud osapooled

(eurodes)

Liikmete arv majandusaasta lõpu seisuga	31.12.2016	31.12.2015
Füüsilisest isikust liikmete arv	708	784

Seotud osapoolteks loetakse juhatuse ja seltsi liikmeid. Seltsi ja juhatuse liikmetele ei ole makstud erisoodustusi. Juhatuse liikmetele on makstud projektide läbiviimise eest töötasu.