

TARTU ÜLIKOOLI MUUSEUMID

Aastaruanne 2007

Tartu 2008

SISUKORD

Aasta üldiseloostus. Tegevuse koondnäitajad	3
Tartu Ülikooli ajaloo muuseum 2007	6
Tartu Ülikooli kunstimuuseum 2007.....	19
Tartu Ülikooli loodusmuuseum 2007.....	27

Aasta üldiseloostus. Tegevuse koondnäitajad

Ajaloomuuseumi aasta prioriteet oli ülikooli juubel. Ülikooli tähtpäevale olid pühendatud näitused „Vaimuelust XVII sajandi Liivimaal“ (kaksinäitus koostöö ülikooli raamatukoguga), rändnäitus „Tartu Ülikool 375“, väljapanekud ülikoolile tehtud kingitustest, Skytte ausamba kujunduskonkursi töödest, ülikooliteemalisest filateeliast ja eelmiste juubelite suveniiridest. Muuseumi korraldatud rahvusvaheline konverents „Varauusaegne ülikooli mõte ja Tartu Ülikool“ oli üks juubeli kulminatsiooniüritusi. Vanas anatoomikumis toimus menukas näitus „Ahhaa Ponoptikon“ (koostöö arstiteaduskonnaga, teaduskeskusega Ahhaa ja Soome firmaga Panoptikon Hamari & Karttunen). Viidi lõpule ülikooli kollektsioonide kaardistamise projekt.

Kunstimuuseumi aasta olulisimaks sündmuseks oli ülikooli 375. juubelile pühendatud näitus ülikooli arhitektist J. W. Krausest, mis tähistas tema 250. sünniaastapäeva (koostöö ülikooli raamatukoguga). Krause ülikoolihoonete projekte ja valikut arhitektuurijoonistustest näidati ka Tallinnas Rotermanni Soolalaos Eesti Arhitektuurimuuseumis. Ülikooli juubeliks avati näitus „Graafikašedöövleid Academia Gustaviana ajast“. Muuseumi hoidlas lõppesid renoveerimistööd, mille tulemusena muutus hoidla täielikult vastavaks kõikidele mikrokliima, turva- ja tuleohutuse nõuetele.

Loodusmuuseum tähistas mais oma 205. aastapäeva rahvusvahelise konverentsiga, mis ühtlasi oli pühendatud Carl von Linné 300. sünniaastapäevale (kaaskorraldajad olid Eesti Loodusuurijate Selts ja Eesti Teaduste Akadeemia) ja muuseumi ajalugu tutvustava näitusega. Lõppes Interreg projekt „Maale õppima“ ja baasfinantseeritav kaheaastane teadusteema „Eluslooduse DNA triipkood ja Eesti Liikide Register“. Taotleti juurde teine ETF granti. Valmis veebipõhise andmebaasi esimene versioon ja arendati andmebaasi projekte „Eesti liikide register“ ja „Eesti elurikkus“. Saadi positiivne vastus taotlusele rahastada andmebaasi arendusi läbi Norra finantsmehhanismi. Hakkas tööle loodusmuuseumi ühine info- ja müügipunkt.

Personal seisuga 31.12.2006: 72 töötajat (koormus 56,6)

Põhifondi suurus: 1 211 981 sü.

Muuseumikülastajate arv: 62251 külastajat (lisaks 11 500 osavõtjat ajaloo muuseumi saalides toimunud üritustel).

Giiditeenuse osutamine: 708 grupile.

Näitused: eksponeeriti 30 ajutist näitust.

Eelarve täitmine (allikas: TÜ rahandusosakond):

2.11. TÜ Muuseumid									
Töötajaid :		67		Seis 31.12.2007.					
Täidetud ametikohti :		53.15							
I Tulud	Jääk	Eelarve	Eelarve täpsustus	Täpsustatud eelarve	Lackumine	%	Korrigeeritud laekumine	Kulud	%
2. Tulud teadustegevusest									
2.2. ETF grandid	0.0	0.0	0.0	0.0	180.0	***	180.0	95.8	53.2
2.3. Teadus- ja arenduslepingud	45.8	0.0	0.0	0.0	211.7	***	257.6	184.2	71.5
2.4. Välislepingud- ja grandid	-338.5	1,370.0	0.0	1,370.0	573.4	41.9	234.9	1,665.4	709.1
2.5. Muu teadustegevus	185.8	2,826.3	0.0	2,826.3	2,692.2	95.3	2,878.1	2,799.5	97.3
2.6. Baasfinantseerimine	680.6	0.0	0.0	0.0	0.0	***	680.6	675.0	99.2
Kokku tulud teadustegevusest	573.8	4,196.3	0.0	4,196.3	3,657.3	87.2	4,231.1	5,420.0	128.1
3. Muud tulud									
3.1.1. Renditulud, piletite ja suveniiride müüik	0.0	815.0	0.0	815.0	1,655.8	203.2	1,655.8	1,666.9	100.7
3.1.2. Sihtotstarbelised vahendid	22.2	350.0	0.0	350.0	265.5	75.9	287.7	313.6	109.0
Kokku muud tulud	22.2	1,165.0	0.0	1,165.0	1,921.3	164.9	1,943.5	1,980.6	101.9
4. Tulud üldfondist	422.1	6,768.2	415.0	7,183.2	7,183.2	100.0	7,605.3	7,925.5	104.2
6. Arengufond	150.1	265.8	0.0	265.8	416.7	156.8	566.8	254.4	44.9
6. Eraldis arengufondi	0.0	-265.8	0.0	-265.8	-416.7	156.8	-416.7	-416.7	100.0
Tegevustulud kokku	1,168.2	12,129.5	415.0	12,544.5	12,761.9	101.7	13,930.0	15,163.7	108.9
II Kulud	Jääk	Eelarve	Eelarve täpsustus	Korrigeeritud eelarve	Jooksev eelarve	Jooksva eelarve täitmine	Jooksev jääk		
						Kulud	%		
1. Tööjõukulud	0.0	7,175.4	0.0	7,175.4	7,269.6	7,973.9	109.7	-704.3	
1.1. Palgakulud	0.0	5,382.9	0.0	5,382.9	5,453.6	5,972.2	109.5	-518.6	
1.2. Sotsiaalmaksud	0.0	1,776.4	0.0	1,776.4	1,799.7	1,976.8	109.8	-177.1	
1.3. Töötuskindlustus	0.0	16.1	0.0	16.1	16.4	17.9	109.5	-1.6	
1.4. Teadusstipendiumid	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	***	-7.0	
2. Koolitus ja lähetused	0.0	480.0	0.0	480.0	450.7	471.7	104.6	-21.0	
3. Kantselei- ja majanduskulud	1,168.2	1,956.4	200.0	3,324.6	3,301.4	3,194.7	96.8	106.7	

4. Sisseostetud õppe- ja teadustöö	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	145.6	***		-145.6
5. Transpordikulud	0.0	60.0	0.0	60.0	57.8	123.2		213.1	-65.4
6. Külaliste vastuvõtukulud ja erisoodustused	0.0	120.0	0.0	120.0	120.0	244.2		203.6	-124.3
7. Investeeringud põhivaras	0.0	254.0	0.0	254.0	231.1	748.4		323.8	-517.3
8. Muud tegevuskulud	0.0	3.0	0.0	3.0	2.9	44.5		1526.6	-41.6
8.1. Kaasfinantseerimine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	***		-19.8
8.2. Muud tegevuskulud	0.0	3.0	0.0	3.0	2.9	24.7		847.6	-21.8
9. Ruumide ülevõlpidamiskulud	0.0	1,595.4	215.0	1,810.4	1,921.8	1,732.3		90.1	189.5
9.1. Elekter	0.0	619.0	0.0	619.0	687.8	543.7		79.0	144.1
9.2. Küte	0.0	442.0	125.0	567.0	576.0	557.7		96.8	18.3
9.3. Koristus- ja puhastusteenus	0.0	120.0	0.0	120.0	123.7	347.4		280.9	-223.7
9.4. Muud otsesed kulud	0.0	414.4	90.0	504.4	534.3	283.5		53.1	250.8
10. Üldkulude eraldis	0.0	485.2	0.0	485.2	574.7	485.2		84.4	89.5
Tegevuskulud kokku	1,168.2	12,129.4	415.0	13,712.6	13,930.0	15,163.7		108.9	-1,233.7

I. TARTU ÜLIKOOLI AJALOO MUUSEUM 2007

Sissejuhatus

Ajaloomuuseumi aasta prioriteet oli ülikooli juubel. Muuseumis eksponeeritud 21 ajutisest näitusest olid mitmed seotud selle tähtpäevaga. Pikema ettevalmistustöö tulemusel valmis näitus „Vaimuelust XVII sajandi Liivimaal“. Külastajad said tutvuda XVII sajandist pärinevate Tartu Jaani kiriku puuskulptuuridega, mis tänapäeval on hoiul Läti Ajaloomuuseumis Riias. Näituse ettevalmistamine toimus koordineeritult ülikooli raamatukoguga, kus samuti valmis ülikooli algusaega käsitlev väljapanek ning kahele näitusele koostati ühine kataloog. Ülikooli tähtpäevale olid pühendatud ka rändnäitus „Tartu Ülikool 375“, väljapanekud kingitustest ja annetustest muuseumile ja ülikoolile, Skytte ausamba kujunduskonkursi töödest, ülikooliteemalisest filateeliast ja eelmiste juubelite suveniiridest.

Jaanuarist maikuuni eksponeeriti eelmise aasta detsembris avatud näitust „200 aastat Krusensterni ümbermaailmareisist“. Suvised muuseumikülastajad said tutvuda Tartu Akadeemilise Meeskooari ajaloo. Jätkus näituse tegevus vanas anatoomikumis, kus veidi üle kuu avatud näitust „Ahhaa Panoptikon“ külastas üle kahekümne tuhande inimese. Menukas näitus korraldati koostöös arstiteaduskonnaga, teaduskeskusega Ahhaa ja Soome firma Panoptikon Hamari & Karttunen.

Muuseum pakkus kahte uut pedagoogilise programmi – geograafiatundi Krusensterni ümbermaailmareisi näituse ja väitlemisõpetust XVII sajandi vaimuelu näituse juurde. Jätakuvalt kõige populaarsem programm oli füsioloogiakursus vanas anatoomikumis.

Ajaloomuuseum korraldas rahvusvahelise konverentsi „Varauusaegne ülikooli mõte ja Tartu Ülikool“. Konverentsi tõi juubelipäevadesse arutlused Tartu ülikooli ajaloost seostatuna ühiskondlike olude ja teadusliku mõtte arengulooga Euroopas. Teadusajaloo käsitlemine jätkus 6. detsembril muuseumi aastakonverentsiga „Teadus rootsiaegses Tartu ülikoolis“. Professor Kondakovi 150. sünniaastapäeva ja keemiaosakonna taastamise 60. aastapäeva tähistati teaduspäevaga. Avaldati „Tartu Ülikooli ajaloo küsimuste“ XXXVI number uurimisreisidest ja muuseumikogudest.

Toimusid kuus populaarteaduslikku teetööd ning üritused sariürituste raames: Intellektika messi kultuurinädalal, rebasnädalal, ettevõtlusnädalal, Tartu kevadpäevadel ja sügispäevadel, muuseumikuul, muuseumide ööl ja teadlaste ööl.

Riikliku teaduskogude programmi raames jätkus muuseumi loodusteaduslike kogude korrastamine, alustati fotokogu digiteerimist ja viidi lõpule ülikooli kollektsoonide kaardistamine. Muuseumi põhifond kasvas 1120 museaali võrra.

1. Personal

31. detsembri 2007 seisuga on muuseumis 23,7 koormusega kohal 29 töötajat. Neist muuseumi sisulisel tööol on 10 töötajat. Külastajate teenindamiseks toomkiriku tornides kasutati 2005. aastal hooajalisi administraatoreid. Meditsiiniajaloo näitusel vanas anatoomikumis oli kaastatud õppetööl arstiteaduskonna õppejõud ja töötasid arstiteaduskonna tudengitest giidid.

2. Põhifondi suurus

Põhifondi suurus seisuga 31.12.2007 on **65 696** sü.

3. Eelarve täitmine (seisuga 31.12.2007):

I Tulud	Jääk	Eelarve	Eelarve	Täpsus- tatud	Laekumi- ne	%	Korrig- eeritud	Kulud	%
			täpsustus	eelarve			laeku- mine		
2.5. Muu teadustegevus (riiklikud programmid)	34.5	200.0	0.0	200.0	320.0	160.0	354.5	338.4	95.4
3. Muud tulud									
<i>3.1.1. Renditulud, piletite ja suveniiride müük</i>	0.0	400.0	0.0	400.0	1,300.0	325.0	1,300.0	1,300.0	100.0
<i>3.1.2. Sihtotstarbelised vahendid</i>	22.2	350.0	0.0	350.0	265.5	75.9	287.7	313.6	109.0
Kokku muud tulud	22.2	750.0	0.0	750.0	1,565.5	208.7	1,587.7	1,613.7	101.6
4. Tulud üldfondist	260.5	3,064.9	0.0	3,064.9	3,064.9	100.0	3,325.4	3,404.7	102.4
6. Eraldi arengufondi	0.0	-10.0	0.0	-10.0	-31.9	318.7	-31.9	-31.9	100.0
Tegevustulud kokku	317.2	4,004.9	0.0	4,004.9	4,918.6	122.8	5,235.8	5,324.8	101.7
II Kulud									
II Kulud	Jääk	Eelarve	Eelarve	Korrigee- ritud	Jooksev	Jooksva eelarve täitmine		Jooksev	
			täpsustus	eelarve	eelarve	Kulud	%	jääk	
1. Tööjõukulud	0.0	2,617.6	0.0	2,617.6	3,214.8	2,857.4	88.9	357.3	
<i>1.1. Palgakulud</i>	0.0	1,963.7	0.0	1,963.7	2,411.7	2,143.6	88.9	268.1	
<i>1.2. Sotsiaalmaksud</i>	0.0	648.0	0.0	648.0	795.9	707.4	88.9	88.5	
<i>1.3. Töötuskindlustus</i>	0.0	5.9	0.0	5.9	7.2	6.4	88.9	0.8	
<i>1.4. Teadusstipendiumid</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	***	0.0	
2. Koolitus ja lähetused	0.0	80.0	0.0	80.0	98.3	129.1	131.4	-30.9	

3. Kantselei- ja majanduskulud	317.2	345.4	0.0	662.6	741.4	1,189.0	160.4	-447.5
4. Sisseostetud õppe- ja teadustöö	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3 ***		-5.3
5. Transpordikulud	0.0	10.0	0.0	10.0	12.3	82.1	668.7	-69.8
6. Külaliste vastuvõtukulud ja erisoodustused	0.0	40.0	0.0	40.0	49.1	55.1	112.2	-6.0
7. Investeeringud põhivarasse	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.8 ***		-58.8
8. Muud tegevuskulud	0.0	1.0	0.0	1.0	1.2	-9.1	-737.5	10.3
<i>8.1. Kaasfinantseerimine</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	<i>0.0</i>	-15.0 ***		15.0
<i>8.2. Muud tegevuskulud</i>	<i>0.0</i>	<i>1.0</i>	<i>0.0</i>	<i>1.0</i>	<i>1.2</i>	5.9	483.9	-4.7
9. Ruumide ülevõltpidamiskulud	0.0	910.9	0.0	910.9	1,118.7	957.0	85.5	161.7
<i>9.1. Elekter</i>	<i>0.0</i>	<i>404.4</i>	<i>0.0</i>	<i>404.4</i>	<i>496.7</i>	305.3	61.5	191.4
<i>9.2. Küte</i>	<i>0.0</i>	<i>230.0</i>	<i>0.0</i>	<i>230.0</i>	<i>282.5</i>	372.7	131.9	-90.2
<i>9.3. Koristus- ja puhastusteenus</i>	<i>0.0</i>	<i>35.0</i>	<i>0.0</i>	<i>35.0</i>	<i>43.0</i>	115.5	268.8	-72.6
<i>9.4. Muud otsesed kulud</i>	<i>0.0</i>	<i>241.5</i>	<i>0.0</i>	<i>241.5</i>	<i>296.6</i>	163.5	55.1	133.1
10. Üldkulude eraldis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 ***		0.0
Tegevuskulud kokku	317.2	4,004.9	0.0	4,322.1	5,235.8	5,324.8	101.7	-89.0

4. Muuseumikülastuse statistika

Ajaloomuuseumi, sh toomkiriku torne ja vana anatoomikumi näitust, külastas ja muuseumi korraldatud üritustel osales kokku 39378 inimest:

Muuseumi peamaja ja toomkiriku torne külastas 15807 inimest. Sellest muuseumi püsiekspositsiooni ja näitusi külastas 7389 inimest. Nii torne kui ekspositsiooni külastas 1631 inimest. Vana anatoomikumi näitusi külastas 23571 inimest, kellest 20951 inimest külastas anatoomikumi näituse „Ahhaa Panoptikum“ ajal. Ajaloomuuseumi korraldatud konverentsidel, teaduspäevadel ja teadust populariseerivatel teeõhtutel osales 1074 inimest. Muuseumi külastajatest on ligi pooled õpilased ja üliõpilased.

Muuseum osutas peamajas giiditeenust 130 grupile. Panoptikoni näitusel teenindasid giidid 171 õpilasgruppi. Vanas anatoomikumi ajaloonäitusel on giidid pidevalt töös ka üksikkülastajatega.

Muuseumi saale üüriti ülikooli ja ülikoolivälistele kasutajatele 154 ürituseks, kus osales 15 600 inimest (27 konverentsi või seminari, 78 vastuvõttu, 22 kontserti, 16 abielusõlmimise tseremooniat, 11 muud üritust), millel osales kokku ca 11 500 inimest.

Muuseum teenindas kokku 50878 inimest.

5. Ekspositsioon ja näitused

Muuseumil on mahukas püsiekspositsioon. Lisaks eksponeeriti muuseumi peamajas aasta jooksul kokku 16 näitust, millest 4 olid muuseumi enda koostatud uued näitused (*Kingitused Tartu Ülikooli 375. aastapäevaks*, *Tartu Akadeemiline meeskoor 95*, *Vaimuelust XVII sajandi Liivimaal*, *Tartu Ülikool 375*). 2 näitust eksponeeriti vanas anatoomikumis ja 3 rändnäitust kümnes Eesti paigas.

Ajutiste näituste saalis eksponeeriti 3 näitust:

- 6. detsember 2006 – 29. aprill 2007. *200 aastat Krusensterni ümbermaailmareisist* Koostaja T. Lõbu, kunstnik M. Sakson.
- 30. mai – 16. sept. *Tartu Akadeemiline Meeskoor 95*. Koostajad Ants Nilson (TAM), T. Lõbu, kunstnik M. Sakson.
- 3. oktoober – 31. detsember – *Vaimuelust XVII sajandi Liivimaal*. Koostaja L. Leppik, kunstnik M. Roos.

Muuseumi valges saalis eksponeeriti 10 näitust:

- 24. jaanuar – 28. veebruar. *Soome filosoof ja ühiskonnategelane J. V. Snellman* (Soome Suursaatkonna vahendusel).
- 12. aprill-6. mai. *Uued võimalused taastuvenergia kasutamiseks: Islandi kogemus*. (Island Suursaatkond Põhjamaade Ministrite Nõukogu vahendusel).
- 4. aprill – 31. mai. *Gintautas Vaicyse maalid* (Leedu kunstnik), (valge saali rõdul).
- 9. mai - 3. juuni. Tartu fotoklubi näitus *Inimese sünd*.
- 6. juuni-13. august. Erich Lessing. *75 pilti Euroopast*. (Euroopa Komisjoni vahendusel).
- 23. -29. juuli. *Varssavi vanadel postkaartidel* (rõdul), (Poola Saatkonna vahendusel).
- 20. sept – 10. okt. *Ukraina kultuuripärand* (rõdul), (Ukraina Saatkonna vahendusel).
- 1. -31. detsember. *Tartu Ülikool 375*, (posternäitus, mis eksponeeriti aasta jooksul rändnäitusena, koostaja T. Lõbu, kunstnik M. Sakson).
- 14. okt – 15. november. *Meie Põhjala* (Põhjamaade Nõukogu vahendusel).
- 21. november – 31. detsember. *Kingitused Tartu Ülikooli 375. aastapäevaks* (koostaja T. Lõbu, kunstnik M. Sakson).

Morgensterni saalis eksponeeriti 3 ajutist näitust:

- 26. jaanuar – 4. märts. *J. Skytte ausamba ideekavandid*
- 28. sept – 9. okt. *Ülikooli filateelias* (vahendas Varri Väli).
- 1. – 14. okt. *Tartu Ülikooli juubelimeened ja -kingitused*

- 9. okt – 15. dets. Ilmar Kruusamäe joonistused *Joonistus*.

Vanas anatoomikumis eksponeeriti 2 näitust:

- püsivalt kogu aasta jooksul *200 aastat vana anatoomikumi*, mida alates märtsist täiendati Ahhaa keskuse eksponaatidega.
- 1. märts – 9. aprill. *Ahhaa Panoptikon* (koostöös Soome firmaga Panoptikon Hamari & Karttunen, Ahhaa teaduskeskusega, arstiteaduskonnaga).

Rändnäitustena eksponeeriti 3 näitust:

- *Tartu Ülikool 350*. Aprillist novembrini Lääne-Virumaal, Viljandis, Võrus, Pärnus, Järvamaal, Tallinnas, Tartus. (2007. aastal ülikooli juubeliks valmistatud näitus, koostajad T. Lõbu, M. Sakson).
- *Otsin Õnne*. 25. märts – 4. juuni. Narva muuseumis.
- *200 aastat A. J. von Krusensterni ümbermaailmareisist*. Juuni – august Kiltsi Põhikoolis, 8. juuni – 29. juuli Eesti Ajaloomuseumis Maarjamäe lossis, september – oktoober Eesti Põllumajandusmuuseumis.

6. Teadustöö

Aasta teadustööle andis näo ja suuna Tartu Ülikooli 375. aastapäev. Muuseumil oli kaalukas roll mitmete juubeliga seotud tegevuste ja ürituste korraldamisel.

6.1. Teadusväljaanded ja artiklid

Muuseumi väljaanded:

- Tartu ülikooli ajaloo küsimusi. XXXVI. Uurimisreisid ja muuseumikogud. Toimetaja L. Leppik (160 lk)
- Vaimuelust XVII sajandi Liivimaal/Intellectual Life in 17th century Livonia. Näituse kataloog. Koostaja Lea Leppik. Raamatukogu osa koostaja Kadri Tammur, tõlge Ilmar Anvelt, kujundus Maarja Roosi (127 lk)
- TÜAM toel valmis Toomas Hiio ja Helmut Piirimäe koostatud „Universitas Tartuensis 1632-2007. Tartu: Ülikooli kirjastus, 2007“ (835 lk)

Artiklid:

- Leppik, Lea. Stanovlenije muzeev Tartuskogo universiteta. // Universitetskie muzej: proshloe, nastojashtsheje, budushtsheje. Izdatel'stvo St. Peterburgskogo Universiteta, 2006. S. 213-223
- Leppik, Lea. Vene aeg Eestis. Uurimusi 16. sajandi keskpaigast kuni 20. sajandi alguseni (arvustus) // Ajalooline Ajakiri. 2007, 1 (119). Lk 113-122
- Leppik, Lea. Die Universität Dorpat im livländischen Stilleben. Ihre sozialpolitische Rolle im Ersten Drittel des 19. Jahrhunderts. // Zwischen Aufklärung und Baltischem Biedermeier. Elf Beiträge zum 14. Baltischen Seminar 2002. Hrsg. von Otto-Heinrich Elias. Verlag Carl-Schirren-Gesellschaft, Lüneburg 2007. Baltische Seminare 12. S. 131-164
- Leppik, Lea. Der Markt für medizinische Dienstleistungen und die Modernisierung der Gesellschaft am Beispiel der Stadt Tartu/Dorpat/Jurjew im

19. Jahrhundert. // Von der Geschichte zur Gegenwart und Zukunft: Wissenstransfer und Innovationen rund um das Mare Balticum. Hg. Burghart Schmidt. Hamburg: DoBu Verlag, 2007. Studien zum Ostseeraum. Bd. IV. S. 42-58.

6.2. Ettekanded

Terje Lõbu:

1.-2. oktoober 2008 Tartus rahvusvahelisel konverentsil „Tartu ülikooli muusikadirektor 200“ ettekanne „Musikleben an der Universität Tartu 1920–1940“. Ettekande teesid avaldatud konverentsi kodulehel <http://hdl.handle.net/10062/5360> (02.04.2008).

Lea Leppik:

28.04.2007 ettekanne „Zur Frage der Herkunft von Deutschen an der Universität Tartu in den Jahren 1919 bis 1939“ Flensburgis Academia Baltica seminaril „Baltische Deutsche. Der deutsche Bevölkerungsteil Rigas und anderer Städte von 1900 bis zur Umsiedlung“.

5.5.2007 ettekanne „Social Mobility and Career Patterns of Estonian Intellectuals in the Russian Empire“ Keskk-Euroopa ülikoolis Budapestis konverentsil „Elite Formation, Modernization and Nation Building (19th and 20th Centuries)“.

14.06.2007 ettekanne Hamburgi ülikooli ja Hansaparlamenti konverentsil (Hanse-Tagung) „Markt für die medizinische Dienstleistungen und die Modernisierung der Gesellschaft am Beispiel von Stadt Tartu/Dorpat im 19. Jahrhundert“ Hamburgis.

21.08.2007 posterettekanne „Mapping of the Collections of the University of Tartu“ ICOMi konverentsil UMAC-i sektioonis Viinis (kujundas Margot Sakson).

26.11.2007 lühiettekanne projekti „Nordic Spaces“ avakonverentsil Stockholmis Södertörn Högskola's.

6.12.2007 ettekanne „Mida me rootsiaegsest ülikoolist täna rohkem teame kui 25 aastat tagasi“ konverentsil „Teadus rootsiaegses Tartu ülikoolis“ Tartu ülikooli ajaloo muuseumis.

6.3. Populaarteaduslikud artiklid ja väljaanded

Ülikooli juubelialbum „Universitas Tartuensis.“ Tartu 2007. Koostajad Juhani Püttsepp, **Lea Leppik** (135 lk).

Leppik, Lea. Märksõnaartikkel „Dorpat“ HRG-le (Handwörterbuch zur deutschen Rechtsgeschichte, Erich Schmidt Verlag, Berlin).

Leppik, Lea. Näitusele Emschertali muuseumis Saksamaal Gustav Ewersi elulugu saksa keeles, ca 3 lk.

Leppik, Lea. Artiklid ülikooli juubelite tähistamistest juubeli veebilehel: Ülikooli juubeli tähistamine 1827. aastal

Ülikooli juubeli tähistamine 1852. aastal
 Ülikooli juubeli tähistamine 1877. aastal
 Ülikooli juubeli tähistamine 1902. aastal
 Ülikooli juubeli tähistamine 1932. aastal
 Ülikooli juubeli tähistamine 1952. aastal
 Ülikooli juubeli tähistamine 1982. aastal
<http://www.ut.ee/ut375/ajalugu> (03,04.2008)

6.4. Konverentsid ja teaduspäevad

- 10.05.2007 Professor Kondakovi 150. ja TÜ keemia osakonna taastamise 60. aastapäevale pühendatud teaduspäev (3 esinejat).
- 4.10.2007. Ülikooli 375. juubeli kulminatsioonikavasse kuuluv rahvusvaheline konverents „Varauusaegne ülikooli mõte ja Tartu Ülikool“ (7 esinejat).
- 10.11.2007. Mardilaada seminar Eesti-Soome kultuurisuhetest Helsingis (programm ja korraldus koostöös Eesti Rahva Muuseumiga, 4 esinejat).
- 6.12.2007. Muuseumi aastakonverents „Teadus rootsiaegses Tartu ülikoolis“ (7 esinejat).

6.5. Teadusgrantide täitmine, osalemine teadusprojektides, koostööprojektides ja -lepingutes

Kraadiõpe:

Leili Kriis kaitses *magister artium* (ajalugu) kraadi TÜ ajaloo osakonnas tööga „Tartu ülikooli kirurgiakliiniku fotokogu 1860-1918“.

Ursula haava astus doktoriõppesse TÜ usuteaduskonnas teemal „EELK vaimulikud poliitikas 1919-40“.

Urmet Paloveer jätkab ajaloo magistriõppes teemal „Repressioonid Tartu ülikoolis esimese nõukogude ja saksa okupatsiooni ajal“.

Osalus teadusprojektides:

Urmet Paloveer – Ago Pajuri juhitud projekt „Tartu ülikool läbi okupatsioonide“.

Terje Lõbu – Eesti teaduse biograafilise leksikoni koostamine.

Lea Leppik – Aadu Musta „Eesti-Vene suhted. Pikaajalised arenguread“ (lõppes 2007) ja Pärtel Piirimäe juhitud projekt „Nordic Spaces“ (algas 2007).

Projektid riiklikus humanitaar- ja looduskogude programmis

- Tartu ülikooli kogude kaardistamine (projektijuht Lea Leppik):
 - Leili Kriis ja Lea Leppik võtsid osa ICOMi konverentsist Viinis (augustis), kus Lea Leppik pidas ettekande projektist.
 - Valmistati ette Tartu ülikoolis leiduvate kollektsioonide kohta käiv e-raamat (toimetajad Liina Laumets ja Lea Leppik, materjali ettevalmistus Kersti Lust, tõlkija Mall Tamm)

- TÜAM 19. sajandi loodusteaduslike kollektsioonide säilitamine ja teaduslik kirjeldamine (projektijuht Leili Kriis).
- TÜAM fotokogu digiteerimine ja andmebaasistamine (projektijuht Leili Kriis).

Muud arendusprojektid:

- Koos Brüsseli Vaba Ülikooliga, Strasbourgi ja Porto ülikoolidega koostati EL programmile “Kultuur” koostööprojekt „Unis vers cité“. Projekt ei leidnud rahastamiseks. Projekti täiendati ja esitati järgmisse taotlusvooru sügisel 2007.
- 19. sajandi teadusajaloo saali püsiekspositsiooni uuendamise ettevalmistus (projektijuht T. Lõbu). Sisuline töö ekspositsiooni kavandamisel ja sisekujundusprojekti ettevalmistustööd koostöös ARC projektiga ja Liivi Ehmanniga.

6.6. Teadusorganisatsiooniline tegevus (konverentside korraldamine, osavõtt toimetuse-kolleegiumide tööst, osalemine erinevates nõukogudes, erialastes seltsides jms)

Ühiskondlik/administratiivne tegevus

Tartu Ülikooli ajaloo komisjon – Reet Mägi, Lea Leppik

Tartu Ülikooli Kultuurivarade komisjon – Reet Mägi

Ajalooarhiivi toimetiste kolleegium – Lea Leppik

Tartu Ülikooli ajaloo küsimuste kolleegium - Lea Leppik

Tartu Linnamuuseumi nõukogu – Lea Leppik

Euroopa ülikoolide koostöövõrgustiku UNIVERSEUM reflektsoongrupp – Reet Mägi

Kuulumine teadus- ja erialaseltsidesse:

Teadusajaloo ja Teadusfilosoofia Eesti Ühendus – Lea Leppik, Toomas Pung, Leili Kriis, Terje Lõbu

Akadeemiline Ajalooselts – Lea Leppik

Õpetatud Eesti Selts – Lea Leppik

Eesti Muuseumiühing – Terje Lõbu, Reet Mägi

ICOM – Leili Kriis, Lea Leppik, Reet Mägi

7. Õppetöö

Üliõpilaste juhendamine:

Leili Kriis – arhiivipraktika juhendamine: Viive Pajuste, ajalugu, II k. üliõpilane, 3 nädala jooksul (TÜ välissuhete arhiivi süstematiseerimine ja sisukokkuvõte).

Lea Leppik – alates sügissemestrist Toomas Hiio doktoritöö juhendamine TÜ ajaloost.

Muuseumipedagoogiline tegevus:

Valmistati ette kaks uut pedagoogilist programmi „Reis ümber maailma” seotuna näitusega Krusensterni ümbermaailmareisist (Urmet Paloveer) ning väitlusprogramm „Barokiajastu kõnekunst ja maailmapilt” (Lea Leppik), mis kuulus XVII sajandi vaimuelu näituse juurde. Väitlustunni läbiviimisel tehti koostööd üliõpilaste väitlusklubiga.

Muuseum viis läbi 79 muuseumipedagoogilist programmi, millel osales 1805 inimest, kellest 90% olid õpilased. Programmid toimusid järgmiselt: 29 füsioloogiakursust, 6 kultuurilugu, 10 keemiateatrit, 8 looduslugu, 11 paberitegemist, 12 T-särgi kromatograafiatundi, 13 „Reis ümber maailma“ geograafiatundi, 1 väitlusprogramm.

Viidi läbi 20 fondituvustuse tundi üliõpilastele, kus osales 390 inimest (vt programm „Aja sisse minek“ aruande osas nr 8.1.).

Muuseumipedagoogilistes tundides osalesid õpilaste grupid üle Eesti: Tartu 33, Tallinn 16, Ida-Virumaa 3, Rapla 2, Viljandi 1, Tartumaa 18, Harjumaa 1, Võrumaa 3, Pärnumaa 5, Lääne-Virumaa 1, Põlvamaa 5, Viljandimaa 5, Järvamaa 2, Jõgevamaa 9, Valgamaa 4.

Panoptioni näitust külastas 171 õpilasgruppi üle eesti kõigist maakondadest va Raplamaa, Hiiumaa, Saaremaa.

8. Teabetöö

8.1. Üritused avalikkusele

Jätkus populaarteaduslike teemate saril „Huvitavat teadusest ja elust” 6 üritusega:

- 15. veebruar – Mart Sörg „Eesti krooni euroga asendamise valud ja võlud”
- 19. aprill – Hele Everaus „Mis on uut kasvivate ravimid?”
- 25. september – Tõnu Viik teemal „Maa kui kosmiline märklaud”
- 15. oktoober – Helmut Piirimäe teemal „Kui vana on Tartu ülikool? Diskussioonid läbi aegade”
- 5. november – Erik Puura teemal „Missuguse jälje on põlevkivi kasutamine jätnud Ida-Virumaa loodusele ja inimestele?”
- 18. detsember – Harry Lemberg teemal „Kehaline liikumine ja tervis”

Jätkus programm „Aja sisse minek”, mille raames külastasid muuseumi arsti-, keemia-, teoloogia-, sotsioloogia-, semiootika-, majandus-, eesti ja soome-ugri filoloogia tudengid ning Viljandi Kultuuriakadeemia tudengid.

Intellektika messi kultuurinäädala ajal olid muuseum ja vana anatoomikum õpilastele avatud tasuta.

„Rebasenädal 2007” raames korraldati tudengitele muuseumit tutvustav ekskursioon.

„Tartu kevadpäevad 2007” raames toimus üritus „Värvid T-särgile” ning koos teiste Tartu muuseumidega osaleti üritusel „Ludus professores”.

„Tartu sügispäevade 2007” raames olid toomkiriku tornid ühel päeval avatud kella kuuest õhtul kuni kella üheteistkümneni öösel, kavassee kuulus oktoobrikuine teeõhtu, ning muuseumis ja toomkiriku varemete vahel leidis aset ka „Kunstide öö“ tantsu-, luule- ja lauluüritused.

Muuseum osales „Muuseumikuu mai” avaüritusel Tartu Kunstimuuseumi ees Raekoja platsil. Võeti osa mais toimunud üritusest „Muuseumide öö”, mille raames olid toomkiriku tornid avatud külastajatele õhtul kella seitsmest kuni südaööni tasuta. Sama ürituse raames toimus muuseumi valges saalis kammerkoori A. Le Coq ja saksofonikvarteti Salvador Sax tasuta ühiskontsert. Muuseumi õppeklassis oli sel õhtul võimalik näha teadusteatri keemiast.

„Teadlaste öö” raames oli vana anatoomikum avatud külastajatele hiliste õhtutundideni. Samuti kuulus septembrikuine teeõhtu AHHA korraldatud Teadusfestivali nädala kavassee.

Ülikooli juubelinädalal oli muuseum ühel päeval avatud tasuta kõikidele külastajatele, pakkudes võimalust külastada ka 7. korrusel asuvat fondiruumi, kus eksponeeriti varasemate juubelite kingitusi.

Ettevõtlusnädala raames oli vanas anatoomikumis üritus „Füsioloogiakatsed vanas anatoomikumis”.

Saksa-Eesti nädalale *Academica* oli kutsutud Konstanzi Ülikooli filosoofiaprofessor Dr. Gereon Wolters, kes pidas loengu „See, millest elu on tehtud: elusa filosoofilised kontseptsioonid”.

8.2. Konsultatsioonid, päringutele vastamine

Suuremad ja arhiivitööd nõudvad päringuid vastati 6 (teadudirektor Lea Leppik). Muuseum vastas päringutele seoses ülikooli juubeli tähistamisega, sh osaleti tekstide koostamisel ülikooli esimeste hoonete mälestusplaatidele.

8.3. Muuseumi kajastamine meedias

Ajalehes Tartu Postimees (21.11.2007) artikkel „Ülikool tõmbas vaimud Liivimaale” tutvustas näitust „Vaimuelust XVII sajandi Liivimaal”.

8.4. Reklaam ja messid

Ajalehed: Tartu Postimees, Sirp, Universitas Tartuensis, Linnaleht, Õpetajate Leht, Postimees, Tartu Ekspress.

Raadio/televisioon: Kuku Raadio, Eesti Rahvusringhääling.

Internet: Tartu Kultuuriaken, Turismiweb, visittartu.com,

Listid: ut-sise, Tartu ja Eesti muuseumid, õpetajate listid, rahvusvaheline muuseumide list.

Reklaamplakatid: TÜ hoonetes teadetahvliatel, Tartu reklaamtulpadel, Tartu Linnaraamatukogu teadetahvliil, EMÜ peahoones

Turistidele suunatud infovoldikud: Leviringi voldik, Estonian Handbook, Baltic Guide, Info Pages voldik (ilmub 2008. aasta alguses)

Pedagoogiliste programmide info edastati kõikidele Tartu ja Tartumaa koolidele.

Muuseumi tutvustati messidel Matka 2007 Helsingis ning Tourest 2007 Tallinnas.

9. Hoiu- ja kogumistöö

9.1. Muuseumi põhifond koosneb:

- 1) Ajalooline esemeline kogu (teadusriistad, õppevahendid, kultuuriloolised esemed) kogu Aj – 17 674 sü
- 2) Ajalooline kunstikogu AjK – 741 sü
- 3) Arhiivkogu (trükised, dokumendid) Ar – 31 774 sü
- 4) Fotokogu (fotod, negatiivid) F – 14 387 sü

Kokku seisuga 01.01.2007. a - 64 576 sü

9.2. Põhifondi juurdekasv 2007 aastal: kokku 1120 museaali:

- 1) Aj – 124 sü
- 2) AjK – 10 sü
- 3) Ar – 239 sü
- 4) F – 747 sü

Kokku seisuga 01.01.2008 – 65 696 sü

9.3. Põhifondi inventuurid kogude lõikes:

- 1) Aj (teadusriistad, õppevahendid) – 1409 museaali (2004-2007 vastuvõetud) (L.Kriis, K.Pütsepp).
- 2) Aj (kultuurilooline kogu) – 85 museaali (V.Lell);
- 3) Ar – 3212 museaali (V.Lell).

9.4. Restaureerimine ja konserveerimine.

- 1) Restaureeritud 3 kipsmaterjalist museaali: õppevahend/mulaaz, kipskuju, hoone makett – restauraator Ain Ilves (L.Kriis);
- 2) Puhastatud püsiekspositsiooni eksponaadid, sh 36 kipsbüsti ja –kuju. (V.Lell);
- 3) Puhastatud ja korrastatud hoidlates inventuuride läbiviimise käigus kappe ja museaale. (K.Pütsepp, V.Lell).

9.5. Hoiutingimuste parandamine.

- 1) Soetatud kaks tulekindlat turvakappi (arhiiv, väärismetallid), kolm võtmekappi (hoidlad, ekspositsioon) ning vajalikke seadmeid - õhuniisuti, logerid (2 tk), spetsiaalne tolmuimeja, kaalud (Riikliku programmi humanitaar- ja loodusteaduslike kogude 2007. a. projekt 2). (L.Kriis);
- 2) Hoidlakappide tarvis tellitud TÜ puidugrupilt riulilaudu ja vahetugesid (maalid), ajaloolise mööbli ja tekstiilide katmiseks soetatud kattekangas. (V.Lell).
- 2) Teostatud vana anatoomikumi kolme hoidlaruumi koondatud esemete hoiustamisega seotud hooldustöid (L.Kriis, K.Pütsepp, L.Loik).

9.6. Deponeerimine.

1) Muuseumikogust deponeeritud 21 väljaandeaktiga kokku 159 museaali:

Aj – 132 sü, AjK – 2, Ar – 25 sü (sh. Lauulupeo muuseum, K.E.v.Baeri majamuuseum, Eesti Ajaloomuuseum, Tartu Mänguasjamuuseum jt.). (L.Kriis).

2) Muuseumis eksponeerimiseks deponeeritud 7 ajutise vastuvõtuaktiga kokku 154 eset: Aj – 127 sü, F – 1 sü, Ar - 26 sü. (L.Kriis).

9.7. Laenutused muuseumikogust (püsi- ja ajutised näitused, huviliste päringud, uurijad).

1) Aj (teadusriistad, õppevahendid) – kasutatud 38 korral, laenutatud 633 museaali. (L.Kriis, K.Pütsepp);

2) Aj (kultuurilooline kogu) – kasutatud 34 korral, laenutatud 305 museaali. (V.Lell);

3) AjK (kunstikogu) – kasutatud 13 korral, laenutatud 83 museaali. (V.Lell);

4) Ar (trükised, dokumendid) – kasutatud 72 korral, laenutatud 2115 museaali. (V.Lell);

5) F (fotod, negatiivid) – kasutatud 66 korral, laenutatud 2370 museaali. (V.Lell).

9.8. Töö andmebaasidega.

1) Koostatud 187 trükise kohta kirje TÜR-i koondkataloogis ESTER (187 eksemplarikirjet, 65 bibliokirjet). (V.Lell);

2) Sisestatud TÜR-i digitaalse repositooriumi andmebaasi DSpace 254 digifoto kujutised andmetega. (Aile Tammiste, Humanitaar- ja loodusteaduslike kogude projekt 1);

3) Sisestatud muuseumide andmebaasi KVIS 2007. a. vastuvõtuaktide kirjed. (L.Kriis);

4) Sisestatud muuseumide andmebaasi KVIS Carl Schmidt'i keemiliste ainete kollektsiooni 259 museaali inventeerimiskirjed. (Hannes Hagu, PhD (keemia), Humanitaar- ja loodusteaduslike kogude 2007. a. projekt 2);

5) Täiendatud jooksvalt muuseumikogu elektroonilist kohakataloogi. (L.Kriis, K.Pütsepp, V.Lell).

9.9. Töö ülikooli ajaloolise väärtusega esemete registriga.

TÜ pedagoogika osakonna ajaloolise mööbli ja esemete vastuvõtmine muuseumikogusse (L.Kriis).

9.10. Museaalide inventeerimine/teaduslik kirjeldamine.

1) Füüsika-keemiakogu: 132 sü (Toomas Pung).

2) Meditsiini-loodusteaduste kogu: 439 sü (Sirje Sisask).

3) Meditsiini-loodusteaduste kogu: G. Dragendorfi vaikude kogu 335 sü (farmatseut Kerli Kustavus), ajaloolised füsioloogia riistad 159 sü. (dots. Peet-Henn Kingisepp, mõlemad Humanitaar- ja loodusteaduslike kogude 2007. a. projekt 2).

10. Personali areng

Kraadiõpe vt punktis 6.4.

Enesetäiendamine:

Leili Kriis. Osavõtt humanitaar- ja loodusteaduslike kollektsioonide programmi projektijuhtide koolitusreisist Soome (Helsingi, Mikkel) muuseumidesse ja arhiividesse.

Lea Leppik 10.-14.04.2007 Uppsalas Teaduste Akadeemia teadlasvahetuse toetusega.

Lea Leppik 16.-26.04.2007 Konstanzi ülikooli uurimisstipendium.

Terje Lõbu 22.04. – 01.05.2007 osavõtt Eesti Muuseumiühingu koolitusreisist Taani muuseumidesse.

Urmet Paloveer – Okt - dets 2007. Sisekoolitaja koolitus.

Keeleõpe: Ursula Haava, Leili Kriis, Terje Lõbu inglise keel TÜ kursusel.
Reet Mägi saksa keele õpe Saksa Kultuuri Instituudis

18. oktoobril arendusseminar tähetorni restaureerimise ja muuseumina rakendamise teemal. Oslo Ülikooli ajaloo muuseumi projektjuhilt Bjorn Vidar Johansen pidas ettekande Oslo kogemustest "Renovating the Oslo Observatory: Past science, future museum?".

11. Haldus- ja majandustegevus

Toomkiriku varemte restaureerimisel keskendusid tööd lõuna kõrgseinale ja lõunaküljel asuvate sammaste kindlustamisele. Uuendati toomkiriku ida- ja lõunaküljel olevate teede pinnasekatet. Vähendati katlamaja seinal kasvavat põõsastikku.

Toimus tähetorni katuse ja torni välispindade remont.

Projekteeriti valgusega reklaampost.

12. Tunnustused

TÜ rektori tänukiri muuseumile panuse eest juubeliürituste korraldamisele, lisaks nimelised tänukirjad Lea Leppikule ja Reet Mägile.

II. TARTU ÜLIKOOLI KUNSTIMUUSEUM 2007

Sissejuhatus

Kunstimuuseumi 2007. aasta olulisimaks sündmuseks oli ülikooli 375. juubelile pühendatud suuremahuline näitus ülikooli arhitektist J. W. Krausest, mis tähistas tema 250. sünniaastapäeva. Kaheosaline projekt esitles kunstimuuseumis Krause arhitektuuriloomingut „Ideed ja tegelikkus – J. W. Krause ülikooli arhitektina“ ning ülikooli raamatukogus muuseumi ja raamatukogu koostöös eksponeeritud Krause joonistusi näitusel „Lust maailma näha“. Krause ülikoolihoonete projekte ja valikut arhitektuurijoonistustest näidati ka Tallinnas Rotermanni Soolalaoos Eesti Arhitektuurimuuseumis. Muuseumi töötajad koostasid J. W. Krause voldiku ja ülikooli kunstimuuseumi infovoldiku, mis trükiti ülikooli ja Eesti Kultuurkapitali toetusel.

Ülikooli juubeliks avati näitus „Graafikašedöövleid Academia Gustaviana ajast“. Juubeliürituste kõrgajal pakuti giidiga tasuta ekskursioone kartserisse, mida filmiti dokumentaalfilmi „Kuue samba kutse“ jaoks. Tartu kunstikuul toimusid traditsioonilised aktikrokii joonistamise kursused kunstnik Ü. Mäekala juhtimisel, lasteprogramm „Valame kipsi“ ja Vilen Künnapu arhitektuurialane slaidiprogramm „Templid ja tornid“. Rahvusvahelisel muuseumipäeval nn muuseumiööl esines kunstnik R. Kelomees.

2007. aasta II kvartalis lõppesid muuseumi hoidlas renoveerimistööd, mille tulemusena muutus hoidla täielikult vastavaks kõikidele mikrokliima, turva- ja tuleohutuse nõuetele. Keldrikorruse renoveerimisega muudeti töökeskkonna standarditele vastavaks ka restauraatorite tööruumid. Riikliku humanitaar- ja loodusteaduslike kogude programmi abil osteti restaureerimistöökotta seadmeid ja telliti riigihankena maalikogu riiulite komplekt. IV kvartalis toimus kogu maalikogu ja uuema skulptuurikogu tolmust puhastamine ja ümberkolimine uude hoidlasse. Vabanesid kunstiteoste ajutise hoidlana kasutusel olnud näituse- ja tööruumid ning taastus muuseumi normaalne tööruum.

1. Personal: 9 inimest 7,3 ametikohal - neist teadustöö ja kogude personali 5 inimest. 3 töötajat on magistrikraadiga neist 2 jätkab doktoriõppes, 2 on magistriõppes, 1 omandab rakenduskõrgharidust. Turistide teenindamiseks kõrghooajal palgati ajutist tööjõudu.

2. Põhifondi suurus: kokku 29386 museaali

3. Eelarve täitmine (seisuga 31.12.2007)

I Tulud	Jääk	Eelarve	Eelarve	Täpsustatud	Laekumine	%	Korrigeeritud	Kulud	%
			täpsustus	eelarve			laekumine		
2.3. Teadus- ja arenduslepingud	39.6	0.0	0.0	0.0	38.5	***	78.1	78.1	100.0
2.5. Muu teadustegevus (riiklikud programmid)	-6.5	326.3	0.0	326.3	290.0	88.9	283.5	283.5	100.0
3. Piletite müük	0.0	210.0	0.0	210.0	242.4	115.4	242.4	253.5	104.6
4. Tulud üldfondist	78.1	1,421.3	200.0	1,621.3	1,621.3	100.0	1,699.4	1,699.4	100.0
6. Eraldis arengufondi	0.0	-5.8	0.0	-5.8	-11.7	202.4	-11.7	-11.7	100.0
Tegevustulud kokku	111.2	1,951.8	200.0	2,151.8	2,180.4	101.3	2,291.7	2,302.7	100.5
II Kulud	Jääk	Eelarve	Eelarve	Korrigeeritud	Jooksev	Jooksva eelarve täitmine		Jooksev	
			täpsustus	eelarve	eelarve	Kulud	%	jääk	
1. Tööjõukulud	0.0	1,133.1	0.0	1,133.1	1,148.2	1,148.8	100.1	-0.6	
1.1. Palgakulud	0.0	850.0	0.0	850.0	861.3	861.8	100.1	-0.4	
1.2. Sotsiaalmaksud	0.0	280.5	0.0	280.5	284.2	284.4	100.1	-0.1	
1.3. Töötuskindlustus	0.0	2.6	0.0	2.6	2.6	2.6	100.1	0.0	
1.4. Teadusstipendiumid	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	***	0.0	
2. Kooolitus ja lähetused	0.0	90.0	0.0	90.0	91.2	100.1	109.8	-8.9	
3. Kantselei- ja majanduskulud	111.2	324.7	200.0	635.9	642.9	487.8	75.9	155.1	
4. Sisseostetud õppe- ja teadustöö	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	***	-0.5	
5. Transpordikulud	0.0	20.0	0.0	20.0	20.3	10.0	49.5	10.2	
6. Külaliste vastuvõtukulud ja erisoodustused	0.0	20.0	0.0	20.0	20.3	12.2	60.3	8.0	
7. Investeeringud põhivarasse	0.0	100.0	0.0	100.0	101.3	294.1	290.3	-192.8	
8. Muud tegevuskulud	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	***	-4.0	
8.1. Kaasfinantseerimine	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-9.7	***	9.7	
8.2. Muud tegevuskulud	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	***	-13.7	
9. Ruumide ülevõtmine	0.0	264.0	0.0	264.0	267.5	245.1	91.6	22.4	
9.1. Elekter	0.0	60.6	0.0	60.6	61.4	68.9	112.2	-7.5	
9.2. Kiite	0.0	56.0	0.0	56.0	56.7	33.7	59.5	23.0	
9.3. Koristus- ja puhastusteenus	0.0	53.0	0.0	53.0	53.7	104.6	194.7	-50.9	
9.4. Muud otsesed kulud	0.0	94.4	0.0	94.4	95.7	37.9	39.6	57.7	
10. Üldkulude eraldis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	***	0.0	
Tegevuskulud kokku	111.2	1,951.8	200.0	2,263.0	2,291.7	2,302.7	100.5	-11.1	

4. Muuseumi külastamine

4.1. statsionaaris: 10600 külastajat
neist grupis 76%, üksikkülastajaid 24%

muuseumi välisnäitusel lisaks ca 1000 külastajat

4.2. Ekskursioonide juhtimine: 319 gruppi

eestikeelseid ekskursioone 43%

saksakeelseid ekskursioone 24%

inglisekeelseid ekskursioone 20%

soomekeelseid ekskursioone 7%

venekeelseid ekskursioone 6%

4.3 Õpilasi: 30% külastajate üldarvust

4.4.spetsiifiliselt: tasuta sissepääs 12% külastajatest (kunstiüliõpilased, TÜ töötajad ja üliõpilased, rektoraadi külalised, puudega lapsed, eelkoolialised)

5. Näitused

5.1 Püsinäitus: 109 teost

5.2 Ajutised näitused muuseumis: 103 teost

- *Tartu ülikooli rektorite portreid* (I. Kukk) 8 teost
- *Meistriteoste lummus. Koopia Eestis 19. sajandil* Kadrioru Kunstimuuseumi koostatud näitus (I. Sahk, A. Arus) 25 teost
- *Ideed ja tegelikkus J. W. Krause 250* (I. Sahk) 46 teost
- *Graafikašedöövleid Academia Gustaviana ajast* (I. Kukk) 24 teost

5.3 Ajutised näitused väljaspool muuseumi:

- Johann Wilhelm Krause 250 – Eesti Arhitektuurimuuseumis Rotermanni Soolalaos (I. Sahk, M. Teemus) 47 teost
- Lust maailma näha – J. W. Krause 250 TÜ raamatukogus (M. Teemus, raamatukogu töötajad) 130 teost

5.4. Muuseumi eksponaadid välisnäitustel: kokku 31

deposiidid eri muuseumide püsinäitustel: 17 teost

Modernismiaja klassikud. Andrus Johani ja Kaarel Liimand KUMU (MA 17)

Meistriteoste lummus. Koopia Eestis 19. sajandil, Kadrioru Kunstimuuseum 9 (S 4, 12, 161, 290, 478, MA 222, GR 1339, 1365, 1381)

Rohkem valgust Tartu Linnamuuseum 1 (S 327)

Lust maailma näha TÜ raamatukogu 3 (TK 173/1-3)

5.5 Deposiidid ülikoolis kokku 126 museaali, sh maale 102

5.6 Fondi kunstiteoste tutvustamine kokku: 295 teost

skulptuurid	15
gemmid	2
graafika	246
antiikoriginaalid	6
maalid	10
ikoon	10
muud	6

6. Teadustöö

6.1 teaduspublikatsioonid ja teemad

- Artikkel *Imeasjad ja pildid imeasjadest – teaduslike uurimisreiside jäljed kunstimuuseumis* // Tartu Ülikooli ajaloo küsimusi XXXVI, Tartu, 2007 (I. Sahlk)
- Artikkel *Koopiad, reproduktsioonid, originaalid – Tartu ülikooli kunstikogu kujunemisest* // Eesti Kunstimuuseumi toimetised I. Meistriteoste lummus. Koopia Eestis 19. sajandil . Tallinn, 2007 (I. Kukkk)
- Artikkel *Kunstireisid ja kunsti kogumine Karl Morgensterni ajal* // Tartu Ülikooli ajaloo küsimusi XXXVI. Tartu, 2007 (I. Kukkk)
- Alustatud muuseumi graafikakogu põhjal doktoritööd „*K. E. von Lipharti graafikakogu*“ (I Sahlk)
- Koostatud ETF-ile uus granditaotlus „*Raadi mõis ja Liphartite kunstikogu*“ (I. Kukkk, I Sahlk, J. Maiste)
- Jätkeb teadustöö muuseumi ikoonikogu ülevaate ja näituse koostamiseks, näitus 2008 I kv (K. Valk)

6.2 Ettekanded:

- *Rändamine maastikus*. Eesti Kunstimuuseumis KUMU (I. Sahlk)
- *Eesti maastiku motiiv* Tartus näitusel „Eesti maastik“ (I. Sahlk)

6.3 populaarteaduslikud artiklid ja ettekanded:

- *250. aastane Krause* // Eesti Ekspress, Areen (39) 2007 (I. Sahlk, M. Teemus)
- *Johann Wilhelm Krause arhitektuurijoonised* / UT 01.06.07 (I. Sahlk)
- *Johann Wilhelm Krause joonistused raamatukogus* UT 21.06.07 (M. Teemus)

- *Ülikooli kunstimuseumis saab näha kunstnike koopiaid* UT 16.02. 2007 (I. Sahlk)
- *Tantsusaal peahoones ja veinikelder kliinikus* UT 06.09.2007 (I. Sahlk)
- *Ülikooli kunstimuuseumis saab näha kunstnike koopiaid* UT 16.02. 07 (I Sahlk)
- *Eraalgatus eesti kunsti restaureerimiseks* UT 13.04.07 (I Kukkk)

7. Õppetöö

7.1 Loengud

- *Muuseumipedagoogika kunstimuuseumis* TÜ Avatud Ülikooli magistriõppe üliõpilased (K. Valk)
- *Sport antiikajal* TÜ kehakultuuri teaduskonna üliõpilased (K. Valk)
- *Kreeka arhitektuur ja maastik* Tallinna Tehnikaülikooli üliõpilased (K. Valk)
- *Graafikatehnikad ja graafika ajalugu* Tartu Kunstikooli täiendõppe üliõpilased (I. Sahlk)

Muuseumiprogrammid koolidele_ (41 korda)

Programm *Copy & Paste*

Programm *Inimese kujutamine antiikkunstis*

Programm *Valame kipsi*

Kreeka müüdid põhikoolile

Kreeka kultuur (antiikaja kultuurilugu, kunst, ajalugu) 10-12 kl

Kreeka kultuur venekeelsetele koolidele

Kreeka kunst ja müüdid puudega lastele (vaegnägijatele)

7.2 Üliõpilaste juhendamine

- ajaloo üliõpilase nõustamine bakalaaurusetöö Ristiusu Arheoloogia Kabineti materjalid kunstimuuseumis (I. Sahlk)
- kunstiajaloo üliõpilase nõustamine uurimistöök 19 saj. baltisaksa graafikast (I. Kukkk)

8. Teabetöö

8.1 Üritused avalikkusele

- *tARTu kunstikuu* üritus 21.01. *Elav akt* – aktikrokii joonistamine kunstnik Ülle Mäekala juhendamisel 2 korda (K. Valk)
- *tARTu kunstikuu* üritus 28.02 *Templid ja tornid*- Vilen Künnapu arhitektuurialane slaidiprogramm
- *Muuseumiöö* 19.05. kunstnik Raivo Kelomees *Kunstiajaloo klassika ja meediakunst* (I. Sahlk)
- *Kunstide öö* muuseumis 17. oktoobril: kunst, muusika ja luule (I Sahlk)
- 4. oktoobril juubeliüritus *Giidiga kartserisse* (kõik teadustöötajad)

8.2 ajaleheartiklid

- *250. aastane Krause* // Eesti Ekspress, Areen (39) 2007 (I. Sahlk, M. Teemus)
- *Johann Wilhelm Krause joonistused raamatukogus* UT 21.06.07 (M. Teemus)

- *Tantsusaal peahoones ja veinikelder kliinikus* UT 06.09.2007 (I. Sahlk)
- *Tartu linnakujundus paari sajandi eest* Äripäev 05.09.07 (I Sahlk)

8.3 infotrükised

- *Johann Wilhelm Krause 250* – näituse voldik eesti ja inglise keeles (I. Sahlk, M. Teemus)
- *Tartu ülikooli kunstimuuseum* – muuseumi voldik eesti ja inglise keeles (I. Kukkk, J. Tiisvend, kujundus A. Arus)

8.4 päringutele vastamine: 11

8.5 intervjuud: 5 Vikerraadio, Pereraadio, ETV, Alo TV, Äripäev

8.6 muuseumi kajastamine trükimeedias: 11 artiklit

Tartu Postimees, Universitas Tartuensis, Eesti Päevaleht, Eesti Ekspressi Areen, Õpetajate Leht, Stiina, Linnaleht, Äripäev

8.7. reklaam ja messid

osaletud Helsingi turismimesil, avaldatud infot kataloogides, turismiveebis, Tartu kultuuriaknas, uuendatud infot veebilehel (A. Arus). Tutvustatud muuseumi teenuseid reisikorraldajatele, lepingud turismifirmadega teenuste osutamiseks ja kirjastustega muuseumi trükiste müügiks. Kujundati uusi suveniire muuseumi müügipunkti jaoks. (A. Arus, A. Ilves, K. Valk).

8.8 projektide koostamine: 5 taotlust

Eesti Kultuurkapitalile J. W. Krause näituste korraldamiseks (M. Teemus)

Tartu kunstikuul ürituse korraldamiseks Tartu Linnavalitsusele (I Kukkk)

HTM Loodus ja humanitaarkogude programmile jätkuprojekti koostamine 2007 aastaks (I. Kukkk)

Eesti Kultuurkapitalile muuseumiöö korraldamiseks (I Sahlk)

ETF-ile uus granditaotlus Raadi mõisa ja Lipharti kunstikogu uurimiseks (I. Kukkk, I. Sahlk, J. Maiste)

9. Hoiu- ja kogumistö

Põhifond seisuga 31.12.07 on 29386 museaali

Uue tulmena vastu võetud 3 uut maali, tehti maalikogu täielik inventuur, uuendati maalide ja skulptuuride inv. nr ja koliti kogude uude hoidlasse. Hoidlate remondi ning kogude ümberpaigutamise ja sissepakkimise tõttu oli enamus aastast töö kogudega pärsitud kuna puudus ligipääs teestele.

9.1. Põhifondi struktuur ja arvuline seis

Graafika	6621
Joonistus	507
Maalid	249
Skulptuurid	474

Gemmide valandid	17073
Antiikoriginaalid	73
Mündid	336
Bonistika	123
Antiikmüntide valandid	2984
Medalid ja medalite valandid	435 (inventeerimisel, üldarv võib muutuda)
Ikoonid	229
Tarbekunst	283
kokku:	<u>29386</u>

9.3. teaduslik inventeerimine, atribueerimine: kokku 697

medaleid ja medalite valandeid (K. Põldsaar)	130
medalite kogu kohta illustreeritud arvutikataloogi koostamine (K Põldsaar)	
graafika (I. Sähk)	24
graafikas litoinkunaablite väljaselgitamine, nimestik (I. Sähk)	75
maale (K. Valk)	4
ikoonikogu kaartide andmete täiendamine, parandamine (K. Valk)	
täiendatud ja parandatud teoste andmeid kartoteegis (kõik koguhoidjad)	
inventeerimine ja e-kataloogimine „Esteris“ (M Teemus)	464

9.4 Restaureerimine

„Kanutis“ korraldatud Ph. D. Lipperti gemmide ja T. Cadese mündivalandite kogu restaureerimine ca 5000 tk (I. Sähk)

Tartu Kunstimuuseumis korraldatud I. Malini maali „Inimsõbralik“ konserveerimine (I Sähk)

Ikoonikogu koikahjustustega eksemplaride töötlemine (A. Arus, K. Valk)

52 gemmi kunstnik-restauraator A. Ilves, valmistatud gemmide vorme ja 32 gemmikoopiat

S 235 Homeros büst

Soktarese büst (TÜ AM deposiit rektoraadis)

S 48 Tantsiv saatür

9.5. Kogude hooldustööd

Hoidlate mikrokliima. Antiigihoidla mikrokliima regulaarne mõõtmine, kuude lõikes kokkuvõtete koostamine. Sophoklese hoidlas täieliku mikrokliimaseadme stabiilsuskontroll, mikrokliimaseade sai töökorda detsembris, gaasikustutus 2008 jaanuaris (I. Kukk, I. Sähk, K. Põldsaar).

Kogude hooldus. Muuseumi püsiekspositsiooni täielik puhastamine peahoone fassaadi remondiga sissetulnud tolmust (A. Ilves, K. Põldsaar) Gemmide puhastus antiigihoidlas (K Põldsaar, A. Ilves)

Maalikogu ja uuema skulptuurikogu täielik puhastamine, teostele pandud uus numeratsioon (K. Põldsaar, A. Arus)

Maalihoidlas valmis uus teoste paigutuse skeem ja kohakataloog, deponeeritud maalid puhastati ja vormistati dokumentatsioon (K. Valk, A. Arus, I. Sahlk.)

Ikoonide ja graafikahoidla puhastati remondiga sissetulnud tolmust, valmistati graafika säilituspasparduud (I Sahlk, K. Valk, K. Põldsaar, A Arus)

parandati maaliraame, kolimine ümber skulptuurid ja maalid saalidest hoidlasse, paigaldati hoidla ja restaureerimistöökoha sisseseade (K. Valk, K. Põldsaar, A Ilves)

10. Personali areng

TÜ-s doktorantuuris 2 töötajat (I. Sahlk, J. Tiisvend)

TÜ-s magistrantuuris 3 töötajat (K. Põldsaar, K Palginõmm, M. Teemus)

Kõrgemas Kunstikoolis BA restaureerimise alal A. Arus

Kogude säilitamise alane koolitus Soomes Mikkeli keskuses (I. Sahlk, K. Valk, M. Teemus)

TÜ koolitus FLAJTK002 2AP „Museaalide info ja kirjeldamine“ (I. Sahlk, I. Kukk, K. Valk)

TÜ koolitus andmebaasid muuseumitöötajatele 1AP (I Sahlk, I. Kukk, K. Valk)

EKM õppepäeval „Ideest (näitusest) eduka müügini“ K. Valk

HIT projekti õppepäeval osalemine (K Valk)

Loengu „Baikali tagusest vanausuliste kultuurist“ kuulamine TÜ-s (K Valk)

Seminaril „Ikoonimaal ja restaureerimine“ osalemine (K Valk)

Loengu „Piiblilood kujutavas kunstis“ kuulamine (K Valk)

E Västriki „Piibel ja rahvausund“ kirjandusmuuseumis (K Valk)

Kunstabiblioteki ja Berliini Kupferstichkabinetti külastamine (M Teemus)

Konverents „Plaster casts collecting: making, collecting and displaying“ osavõtt Oxfordis (I Sahlk)

UMAC-i aastakongressist osavõtt Viinis (I Kukk)

Universeum-i seminarist osavõtt Lissaboni ülikoolis (I Kukk)

Euroopa restauraatorite seminarist osavõtt Pariisis (M Teemus)

Õppepäev Palamusel. (kõik)

11. Haldus ja majandustegevus

Hoidla renoveerimise kvaliteedi jälgimine, elektri kaablite skeemi, hoidla ja rest.töökoha sisseseade skeemide koostamine, riigihanke komisjonis osalemine, maalide paigutuskeemi koostamine ja inventari projekteerimine valmistajafirmadega (I Kukk, K. Valk, I. Sahlk, A. Arus)

III. TARTU ÜLIKOOLI LOODUSMUUSEUM 2007

Sissejuhatus

2007. aasta mais tähistas loodusmuuseum 205. aastapäeva rahvusvahelise konverentsiga, mis lisaks muuseumi tähtpäevale oli pühendatud läbi aegade ühe mõjukaima loodusteadlase Carl von Linné 300. sünniaastapäevale. Konverentsi kaaskorraldajad oli Eesti Loodusuurijate Selts ja Eesti Teaduste Akadeemia. Loodusmuuseumi aastapäevaks valmis ka muuseumi ajalugu tutvustav näitus.

Näitus „Kivimaailma ilu ja maagia“ tutvustas keemiakandidaat Arvi Liiva erakogusse kuuluvate lihvitud ja poleeritud vääris- ja poolvääriskivide sisemist ilu ning aasta lõpus avati professor Aadu Loogi isikunäitus. Haruldasi liike ja nendega seotud kaubanduse probleeme teadvustas näitus Loodusliku loomastiku ja taimestiku ohustatud liikidega rahvusvahelise kaubanduse konventsioonist CITES. Laiale huviliste ringile oli suunatud ka seenenäitus.

Algatati ja viidi läbi mitu loodushariduslikku projekti mida rahastasid Keskkonnainvesteeringute Keskus ning Euroopa Liit. Algatati loodusmuuseumi huvipäevade traditsioon. Lõppes Interreg projekt „Maale õppima“, mille raames viidi Lõuna-Eestis läbi rida koolitusi ja anti välja trükiseid, sh. ka loodusmuuseumi tutvustav buklett. Muuseum oli traditsiooniliselt õppebaasiks Tamme Gümnaasiumi loodusklassile, zooloogiaringile ja üliõpilastele. Loodusmuuseum korraldas Eesti looduskogude kuraatoritele koolitust koostöös Rootsi Loodusmuuseumiga Stockholmis.

Teadustöös viidi lõpule baasfinantseeritav kaheaastane teadusteema „Eluslooduse DNA triipkood ja Eesti Liikide Register“, mille prioriteet oli kaitsealustel, haruldaste ja taanduva areaaliga või oma levikupiiril olevate seente ning suurliblikate taksonitel. Loodusmuuseum taotles edukalt juurde teise ETF granti.

Valmis loodusmuuseumi veebipõhise andmebaasi esimene versioon, mida kasutavad botaanika ja mükoloogia muuseumi kuraatorid ning millele läheb üle ka zooloogiamuuseum. Sama andmebaasi süsteemi kasutavad ka mitmed teised loodusteaduslikke kogusid omavad asutused. Arendati edasi loodusmuuseumi andmebaasi projekte „Eesti liikide register“ ja „Eesti elurikkus“. Saadi positiivne vastus taotlusele rahastada kolme aasta jooksul andmebaasi arendusi läbi Norra finantsmehhanismi. Sellesse projekti on partneritena kaasatud Eesti Maaülikool, Keskkonnaministeeriumi info- ja tehnokeskus ning Eesti Looduseuurijate Selts. Projekti peamiseks eesmärgiks on Eesti elurikkuse andmebaaside ühildamine.

Loodusmuuseumi kogud täienesid ekspeditsioonidelt Prantsusmaale, Argentiinasse ja Norrassa, samuti välitöödelt Eestis ning eksemplaride vahetuste ja kinkimiste kaudu.

Külastajatele muutus muuseumisse tulek lihtsamaks, kui muuseumhoone fuajees hakkas tööle loodusmuuseumi ühine info- ja müügipunkt. Selle nõuetekohane väljaehitamine on planeeritud 2008. aastasse. Jätkusid loodusmuuseumi struktuurimuudatused, et parandada töökorraldust ning kujundada muuseum sarnaseks euroopalikus kultuuriruumis levinud loodusmuuseumi tüübile. Zooloogia- ja geoloogiamuuseumide kõrvale loodi botaanika- ja mükoloogiamuuseum, mille kogud on loodusmuuseumi suurimad. Alustas tegevust näituste ja loodushariduse osakond, mille ülesanne on ekspositsioonide, näituste ja loodusharidusliku tegevuse koordineerimine kogu loodusmuuseumis.

1. Personal

22,85 administratsioon ja spetsialistid

2. Põhifondi suurus

Ligikaudu 650 000 eksemplari (lisaks üle 300 000 prepareerimata eksemplari ja herbaarlehe)

3. Eelarve

I Tulud	Jääk	Eelarve	Eelarve	Täpsustatud	Laekumine	%	Korrigeeritud	Kulud	%
			täpsustus	eelarve			laekumine		
2. Tulud teadustegevusest									
2.2. ETF grandid	0.0	0.0	0.0	0.0	180.0	***	180.0	95.8	53.2
2.3. Teadus- ja arenduslepingud	6.2	0.0	0.0	0.0	173.2	***	179.4	106.1	59.1
2.4. Välislepingud- ja grandid	-338.5	1,370.0	0.0	1,370.0	573.4	41.9	234.9	1,665.4	709.1
2.5. Muu teadustegevus (riiklikud programmid)	157.9	2,300.0	0.0	2,300.0	2,082.2	90.5	2,240.1	2,177.6	97.2
2.6. Baasfinantseerimine	680.6	0.0	0.0	0.0	0.0	***	680.6	675.0	99.2
Kokku tulud teadustegevusest	506.1	3,670.0	0.0	3,670.0	3,008.8	82.0	3,515.0	4,720.0	134.3
3. Piletite müük	0.0	205.0	0.0	205.0	113.4	55.3	113.4	113.4	100.0
4. Tulud üldfondist	93.7	1,729.3	215.0	1,944.3	1,944.3	100.0	2,038.0	2,318.3	113.8
6. Eraldis arengufondi	0.0	-250.0	0.0	-250.0	-373.1	149.2	-373.1	-373.1	100.0
Tegevustulud kokku	599.8	5,354.3	215.0	5,569.3	4,693.5	84.3	5,293.4	6,778.7	128.1
II Kulud	Jääk	Eelarve	Eelarve	Korrigeeritud	Jooksev	Jooksva eelarve täitmine	Jooksev		
			täpsustus	eelarve	eelarve	Kulud	%	jääk	

1. Tööjõukulud	0.0	3,364.8	0.0	3,364.8	2,835.7	3,966.5	139.9	-1,130.8
<i>1.1. Palgakulud</i>	0.0	2,524.2	0.0	2,524.2	2,127.3	2,965.9	139.4	-838.6
<i>1.2. Sotsiaalmaksud</i>	0.0	833.0	0.0	833.0	702.0	984.7	140.3	-282.7
<i>1.3. Töötuskindlustus</i>	0.0	7.6	0.0	7.6	6.4	8.9	139.4	-2.5
<i>1.4. Teadusstipendiumid</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	***	-7.0
2. Koolitus ja lähetused	0.0	310.0	0.0	310.0	261.3	242.4	92.8	18.8
3. Kantselei- ja majanduskulud	599.8	1,013.0	0.0	1,612.8	1,453.6	1,320.2	90.8	133.3
4. Sisseostetud õppe- ja teadustöö	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	138.4	***	-138.4
5. Transpordikulud	0.0	30.0	0.0	30.0	25.3	31.1	123.0	-5.8
6. Külaliste vastuvõtukulud ja erisoodustused	0.0	60.0	0.0	60.0	50.6	160.5	317.3	-109.9
7. Investeeringud põhivarasse	0.0	154.0	0.0	154.0	129.8	366.6	282.5	-236.9
8. Muud tegevuskulud	0.0	2.0	0.0	2.0	1.7	22.7	1349.5	-21.1
<i>8.1. Kaasfinantseerimine</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	***	-19.8
<i>8.2. Muud tegevuskulud</i>	0.0	2.0	0.0	2.0	1.7	3.0	175.7	-1.3
9. Ruumide ülevõlpidamiskulud	0.0	420.5	215.0	635.5	535.6	530.2	99.0	5.4
<i>9.1. Elekter</i>	0.0	154.0	0.0	154.0	129.8	169.5	130.6	-39.7
<i>9.2. Küte</i>	0.0	156.0	125.0	281.0	236.8	151.3	63.9	85.5
<i>9.3. Koristus- ja puhastusteenus</i>	0.0	32.0	0.0	32.0	27.0	127.3	472.0	-100.3
<i>9.4. Muud otsesed kulud</i>	0.0	78.5	90.0	168.5	142.0	82.1	57.8	59.9
10. Üldkulude eraldis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	***	0.0
Tegevuskulud kokku	599.8	5,354.3	215.0	6,169.1	5,293.4	6,778.7	128.1	-1,485.3

4. Muuseumikülastuse statistika

4.1. Külastajate koondstatistika

Kokku külastajaid: 12 273

Zooloogiamuuseum

~10 000 külastajat, lisaks üliõpilased

Geoloogiamuuseum

4432 piletiga külastajat; lisaks üliõpilasi 250 TÜ biogeo teaduskonnast; 430 Eesti Maaülikoolist; 15 kõrgemast sõjakoolist;

Kokku: 4432 külastajat

4.2. Ekskursioonid

Kokku 114

Sealhulgas:

Zooloogiamuuseumis 60

Geoloogiamuuseumis 54

4.3. Osalejate arv muuseumipedagoogilistes tundides

Kokku 713 õpilast

Sealhulgas:

Zooloogiamuuseumis 508 meie andmetel õpilast ja lasteaialast 25 rühmale.

Geoloogiamuuseumis 205 õpilast

5. Ekspositsioon ja näitused

5.1. Püsinäitus

Eksponeeritud museaalid (arv)

Eesti geoloogia (aluspõhja ja kvaternaari stratigraafia ja paleontoloogia - ca 1000 museaali).

Üldine paleontoloogia (üle 750 museaali tervest maailmast).

Mineraalid (rohkem kui 500 näidist esindab ca 250 mineraali).

Meteoriidid (kokku 93 näidist).

Eesti maavarad (kokku 19 näidist)

Kokku geoloogiamuuseumis ~2112 museaali

Zooloogiamuuseumis 5000 museaali

Püsiekspositsiooni uuendamine

Zooloogiamuuseumis terraariumi uuendamine: püütõni terraarium ja troopiliste kalade akvaarium, liivahiired puurides.

5.2. Ajutised näitused

16. mail 2007. aastal avati geoloogiamuuseumis näitus "Tartu Ülikooli Loodusmuuseum 205", mis eelnes 17. ja 18. mail toimunud rahvusvahelisele konverentsile "Carl von Linné 300 ja TÜ Loodusmuuseum 205" (korraldajad: TÜ Loodusmuuseum ja Eesti Looduseuurijate Selts koos Eesti Teaduste Akadeemia, Eesti Maaülikooli ning TÜ Botaanikaaiaga).

24. mail avati näitus "Kivimaailma ilu ja maagia", mille eesmärgiks oli tutvustada keemiakandidaat Arvi Liiva erakogusse kuuluvate erinevate lihvitud ja poleeritud vääriskivide sisemist ilu.

14. detsembril avati professor Aadu Loogi isikunäitus.

„Loodusliku loomastiku ja taimestiku ohustatud liikidega rahvusvahelise kaubanduse konventsiooni“ ehk CITESi tutvustav näitus Zooloogiamuuseumis 25. sept. 2007 - 03.veebr. 2008

Seenenäitus 12. -13.september 2007.

5.3. Museaalide deponeerimine muuseumist välja

Muuseumi materjale on välja antud uurimiseks Uppsala Ülikooli, prof. J. S. Peel'ile, Woosteri Ülikooli (USA) professorile Mark A. Wilsonile, TTÜ Geoloogia Instituudi teaduritele; Läti Loodusmuuseumisse, dr. Ivars Zupinšile ja ajutiseks eksponeerimiseks TÜ zooloogiamuuseumisse ja Vilsandi Rahvusparki.

5.4. Fondides asuvate museaalide tutvustamine

Üliõpilastele tutvustati õppetöö käigus botaanilisi, mükoloogilisi, geoloogilisi, entomoloogilisi ja osteoloogilisi funde.

1. Võimaldatud töö Zooloogiamuuseumi arhiiviga Jaanus Remmelile (TÜ) ning osteoloogia kogus EMÜ anatoomia kateedri teadlastele.
2. Edastatud andmed ZM kogudes olevate euroopa naaritsate kohta Tiit Maranile (Tallina Loomaaed), kanaliste kohta Dr. Elisabeth Boakes'ele (Suurbritannia).

6. Teadustöö

6.1. Artiklid

Tasemel 1.1. Artiklid, mis on kajastatud ISI Web of Science andmebaasis:

1. Miettinen, O.; **Kõljalg, U.** (2007). Amaurodon sumatranus (Thelephorales, Basidiomycota), a new species from Indonesia. Mycotaxon, 100, 51 - 59.
2. Di Marino, E.; **Kõljalg, U.**; Agerer, R. (2007). The ectomycorrhizae of Pseudotomentella humicola on Picea abies. Nova Hedwigia, 84(3-4), 429 - 440.
3. Tedersoo, L.; Suvi, T.; Beaver, K.; **Kõljalg, U.** (2007). Ectomycorrhizal fungi of the Seychelles: diversity patterns and host shifts from the native Vateriopsis seychellarum (Dipterocarpaceae) and Intsia bijuga (Caesalpinaceae) to the introduced Eucalyptus robusta (Myrtaceae), but not Pinus caribea (Pinaceae). New Phytologist, 175(2), 321 - 333.
4. Yorou, N.S.; **Kõljalg, U.**; Sinsin, B.; Agerer, R. (2007). Studies in African thelephoroid fungi: 1. Tomentella capitata and Tomentella brunneocystidia, two new species from Benin (West Africa) with capitate cystidia. Mycological Progress, 6(1), 7 - 18.
5. Tedersoo, L.; Pellet, P.; **Kõljalg, U.**; Selsos, M.-A. (2007). Parallel evolutionary paths to mycoheterotrophy in understory Ericaceae and Orchidaceae: ecological evidence for mixotrophy in Pyroleae. Oecologia, 151(2), 206 - 217.
6. **Õunap, E.**; Viidalepp, J.; Saarma, U. Systematic position of Lythriini revised: transferred from Larentiinae to Sterrhinae (Lepidoptera, Geometridae). Zoologica Scripta (ilmumas).
7. **Põldmaa, K.** (2007). Records of Hypomyces, including two new species, from Chanchamayo, Peru. Mycotaxon 102: 183-197.

8. Vinn, O.; **Isakar, M.** (2007). The tentaculitid affinities of *Anticalyptrea* from the Silurian of Baltoscandia. *Palaeontology*, 50, 1385 - 1390.
9. **Isakar, M.**; Peel, J. S. (2007). Lower Cambrian helcionelloid molluscs from Estonia. *GFF*, 129, 255 - 262.

Tasemel 1.2. Artiklid teistes rahvusvahelistes teadusajakirjades, millel on registreeritud kood, rahvusvaheline toimetis, eelretsenseerimine, rahvusvaheline levik ja avatus kaastöödele:

1. Ainsaar, L.; Meidla, T.; **Tinn, O.**; Martma, T.; Dronov, A. (2007). Darriwilian (Middle Ordovician) carbon isotope stratigraphy in Baltoscandia. *Acta Palaeontologica Sinica*, 46 (Suppl.), 1 - 8.
2. **Miljutin, A.** 2007. Rat kings in Estonia. – Proceedings of the Estonian Academy of Sciences, 56(1): 77- 81.
3. **Tinn, O.**; Ainsaar, L.; Meidla, T.; Holmer, L. E. (2007). Ordovician ostracod diversity and carbon isotope curve in Gullhögen, Sweden. *Acta Palaeontologica Sinica*, 46 (Suppl.), 483 - 488.
4. **Suija, A.**; Leppik, E.; Randlane, T.; Thor, G. (2007). New lichens and lichenicolous fungi. *Folia cryptogamica Estonica*, 43, 73-76.

Tasemel 3.2. Artiklid/peatükid lisas mitte loetletud kirjastuste välja antud kogumikes:

- Isakar, M.** (2007). Eesti geoloogide ekspeditsioonid Gröönimaale 20. sajandi algul. Tartu Ülikooli Ajaloo Küsimusi (137 - 154). Tartu Ülikooli Kirjastus
- Miljutin, A.** 2006. Muudatused eesti imetajate süsteemis ja nomenklatuuris. – Eesti Looduseuurijate Seltsi Aastaraamat, 84: 9 – 13.
- Miljutin, A.** 2007. Alexander Rosenbergi osteoloogiakogu saatus. – Tartu Ülikooli Ajaloo Küsimusi, 36: 155–160.
- Pani, T.** (2007). Reaside kollektsioonidest Tartu ülikooli geoloogiamuuseumis. Leppik, L. (Toim.). Tartu Ülikooli Ajaloo Küsimusi (126 - 136). Tartu: Tartu Ülikooli Kirjastus
- Pani, T.** (2007). Geoloogiamuuseum. Hiio, T.; Piirimäe, H. (Toim.). Universitas Tartuensis 1632 - 2007 (560 - 561). Tartu: Tartu Ülikooli Kirjastus
- Paalits, I.** (2007). Distribution of Furongian (Upper - Cambrian) organic-walled microfossils. Põldvere, A. (Toim.). Estonian geological Sections: Bulletin 8. Tsiistre (327) drill core (9 - 10). Tallinn: Eesti Geoloogiakeskus
- Kalamees, K., Tamm, A.** (2007) Vee-elustiku mapp. TÜ loodusmuuseum.
- TÜ Loodusmuuseum.** (2007) Loodusharidus, kogud ja uurimistö. Toimetajad Aan, A., Puura, I. TÜ loodusmuuseum.

6.2. Ettekanded

- Kõljalg, U.** 2007. Magnitude of biosystematics. Carl von Linné 300. ja Tartu Ülikooli Loodusmuuseumi 205. aastapäevale pühendatud konverents. Tartu 17.-18. mai 2007.a.
- Kõljalg, U.** 2007. Eesti Liikide Register. Carl von Linné 300. ja Tartu Ülikooli Loodusmuuseumi 205. aastapäevale pühendatud konverents. Tartu 17.-18. mai 2007.a.
- Kõljalg, U.** 2007. UNITE – DNA barcoding for the reliable identification of mycorrhizal fungi. Conference “DNA Barcoding in Europe”. 3-5 October Leiden, The Netherlands.

Põldmaa, K. 2007. Aurofusarin-group of *Hypomyces* and *Cladobotryum* (Hypocreales, Ascomycota). XV Congress of European Mycologists. Abstracts. p. 53-54
St. Petersburg, Russia Sept 16-21, 2007

Милютин А.И. 2007. Экологические стратегии млекопитающих: типология и эволюция. – Nõupidamine „Venemaa ja naaberalade teriofauna” (Moskva, 31.01–2.02).

Милютин А.И. 2007. «Крысиные короли» в Эстонии. – Nõupidamine „Venemaa ja naaberalade teriofauna” (Moskva, 31.01–2.02).

Ainsaar, L.; Meidla, T.; **Tinn, O.**; Martma, T.; Dronov, A. (2007). Darriwilian (Middle Ordovician) carbon isotope stratigraphy in Baltoscandia. The 10th International Symposium of the Ordovician System, 27.06-07-07.2008, Nanjing, China.

Tinn, O.; Kivioja, K. (2007). Fossil fauna from the sediment intrusions at the Osmussaar Island. WOGOGOБ 2007. Field Guide and Abstracts: 9th meeting of the Working Group on Ordovician Geology of Baltoscandia. August 17-20, Rättvik, Sweden.

Tinn, O.; Ainsaar, L.; Meidla, T.; Holmer, L.E. (2007). Ordovician ostracods from the Gullhögen quarry, Sweden. WOGOGOБ 2007. August 17-20, Rättvik, Sweden.

Tinn, O. (2007). Terve (talupoja)mõistusega kadunud maailma rekonstrueerimas. Mudelid ja modellerimine. Kolmas geoloogia sügiskool Pikajärve mõisakompleksis; 12.-14. oktoober 2007.

6.3. Populaarteaduslikud artiklid

1. **Милютин А.И.** 2007. Явление крысиного короля. – Химия и жизнь (8): 36–39.

2. **Suija, A.**; Jüriado, I. (2007). Samblikud. Peil, T.; Nilson, E. (Toim.). Uurimisretked Väinamere laidudele (107 - 113). Riiklik Looduskaitsekeskus: Hiiu-Lääne regioon

3. **Suija, A.** (2007). Samblik - näiliselt üks, tegelikult kaks. Eesti Loodus, 6, 6 - 10.

4. **Suija, A.** (2007). Sõdurisaabas teaduskogus. Kodukiri: Aed, Mai, 33 - 35.

5. **Tinn, O.** (2007). Kivistunud kirjad kaugetest aegadest. Eesti Loodus, 4, 42 - 45.

6. **Tinn, O.**; Meidla, T. (2007). Käsijalgsetel ei ole käsi. Eesti Loodus, 2, 45 - 48.

7. Sohar, K.; **Tinn, O.** (2007). Mis on järvelubi? Eesti Loodus, 12, 42 - 43.

8. **Tinn, O.** (2007). Terve (talupoja)mõistusega kadunud maailma rekonstrueerimas. Verš, E.; Amon, L. (Toim.). Mudelid ja modellerimine. Kolmas geoloogia sügiskool Pikajärve mõisakompleksis; 12.-14. oktoober 2007 (66 - 69). Tartu: Eesti

Looduseuurijate Selts

Video

Vent, L. jt. 2007. Linne ilmumine Vanemuise tn. 46 fuajeesse. Carl von Linné 300. sünniaastapäevale pühendatud videofilm.

6.4. Konverentside, seminaride, teadustemaatiliste ürituste korraldamine

Carl von Linné 300. ja Tartu Ülikooli Loodusmuuseumi 205. aastapäevale pühendatud konverents. Tartu 17.-18. mai 2007.a.

7. Õppetöö

7.1. Muuseumipedagoogiline töö (uute ja kestvate programmide loetelu)

Geoloogiamuuseum

Temaatilised ekskursioonid: kivimid ja mineraalid

Zoologiamuuseum

Zoologiaring 3 rühma 2 korda nädalas 50 õpilast. Juhendaja Aivo Tamm
Tamme Gümnaasium loodusklassi (11 kl) zoologiatunnid

Muuseumi programmid:

CITES-i programm (oktoobrist-detsembrini)

Loomad talvel (alates detsembrist)

Vee-elustiku programm (septembris)

Koduümbruse loomad

7.2. Üliõpilaste juhendamine

Teele Jairus – doktoritöö (LOOM doktorant)

Triin Suvi – doktoritöö (LOOM doktorant)

Kessy Abarenkov – doktoritöö (LOOM doktorant)

Heidi Tamm – doktoritöö (LOOM doktorant)

8. Teabetöö**8.1. Üritused avalikkusele**Geoloogiamuuseum

Rahvusvahelise muuseumipäeva (18. mai 2007) raames viidi geoloogiamuuseumis läbi **viktoriin Eesti kivimite tundmises.**

Loodusmuuseumi huvipäevad (koordinaator Külli Kalamees, kokku 940 osalejat, 10 huvipäeva):

Linnukevad 11.04.2007 lektor Toomas Jüriado. Zoologiamuuseumis

Vee-elustiku huvipäev 16.05.2007 Mati Martin, Külli Kalamees, Aivo Tamm.

Zoologiamuuseumis ja Vanemuise tiigi ääres

Liblikate värviline maailm 6.06.2007 Jaan Luig Zoologiamuuseumis

Taimede huvipäev 19.06.2007 Ülle Reier, Margit Reintal. TÜ Botaanikaaias

Seente huvipäevad ja seenenäitus 11-13.09.2007 Mall Vaasma, Külli Kalamees, Teele Jairus, Kuulo Kalamees. Seenemetsas Kääpa kaitsealal ja seenenäitus Vanemuise 46 fuajees

Geoloogia huvipäev 18.10.2007 Tõnu Pani. Ida-Virumaal

Talve huvipäevad 15.12.2007 (Ehtekivid, okaspuud, loomade tegevusjäljed, lemmikloomad, meisterdamine käbidest ja loomade voolimine, perepäev)

Tõnu Pani, Tiina Talve, Aivo Tamm, Külli Kalamees, Sergei Põlme, Piret Kivilo, Katrin Kolnes, Liisi Rünkla Geoloogia ja Zoologiamuuseumides

8.2. Infotrukised

2007. aastal ilmus trükist TÜ Loodusmuuseumi tutvustav brošüür "Tartu Ülikooli loodusmuuseum. Loodusharidus, kogud, uurimistöö" (toimetajad A. Aan ja I. Puura), mille koostamisel osalesid ka geoloogiamuuseumi töötajad ning koostöös TÜ geoloogiaosakonnaga brošüür "Kivimaaailma ilu ja maagia" samanimelise näituse illustreerimiseks.

8.3. Konsultatsioonid, päringutele vastamine

Geoloogiamuuseum

Keskmiselt 2-3 korda nädalas vastatakse kas e-postiga või kohapeal muuseumis mitmesugustele geoloogiaalastele küsimustele.

Zooloogiamuuseum

Keskmiselt 2-3 korda nädalas vastatakse kas e-postiga või kohapeal muuseumis mitmesugustele zooloogilistele küsimustele.

Telefoni teel konsulteeritud inimest entomoloogilistes ja ornitoloogilistes küsimustes.

Botaanikamuuseum

Keskmiselt 2-3 korda nädalas vastatakse kas e-postiga või kohapeal herbariumites botaanilistele ja mükoloogilistele küsimustele.

8.4. Intervjuud

M. Isakar ja T. Pani andsid intervjuu Pere raadiotele (reporter Mare Pihlak) seoses Tartu Ülikooli Loodusmuuseumi 205. aastapäevaga. Saade oli eetris 19. mail 2007.

8.5. Muuseumi kajastamine meedias

1. . Reier, Ü. (2007). Botaanilised salakollektsioonid Tartu Ülikoolis. Kodukiri: Aed, aprill, 36-39
 2. Suija, A. (2007). Sõdurisaabas teaduskogus. Kodukiri: Aed, mai, 32-35
 3. Ingerpuu, N. (2007). Sammalde vormid ja värvid. Kodukiri: Aed, juuni, 44-47
 4. Kukk, E. (2007). Maailma taimede esiemad. Kodukiri: Aed, juuli, 42-46
- Artiklid SL Õhtulehes ja Postimehes, teated huvipäevadest ajakirja Eesti Looduse kroonikas.

8.6. Reklaam ja messid

Teave ja kuulutused huvipäevadest Tartu Postimehes, Õpetajate Lehes, Loodusaja ja õpetajate listides, TÜ uudistes, Tartu Kultuuriaknas, seenenäitusest SUN FM raadios, Eesti Looduses.

9. Hoiu- ja kogumistöö

9.1. Põhifondi struktuur ja osade arvuline suurus

Geoloogiamuuseumi põhifond:

1. Paleontoloogilised kogud ~35 000
2. Litoloogilised kogud ~9100
3. Aluskorra kivimid ~3100
4. Kivimid ja mineraalid ~22 000
5. Meteoriidid 168
6. Fotod, negatiivid ~8400
7. Arhiiv ~800
8. Varia (kipskoopiad, geoloogilised esemed) 200

Zooloogiamuuseumi põhifond:

Imetajate nahkade põhikogu – 2123 eks.

Linnunahkade põhikogu

1. Buturlini linnunahkade kogu – 1775 eks.

2. Eesti linnunahkade kogu – 6500 eks.

Alamate vertebraatide põhikogu

1. Kahepaiksete ja roomajate põhikogu (sh ekspositsioon) – 520 eks.

2. Kalade põhikogu (sh ekspositsioon) – 1188 eks.

O.Koch'i ooloogiline kogu – 12914 eks.

Ooloogiline põhikogu (sh ekspositsioon) – 3000 eks.

Osteoloogiline põhikogu (sh ekspositsioon) – vähemalt 60000 eks.

Lindude ekspositsioon – 979 eks.

Imetajate ekspositsioon – 425 eks.

Võrdleva anatoomia ekspositsioon – 190 eks.

Selgrootute (va limused, putukad) ekspositsioon – 254 eks.

Malakoloogilised kollektioonid (sh ekspositsioon) – 82752 eks.

Entomoloogiline põhikogu (sh ekspositsioon) – 90095 eks.

Endel Mäe entomoloogiline kollektioon - 20000 eks.

Kokku prepareeritud materjale – vähemalt 262715 eks.

H.Remmi jt määratud prepareerimata materjalid vatikihtidel – ligi 300000 eks.

Botaanikamuuseumi põhifond:

Botaanilised kogud:

Herbarium Generale - 754 pakki

Eesti Herbaarium - 64 748 herbaarlehte

Eesti naaberalade võrdluserbaarium (nn Scandinavica) - 2176 herbaarlehte

A.G. von Bunge Flora Exciccata Liv-, Est- und Curlands - 7 mappi

J.H. Rosenplänteri herbaarium - 11 mappi

F.S. Morgensterni herbaarium - 1 mapp

Eesti Taimed I-IV (Eesti eksikaat) - 4 mappi kõrgemaid taimi

Brüoloogiline kogu eksemplaride arv ligikaudu 20 000. See koosneb järgmistest alaosadest:

Üldherbaarium 3819 eks.

Bryotheca Baltica 1565 eks.

Eesti herbaarium 4652 eks.

T. Lippmaa kogu ca 6000 eks.

Algoloogiline kogu - 90 000 säilikut (peamiselt ikonoteek, s.o. vetika liikide või alamate taksonite illustratsioonid paberlehtedel)

Mükoloogilised kogud:

Samblike kogu - 72 000 eks. (s.h. Eesti samblike kogu ca 37 000 eksemplariga ja

üldherbaarium (väljastpoolt Eestit kogutud materjalid) ca 35 000 eksemplariga)

Seente kogu – 13 000 eks.

9.2. Põhikogu täiendamine

1. Ekspeditsioon Lõuna Prantsusmaale novembris 2007 – loodusmuuseumi direktor Urmas Kõljalg tegid uurimistööd sealsetes laialehistes ja okaspuu metsades. Kogutud seente herbaarmatejal talletati TÜ Loodusmuuseumi kogudes. Hetkel käib kogutud materjali analüüs (sh. molekulaarne).
2. Ekspeditsioon Argentiinasse detsembris 2007 – loodusmuuseumi direktor Urmas Kõljalg tegid uurimistööd sealsetes subtroopilises ja lepa metsades. Kogutud seente herbaarmatejal talletati TÜ Loodusmuuseumi kogudes. Hetkel käib kogutud materjali analüüs (sh. molekulaarne).
3. Vahetuse teel täienes lihhenoloogiline kogu järgmiste eksikaatseeriatega: H. Hertel: Lecideaceae Exsiccatae (Botanische Staatssammlung München) ja Lichens of Eastern North America Exsiccata (The Academy of Natural Sciences Philadelphia). Vahetuste ja kingitustega kokku on lihhenoloogilisse kogusse lisandunud 193 eksemplari.
4. Välitöödel Eestis ja lähiriikides koguti enam kui 1000 eksemplari lihheniseerunud seeni, mis talletati loodusmuuseumi kogudesse.
5. Geoloogimuuseumi välitööde käigus koguti materjali Eestist (Karinu karjäär, Saastna rand, Roopa ja Katri pangalt) ja Põhja-Norrast. Materjali arvelevõtmine kestab.

9.3. Restaureerimine

Ninasarvik Maša restaureerimise problemaatika tõusis tänu ajakirjanduse sekkumisele jõuliselt esile. Maailmas kasutatakse üldiselt ninasarviku puhul mullaaze kuna topise tegemine on tehnoloogiliselt liiga keeruline ja kallis. TÜ tolleaegne zooloogiamuuseum võttis vastu aga otsuse siiski topis teha. Selleks on tulnud taksidermist Andres Lehestikul meetodika ja lahendused ise leiutada ning see on topise valmimist edasi lükanud. Hetkel on lubanud Andres Lehestik topise valmimist selle, so. 2008 aasta jooksul.

9.4. Hoiutingimuste parandamine, hooldustööd

Geoloogiamuuseum

turvasüsteemide kaasajastamiseks paigaldati muuseumi ekspositsioonisaalide ja tööruumide akendele andurid ja täiendati ka ruumiandureid (Group 4 Securior).

9.5. Töö andmebaasidega

Valmis Loodusteaduslikele kogudele mõeldud andmebaasi andmemudeli 2. versioon. See sisaldab endas botaaniliste, mükoloogiliste, zooloogiliste ja mikrobioloogiliste objektide andmetega seonduvaid mooduleid. Lisaks loodi andmekaitsega seotud moodul, mis on vajalik kuna andmeid sisestatakse eri asutuste kogudest, st. samas andmebaasis olevad andmed kuuluvad eri asutustele. Veepõhistes avalikkusele suunatud väljundites ja päringutes on ette nähtud kõigi andmete puhul kuvada nende omanik ja kasutatavus.

2007.a. lõpuks valmis ja läbis testimise veebipõhise andmete sisestamise platvorm PlutoF, mis põhineb skriptimiskeeltele PHP, Perl ja Java, jt. Seda platvormi kasutavad andmete sisestamiseks 2007.a. lõpust alates TÜ Loodusmuuseumi botaaniliste, brüoloogiliste, lihhenoloogiliste ja mükoloogiliste kogude kuraatorid. Lisaks kasutavad sama platvormi EMÜ mükoloogiliste kollektsoonide kuraatorid.

Täiendati taksonite moodulis olevate nimede andmebaasi uute nimede ja sünonüümikaga. Aadressil <http://unite.ut.ee/est/index.php> on näha, et hetkel on andmebaasis 21275 Eestist leitud liigi nime.

9.6. Töö ülikooli ajaloolise väärtusega esemete registriga

Osavõtt ülikooli kultuuripärandi komisjoni tööst (J.Luig ja M. Isakar)

10. Personali areng

M. Isakar osales 18.-19. oktoobril 2007 Kultuuriministeeriumi korraldatud rahvusvahelisel jätkukonverentsil "Intelligent Access to Digital Heritage" (järg konverentsidele Digitaalsete kogude haldamine I, ja II) ja 30. oktoobril 2007 Eesti Rahvusarhiivi koolitusel "Ohuplaneering ja kahjustatud dokumentide käsitlemine". M. Isakar, T. Pani, J. Luig, E. Õunap, M. Reintal, K. Vellak, A. Suija ja K. Pärtel osalesid Rootsi Loodusmuuseumi (Swedish Museum of Natural History, Stockholm) koolitusel "Course in Collection Care for the Estonian curators" 5.11.-10.11.2007.

K. Pöldmaa osales 2007.a. kevadel Rootsi Loodusmuuseumis CETAF-i poolt läbi viidud loodusteaduslike kogude vanemkuraatorite koolitusel.

K.Kalamees osales Britsh Councili Peresõbralike muuseumide seminaril Tartus 12-13.03. 2007 Workshop toimus ka Zooloogiamuuseumis