

TILASTOTIETOA JYVÄSKYLÄN YLIOPISTOSTA

Toimittajat
Katja Mielonen
Leena Treuthardt
Katariina Vuorinen

Tekninen toimitus
Jenni Hytönen

SISÄLLYS

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO	1
Jyväskylän yliopiston hallitus	1
Jyväskylän yliopiston organisaatiokaavio.....	2
Tiedekunnat ja ainelaitokset.....	3
Ainelaitokset ja oppiaineet.....	4
TILASTOTIETOA JYVÄSKYLÄN YLIOPISTOSTA.....	5
Opiskelijoiden lukumäärät	5
Avoin yliopisto-opetus ja täydennyskoulutus	6
Yliopiston henkilökunta.....	8
Jyväskylän yliopiston tilat.....	9
Rahoituslähteet.....	11
Toimintamenot.....	12
Suoritetut tutkinnot	13
Vierailut ulkomaille, ulkomaiset vieraat.....	14
Julkaisut	14
Tietohallinto.....	18
TIEDEKUNNAT, ERILLISLAITOKSET JA ERILLISET LAITOKSET	19
Humanistinen tiedekunta.....	19
Soveltavan kielentutkimuksen keskus	27
Informaatioteknologian tiedekunta	30
Kasvatustieteiden tiedekunta.....	36
Normaalikoulu	43
Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunta.....	46
Matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta	53
Konneveden tutkimusasema	60
Taloustieteiden tiedekunta	63
Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta.....	68
Agora Center	74
ATK-keskus	77
Avoin yliopisto.....	80
Chydenius-insituutti – Kokkolan yliopistokeskus	81
Täydennyskoulutuskeskus	82
Kirjasto.....	85
Koulutuksen arviointisihteeristö	88
Koulutuksen tutkimuslaitos	90
Yliopiston kielikeskus.....	93
Yliopiston museo	97
Ympäristöntutkimuskeskus.....	103
Hallintovirasto.....	106

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO

Rehtori	professori Aino Sallinen
Vararehtori	professori Timo Tiihonen
Vararehtori	professori Paula Määttä

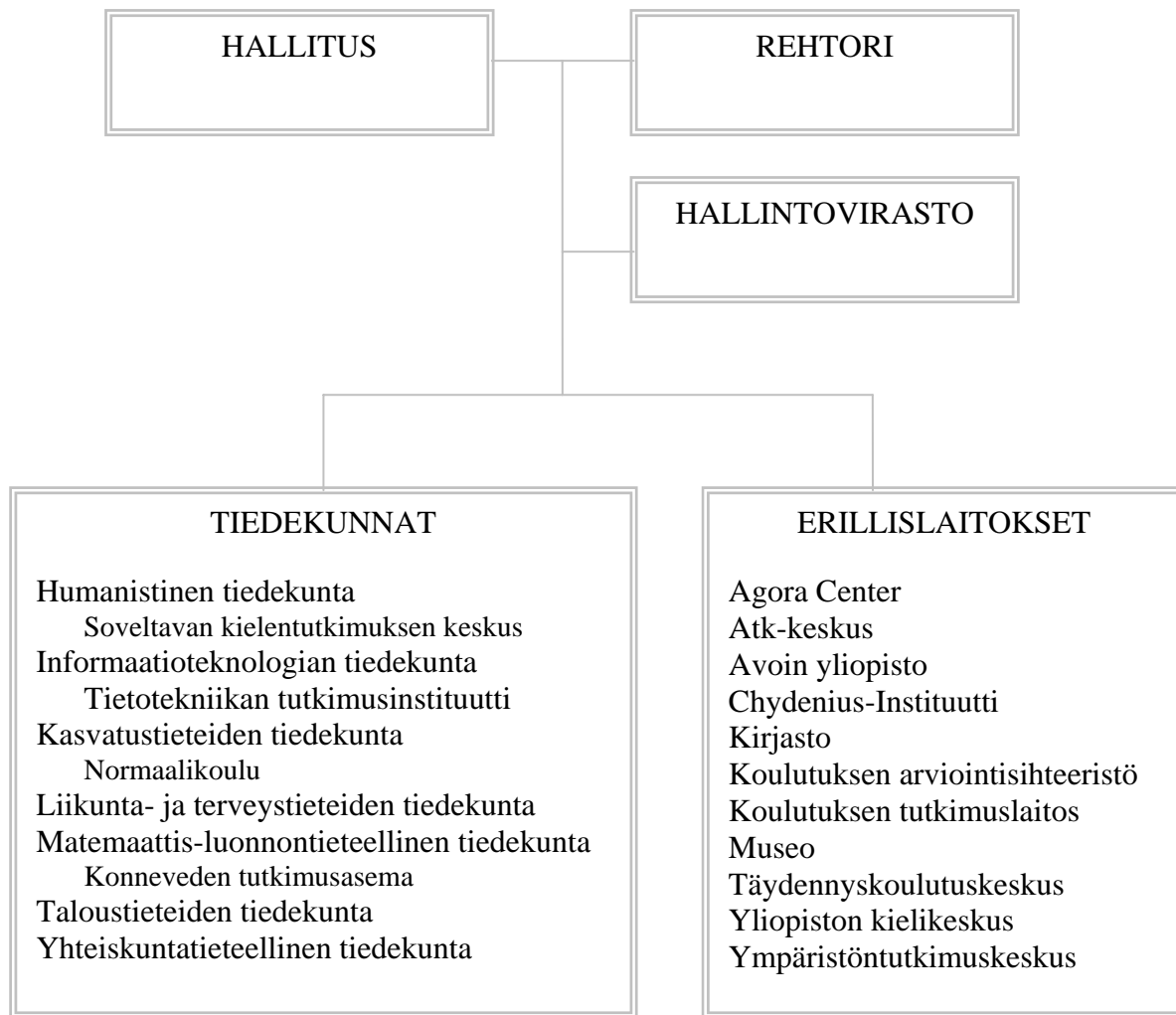
Jyväskylän yliopiston hallitus

Yliopiston hallitus 1.1.–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

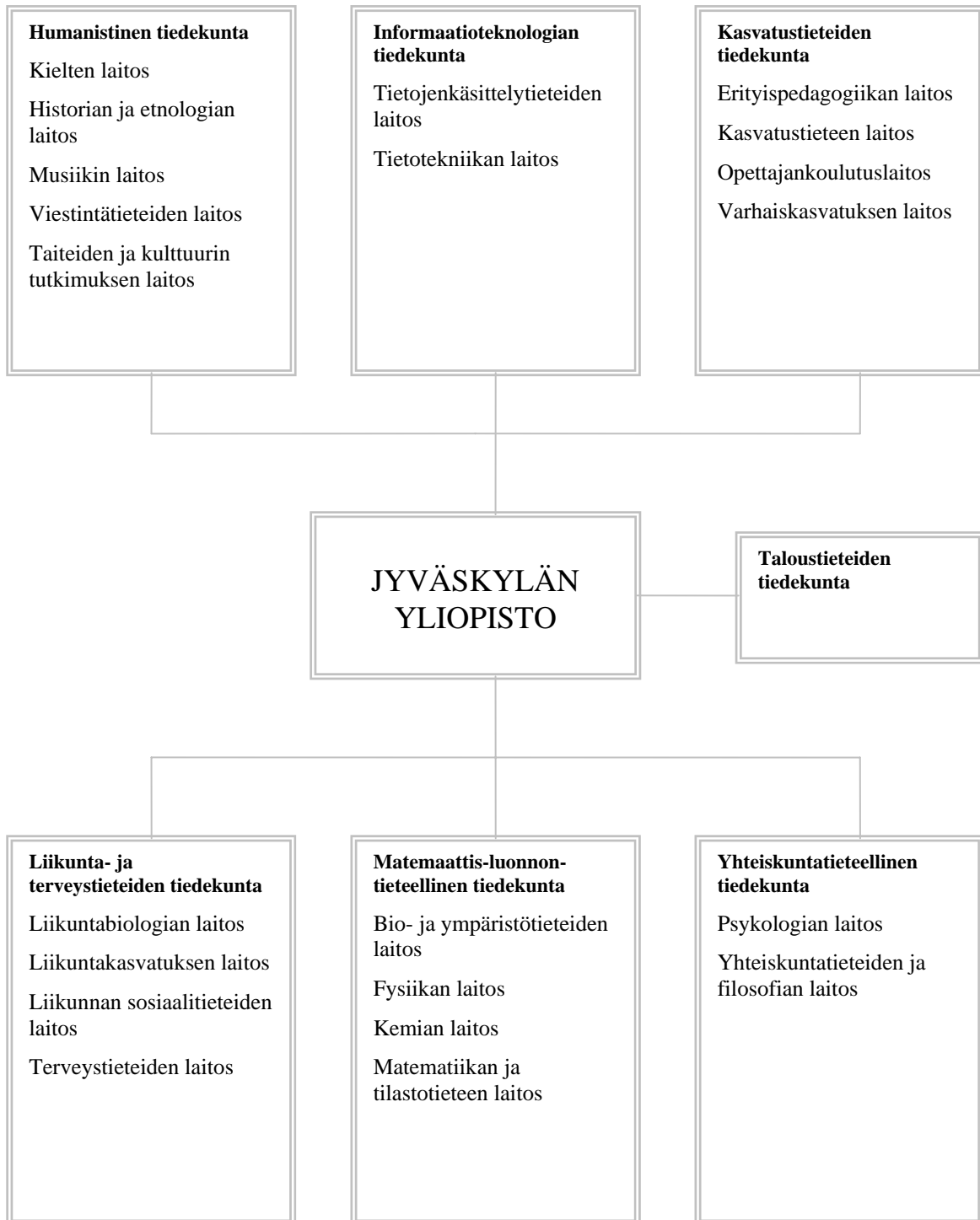
dekaani Matti Manninen
dekaani Jaakko Pehkonen (31.7.2003 asti)
dekaani Lea Pulkkinen (31.1.2003 asti)
dekaani Tuomo Takala (1.8.2003 alkaen)
dekaani Mikko Mäntysaari (1.2.2003 alkaen)
dekaani Lauri Laakso
dekaani Helena Rasku-Puttonen
dekaani Maarit Valo
dekaani Heikki Saastamoinen
johtaja Maija Kalin
opintoasiainpäällikkö Juha Rantakari
lukion rehtori Heikki Parkatti
tutkija Hannu Jalkanen
lehtori Reijo Suontamo
opiskelija Tiina Oksanen
opiskelija Timo Koponen (22.9.2003 asti)
opiskelija Juha Koskinen (23.9.2003 alkaen)
opiskelija Marika Lindholm
opiskelija Else Turtiainen (määräaikainen ero 25.1.–1.6.2003)
opiskelija Simo Pöyhönen (määräaikainen jäsen 25.1.–1.6.2003)

Vararehtoreilla on hallituksen kokouksissa läsnäolo- ja puheoikeus.

Jyväskylän yliopiston organisaatiokaavio



Tiedekunnat ja ainelaitokset



Ainelaitokset ja oppiaineet

Humanistinen tdk	Informaatioteknol. tdk	Kasvatustieteiden tdk	Liikunta- ja terveystiet. tdk	Matem.-luonnontiet. tdk
<p>Kielten laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • englannin kieli • ruotsin kieli – tanskan kieli ja kulttuuri • romaaninen filologia • latinan kieli – espanjan kieli – italian kieli – antiikin kulttuuri • saksan kieli ja kulttuuri • suomen kieli • itämerensuomalaiset kielet – estologia – suomen kieli ulkomaalaisille – suomi toisena ja vieraana kielenä – suomalainen viittomakieli • venäjän kieli ja kirjallisuus – slovakin kieli <p>Historian ja etnologian laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suomen historia • yleinen historia • taloushistoria • etnologia/ kulttuuriantropologia • folkloristiikka <p>Musiikin laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • musiikkitiede • musiikkikasvatus • musiikkiterapia <p>Viestintätieteiden laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • puheviestintä • journalistiikka • yhteisöviestintä • kulttuurien välinen viestintä <p>Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • taidehistoria • museologia – kuvakoulutus • taidekasvatus • nykykulttuurin tutkimus • kirjallisuus – kotimainen, yleinen, kirjoittajalinja • hungarologia • kulttuurin avaimet <p>Soveltavan kielen tutkimuksen keskus</p> <ul style="list-style-type: none"> • soveltava kielitiede 	<p>Tietojenkäsittelytieteiden laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • tietojärjestelmätiede – ohjelmistotekniikka – ohjelmistoliiketoiminta – digitaalinen media – tietohallinto – tietojärjestelmäkehitys – elektroninen liiketoiminta – käyttäjäystävällinen tietojenkäsittely • tietojenkäsittelytiede – ohjelmistotekniikka – digitaalinen media – käyttäjäystävällinen tietojenkäsittely <p>Tietotekniikan laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • tietotekniikka – tietotekniikka (aineenop. koulutus) – tietoliikenne – ohjelmistotekniikka – sulautetut järjestelmät – liikkuva tietojenkäsittely – tieteellinen laskenta 	<p>Erytispedagogiikan laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • erityispedagogiikka – erityisopettajien koulutus – logopedia <p>Kasvatustieteen laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • kasvatustiede • aikuiskasvatus – aikuiskouluttajan pedagogiset opinnot <p>Opettajankoulutuslaitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • kasvatustiede – luokanopettajien koulutus – luokanopettajien aikuiskoulutus (Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus) – viittomakielinen luokanopettajakoulutus – opettajan pedagogiset opinnot – opinto-ohjaajien opinnot – draamakasvatus <p>Varhaiskasvatuksen laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • kasvatustiede – lastentarhanopettajakoulutus <p>Rehtori-instituutti</p> <ul style="list-style-type: none"> – opetustoimen hallinto ja johtaminen 	<p>Liikuntabiologian laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • liikuntafysiologia • biomekaniikka • Valmennus- ja testausoppi <p>Liikuntakasvatuksen laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • liikuntapedagogiikka – liikuntapsykologia *) – erityisliikunta *) <p>Liikunnan sosiaali-tieteiden laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • liikuntasosiologia • liikuntasuunnittelu ja -hallinto <p>Terveystieteiden laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • fysioterapia • terveyskasvatus • gerontologia ja kansanterveys • liikuntalääketiede • toimintaterapia <p>*) Tiedekunta ei ota opiskelijoita opiskelemaan liikuntapsykologiaa pääaineena, varsinaisesti sivuaineen asemassa.</p>	<p>Bio- ja ympäristötieteiden laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • ekologia ja ympäristönhoito • solubiologia • limnologia ja hydrobiologia • kalabiologia ja kalatalous • molekyylibiologia • kemiallinen biologia • ympäristöanalytiikka ja ekotoksikologia • ympäristövaikutusten arviointi ja hallinta • biotekniikka • biologia – biokemia – evoluutiogenetiikka <p>Fysiikan laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • fysiikka • soveltava fysiikka • teoreettinen fysiikka • elektroniikka <p>Kemian laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • kemia • epäorgaaninen ja analyttinen kemia • fysikaalinen kemia • orgaaninen kemia • soveltava kemia <p>Matematiikan ja tilastotieteen laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • matematiikka • tilastotiede
			<p>Taloustieteiden tdk</p> <ul style="list-style-type: none"> • kansantaloustiede • laskentatoimi • markkinointi • yrittäjyys • johtaminen: yrityksen johtaminen ja johtajuus sekä yrityksen ympäristöjohtaminen – kauppa-oikeus 	<p>Yhteiskuntatiet. tdk</p> <p>Psykologian laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • psykologia • kehityspsykologia <p>Yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos</p> <ul style="list-style-type: none"> • filosofia • sosiaalityö • sosiologia • valtio-oppi • yhteiskuntapolitiikka – naistutkimus – sosiaaligerontologia – yhteiskuntatiede – elämäntutkimus

Pääaineet merkitty •-merkillä

TILASTOTIETOA JYVÄSKYLÄN YLIOPISTOSTA

Jyväskylän yliopistossa on seitsemän tiedekuntaa. Ainelaitosten lisäksi yliopistossa on erityisasemassa olevia yksiköjä. Humanistisen, kasvatustieteiden ja matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan alaisuudessa toimii erillisiä laitoksia. Näitä ovat Soveltavan kielentutkimuksen keskus (humanistinen tiedekunta) ja Normaalikoulu (kasvatustieteiden tiedekunta) sekä Konneveden tutkimusasema (matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta).

Jyväskylän yliopistossa toimivat seuraavat kymmenen pysyvää erillislaitosta: atk-keskus, avoin yliopisto, Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus, kirjasto, koulutuksen arviointisihteeristö, koulutuksen tutkimuslaitos, yliopiston museo, täydennyskoulutuskeskus, yliopiston kielikeskus sekä ympäristöntutkimuskeskus. Lisäksi yliopistossa toimii määräaikainen, monitieteinen ja verkostoperiaatteella toimiva erillislaitos Agora Center.

Opiskelijoiden lukumäärät

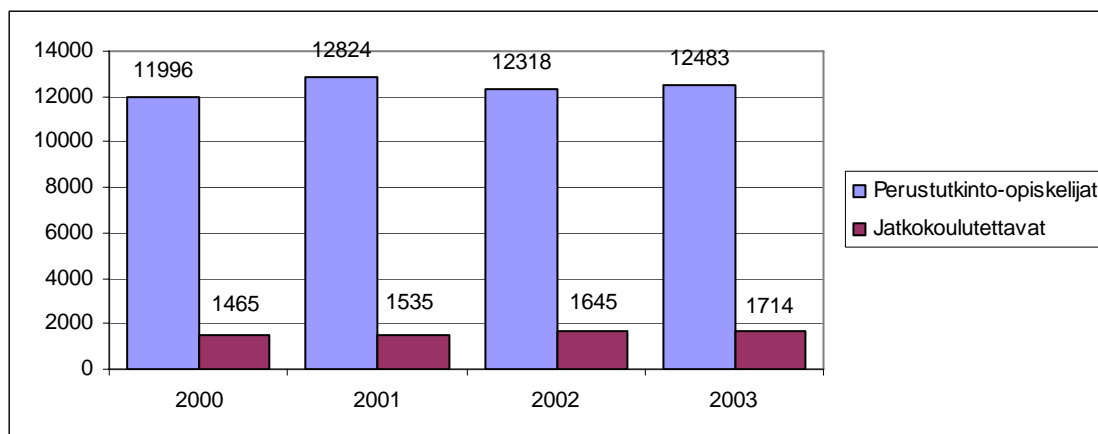
Jyväskylän yliopistossa oli vuonna 2003 yhteensä 15 121 opiskelijaa, joista perusopiskelijoita oli 12 483 (Taulukko 1), jatkokoulutettavia 1 714 (Taulukko 2) ja tutkintoon täydentäviä opiskelijoita 689. Lisäksi kasvatustieteiden tiedekunnassa opiskeli erillisiä opintoja 235 opiskelijaa.

Vuoden 2003 perus- tai alempaa tutkintoa suorittavien opiskelijoiden lukumäärät eivät ole täysin vertailukelpoisia edellisten vuosien kanssa, sillä niissä on huomioitu myös kasvatustieteiden erillisiä, ei tutkintoon tähtäviä opintoja suorittavat opiskelijat. Jatkokoulutettavia oli 69 enemmän verrattuna vuoteen 2002. Kuviossa (Kuvio 1) on esitetty perustutkinto-opiskelijoiden ja jatkokoulutettavien lukumäärät vuosina 2001–2003.

Taulukko 1 Perus- tai alempaa tutkintoa opiskelevien lukumäärät

Tiedekunnat	2001			2002			2003		
	Opisk. lkm	%-osuus	Uudet opisk.	Opisk. lkm	%-osuus	Uudet opisk.	Opisk. lkm	%-osuus	Uudet opisk.
Humanistinen	3 505	27,33	560	3 374	27,39	500	3 347	26,81	505
Informaatioteknologian	1 570	12,24	361	1 713	13,91	241	1 721	13,79	226
Kasvatustieteiden *	2 105	16,41	488	1 689	13,71	313	1 653	13,24	290
Liikunta- ja terveystieteiden	1 104	8,61	203	1 103	8,95	208	1 132	9,07	205
Matemaattis-luonnontieteellinen	2 130	16,61	407	2 119	17,20	481	2 214	17,74	515
Taloustieteiden	892	6,96	200	872	7,08	188	919	7,36	171
Yhteiskuntatieteellinen	1 518	11,84	284	1 448	11,76	254	1 497	11,99	294
Yhteensä	12 824	100,0	2 503	12 318	100,0	2 272	12 483	100,0	2 206

* Vuoden 2001 lukuihin sisältyy erillisiä (ei tutkintoon tähtäviä) opintoja suorittavat opiskelijat.



Kuvio 1 Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukko 2 Jatkokoulutettavien lukumäärät

Tiedekunnat	2001		2002		2003	
	lkm	%-osuus	lkm	%-osuus	lkm	%-osuus
Humanistinen tdk	431	28,1	463	28,15	481	28,06
Informaatioteknologian tdk	91	5,9	100	6,08	115	6,71
Kasvatustieteiden tdk	185	12,1	187	11,37	203	11,84
Liikunta- ja terveystieteiden tdk	171	11,1	168	10,21	170	9,92
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk	291	19,0	313	19,03	310	18,09
Taloustieteiden tdk	91	5,9	109	6,63	134	7,82
Yhteiskuntatieteellinen tdk	275	17,9	305	18,54	301	17,56
Yhteensä	1 535	100,0	1 645	100,00	1 714	100,0

Yliopistossa suoritettiin vuonna 2003 yhteensä 204 523 pääaineen opintoviikkoa ja 54 888 sivuaineen opintoviikkoa. Kielikeskus tarjosi yhteensä 14 152 opintoviikkoa kieliopintoja. (Taulukko 3)

Taulukko 3 Opintoviikkomäärät tiedekunnittain

Tieteenalat	Tiedekunnan tarjoama opetus			Kielikeskuksen tarjoama opetus
	Pääaine	Sivuaine	Yhteensä	Kieliopinnot
Humanistinen tdk	47 775	5 400	53 175	3 773
Informaatioteknologian tdk	21 066	3 771	24 837	1 998
Kasvatustieteiden tdk	40 717	15 600	56 317	1 263
Liikunta- ja terveystieteiden tdk	19 199	1 252	20 451	941
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk	35 254	8 620	43 874	1 108
Taloustieteiden tdk	17 381	10 341	27 722	2 954
Yhteiskuntatieteellinen tdk	23 131	9 904	33 035	2 115
Yhteensä	204 523	54 888	259 411	14 152

Avoim yliopisto-opetus ja täydennyskoulutus

Avoim yliopisto ja Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus järjestävät opetusta muille opinnoista kiinnostuneille. Taulukossa (Taulukko 4) on esitetty tietoa avoimen yliopiston toimintapaikkojen ja opiskelijoiden lukumääristä sekä suoritetuista opintoviikoista.

Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus ja Täydennyskoulutuskeskus järjestävät täydennyskoulutusta. Taulukossa (Taulukko 6) on esitetty tietoa kurssien, opiskelijoiden ja opetustuntien lukumääristä. Vuonna 2003 järjestettiin 89 koulutusta enemmän edellisvuoteen verrattuna ja myös opiskelijoita oli 1877 enemmän.

Taulukko 4 Avoim yliopisto-opetus

Toiminta	2001	2002	2003
Toimintapaikat	146	144	136
Opiskelijoiden lukumäärä (netto)	17 360	18 512	17 893
Laskennalliset kokovuotiset opiskelijapaikat	3 741	3 684	3 493
Suoritettut opintoviikot	69 617	71 028	71 206

Taulukko 5 Avoimen yliopisto-opetuksen opiskelijamäärät (brutto) ja suoritettut opintoviikot koulutusaloittain

Tieteenalat	Opiskelijamäärät (brutto)		Suoritettut opintoviikot	
	Jyväskylän avoin yo ja Chydenius-Instituutti	Yhteistyöop-pilaitokset	Yhteensä	Yhteensä
Humanistiset	3 110	2 487	5 597	11 856
Kasvatustieteet	5 745	4 810	10 555	33 993
Kauppatieteet	1 657	200	1 857	3 681
Liikuntatieteet	63	25	88	288
Luonnontieteet	1 521	453	1 974	4 152
Psykologia	2 369	1 266	3 635	6 999
Terveystieteet	984	473	1 457	4 193
Yhteiskuntatieteet	1 734	743	2 477	6 044
Yhteensä	17 183	10 457	27 640	71 206

Taulukko 6 Täydennyskoulutus

Täydennyskoulutusohjelmat ja kurssit	2001	2002	2003	Chydenius-Instituutti	Täydennyskoulutuskeskus
	Yhteensä	Yhteensä	Yhteensä		
Lyhytkurssit					
koulutusten lkm	76	86	161	138	23
opiskelijoiden lkm	4 237	3 029	5 360	3 589	1 771
opetustunnit	1 880	981	1 363	801	562
Muut kurssit					
koulutusten lkm	125	116	130	41	89
opiskelijoiden lkm	4 715	4 664	3 988	875	3 113
opetustunnit	6 640	7 706	6 822	1 923	4 899
Erikoistumisopinnot					
koulutusten lkm	66	45	45	10	35
opiskelijoiden lkm	1 240	729	951	172	779
opetustunnit	7 616	7 339	8 565	3 707	4 858
Koulutuksia yhteensä	267	247	336	189	147
Opiskelijoiden lkm yhteensä	10 192	8 422	10 299	4 636	5 663
Opetustunnit yhteensä	16 136	16 026	16 750	6 431	10 319

Yliopiston henkilökunta

Yliopistoon perustettiin yhteensä 52 uutta virkaa ja lakkautettiin 29 virkaa (Taulukko 7). Henkilöstötiedot on koottu yliopiston Fortime-tietokannasta.

Taulukko 7 Perustetut ja lakkautetut virat ammattinimikkeittäin vuonna 2003

Ammattinimike	Perustetut virat	Lakkautetut virat
Opetushenkilökunta	20	11
Professorit	3	1
Lehtorit, opettajat	9	5
Yliassistentti	8	2
Assistentti	0	3
Muu	32	18
Tutkija	0	3
Apuhenk.	22	10
Hallinto ja toim. henk.	7	3
Atk-henk.	1	0
Muut	2	2
Yhteensä	52	29

Jyväskylän yliopistossa oli virkoja vuonna 2003 yhteensä 1 272. Taulukossa (Taulukko 8) on esitetty budjettivaroin palkatun henkilökunnan virkojen lukumäärät ja henkilötyövuodet.

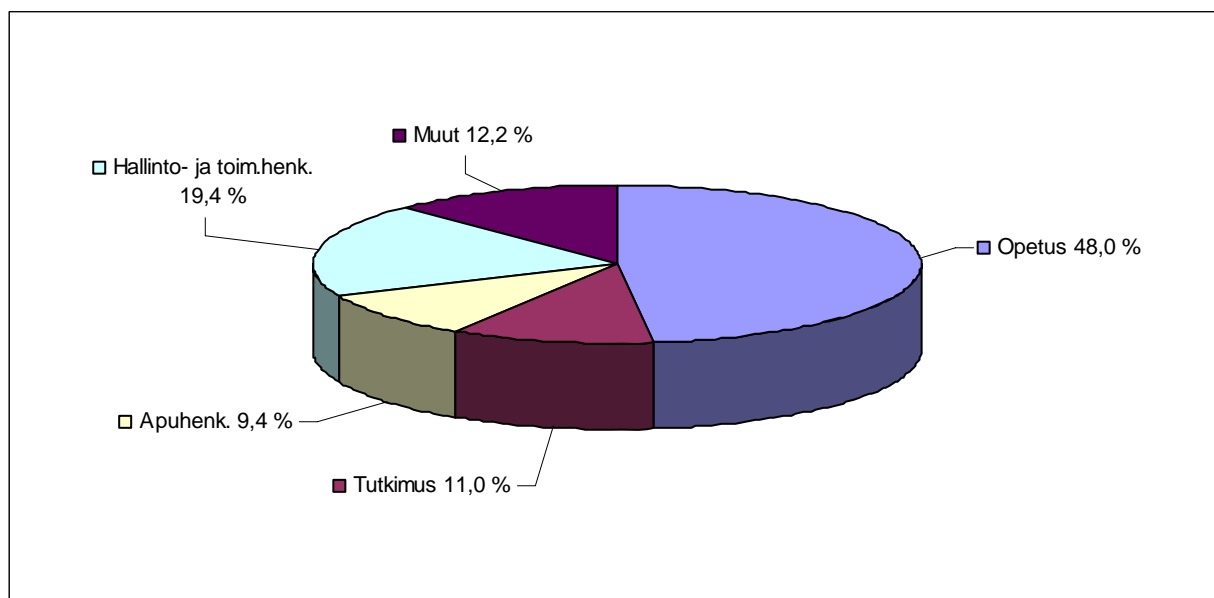
Taulukko 8 Budjettivirat ja tehdyt henkilötyövuodet

Henkilökunta budjettivaroin	2001		2002		2003	
	Va- kanssit	Hlötyö- vuodet	Va- kanssit	Hlötyö- vuodet	Va- kanssit	Hlötyö- vuodet
Opetushenkilökunta	559	657,7	584	689,1	592	704,7
Professorit	169	157,3	175	164,4	177	167,1
Lehtorit	221	251,7	235	259,8	238	266,4
Yliassistentit	71	65,5	80	76,2	86	82,2
Assistentit	98	94,8	94	99,5	91	89,5
Laskennallinen tuntiopetus	-	88,4	-	89,2	-	99,5
Päätoimiset tuntiopettajat	-	-	-	0,4	-	-
Sivutoimiset tuntiopettajat	-	-	-	0,5	-	-
Tutkimushenkilökunta	57	130	59	164,5	68	161,9
Tutkijat	57	57,0	59	84,2	68	67,9
Tutkijaopiskelijat	-	73,0	-	80,3	-	94,0
Muu henkilökunta yhteensä	530	583,0	541	591,3	612	602,6
Opetuksen ja tutkimuksen apuhenk.	123	127,1	131	134,4	159	138,8
Kirjastohenkilökunta	63	59,0	68	61,4	63	57,1
Atk-henkilökunta	50	48,2	55	47,3	53	51,7
Hallinto- ja toimistohenkilökunta	247	278,1	240	276,7	290	284,8
Kiinteistö- ja huoltohenkilökunta	47	44,8	47	45,3	47	45,5
Muut (esim. harjoittelijat)	-	25,8	-	26,2	-	24,7
Yhteensä	1 146	1 370,7	1 184	1 444,9	1 272	1 469,2

Ulkopuolisella rahoituksella palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi yhteensä 859,1 (Taulukko 9). Suomen Akatemian henkilöiden virkoja oli 29 ja henkilötyövuosia kertyi yhteensä 23,0.

Taulukko 9 Ulkopuolisella rahoituksella palkattu henkilökunta

Ulkopuolisella rahoituksella palkattu henkilökunta	2001		2002		2003	
	Vakanssit	Hlötyövuodet	Vakanssit	Hlötyövuodet	Vakanssit	Hlötyövuodet
Opetushenkilökunta	-	53,4	-	62,0	-	57,1
Laskennallinen tuntiopetus	-	45,4	-	62,9	-	66,9
Muu henkilökunta	-	707,2	-	705	-	725,1
Muut (esim. harjoittelijat)	-	9,7	-	6,6	-	10,0
Yhteensä	-	815,7	-	836,5	-	859,1



Kuvio 2 Yliopiston henkilökunnan henkilötyövuodet ryhmittäin vuonna 2003 (budjettivaroin)

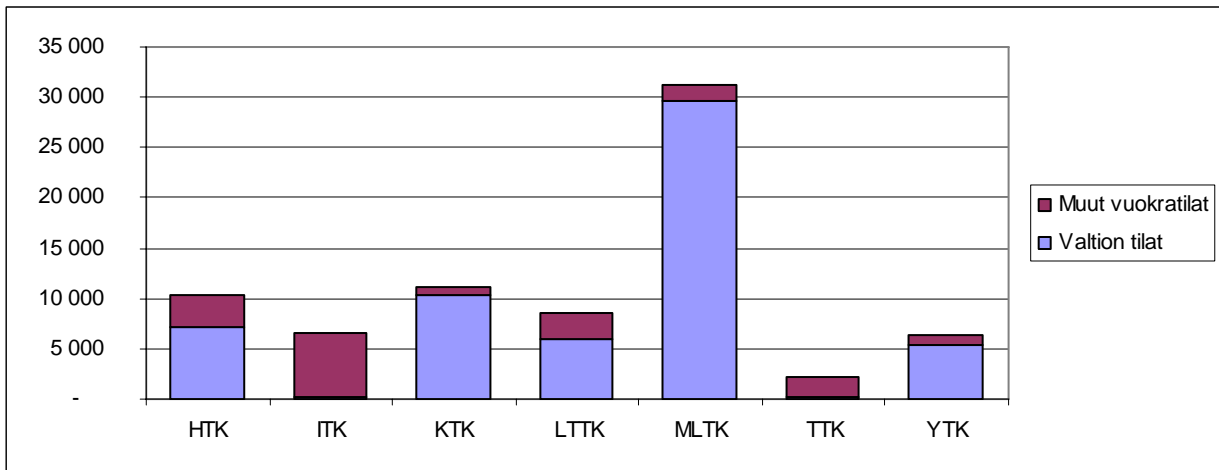
Jyväskylän yliopiston tilat

Jyväskylän yliopistossa oli tiloja vuonna 2003 yhteensä 163 512 m² (Taulukko 10). Senaatti-kiinteistöiltä vuokrattuja tiloja oli 122 651 m² (75 %) ja muita vuokratiloja 40 861 m² (25 %). Tiedot on koottu tilakustannukset laitoksittain -raportista.

Taulukko 10 Jyväskylän yliopiston tilat (m²)

	Senaatti-kiinteistöjen tilat	Muut vuokratilat	Yhteensä
Yliopiston omassa käytössä	119 754	38 258	158 012
Humanistinen	7 185	3 125	10 309
Informaatioteknologian	111	6 378	6 489
Kasvatustieteiden	10 381	697	11 078
Liikunta- ja terveystieteiden	6 040	2 473	8 514
Matemaattis-luonnontieteellinen	29 711	1 596	31 306
Taloustieteiden	111	2 079	2 189
Yhteiskuntatieteellinen	5 279	1 167	6 446
Erillislaitokset	19 940	13 054	32 994
Normaalikoulu (ala-aste)	5 587	-	5 587
Normaalikoulu (yläaste ja lukio)	9 075	-	9 075
Muut tilat (hallintojohtaja)	3 724	935	4 658
Muut tilat (rehtori)	340	-	340
Muut tilat (yhteiset ja vapaat tilat)	22 271	6 755	29 026
Ei yliopiston omassa käytössä	2 897	2 604	5 500
Asunnot	441	801	1 242
Muut tilat	2 456	1 803	4 259
Kaikki tilat yhteensä	122 651	40 861	163 512

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003



Kuvio 3 Tilat tiedekunnittain

Rahoituslähteet

Jyväskylän yliopiston rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

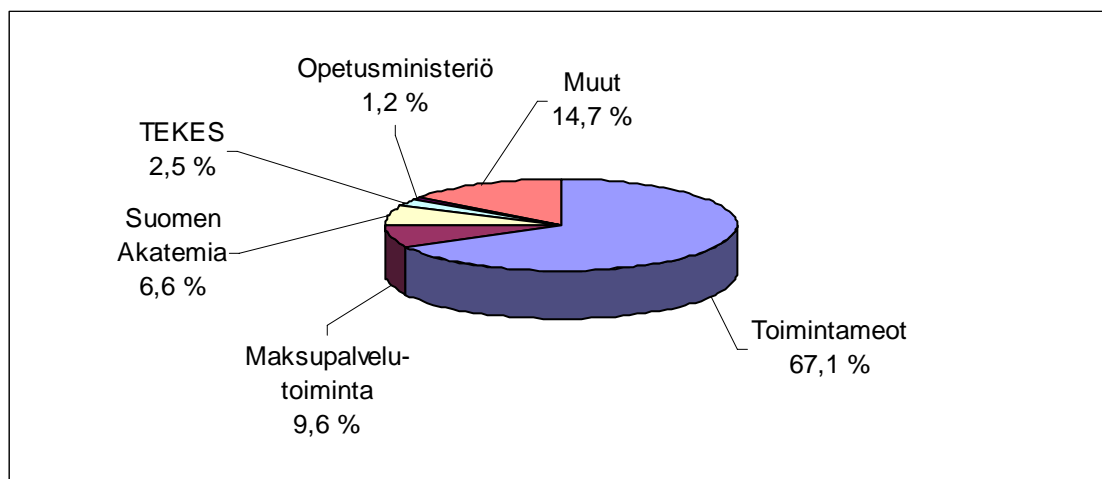
Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla, jotta yliopistojen rahoitustiedot ovat yhdenmukaisia. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa. Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus / budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa.

Taulukossa (Taulukko 11) on esitetty yliopiston rahoituslähteet vuonna 2003 käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 11 Rahoituslähteet

	€	%-osuus
Toimintamenot	95 291 482	67,1
Palkat	63 477 828	44,7
Muut	31 813 654	22,4
Ulkoinen rahoitus yhteensä	46 714 015	32,9
Maksupalvelutoiminta		
Julkisoikeudelliset suoritteet	2 125 630	1,5
Maksupalveluprojektit	11 266 423	7,9
Suomen Akatemia	9 355 202	6,6
TEKES	3 602 877	2,5
Opetusministeriö	1 664 931	1,2
Tutkijakoulut	1 566 253	1,1
Muut ministeriöt	1 872 509	1,3
Muut valtion virastot ja laitokset	950 443	0,7
EU:n rakennerahastot	9 110 064	6,4
EU:n tutkimushankkeet	947 202	0,7
EU:n koulutus- ja muut hankkeet	563 387	0,4
Muut	3 689 094	2,6
Yhteensä	142 005 497	100

Huom. Normaalikoulu sisältyy lukuihin



Kuvio 4 Rahoituslähteet vuonna 2003

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus on esitetty taulukossa (Taulukko 12). Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnetty apurahat.

Taulukko 12 Rahoituslähteet/yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen

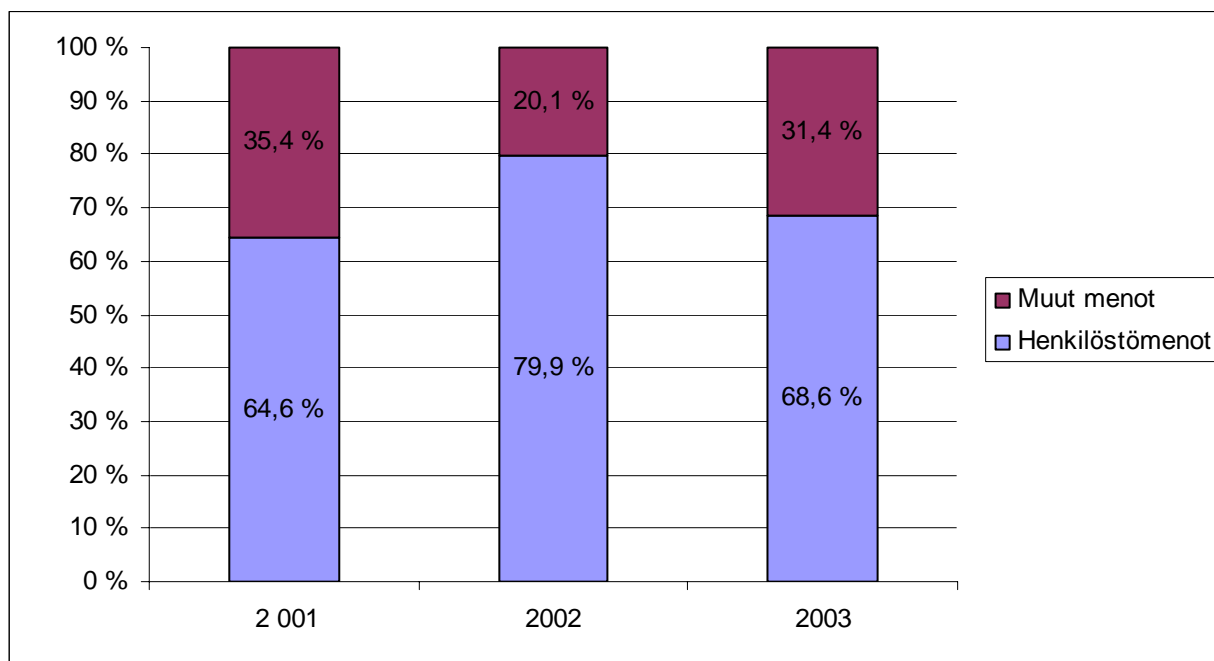
	€	%-osuus
Suomen Akatemia	1 120 895	64,8
Apurahat	609 193	35,2
Yhteensä	1 730 088	100

Toimintamenot

Jyväskylän yliopiston toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 13). Varsinaiset toimintamenot olivat vuonna 2003 yhteensä 92 530 185 euroa, joista henkilöstömenojen osuus on 68,6 %. Vuodelle 2004 siirtyi yhteensä 3 586 185 euroa.

Taulukko 13 Toimintamenot/käyttö (valtion talousarvio)

	2001		2002		2003	
	euroa	%-osuus	euroa	%-osuus	euroa	%-osuus
Myönnetty määrärahat	79 981 681	100,0	94 876 000	100,0	97 969 711	100,0
Toimintamenomomentin määräraha	77 712 437	97,2	84 533 000	89,1	88 944 000	90,8
Talonrakennukset (Senaatti-kiinteistöt)	2 269 244	2,8	10 343 000	10,9	9 025 711	9,2
Määrärahan käyttö (varsinaiset toimintamenot)	78 328 571	100,0	74 740 380	100,0	92 530 185	100,0
Henkilöstömenot	50 614 958	64,6	59 711 942	79,9	63 468 765	68,6
Muut menot	27 713 613	35,4	15 028 438	20,1	29 061 420	31,4



Kuvio 5 Määrärahojen käyttö

Suoritetut tutkinnot

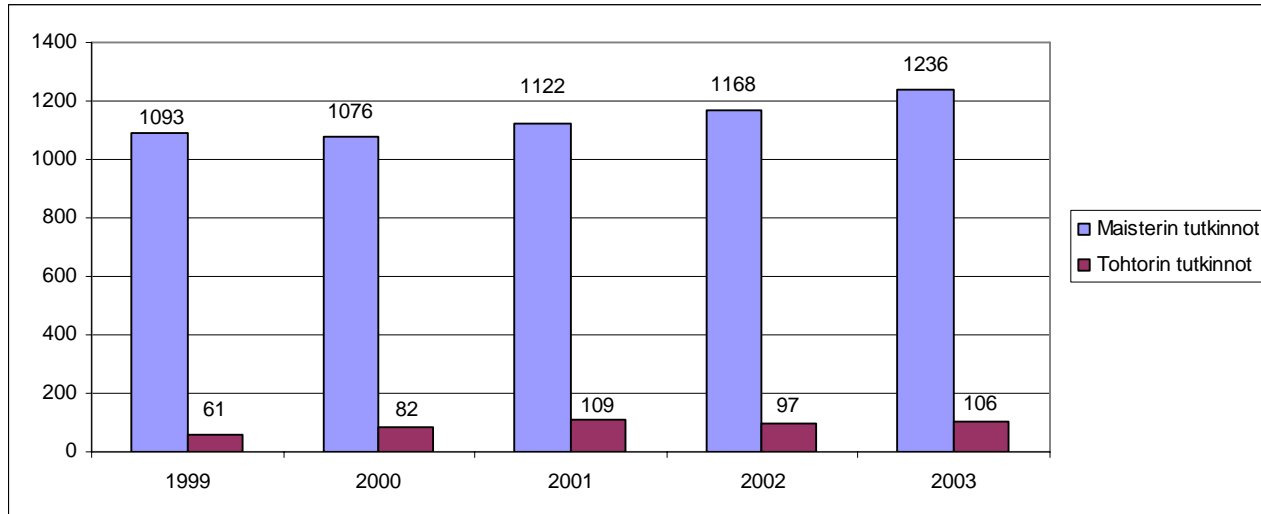
Jyväskylän yliopistossa suoritettiin vuonna 2003 perustutkintoja yhteensä 1 603, joista kandidaatin tutkintoja oli 367 ja maisterin tutkintoja 1 236. Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 181, joista lisensiaatin tutkintoja oli 75 ja tohtorin tutkintoja 106.

Vuonna 2003 suoritettiin kaikkiaan perustutkintoja edellisvuotta enemmän. Kandidaatin tutkintoja suoritettiin 2 vähemmän ja maisterin tutkintoja 68 enemmän verrattuna edellisvuoteen. Jatkotutkintojen määrä lisääntyi vuodesta 2002, jolloin lisensiaatin tutkintoja suoritettiin 67 ja tohtorin tutkintoja 97. Tutkintojen lisäksi 261 opiskelijaa suoritti erilliset kasvatustieteelliset opinnot.

Taulukko 14 Suoritetut tutkinnot

Tiedekunta	2002				2003			
	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Perustutkinto		Jatkotutkinto	
	kandi- daatti	maisteri	lisen- siaatti	tohtori	kandi- daatti	maisteri	lisen- siaatti	tohtori
Humanistinen	196	290	27	18	168	311	18	22
Informaatioteknologian	5	84	7	12	16	112	8	7
Kasvatustieteiden	85	251	4	10	91	235	10	12
Liikunta- ja terveystieteiden	15	112	4	11	19	136	11	10
Matemaattis- luonnontieteellinen	23	170	5	28	22	196	11	33
Taloustieteiden	17	120	8	4	29	104	9	7
Yhteiskuntatieteellinen	28	141	12	14	22	142	8	15
Yhteensä	369	1 168	67	97	367	1 236	75	106

Kuviossa (Kuvio 6) on esitetty maisterin- ja tohtorin tutkintojen lukumäärät vuosina 1999 – 2003.



Kuvio 6 Suoritettujen tutkintojen lukumäärät vuosina 1999 - 2003

Vierailut ulkomaille, ulkomaiset vieraat

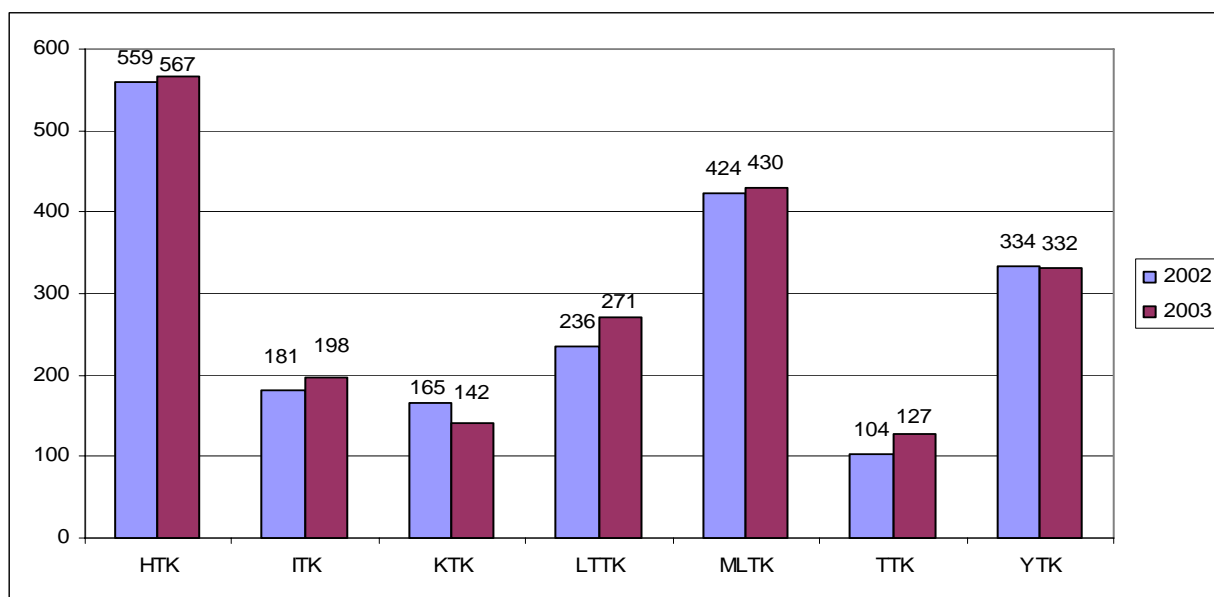
Jyväskylän yliopistosta tehtiin vierailuja ulkomaille vuonna 2003 yhteensä 1 077 (Taulukko 15). Ulkomaisten vieraiden vierailujen lukumäärä vuonna 2003 oli yhteensä 867 (Taulukko 16). Tiedot vierailuista ja ulkomaisista vieraista on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005.

Julkaisut

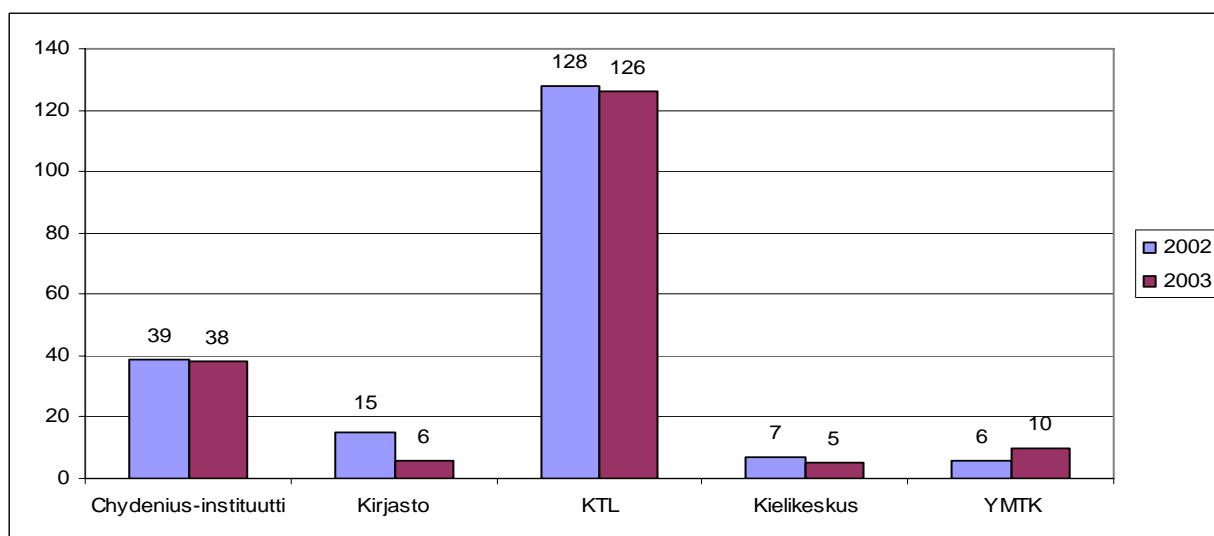
Taulukossa (Taulukko 17) on esitetty Jyväskylän yliopiston eri tiedekuntien, erillislaitosten ja erillisten laitosten julkaisujen lukumäärät. Tiedot on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005.

Tiedekunnilla on saattanut olla vuonna 2003 yhteisjulkaisuja. Yhteisjulkaisu näkyy molempien yhteisjulkaisun tehneiden tiedekuntien luvuissa. Koska yliopiston yhteensä-rivillä on laskettu yhteen kaikkien tiedekuntien julkaisut, näkyvät mahdollisesti tiedekuntien yhteisjulkaisut summassa kahtena. Yliopiston yhteissumma voi olla suurempi kuin julkaisujen todellinen määrä.

Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraaventyypiset artikkelit: artikkeli kokoomateoksessa, artikkeli kongressijulkaisussa, artikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä ja artikkeli korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa.



Kuvio 7 Julkaisujen lukumäärät eri tiedekunnissa vuosina 2002–2003



Kuvio 8 Julkaisujen lukumäärät erillislaitoksissa ja erillisessä laitoksessa vuosina 2002–2003

Taulukko 15 Vierailut ulkomaille

	Kesto		Kohde				Vierailun tarkoitus					
	Ikm	alle 2 vk	yli 2 vk	Eu-rooppa	USA	Venäjä	Muu	Tutkimus	Opetus	Konferenssi	Jatko-opiskelu	Muu
Tiedekunnat	1000	912	88	813	86	40	61	205	83	470	65	177
Humanistinen	227	207	20	174	13	29	11	45	26	89	16	51
Informaatioteknologian	47	41	6	35	9	0	3	10	3	29	0	5
Kasvatustieteiden	75	65	10	66	4	0	5	13	16	25	7	14
Liikunta- ja terveystieteiden	133	128	5	120	3	0	10	20	18	57	7	31
Matemaattis-luonnontieteellinen	373	336	37	302	39	9	23	95	6	186	25	61
Taloustieteiden	38	37	1	30	8	0	0	3	2	24	3	6
Yhteiskuntatieteiden	107	98	9	86	10	2	9	19	12	60	7	9
Erillislaitokset	77	72	5	64	3	7	3	11	6	36	10	14
AgoraCenter	4	4	0	3	0	0	1	0	0	3	1	0
Avoin yliopisto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chydenius-Instituutti	9	9	0	8	1	0	0	0	0	3	0	6
Kirjasto	4	4	0	4	0	0	0	0	0	3	0	1
Koulutuksen arviointisihteeristö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Koulutuksen tutkimuslaitos	47	43	4	42	2	1	2	11	5	24	4	3
Täydennyskoulutuskeskus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Virtuaaliyliopisto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yliopiston kielikeskus	13	12	1	7	0	6	0	0	1	3	5	4
Yliopiston museo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ympäristötutkimuskeskus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hallintovirasto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yhteensä	1077	984	93	877	89	47	64	216	89	506	75	191

Taulukko 16 Ulkomaiset vieraat

	Kesto		Kohde				Vierailun tarkoitus					
	Ikä	alle 2 vk	yli 2 vk	Eu-rooppa	USA	Venäjä	Muu	Tutkimus	Opetus	Konferenssi	Jatko-opiskelu	Muu
	km											
Tiedekunnat	804	664	140	547	69	123	65	385	147	141	59	72
Humanistinen	170	161	9	117	29	20	4	27	38	81	11	13
Informaatioteknologian	27	19	8	15	1	10	1	22	2	1	1	1
Kasvatustieteiden	80	76	4	54	4	0	22	12	22	24	4	18
Liikunta- ja terveystieteiden	99	83	16	78	6	0	15	23	41	12	10	13
Matemaattis-luonnontieteellinen	371	272	99	251	9	93	18	293	21	6	31	20
Taloustieteiden	14	11	3	10	3	0	1	4	10	0	0	0
Yhteiskuntatieteiden	43	42	1	22	17	0	4	4	13	17	2	7
Erillislaitokset	63	51	12	32	4	1	26	12	23	17	1	10
Agora Center	3	3	0	1	0	0	2	0	1	2	0	0
Avoin yliopisto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chydenius-Instituutti	4	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0
Kirjasto	2	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1
Koulutuksen arviointisihteeristö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Koulutuksen tutkimuslaitos	42	31	11	15	4	0	23	12	10	11	0	9
Täydennyskoulutuskeskus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Virtuaaliyliopisto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yliopiston kielikeskus	12	12	0	11	0	1	0	0	12	0	0	0
Yliopiston museo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ympäristötutkimuskeskus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hallintovirasto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yhteensä	867	715	152	579	73	124	91	397	170	158	60	82

Taulukko 17 Julkaisut

	mono-grafiat		Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoomateoksessa julkaisusarjassa	Yliopiston oma julkaisu	Toimitetut julkaisut	Oppinämät	Oppimateriaali	Muut	Yhteensä
	Referoidut	Muut	Referoidut	Muut							
Tiedekunnat	78	887	179	361	38	47	13	11	453	2066	
Humanistinen	43	107	66	154	3	19	2	7	166	567	
Informaatioteknologian	2	135	10	14	9	3	3	0	22	198	
Kasvatustieteiden	10	47	10	21	10	4	2	2	36	142	
Liikunta- ja terveystieteiden	4	105	27	78	5	4	1	2	45	271	
Matemaattis-luonnontieteellinen	3	300	24	33	4	3	1	0	62	430	
Taloustieteiden	3	38	3	12	4	3	1	0	63	127	
Yhteiskuntatieteiden	13	155	39	49	3	11	3	0	59	332	
Erillislaitokset	10	71	13	31	5	8	1	7	82	228	
Agora Center	0	5	4	4	0	3	0	0	26	42	
Atk-keskus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Avoin yliopisto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Chydenius-Instituutti	1	4	3	7	4	0	0	2	17	38	
Kirjasto	1	0	2	1	0	0	0	1	1	6	
Koulutuksen arviointisiihteeristö	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Koulutuksen tutkimuslaitos	6	61	4	16	0	5	1	4	29	126	
Täydennyskoulutuskeskus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Virtuaaliyliopisto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Yliopiston kielikeskus	1	0	0	2	1	0	0	0	1	5	
Yliopiston museo	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
Ympäristöntutkimuskeskus	1	1	0	1	0	0	0	0	7	10	
Yhteensä	88	958	192	392	43	55	14	18	535	2295	

Tietohallinto

Seuraavassa taulukossa on esitetty tietokoneiden (pöytäkoneet ja kannettavat tietokoneet) lukumäärät eri tiedekunnissa, erillislaitoksissa sekä erillisissä laitoksissa. Taulukon tiedot on kerätty kyselyinä laitoksille.

Taulukko 18 Tietokoneiden lukumäärät Jyväskylän yliopistossa

Tkd/laitos	Windows		MacOS		Linux		Unix	Kaikki yhteensä
	pöytä	kann	pöytä	kann	pöytä	kann	kaikki	
Humanistinen tdk	411	31	61	22	-	-	-	525
Informaatioteknologian tdk	615	85	2	1	150	35	20	908
Kasvatustieteiden tdk	346	21	6	1	-	-	-	374
Liikunta- ja terveystieteiden tdk	205	27	1		3	-	-	236
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk	702	133	62	18	146	17	49	1 127
Taloustieteiden tdk	97	19	-	-	-	-	-	116
Yhteiskuntatieteellinen tdk	374	15	8	2	1	1	-	401
Agora Center	44	17	1	-	3	1	-	66
Atk-keskus	114	8	16	-	7	3	4	152
Avoin yliopisto	97	10	1	-	2	-	-	110
Chydenius Instituutti	134	14	-	-	1	-	-	149
Hallintovirasto	169	22	1	-	4	-	-	196
Kielikeskus	90	8	-	-	-	-	-	98
Kirjasto	180	8	12	1	-	-	-	201
Koulutuksen arviointisihteeristö	72	29	8	3	6	1	-	119
Koulutuksen tutkimuslaitos	-	9	-	-	-	-	-	9
Museo	9	-	-	-	-	-	-	9
Normaalikoulu	215	26	1	-	-	-	-	242
TäyKK	70	15	-	-	-	-	-	85
YMTK	1	9	-	-	-	-	-	10
muut	35	-	-	-	-	-	-	35
yhteensä	3 980	506	180	48	323	58	73	5 168
kaikki-%	77,0 %	9,8 %	3,5 %	0,9 %	6,3 %	1,1 %	1,4 %	100 %

TIEDEKUNNAT, ERILLISLAITOKSET JA ERILLISET LAITOKSET

HUMANISTINEN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Dekaani professori Maarit Valo
Varadekaani professori Heikki Hanka

Tiedekuntaneuvoston muut jäsenet

professori Matti Rahkonen
professori Tarmo Kunnas
professori i Matti Vainio
professori Toivo Nygård
professori Matti Leiwo
professori Minna-Riitta Luukka
lehtori Tuula Hirvonen
lehtori Erja Kosonen
lehtori Bertold Fuchs
tutkija Ari Huhta
amanuenssi Leena Mikkola
opiskelija Kati Lappeteläinen
opiskelija Tuomas Lonka
opiskelija Toni Peltonen
opiskelija Saija Taivalmäki
opiskelija Antti Vesala

Humanistinen tiedekunta

Humanistisessa tiedekunnassa toimii viisi ainelaitosta (historian ja etnologian, kielten, musiikin, taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen, viestintätieteiden laitokset) sekä Soveltavan kielentutkimuksen keskus (SOLKI).

Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukossa 16 on esitetty opiskelijoiden lukumäärät laitoksittain ja aineittain. Uusia opiskelijoita oli perusopiskelijoista 505 ja jatko-opiskelijoista 13.

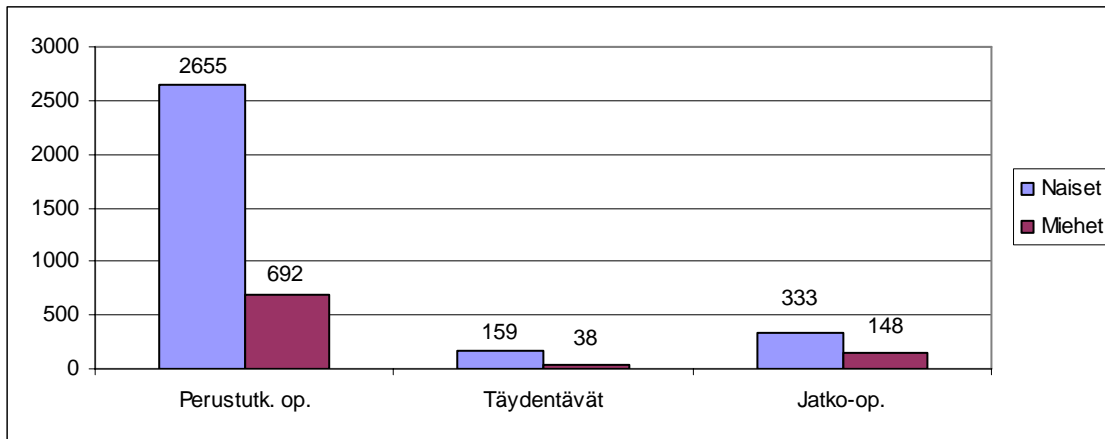
Taulukko 19 Opiskelijamäärät laitoksittain ja oppiaineittain (HTK)/ * = pääaine

Laitos/oppiaine	Perustutkinto- opiskelijat	Tutkintoaan täydentävät	Jatko- opiskelijat	Yhteensä	Uudet opiskelijat
Kielten laitos	1 356	106	78	1 540	225
* Englannin kieli	418	26	14	458	62
Espanjan kieli	0	1	0	1	0
* Itämerensuomalaiset kielet	1	0	0	1	0
* Latinan kieli	15	2	1	18	1
* Romaaninen filologia	126	15	11	152	22
* Ruotsin kieli	198	16	9	223	38
* Saksan kieli ja kulttuuri	180	14	10	204	36
* Suomen kieli	265	19	22	306	44
* Venäjän kieli ja kirjallisuus	153	13	11	177	22
Historian ja etnologian laitos	573	33	94	700	72
* Etnologia	147	5	22	174	18
* Folkloristiikka	24	1	2	27	2
* Historia	134	0	0	134	48
* Suomen historia	141	10	47	198	2
* Taloushistoria	9	4	4	17	0
* Yleinen historia	118	13	19	150	1
Musiikin laitos	331	7	68	406	68
* Musiikkikasvatus	133	2	24	159	22
* Musiikkiterapia	48	1	13	62	0
* Musiikkitiede	150	4	31	185	29
Viestintätieteiden laitos	559	23	69	651	62
* Journalistiikka	189	4	25	218	22
* Puheviestintä	168	9	20	197	23
* Yhteisöviestintä	153	8	24	185	16
* Kulttuurien välinen viestintä	49	0	0	49	1
Intercultural Studies	0	2	0	2	0
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	522	27	98	647	78
* Hungarologia	6	5	2	13	0
* Kirjallisuus	104	0	10	114	27
Kotimainen kirjallisuus	45	6	9	60	3
Yleinen kirjallisuus	62	3	9	74	1
Kirjoittajakoulutus	10	0	0	10	3
* Museologia	1	0	6	7	
* Nykykulttuurin tutkimus	0	0	7	7	
* Taidehistoria	161	10	38	209	16
* Taidekasvatus	94	3	17	114	8
Taiteen tutkimus	39	0	0	39	20
Soveltavan kielentutkimuksen keskus	6	1	74	81	0
* soveltava kielitiede	5	1	73	79	0
soveltava kielitiede (viestintätieteet)	1	0	1	2	0
Yhteensä	3 347	197	481	4 025	505

Humanistinen tiedekunta on opiskelijamäärältään yliopiston suurin. Opiskelijoita humanistisessa tiedekunnassa oli vuonna 2003 yhteensä 4 025. Perustutkintoa suoritti 3 347 opiskelijaa ja jatko-tutkintoa 481. Lisäksi tutkintoaan täydensi 197 opiskelijaa.

Humanistisessa tiedekunnassa on toiminnassa myös maisteri-/muutokoulutus (MUHKO) ja musiikkiterapian maisteriohjelma (MTEKO). Maisteri-/muutokoulutuksessa oli opiskelijoita vuonna 2003 yhteensä 145 (120 naista ja 25 miestä) ja musiikkiterapian maisteriohjelmassa 42 (30 naista, 12 miestä). Nämä luvut sisältyvät edellä esitettyihin opiskelijamääriin.

Kuviossa (Kuvio 9) on esitetty humanistisen tiedekunnan perustutkinto-opiskelijoiden, täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain. Humanistisessa tiedekunnassa opiskeli yhteensä 878 miestä (21,8 %) ja 3 147 naista (78,2 %).



Kuvio 9 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (HTK)

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa 17 on esitetty humanistisessa tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät laitokssittain ja aineittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 479 opiskelijaa, joista 168 oli kandidaatin ja 311 maisterin tutkintoa. Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 40. Lisensiaatin tutkintoja oli 18 ja tohtorin tutkintoja 22.

Opettajan pedagogiset opinnot humanistisessa tiedekunnassa suoritti yhteensä 109 opiskelijaa, 93 naista ja 16 miestä.

Taulukko 20 Suoritetut tutkinnot (HTK)

Laitos/pääaine	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	Kandidaatti	Maisteri	Lisensiaatti	Tohtori	
Kielten laitos	83	103	4	7	197
Englannin kieli	24	27	1	1	53
Ruotsin kieli	7	19	1	0	27
Romaaninen filologia	5	6	0	0	11
Latinan kieli	0	0	0	0	0
Saksan kieli ja kulttuuri	12	14	0	1	27
Suomen kieli	23	23	1	2	49
Venäjän kieli ja kirjallisuus	12	14	1	3	30
Historian ja etnologian laitos	19	63	4	1	87
Etnologia	5	14	1	0	20
Etnologia, muutokoulutus/mo	1	1	-	-	2
Folkloristiikka	2	2	0	0	4
Suomen historia	7	26	0	1	34
Suomen historia, muutokoulutus/mo	0	1	-	-	1
Yleinen historia	4	18	3	0	25
Taloushistoria	0	1	0	0	1
Musiikin laitos	15	25	2	3	45
Musiikkitiede	5	10	2	2	19
Musiikkikasvatus	6	12	0	1	19
Musiikkiterapia	0	1	0	0	1
Musiikkiterapia, maisteriohjelma	4	2	-	-	6
Viestintätieteiden laitos	31	58	5	7	101
Journalistiikka	13	12	2	3	30
Journalistiikka, muutokoulutus/mo	0	3	-	-	3
Kulttuurien välinen viestintä,	1	4	-	-	5

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

muuntokoulutus/mo					
Puheviestintä	8	18	0	3	29
Puheviestintä, muuntokoulutus/mo	1	6	-	-	7
Yhteisöviestintä	8	11	3	1	23
Yhteisöviestintä, muuntokoulutus/mo	0	4	-	-	4
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	20	62	3	1	86
Taidehistoria	9	29	0	0	38
Taidehistoria, muuntokoulutus/mo	0	1	-	-	1
Taidekasvatus	6	9	1	0	16
Taidekasvatus, muuntokoulutus/mo	0	2	-	-	2
Taidekasvatus, graafinen suunnittelu	0	2	0	0	2
Nykykulttuurin tutkimus	-	-	0	1	1
Kirjallisuus	-	-	1	0	1
Kirjallisuus, yleinen linja	3	5	0	0	8
Kirjallisuus, kotimainen linja	2	11	0	0	13
Kirjallisuus, (kotim. linja) muuntokoulutus/mo	0	1	-	-	1
Kirjallisuus, luova kirjoittaminen	0	2	0	0	2
Hungarologia	0	0	1	0	1
Soveltavan kielentutkimuksen keskus	0	0	0	3	3
Soveltava kielitiede (SKK)	0	0	0	3	3
Yhteensä	168	311	18	22	519

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 21) on esitetty humanistisessa tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain sekä oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 21 Opintosuoritukset opintoviikkoina (HTK)

	Pääaine- opetus	Sivuaineopetus	Yhteensä	Ulkomailla suoritettut
Kielten laitos	18 007	1 527	19 534	1 114
Englannin kieli	4 246	388	4 634	
North-American Studies	5	0	5	
Ruotsin kieli	2 980	80	3 060	
Nordiska kulturstudier	12	3	15	
Tanskan kieli ja kulttuuri	24	6	30	
Romaaninen filologia	1 348	71	1 419	
Espanjan kieli	295	42	337	
Italian kieli	253	59	312	
Latinan kieli	299	101	400	
Italian kieli ja kulttuuri	85	76	161	
Antiikin kulttuuri	165	24	189	
Saksan kieli ja kulttuuri	2 550	82	2 632	
Deutsche kulturstudien	32	41	73	
Suomen kieli	3 815	263	4 078	
Estologia	171	21	192	
Itämerensuomalaiset kielet	0	0	0	
Suomen kieli ulkomaalaisille	52	0	52	
Suomalainen viittomakieli	74	191	265	
Suomi toisena kielenä	12	23	35	
Venäjän kieli ja kirjallisuus	1 514	51	1 565	
Slovakin kieli	71	5	76	
Muut	4	0	4	
Historian ja etnologian laitos	7 399	1 329	8 728	69
Etnologia	1 368	174	1 542	
Folkloristiikka	440	27	467	
Arkeologia	19	0	19	

Humanistinen tiedekunta

Suomen historia	2 606	251	2 857	
Yleinen historia	2 457	356	2 813	
Taloushistoria	220	146	366	
Nordic and Finnish Studies	13	18	31	
Euroopan integraatio	132	197	329	
Muut	144	160	304	
Historia	0	0	0	
Musiikin laitos	2 892	423	3 315	65
Musiikkitiede	783	63	846	
Musiikkikasvatus	1 653	282	1 935	
Musiikkiterapia	187	74	261	
Music Management	250	0	250	
Muut	19	4	23	
Viestintätieteiden laitos	9 571	1 334	10 905	152
Journalistiikka	2 866	339	3 205	
Puheviestintä	2 842	257	3 099	
Yhteisöviestintä	1 988	348	2 336	
Viestintätieteet	22	4	26	
Intercultural Studies	614	292	906	
Kulttuurien välinen viestintä	867	11	878	
Aasian ohjelma	54	38	92	
Elektroninen kuvajournalismi	125	0	125	
Communication Studies	129	3	132	
Muut	64	42	106	
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	8 842	769	9 611	113
Taidehistoria	1 680	75	1 755	
Museologia	813	13	826	
Taidekasvatus	952	35	987	
Taiteen tutkimus	985	128	1 113	
Kuvakoulutus	367	73	440	
Taiteiden perusopinnot	17	0	17	
Kulttuuritekhnologia	409	190	599	
Kirjallisuus	2 951	147	3 098	
Hungarologia	132	19	151	
Kirjoittajakoulutus	372	10	382	
Kulttuurin avaimet	96	40	136	
Nykykulttuurin tutkimus	26	14	40	
Digitaalinen kulttuuri	37	15	52	
Muut	5	10	15	
Soveltavan kielentutkimuksen keskus	212	9	221	0
Soveltava kielitiede	212	9	221	
Humanistinen tiedekunta	852	9	861	0
Yhteensä	47 775	5 400	53 175	1 513

Henkilökunnan virat

Humanistisessa tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 124 (Taulukko 22) ja muun henkilökunnan virkoja 43 (Taulukko 23). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 22 Opetushenkilökunnan virat (HTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
Historian ja etnologian laitos	8	1	3	3	15
Kielten laitos	16	34	3	8	61
Musiikin laitos	4	9	2	1	16
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	9	2	2	4	17
Viestintätieteiden laitos	6	4	1	3	14
Humanistinen tiedekunta	1	-	-	-	1
Yhteensä	44	50	11	19	124

Taulukko 23 Muun henkilökunnan virat (HTK)

Laitos	Tutkijat	Apu- henk.	Kirjasto- henk.	Atk- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yht.
Historian ja etnologian laitos	1	3	-	-	2	6
Kielten laitos	-	7	-	-	6	13
Musiikin laitos	-	4	-	-	2	6
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	1	2	-	-	3	6
Viestintätieteiden laitos	-	2	-	1	3	6
Humanistinen tiedekunta	1	-	-	-	5	6
Yhteensä	3	18	-	1	21	43

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi humanistisessa tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 191,5 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 124,7 (Taulukko 24) ja muun henkilökunnan työvuosia 66,8 (Taulukko 25). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 24 Opetushenkilökunnan henkilötyövuodet (HTK)

Laitos	Profes- sorit	Lehtorit, opettajat	Yliassiste- ntit	Assis- tentit	Lasken. tuntiop.	Yht.
Historian ja etnologian laitos	7,1	1,0	2,8	2,6	0,4	13,9
Kielten laitos	11,1	32,0	1,6	5,6	1,3	51,6
Musiikin laitos	4,0	9,3	1,0	2,0	3,4	19,7
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	9,4	4,0	1,9	3,0	1,1	19,3
Viestintätieteiden laitos	6,8	3,0	3,6	1,4	3,6	18,4
Humanistinen tiedekunta	-	1,2	-	-	0,7	1,9
Yhteensä	38,4	50,5	10,8	14,6	10,4	124,7

Taulukko 25 Muun henkilökunnan henkilötyövuodet (HTK)

Laitos	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apu- henk.	Atk- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Historian ja etnologian laitos	2,3	4,6	3,0	-	2,4	0,5	12,8
Kielten laitos	0,1	0,2	5,8	-	5,5	2,9	14,5
Musiikin laitos	-	1,0	2,4	0,8	2,7	0,8	7,7
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	1,9	4,6	2,3	-	5,3	1,3	15,4
Viestintätieteiden laitos	1,1	-	1,6	1,7	4,0	0,6	9,0
Humanistinen tiedekunta	0,7	-	1,0	0,2	4,6	0,9	7,4
Yhteensä	6,1	10,3	16,1	2,7	24,4	7,1	66,8

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 46,2.

Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 26 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (HTK)

Laitos	Opetus- henk.	Lasken. tuntiop.	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apu- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Atk- henk.	Yht.
Historian ja etnologian laitos	0,2	0,2	14,9	0,4	1,1	0,8	-	17,5
Kielten laitos	-	0,2	4,8	2,0	-	1,6	-	8,6
Musiikin laitos	-	0,1	2,6	-	-	0,8	-	3,4
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	-	0,4	3,4	3,7	-	0,5	0,4	8,5
Viestintätieteiden laitos	-	1,7	2,1	0,2	0,2	4,0	-	8,2
Humanistinen tiedekunta	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Yhteensä	0,2	2,5	27,9	6,4	1,3	7,6	0,4	46,2

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 27) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 90 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 27 Toimintamenot/talousarviorahoitus (HTK)

Laitos	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Historian ja etnologian laitos	1 106 267	106 775	1 213 042
Kielten laitos	3 031 148	140 959	3 172 107
Musiikin laitos	1 058 989	204 677	1 263 666
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	1 347 090	145 084	1 492 174
Viestintätieteiden laitos	1 110 708	73 958	1 184 666
Humanistinen tiedekunta	448 832	187 457	636 289
Yhteensä	8 811 152	1 030 406	9 841 558

Taulukossa (Taulukko 28) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnettyt apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 28 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (HTK)

Laitos	Yliopiston kirjanpidon kautta				Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Maksul. palvelutoim.	Suomen Akademia	Muut	Yht.	Suomen Akademia	Apurahat	Yht.
Historian ja etnologian laitos	75 668	524 279	254 418	854 365	53 662	34 523	88 185
Kielten laitos	26 752	465 083	123 156	614 991	-	24 645	24 645
Musiikin laitos	2 083	130 271	94 738	227 092	71 047	18 003	89 050
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	17 036	172 081	184 707	373 824	21 985	22	22 007

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Viestintätieteiden laitos	55 693	53 425	305 323	414 441	-	6 265	6 265
Humanistinen tiedekunta	63	2 750	5 441	8 254	-	-	-
Yhteensä	177 295	1 347 889	967 783	2 492 967	146 694	83 458	230 152

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005. Humanistisessa tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 567. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 173, joista referoituja artikkeleita oli 107 ja muita 66. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraaventyypiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Taulukko 29 Julkaisut (HTK)

Laitos	mono- grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoo- mateok- sessa	Yliopiston oma julkaisu- sarja	Toimi- tetut julkai- sut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Historian ja etnologian laitos	15	24	34	60	0	4	0	2	33	172
Kielten laitos	4	27	5	15	2	2	0	4	28	87
Musiikin laitos	2	17	11	9	0	2	1	0	18	60
Taiteiden ja kulttuurin tutkimuksen laitos	10	11	9	47	1	8	1	0	49	136
Viestintätieteiden laitos	6	11	5	14	0	2	0	0	28	66
Humanistinen tdk	1	0	0	0	0	0	0	0	4	5
HTK yhteensä	37	90	64	145	3	18	2	6	156	521
SOLKI	5	17	2	9	0	1	0	1	6	41
Yhteensä	43	107	66	154	3	19	2	7	166	567

SOVELTAVAN KIELENTUTKIMUKSEN KESKUS

Laitoksen johtaja professori Kari Sajavaara (31.1.2003 asti)
 professori Minna-Riitta Luukka (1.2.2003 alkaen)

Neuvottelukunta 1.1.–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Puheenjohtaja professori Maisa Martin

Muut jäsenet opetusneuvos Anita Lehikoinen
 professori Arto Mustajoki
 johtaja Tuija Nikko
 professori Pirkko Nuolijärvi
 opetusneuvos Kalevi Pohjala
 Kielikoulutuskeskuksen päällikkö Minna Scheinin
 SOLKI:n edustajina professori Minna-Riitta Luukka
 erikoistutkija Hannele Dufva
 projektisuunnittelija Helen Niskanen

Soveltavan kielentutkimuksen keskus

Soveltavan kielentutkimuksen keskus on humanistiseen tiedekuntaan kuuluva tutkimuslaitos. Se perustettiin vuonna 1974 ja sen nimi vuoteen 1996 asti oli Korkeakoulujen kielikeskus. Soveltavan kielentutkimuksen keskukselle on asetettu valtakunnalliseksi tehtäväksi tukea ja kehittää kielikoulutusta Suomessa.

Henkilökunta

Soveltavan kielentutkimuksen keskuksessa oli vuonna 2003 virkoja yhteensä 17, joista opetushenkilökunnan virkoja 1 ja muun henkilökunnan virkoja 16. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 30 Henkilökunnan virat (Soveltavan kielentutkimuksen keskus)

Professorit	Tutkijat	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Yhteensä
1	10	-	-	6	-	17

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 20,0.

Taulukko 31 Budjettivaroin palkattu henkilöstö/henkilötyövuodet (Soveltavan kielentutkimuksen keskus)

Professorit	Lasken. tuntiop.	Tutkijat	Tutkijakoul.	Toimisto-henk.	Muut	Harjoittelijat	Yhteensä
1,0	0,2	8,6	3,8	3,0	2,9	0,4	20,0

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 9,4.

Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 32 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilöstö henkilöryhmittäin/HTV (Soveltavan kielentutkimuksen keskus)

Lasken. tuntiop.	Tutkijat	Tutkijakoul.	Apuhenk.	Toimistohenk.	Yhteensä
0,3	5,8	-	-	3,2	9,4

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 33) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 81 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 33 Toimintamenot/talousarviorahoitus (Soveltavan kielentutkimuksen keskus)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
708 118	171 495	879 613

Taulukossa (Taulukko 34) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnettyt apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 34 Ulkopuolinen rahoitus/käyttö (Soveltavan kielentutkimuksen keskus)

Maksullinen palvelutoiminta	Yliopiston kirjapidon kautta			Yliopiston kirjapidon ulkopuolinen		
	Suomen Akatemia	Muut	Yhteensä	Suomen Akatemia	Apurahat	Yhteensä
411 797	83 757	198 980	694 534	52 609	2 730	55 339

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005

Taulukko 35 Julkaisut (Soveltavan kielentutkimuksen keskus)

monografiat	Tieteelliset artikkelit		Laitos-sarja artikkelit	Toimitetut julkaisut	Opinnäy-tetyöt	Oppi-materiaali	Yliopiston oma julkaisusarja	Muut	Yht.
	Referoidut	Muut							
5	17	2	9	0	1	0	1	6	41

INFORMAATIOTEKNOLOGIAN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1.–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Dekaani	professori Timo Tiihonen
Varadekaani	professori Tapani Ristaniemi (12.8.2003 asti)
Varadekaani	professori Jukka Heikkilä (13.8.2003 alkaen)

Tiedekuntaneuvoston muut jäsenet

professori Airi Salminen
professori Jari Veijalainen
professori Jarkko Vuori
professori Timo Käkölä (17.9.2003 alkaen)
lehtori Vesa Lappalainen
lehtori Mauri Leppänen
dekaani professori Heikki Saastamoinen
yliassistentti Ari Viinikainen
opiskelija Hanna Alm
opiskelija Pasi Hakkarainen (23.9.2003 asti)
opiskelija Juha Karttunen (24.11.2003 asti)
opiskelija Niina Jaatinen (23.9.2003 alkaen)
opiskelija Pekka Nurminen (24.11.2003 alkaen)
opiskelija Johanna Kihniä

Informaatioteknologian tiedekunta

Informaatioteknologian tiedekunnassa on kaksi (kauppatieteellinen ja luonnontieteellinen) koulutusala. Kauppatieteelliseen koulutusalaan sisältyy pääaineita, koulutus- tai maisteriohjelmiä myös taloustieteiden tiedekunnasta (ks. s. 63). Luonnontieteelliseen koulutusalaan sisältyy pääaineita, koulutus- tai maisteriohjelmiä myös matemaattis-luonnontieteellisestä tiedekunnasta (ks. s. 53).

Informaatioteknologian tiedekunnassa on kaksi laitosta (tietojenkäsittelytieteiden ja tietotekniikan laitokset) ja tietotekniikan tutkimusinstituutti (TITU).

Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 36) on esitetty perustutkinto-opiskelijamäärät pääaineittain, koulutus- tai maisteriohjelmittain. Informaatioteknologian tiedekunnassa on toiminnassa maisteri-/muutokoulutus (MUIKO), joka sisältää seuraavat ohjelmat: digitaalinen media, käyttäjäystävällinen tietojenkäsittely, liikkuva tietojenkäsittely, ohjelmistoliiketoiminta, ryhmätyötekniikat sekä tietoliikenne.

Taulukko 36 Perustutkinto-opiskelijat pääaineittain/ koulutus- tai maisteriohjelmittain (ITK)

Pääaine/koulutus- tai maisteriohjelma	Miesten lkm	Naisten lkm	Yhteensä	Näistä uusia
Kauppatieteellinen koulutusala	626	236	862	114
Digitaalinen media (EU-muutokoulutus)	32	13	45	2
Digitaalinen media	19	12	31	0
Digitaalisen median maisteriohjelma	1	1	2	0
Elektroninen liiketoiminta	44	14	58	0
Käyttäjäystävällinen tietojenkäsittely (EU-muutokoulutus)	9	11	20	3
Käyttäjäystävällinen tietojenkäsittely	19	13	32	0
Muutokoulutus (Informaatioteknologia)	83	41	124	2
Ohjelmistoliiketoiminta (EU-muutokoulutus)	26	14	40	6
Ohjelmistoliiketoiminta	15	5	20	0
Ohjelmistotuotanto	29	2	31	0
Ryhmätyötekniikat (EU-muutokoulutus)	9	9	18	0
Ryhmätyötekniikoiden maisteriohjelma	1	0	1	0
Ryhmätyötekniikat	7	3	10	0
Tietojärjestelmät	18	15	33	2
Tietojärjestelmätiede	314	83	397	99
Luonnontieteellinen koulutusala	733	126	859	112
Digitaalinen media (EU-muutokoulutus)	2	3	5	0
Käyttäjäystävällinen tietojenkäsittely (EU-muutokoulutus)	2	3	5	1
Liikkuva tietojenkäsittely (EU-muutokoulutus)	46	7	53	22
Muutokoulutus (Informaatioteknologia)	100	20	120	8
Ohjelmistoliiketoiminta (EU-muutokoulutus)	1	0	1	0
Ryhmätyötekniikat (EU-muutokoulutus)	1	1	2	0
Tietoliikenne (EU-muutokoulutus)	41	3	44	10
Tietotekniikka	538	88	626	71
Tietojenkäsittelytiede	2	1	3	0
Yhteensä	1 359	362	1 721	226

Taulukossa (Taulukko 37) tarkastellaan lähemmin opiskelijoiden lukumääriä laitoksittain ja pääaineittain. Opiskelijoita informaatioteknologian tiedekunnassa oli vuonna 2003 yhteensä 1 884. Perustutkintoa suoritti 1 721 ja jatko-tutkintoa 115 opiskelijaa. Lisäksi tutkintoaan täydensi 48 opiskelijaa. Uusia opiskelijoita oli perustutkinto-opiskelijoista 226 ja jatko-opiskelijoista 9.

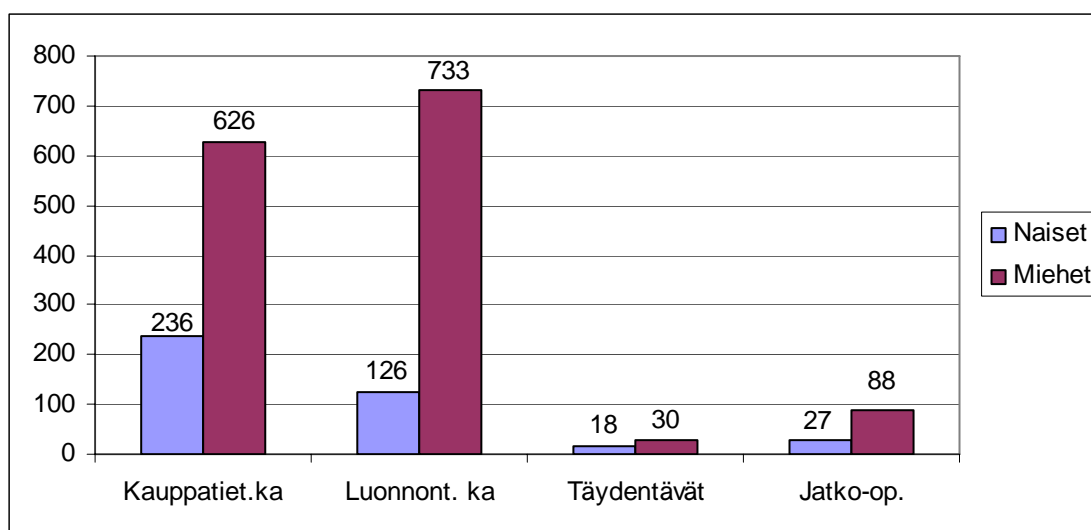
Taulukko 37 Opiskelijamäärät laitoksittain ja pääaineittain (ITK)

	Perustutkinto- opiskelijat	Tutkintoaan täydentävät	Jatko-opiskelijat	Yhteensä
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	886	29	43	958
* Tietojenkäsittelytiede	24	14	9	47
* Tietojärjestelmätiede	862	15	34	911
Tietotekniikan laitos	835	19	72	926
* Tietotekniikka	835	19	72	926
Yhteensä	1 721	48	115	1 884

* = pääaine

Kuviossa (Kuvio 10) on esitetty informaatioteknologian tiedekunnan kauppatieteellisen ja luonnontieteellisen koulutusalojen perustutkinto-opiskelijoiden, tiedekunnan täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain.

Informaatioteknologian tiedekunnassa opiskeli yhteensä 1 480 miestä (78,5 %) ja 404 naista (21,5 %). Kauppatieteellisen koulutusalan perustutkinto-opiskelijoista on miehiä 72,7 % ja naisia 27,3 %. Luonnontieteellisellä koulutusosalalla perustutkintoa suorittavista on miehiä 85,4 % ja naisia 14,6 %.

**Kuvio 10 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (ITK)**

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa (Taulukko 38) on esitetty informaatioteknologian tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät aineittain tai maisteriohjelmittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 128 opiskelijaa, joista 16 oli kandidaatin ja 112 maisterin tutkintoa. Kauppatieteelliseltä koulutusosalta valmistuu kauppatieteiden maistereita (KTM) ja luonnontieteelliseltä koulutusosalta filosofian maistereita (FM). Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 15. Lisensiaatin tutkintoja oli 8 ja tohtorin tutkintoja 7.

Opettajan pedagogiset opinnot informaatioteknologian tiedekunnassa suoritti yhteensä 7 opiskelijaa, 2 naista ja 5 miestä.

Taulukko 38 Suoritetut tutkinnot koulutusaloittain (ITK)

	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	Kandidaatti	Maisteri	Lisensiaatti	Tohtori	
Kauppateollinen koulutusala	10	50	1	1	62
Tietojärjestelmätiede	5	30	1	1	37
Tietojärjestelmätiede (mo)	4	4	-	-	8
Tietojärjestelmätiede (EU)	1	16	-	-	17
Luonnontieteellinen koulutusala	6	62	7	6	81
Tietotekniikka	4	44	6	3	57
Tietojenkäsittelytiede	0	0	1	3	4
Tietotekniikka (mo)	1	5	-	-	6
Tietotekniikka (EU)	1	13	-	-	14
Yhteensä	16	112	8	7	143

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 39) on esitetty informaatioteknologian tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain ja oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 39 Opintosuoritukset opintoviikkoina (ITK)

Laitos/oppiaine	Pääaine-opetus	Sivuaine-opetus	Yhteensä	Ulkomailla suoritettut
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	8 785	1 734	10 519	31
Tietojärjestelmätiede	5 164	537	5 701	
Tietojenkäsittelytiede	180	120	300	
Multimedia	595	708	1 303	
Viestinnän opintokokonaisuus	196	5	201	
Kognitiotiede	241	61	302	
ITK-opinnot	2 409	296	2 705	
Muut	0	7	7	
Tietotekniikan laitos	8 670	1 063	9 733	15
Tietotekniikka	5 941	721	6 662	
Tietoliikenne	1 835	155	1 990	
ITK-opinnot	890	187	1 077	
Muut	4	0	4	
Informaatioteknologian tiedekunta	3 256	974	4 230	0
ITK-opinnot	2 836	956	3 792	
Tietojärjestelmätiede	420	14	434	
Muut	0	4	4	
Chydenius-Instituutti	355	0	355	0
Yhteensä	21 066	3 771	24 837	46

Henkilökunnan virat

Informaatioteknologian tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 38 (Taulukko 40) ja muun henkilökunnan virkoja 16 (Taulukko 41). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 40 Opetushenkilökunta/ virat (ITK)

Laitos	Professorit	Lehtorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	7	9	4	2	22
Tietotekniikan laitos	6	5	5	-	16
Yhteensä	13	14	9	2	38

Taulukko 41 Muu henkilökunta/virat (ITK)

Laitos	Tutkijat	Apuhenk.	Kirjastohenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yhteensä
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	-	1	-	-	1	2
Tietotekniikan laitos	-	1	-	-	1	2
Informaatioteknologian tdk	-	4	-	1	6	11
Tietotekniikan tutkimusinstituutti	1	-	-	-	-	1
Yhteensä	1	6	-	1	8	16

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi informaatioteknologian tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 93,5 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 46,8 (Taulukko 42) ja muun henkilökunnan työvuosia 46,7 (Taulukko 43). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 42 Opetushenkilökunnan henkilötyövuodet (ITK)

Laitos	Professorit	Lehtorit	Yliassistentit	Assistentit	Lasken. tuntiop	Yht.
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	6,0	6,8	4,1	2,2	3,9	23,1
Tietotekniikan laitos	6,6	4,0	6,8	3,1	2,5	23,0
Informaatioteknologian tdk	-	-	-	-	0,7	0,7
Yhteensä	12,6	10,8	11,0	5,3	7,1	46,8

Taulukko 43 Muun henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (ITK)

Laitos	Tutkijat	Tutkija-koul.	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	1,7	6,5	0,8	-	4,5	1,2	14,8
Tietotekniikan laitos	2,8	4,1	2,3	0,4	3,2	0,7	13,6
Informaatioteknologian tdk	0,3	3,7	6,0	3,6	4,7	-	18,3
Yhteensä	4,9	14,3	9,1	4,0	12,5	1,9	46,7

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 112,2.

Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä

Taulukko 44 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (ITK)

Laitos	Opetushenk.	Lasken. tuntiop.	Tutkijat	Tutkija-koul.	Apuhenk.	Toimisto-henk.	Atk-henk.	Muut	Yht.
Tietojenkäsittelytieteiden	16,4	4,4	3,9	-	10,9	7,5	-	-	43,1
Tietotekniikan	8,8	0,9	10,3	1,8	9,7	4,3	-	2,1	37,9
Informaatiotekn. tdk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TITU	0,2	-	2,6	-	26,3	1,8	-	0,4	31,3
Yhteensä	25,4	5,4	16,8	1,8	46,9	13,5	-	2,4	112,2

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuohjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 45) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 75 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 45 Toimintamenot/ talousarviorahoitus (ITK)

Laitos	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	1 220 072	583 040	1 803 112
Tietotekniikan laitos	1 351 413	426 369	1 777 782
Informaatioteknologian tdk	1 055 022	134 662	1 189 684
TITU	32 732	43 968	76 700
Yhteensä	3 659 239	1 188 039	4 847 278

Taulukossa (Taulukko 46) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnetyt apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 46 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (ITK)

Laitos	Yliopiston kirjanpidon kautta				Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Maksul. palvelutoim.	Suomen Akatemia	Muut	Yht.	Suomen Akatemia	Apu- rahat	Yht.
Tietojenkäsittelytiet.	262 833	4 901		2 287 718			
Tietotekniikan Informaatiotekn. tdk	210 953	224 208 19 600	2 019 984 1 198 577	1 633 738 85 417	46 314	-	46 314
TITU	113 714	-	65 817 1 667 889	1 781 603	-	-	-
Yhteensä	587 500	248 709	4 952 267	5 788 476	46 314	-	46 314

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005. Informaatioteknologian tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 199. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 146, joista referoituja artikkeleita oli 136 ja muita 10. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraaventyyppiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Taulukko 47 Julkaisut (ITK)

Laitos	mono grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoomateoksessa	Yliopiston oma julkaisusarja	Toimitetut julkaisut	Opin- näytetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Tietojenkäsittelytieteiden laitos	0	54	1	6	3	1	2	0	9	76
Tietotekniikan laitos	2	65	8	7	5	2	1	0	13	103
TITU	0	17	1	1	1	0	0	0	0	20
Yhteensä	2	136	10	14	9	3	3	0	22	199

KASVATUSTIETEIDEN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1.2003–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Dekaani professori Helena Rasku-Puttonen
Varadekaani professori Anja Heikkinen

Tiedekuntaneuvoston muut jäsenet

professori Paula Määttä
professori Sirkka Hirsjärvi
professori Maritta Hännikäinen
professori Pauli Kaikkonen (31.7.2003 asti)
professori Seppo Hämäläinen (1.8.2003 alkaen)
lehtori Kirsti Koski
lehtori Maarit Kerimaa
lehtori Jorma Ojala
lehtori Anja-Riitta Lehtinen
opiskelija Marko Seppä
opiskelija Maria Toivonen
opiskelija Niina Arola (25.5.2003 asti)
opiskelija Jaakko Aaltonen (26.5.2003 alkaen)
opiskelija Anna Kainulainen

Kasvatustieteiden tiedekunta

Kasvatustieteiden tiedekunnassa on yksi (kasvatustieteellinen) koulutusala. Tiedekunnassa on neljä laitosta (erityispedagogiikan, kasvatustieteen, opettajankoulutus- ja varhaiskasvatuksen laitos).

Opettajankoulutustoimintaan osallistuvat myös harjoittelukouluna toimiva normaalikoulu (ks. s. 43) sekä tiedekunnan alaisuudessa toimivat rehtori-instituutti ja monikulttuurinen ohjausklinikka.

Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 48) on esitetty perustutkinto-opiskelijamäärät pääaineittain, koulutus- tai maisteriohjelmittain. Kasvatustieteiden tiedekunnassa on toiminnassa maisteri-/muuntokoulutus (MUKKO), joka sisältää luokanopettajien ja opinto-ohjaajien muuntokoulutukset.

Taulukko 48 Opiskelijamäärät opinto-ohjelmissä tai muuntokoulutuksissa (KTK)

	Miesten lkm	Naisten lkm	Yhteensä	Näistä uusia
Kasvatustieteellinen koulutusala	249	1 404	1 653	290
Erityiskasvatuksen asiantuntijakoulutus	12	135	147	19
Erityisopettajakoulutus	8	127	135	30
Kasvatustiede ja aikuiskasvatus	22	282	304	48
Luokanopettajien aikuiskoulutus	18	102	120	39
Luokanopettajien muuntokoulutus	1	6	7	0
Luokanopettajan koulutusohjelma	158	384	542	91
Opettajien pätevöittävä koulutus	9	19	28	0
Varhaiserityisopettajien koulutus	1	41	42	5
Varhaiskasvatus (alempi tutkinto)	7	88	95	0
Varhaiskasvatus (ylempi tutkinto)	12	205	217	58
Kasvatustiede	0	1	1	0
Opinto-ohjaajien muuntokoulutus	1	14	15	0
Yhteensä	249	1 404	1 653	290

Taulukossa (Taulukko 49) on esitetty opiskelijoiden lukumäärät kasvatustieteiden tiedekunnassa suoritettavien erillisten opintojen osalta. Erillisistä opettajan pedagogisista, erityisopettajan ja opinto-ohjaajan opinnoista ei voi suorittaa tutkintoa.

Taulukko 49 Erilliset opinnot (KTK)

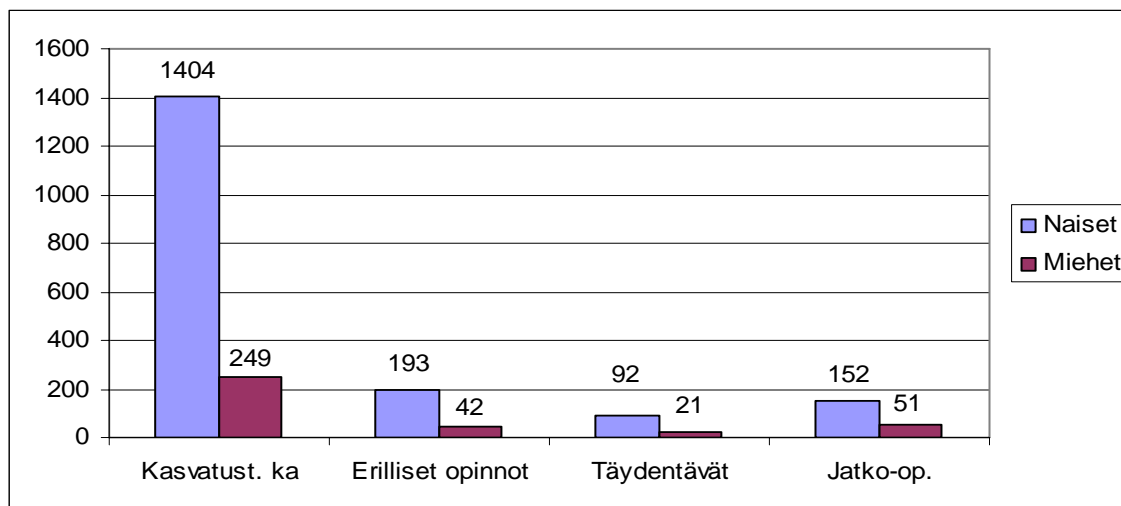
	Miesten lkm	Naisten lkm	Yhteensä	Näistä uusia
Erilliset opettajan pedagogiset opinnot	16	48	64	52
Erityisopettajan erilliset opinnot	16	116	132	97
Opinto-ohjaajan erilliset opinnot	10	29	39	0
Yhteensä	42	193	235	149

Taulukossa (Taulukko 50) tarkastellaan lähemmin kasvatustieteiden tiedekunnassa opiskelevien lukumääriä laitoksittain. Tiedekunnassa oli opiskelijoita vuonna 2003 yhteensä 2 098. Perustutkintoa suoritti 1 653 ja jatko-tutkintoa 203 opiskelijaa. Lisäksi tutkintoaan täydensi 113 opiskelijaa. Lukuihin ei sisälly erillisiä opintoja suorittavien opiskelijoiden lukumäärät (ks. Taulukko 49). Uusia opiskelijoita oli perustutkinto-opiskelijoista 290 ja jatko-opiskelijoista 7.

Taulukko 50 Opiskelijamäärät laitoksittain (KTK)

	Perustutkinto-opiskelijat	Tutkintoaan täydentävät	Jatko-opiskelijat	Yhteensä
Erityispedagogiikan laitos	324	24	45	393
Kasvatustieteen laitos	305	25	47	377
Opettajankoulutuslaitos	712	58	97	867
Varhaiskasvatuksen laitos	312	6	14	332
Yhteensä	1 653	113	203	1 969

Kuviossa (Kuvio 11) on esitetty kasvatustieteellisen koulutusalan perustutkinto-opiskelijoiden, erillisiä opintoja suorittavien, täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain. Kasvatustieteiden tiedekunnassa opiskeli yhteensä 363 miestä (16,5 %) ja 1 841 naista (83,5 %), kun erillisiä opintoja suorittavat on laskettu mukaan.



Kuvio 11 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (KTK)

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa (Taulukko 51) on esitetty kasvatustieteiden tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät laitoksittain, pääaineittain ja opinto-ohjelmittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 326 opiskelijaa, joista 91 oli kandidaatin ja 235 maisterin tutkintoa. Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 22. Licensiaatin tutkintoja suoritettiin 10 ja tohtorin tutkintoja 12.

Kasvatustieteiden tiedekunnassa suoritti yhteensä 261 opiskelijaa erilliset opinnot. Näitä olivat erilliset opettajan pedagogiset opinnot (naisia = 7, miehiä = 2), erilliset aikuiskouluttajan pedagogiset opinnot (naisia = 40, miehiä = 7), erilliset erityisopettajan opinnot (naisia = 87, miehiä = 13), erilliset erityisopettajan opinnot/yhteistyöhanke (naisia = 39, miehiä = 5) sekä erilliset opinto-ohjaajan opinnot (naisia = 30, miehiä = 11). Opettajan pedagogiset opinnot kasvatustieteiden tiedekunnassa suoritti 8 naista ja 2 miestä.

Taulukko 51 Suoritetut tutkinnot (KTK)

Pääaine/opinto-ohjelma	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	Kandidaatti	Maisteri	Licensiaatti	Tohtori	
Erytispedagogiikan laitos	9	53	2	2	66
Erytispedagogiikka	-	-	2	2	4
Erytispedagogiikka/erityiskasvatuksen asiantuntijakoulutus	7	18	-	-	25
Erytispedagogiikka/ erityisopettajien koulutus	1	31	-	-	32
Erytispedagogiikka/ varhaiserityisopettajien koulutus	1	4	-	-	5
Kasvatustieteen laitos	7	32	1	0	40
Kasvatustiede	3	29	1	0	33
Aikuiskasvatus	4	3	0	0	7
Opettajankoulutuslaitos	0	85	5	9	99
Kasvatustiede	-	-	5	9	14
Luokanopettajien koulutus	0	72	-	-	72
Opettajien päteväkoulutus	-	2	-	-	2
Luokanopettajien muuntokoulutus	-	10	-	-	10
Opinto-ohjaajien muuntokoulutus	-	1	-	-	1
Varhaiskasvatuksen laitos	74	17	0	1	92
Kasvatustieteiden tdk yhteensä	90	187	8	12	297
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	1	48	2	0	51
Kasvatustiede	-	-	2	0	2
Luokanopettajien aikuiskoulutus	1	48	-	-	49
Kaikki yhteensä	91	235	10	12	348

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 52) on esitetty kasvatustieteiden tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain sekä oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 52 Opintosuoritukset opintoviikkoina (KTK)

	Pääaine- opetus	Sivuaine- opetus	Yhteensä	Ulkomailla suoritetut
Erytispedagogiikan laitos	9 849	1 408	11 257	31
Erytispedagogiikka	8 510	1 383	9 893	
Logopedia	4	3	7	
Opetettavien aineiden opinnot	1 096	18	1 114	
Muut	239	4	243	
Kasvatustieteen laitos	4 887	5 922	10 809	0
Aikuiskasvatus	504	418	922	
Kasvatustiede	2 744	5 161	7 905	
Aikuiskouluttajan pedagogiset opinnot	1 609	264	1 873	
Muut	30	79	109	
Opettajankoulutuslaitos	16 177	7 874	24 051	30
Varhaiskasvatuksen laitos	5 398	93	5 491	8
Kasvatustiede, erityisesti varhaiskasvatus	1 569	6	1 575	
Kasvatustiede	660	0	660	
Taito- ja taideaineiden pedagogiset opinnot	424	10	434	
Ammatillisia valm. antavat op.	1 529	28	1 557	
Esi- ja alkuopetus	477	15	492	
Esiopetuksen pätev. koulutus	725	30	755	
Muut	14	4	18	
Kasvatustieteiden tiedekunta	509	303	812	0
Kasvatustieteiden tiedekunta	482	288	770	
Kulttuurienvälinen opetus	11	15	26	
Monikulttuurinen opetus	12	0	12	
Muut	4	0	4	
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	3 897	0	3 897	0
Yhteensä	40 717	15 600	56 317	69

Henkilökunnan virat

Kasvatustieteiden tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 110 (Taulukko 53) ja muun henkilökunnan virkoja 27 (Taulukko 54). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 53 Opetushenkilökunta (KTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
Erytispedagogiikan laitos	3	9	2	5	19
Kasvatustieteen laitos	5	2	1	4	12
Opettajankoulutuslaitos	10	45	4	2	61
Varhaiskasvatuksen laitos	2	12	1	3	18
Yhteensä	20	68	8	14	110

Taulukko 54 Muu henkilökunta/ virat (KTK)

Laitos	Tutkijat	Apuhenk.	Kirjasto- henk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yhteensä
Erytispedagogiikan laitos	-	1	-	-	4	5
Kasvatustieteen laitos	-	1	-	-	2	3
Opettajankoulutuslaitos	-	2	-	-	6	8
Varhaiskasvatuksen laitos	-	2	-	-	3	5
Kasvatustieteiden tdk	-	-	-	2	4	6
Yhteensä	-	6	-	2	19	27

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi kasvatustieteiden tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 187,6 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 137,2 (Taulukko 55) ja muun henkilökunnan työvuosia 50,4 (Taulukko 56). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 55 Opetushenkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (KTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit	Yliassistentit	Assistentit	Tuntiop.	Yhteensä
Erytispedagogiikan laitos	3,0	9,6	1,9	4,6	2,7	21,9
Kasvatustieteen laitos	4,7	3,0	1,0	4,2	1,7	14,5
Opettajankoulutuslaitos	8,4	51,3	3,7	1,3	12,6	77,3
Varhaiskasvatuksen laitos	2,0	12,7	0,4	4,5	3,0	22,6
Kasvatustieteiden tdk.	-	-	-	-	0,8	0,8
Yhteensä	18,1	76,6	7,1	14,7	20,7	137,2

Tuntiop. = laskennallinen tuntiopetus

Taulukko 56 Muun kuin opetushenkilökunnan henkilötyövuodet (KTK)

Laitos	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Erytispedagogiikan laitos	-	5,0	0,4	-	6,0	0,6	12,0
Kasvatustieteen laitos	-	1,0	0,8	-	2,4	1,3	5,5
Opettajankoulutuslaitos	1,2	-	3,4	-	14,2	-	18,8
Varhaiskasvatuksen laitos	0,3	-	0,7	-	3,6	0,7	5,2
Kasvatustieteiden tdk.	0,1	-	-	3,0	5,6	0,3	9,0
Yhteensä	1,5	6,0	5,3	3,0	31,8	2,8	50,4

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 32,8.

Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 57 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (KTK)

Laitos	Opetus- henk.	Lasken. tuntiop.	Tut- kijat	Tutkija- koul.	Apu- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Erytispedagogiikan laitos	-	1,6	0,6	-	-	0,6	0,1	2,9
Kasvatustieteen laitos	-	-	3,5	2,1	0,7	0,2	-	6,4
Opettajankoulutuslaitos	1,0	1,9	1,2	1,0	0,4	7,8	1,0	14,3
Varhaiskasvatuksen laitos	0,1	0,2	2,1	-	-	1,7	-	4,1
Kasvatustieteiden tdk.	-	1,0	0,9	-	-	2,7	0,5	5,1
Yhteensä	1,1	4,7	8,2	3,1	1,1	13,0	1,7	32,8

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 58) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 92 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 58 Toimintamenot/talousarviorahoitus (KTK)

Laitos	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Erityispedagogiikan laitos	1 299 418	176 022	1 475 440
Kasvatustieteen laitos	818 116	79 913	898 029
Opettajankoulutuslaitos	3 987 206	312 442	4 299 648
Varhaiskasvatuksen laitos	1 083 164	32 594	1 115 758
Kasvatustieteiden tdk.	361 435	13 250	374 685
Yhteensä	7 549 339	614 221	8 163 560

Taulukossa (Taulukko 59) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnettyt apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 59 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (KTK)

Laitos	Yliopiston kirjanpidon kautta				Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Maksul. palvelutoim. m.	Suomen Akatemia	Muut	Yht.	Suomen Akatemia	Apu-rahast	Yht.
Erityispedagogiikan laitos	71 452	15 000	48 528	134 980	-	-	-
Kasvatustieteen laitos	2 587	147 575	150 803	300 965	21 985	59 198	81 183
Opettajankoulutuslaitos	250 477	46 624	397 822	694 923	-	6 728	6728
Varhaiskasvatuksen laitos	12 772	78 026	67 674	158 472	-	-	-
Kasvatustieteiden tdk.	163 967	-	109 023	272 990	-	-	-
Yhteensä	501 255	287 225	773 850	1 562 330	21 985	65 926	87 911

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumäärästä on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005. Kasvatustieteiden tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 142. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 57, joista referoituja artikkeleita oli 47 ja muita 10. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraaventyyppiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Taulukko 60 Julkaisut (kasvatustieteidentiedekunta)

Laitos	mono grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoo- mateok- sessä	Yliopi- ston oma julkais- usarja	Toimi- tetut julkai- sut	Opin- näy- tetyöt	Oppimate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Erityispedagogiikan laitos	1	3	0	2	0	0	0	1	5	12
Kasvatustieteen laitos	0	15	4	3	1	0	1	0	2	26
Opettajankoulutuslaitos Varhaiskasvatuksen laitos	7	26	6	15	6	4	0	1	29	94
Yhteensä	10	47	10	21	10	4	2	2	36	142

NORMAALIKOULU

Johtava rehtori	Pekka Ruuskanen
Ala-asteen rehtori	Sari Nissinen (perusopetuksen vuosiluokat 1. – 6.)
Yläasteen rehtori	Helena Muilu (perusopetuksen vuosiluokat 7. – 9.)
Lukioasteen rehtori	Heikki Parkatti

Johtokunta 1.1. – 31.12.2002 (toimikausi 1.8.2001 – 31.7.2004)

Huoltajien edustajat	Olli Helanterä (pj) Sami Kalaja Ari J. Järvinen Kaija Wennström
Opettajankoulutusyksikön edustaja	Ulla Kiviniemi
Jyväskylän kaupungin edustaja	Jukka Juusela
Opettajakunnan edustajat	Mari Kalaja Pekka Parkkinen Pirjo Pollari
Muun henkilökunnan edustaja	Anne Lauttaanaho
Oppilaiden edustajat	Tuulimari Pekkarinen Tommi Granroth Pauliina Nättinen

Normaalikoulu

Jyväskylän normaalikoulu osallistuu harjoittelukouluna kasvatustieteiden tiedekunnassa järjestettävään opettajankoulutukseen ja se on tärkeä osa myös kasvatustieteellistä tutkimusta.

Henkilökunnan virat

Normaalikoulussa oli virkoja vuonna 2003 yhteensä 88 (Taulukko 61). Näistä oli lehtorin virkoja 72 ja muun henkilökunnan virkoja 16. Ala-asteella, yläasteella ja lukiolla on omat rehtorit, jotka ovat lehtorin virkasuhteessa. Normaalikoulun johtava rehtori on hallinto- ja toimistohenkilökunnan virkasuhteessa. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 61 Henkilöstön virat (normaalikoulu)

Aste	Rehtorit	Lehtorit	Apuhenk.	Kirjastohenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiint. henk.	Yht.
Ala-aste	1	23	-	-	-	1	-	25
Yläaste ja lukio	2	49	-	-	-	2	-	53
Yhteiset	1	-	4	1	1	1	2	10
Yhteensä	4	72	4	1	1	4	2	88

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Henkilökunnan henkilötyövuodet

Henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi normaalikoulussa vuonna 2003 yhteensä 108,0 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 95,0 (Taulukko 62) ja muun henkilökunnan työvuosia 13,0 (Taulukko 63). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta. Laskennallisen tuntiopetuksen henkilötyövuodet ovat henkilökunnan, jotka on palkattu ulkopuolisin varoin ja muut henkilötyövuodet on budjettivaroin palkatun henkilökunnan.

Taulukko 62 Opetushenkilökunnan henkilötyövuodet (normaalikoulu)

Aste	Rehtori	Lehtorit	Päätoim. tuntiop.	muu tuntiop.	Yht.
Ala-aste	1,0	20,4	8,1	0,5	30,0
Yläaste ja lukio	2,0	43,4	16,1	2,5	64,0
Yhteiset	1,0	-	-	-	1,0
Yhteensä	4,0	63,8	24,2	3,0	95,0

Taulukko 63 Muun henkilökunnan henkilötyövuodet (normaalikoulu)

Aste	Tutkijat	Apuhenk.	Kirjastohenk.	Hallinto- ja toimihen.	Huolto- ja kiinteistö	Muut.	Yht.
Ala-aste	-	-	-	1,0	-	-	1,0
Yläaste ja lukio	-	-	-	2,5	-	-	2,5
Yhteiset	-	4,2	1,0	2,0	2,0	0,3	9,5
Yhteensä	-	4,2	1,0	5,5	2,0	0,3	13,0

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Toimintamenot ja rahoituslähteet

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 64) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 67 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 64 Toimintamenot (Normaalikoulu)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
5 524 818	2 732 764	8 257 582

Taulukossa (Taulukko 65) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 65 Ulkopuolinen rahoitus/käyttö (Normaalikoulu)

Maksullinen palv. toiminta	Muut	Yhteensä
0	33 748	33 748

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

LIIKUNTA- JA TERVEYSTIETEIDEN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1.–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Dekaani professori Lauri Laakso
Varadekaani professori Keijo Häkkinen

Tiedekuntaneuvoston muut jäsenet

professori Lasse Kannas
professori Taru Lintunen
professori Harri Suominen
tutkimusjohtaja Janne Avela
toimistos sihteeri Heljä Göös
lehtori Ilkka Keskinen
opiskelija Hanna Savander-Niiniketo
opiskelija Marko Vapa
opiskelija Matti Villgren

Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunta

Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunta on alansa ainoa yliopistotasoinen koulutusyksikkö Suomessa. Tiedekunnassa on kaksi (liikuntatieteellinen ja terveystieteiden) koulutusala ja neljä laitosta (liikuntabiologian, liikuntakasvatuksen, liikunnan sosiaalitieteiden ja terveystieteiden laitos). Liikuntatieteellisen alan koulutusta annetaan liikuntabiologian, liikuntakasvatuksen ja liikunnan sosiaalitieteiden laitoksella ja terveystieteiden alan koulutusta terveystieteiden laitoksella.

Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 66) on esitetty opiskelijoiden lukumäärät laitoksittain ja aineittain. Opiskelijoita liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa oli vuonna 2003 yhteensä 1 389. Perustutkintoa suoritti 1 132 opiskelijaa ja jatko-tutkintoa 170. Lisäksi tutkintoaan täydensi 87 opiskelijaa. Uusia opiskelijoita oli perustutkinto-opiskelijoista 205 ja jatko-opiskelijoista 7.

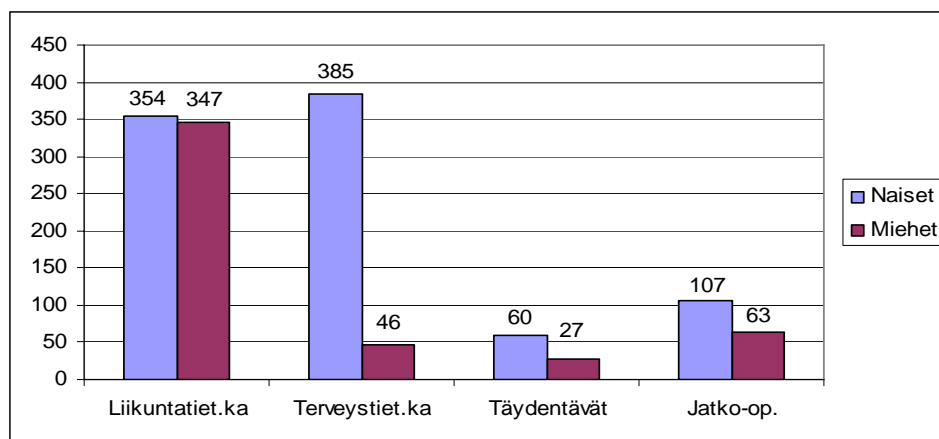
Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa on toiminnassa myös maisteri-/muuntokoulutus (MULKO), joka sisältää liikuntabiologisen hyvinvointiteknologian muuntokoulutuksen. Tässä muuntokoulutuksessa oli vuonna 2003 opiskelijoita yhteensä 58 (33 naista ja 25 miestä). Nämä luvut sisältyvät edellä esitettyihin opiskelijamääriin.

Taulukko 66 Opiskelijamäärät laitoksittain ja oppiaineittain (LTTK)

	Perustutkinto- opiskelijat	Tutkintoaan täydentävät	Jatko- opiskelijat	Yhteensä	Uudet perustutkinto- opiskelijat
Liikuntabiologian laitos	205	5	21	231	26
Biomekaniikka	105	3	6	114	7
Liikuntafysiologia	51	1	11	63	8
Valmennus- ja testausoppi	49	1	4	54	11
Liikuntakasvatuksen laitos	402	43	46	491	83
Liikuntapedagogiikka	400	42	44	486	83
Liikuntapsykologia	2	1	2	5	0
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	94	21	20	135	17
Liikuntasosiologia	16	3	12	31	0
Liikuntasuunnittelu ja -hallinto	29	15	8	52	0
Liikuntahallinto	49	3	0	52	17
Terveystieteiden laitos	431	18	83	532	79
Fysioterapia	130	5	32	167	20
Gerontologia ja kansanterveystiede	95	6	24	125	17
Liikuntalääketiede	14	0	5	19	1
Terveyskasvatus	143	6	19	168	27
Toimintaterapia	49	1	3	53	14
Yhteensä	1 132	87	170	1 389	205

Kuviossa (Kuvio 12) on esitetty liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnan eri koulutusalojen perustutkinto-opiskelijoiden, tiedekunnan täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain.

Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa opiskeli yhteensä 483 miestä (35 %) ja 906 naista (65 %). Liikuntatieteellisen koulutusalan perustutkinto-opiskelijat jakautuvat suhteellisen tasan sukupuolittain (naisia 50,5 %, miehiä 49,5 %). Sen sijaan terveydenhuollon koulutusalan opiskelijoista oli noin 89 % naisia.



Kuvio 12 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (LTTK)

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa (Taulukko 67) on esitetty liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät laitoksittain ja oppiaineittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 155 opiskelijaa, joista 19 oli kandidaatin ja 136 maisterin tutkintoa. Liikuntabiologian, liikuntakasvatuksen ja liikunnan sosiaalitieteiden laitoksilta valmistuu liikuntatieteiden maistereita (LitM), kun taas terveystieteiden laitokselta valmistuu terveystieteiden maistereita (THK/TtM). Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 21, joista lisensiaatin tutkintoja oli 11 ja tohtorin tutkintoja 10.

Opettajan pedagogiset opinnot liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa suoritti yhteensä 62 opiskelijaa (38 naista ja 24 miestä).

Taulukko 67 Suoritetut tutkinnot (LTTK)

Pääaine	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	kandidaatti	maisteri	lisensiaatti	tohtori	
Liikuntatieteellinen koulutusala	15	79	8	7	109
Liikuntabiologian laitos	0	15	0	4	19
Biomekaniikka	0	3	0	1	4
Liikuntafysiologia	0	8	0	3	11
Valmennus- ja testausoppi	0	4	0	0	4
Liikuntakasvatuksen laitos	15	53	8	2	78
Liikuntapedagogiikka	14	53	8	2	77
Liikuntapsykologia	1	0	0	0	1
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	0	11	0	1	12
Liikuntasosiologia	0	3	0	1	4
Liikuntasuunnittelu ja -hallinto	0	8	0	0	8
Terveystieteiden koulutusala	4	57	3	3	67
Terveystieteiden laitos	4	57	3	3	67
Fysioterapia	1	12	1	0	14
Gerontologia ja kansanterveys	1	15	1	1	18
Liikuntalääketiede	0	1	0	0	1
Terveyskasvatus	2	22	1	2	27
Toimintaterapia	0	7	0	0	7
Yhteensä	19	136	11	10	176

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 68) on esitetty liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain sekä oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 68 Opintosuoritukset opintoviikkoina (LTTK)

	Pääaine- opetus	Sivuaine- opetus	Yhteensä	Ulkomailla suoritetut
Liikuntabiologian laitos	3 363	140	3 503	0
Liikuntafysiologia	1 200	16	1 216	
Biomekaniikka	1 265	117	1 382	
Valmennus- ja testausoppi	859	7	866	
Muut	39	0	39	
Liikuntakasvatuksen laitos	5 994	610	6 604	85
Liikuntapedagogiikka	5 171	371	5 542	
Liikuntapsykologia	704	196	900	
Muut	119	43	162	
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	1 925	315	2 240	15
Liikuntasosiologia	129	0	129	
Liikuntasuunnittelu ja -hallinto	100	0	100	
Liikuntahallinto	1 147	192	1 339	
Studies in Sport Management	549	123	672	
Terveystieteiden laitos	7 146	183	7 329	19
Fysioterapia	1 049	0	1 049	
Gerontologia	35	6	41	
Kansanterveystiede	1 206	8	1 214	
Liikuntalääketiede	592	12	604	
Terveysgerontologia	754	41	795	
Terveyskasvatus	3 026	115	3 141	
Toimintaterapia	419	0	419	
Muut	65	1	66	
Liikunta- ja terveystieteiden tdk	771	4	775	0
Yhteensä	19 199	1 252	20 451	119

Henkilökunnan virat

Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 54 (Taulukko 69) ja muun henkilökunnan virkoja 38 (Taulukko 70). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 69 Opetushenkilökunta/ virat (LTTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
Liikuntatieteellinen koulutusala	12	14	5	5	36
Liikuntabiologian laitos	5	1	2	2	10
Liikuntakasvatuksen laitos	5	13	1	2	21
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	2		2	1	5
Terveystieteiden koulutusala	8	5	1	4	18
Terveystieteiden laitos	8	5	1	4	18
Yhteensä	20	19	6	9	54

Taulukko 70 Muu henkilökunta/ virat (LTTK)

Laitos	Tutkijat	Apu- henk.	Kirjasto- henk.	Atk- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yht.
Liikuntatieteellinen koulutusala	8	-	-	6	-	14
Liikuntabiologian laitos	5	-	-	2	-	7
Liikuntakasvatuksen laitos	1	-	-	3	-	4
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	2	-	-	1	-	3
Terveystieteiden koulutusala	5	-	-	4	-	9
Terveystieteiden laitos	5	-	-	4	-	9
Liikunta- ja terveystieteiden tdk.	7	-	2	5	1	15
Yhteensä	20	-	2	15	1	38

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 117,4 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 67,6 (Taulukko 71) ja muun henkilökunnan työvuosia 49,8 (Taulukko 72). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 71 Opetushenkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (LTTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit	Yliassistentit	Assistentit	Lasken. tuntiopetus	Yht.
Liikuntatieteellinen koulutusala	12,4	16,3	3,0	6,2	5,7	43,6
Liikuntabiologian laitos	4,8	0,9	0,4	2,0	1,4	9,6
Liikuntakasvatuksen laitos	6,0	15,3	1,0	3,0	3,1	28,5
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	1,6	-	1,6	1,2	1,2	5,6
Terveystieteiden koulutusala	7,4	7,7	2,0	4,9	1,8	23,8
Terveystieteiden laitos	7,4	7,7	2,0	4,9	1,8	23,8
Liikunta- ja terveystieteiden tdk.	-	-	-	-	0,2	0,2
Yhteensä	19,8	23,9	5,0	11,1	7,8	67,6

Taulukko 72 Muun henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (LTTK)

Laitos	Tutkijat	Tutkija-koul.	Apu-henk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Liikuntatieteellinen koulutusala	1,5	3,5	6,8	-	7,5	0,6	19,8
Liikuntabiologian laitos	-	1,8	5,0	-	2,0	0,3	9,1
Liikuntakasvatuksen laitos	-	1,2	0,8	-	4,5	0,3	6,7
Liikunnan sosiaalitiet. laitos	1,5	0,5	1,0	-	1,0	0,1	4,0
Terveystieteiden koulutusala	2,0	3,4	5,5	-	4,5	-	15,4
Terveystieteiden laitos	2,0	3,4	5,5	-	4,5	-	15,4
Liikunta ja terveystiet. tdk.	0,2	0,5	6,1	1,6	5,0	1,2	14,5
Yhteensä	3,6	7,4	18,4	1,6	17,0	1,8	49,8

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun. Huolto- ja kiint. = Huolto- ja kiinteistöhenkilökunta

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 32,4.

Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelua rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 73 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (LTTK)

Laitos	Opetus-henk.	Lasken. tuntiop.	Tutkijat	Tutkija-jakoul.	Apu-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Atk-henk.	Muut	Yht.
Liikuntatieteellinen ka	1,6	0,6	6,3	1,4	0,4	1,0	0,5	0,1	11,9
Liikuntabiologian	1,6	0,5	4,0	0,5	0,2	1,0	0,5	-	8,2
Liikuntakasvatuksen	-	0,1	-	0,9	-	-	-	-	1,0
Liikunnan sosiaalitiet.	-	-	2,3	-	0,2	-	-	0,1	2,7
Terveystieteiden ka	0,3	-	13,5	-	2,2	3,1	0,4	0,4	19,9
Terveystieteiden laitos	0,3	-	13,5	-	2,2	3,1	0,4	0,4	19,9
Liikunta- ja terveystiet. tdk.	-	-	-	-	0,4	0,2	-	-	0,6
Yhteensä	1,9	0,6	19,8	1,4	3,0	4,3	0,5	12,3	32,4

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 74) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 89 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 74 Toimintamenot/talousarviorahoitus (LTTK)

Laitos	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Liikuntatieteellinen ka.	2 491 691	358 230	2 849 921
Liikuntabiologian laitos	702 489	105 194	807 683
Liikuntakasvatuksen laitos	1 449 995	182 739	1 632 734
Liikunnan sosiaalitieteiden laitos	339 207	70 297	409 504
Terveystieteiden ka.	1 559 487	164 012	1 723 499
Terveystieteiden laitos	1 559 487	164 012	1 723 499
Liikunta- ja terveystieteiden. tdk.	517 094	55 195	572 289
Yhteensä	4 568 272	577 437	5 145 709

Taulukossa (Taulukko 75) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnettyt apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 75 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (LTTK)

Laitos	Yliopiston kirjanpidon kautta				Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Maksul. palveluot m.	Suomen Akatemia	Muut	Yht.	Suomen Akatemi a	Apuraha t	Yht.
Liikuntatieteellinen ka.	223 264	-	617 527	840 791	226 820	226 820	453 640
Liikuntabiologian laitos	143 969	-	481 984	625 953	-	-	-
Liikuntakasvatuksen laitos	15 421	-	22 319	37 740	-	188 759	188 759
Liikunnan sosiaalitiet. laitos	63 874	-	113 224	177 098	-	38 061	38 061
Terveystieteiden ka.	65 034	361 608	650 618	1 077 260	48 641	90 598	139 239
Terveystieteiden laitos	65 034	361 608	650 618	1 077 260	48 641	90 598	139 239
Liikunta- ja terveystiet. tdk.	88 890	-	202 834	291 724	-	-	-
Yhteensä	377 188	361 608	1 407 979	2 209 775	275 461	317 418	592 879

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 1.12.2005. Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 271. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 132, joista referoituja artikkeleita oli 105 ja muita 27. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraavantyyppiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Taulukko 76 Julkaisut (LTTK)

Laitos	mono- grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoo- mateok- sessa	Yliopis- ton oma julkaisu- sarja	Toimi- tetut julkai- sut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Liikuntatieteellinen ka.	3	64	9	53	4	2	1	0	17	153
Liikuntabiologian	0	35	0	11	0	1	0	0	1	48
Liikuntakasvatuksen	1	23	8	37	1	1	0	0	9	80
Liikunnan sosiaalitiet.	2	6	1	5	3	0	1	0	7	25
Terveystieteiden ka.	1	38	18	24	1	2	0	2	27	113
Terveystieteiden laitos	1	38	18	24	1	2	0	2	27	113
Liikunta- ja terveystiet. tdk	0	3	0	1	0	0	0	0	1	5
Yhteensä	4	105	27	78	5	4	1	2	45	271

MATEMAATTIS-LUONNONTIETEELLINEN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1.2003–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Dekaani professori Matti Manninen

Varadekaani professori Juha Karjalainen

Tiedekunnan muut jäsenet

professori Veikko Huhta

professori Pekka Koskela (31.7.2003 asti)

professori Tero Kilpeläinen (1.8.2003 alkaen)

professori Henrik Kunttu

professori Juha Knuutinen

professori Matti Leino

professori Eero Saksman

yliassistentti Hannu Ylönen

lehtori Harri Högmander

lehtori Juha Merikoski

erikoistutkija Maija Nissinen

erikoislaboratoriomestari Paavo Niutanen

opiskelija Miia Jämsén

opiskelija Pasi Kankaanpää

opiskelija Janika Konnu

opiskelija Timo Koponen (23.9.2003 asti)

opiskelija Tomi Åberg (27.3.2003 asti)

opiskelija Juha Koskinen (27.3.2003 alkaen)

opiskelija Perttu Mäkinen (23.9.2003 alkaen)

Matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta

Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa on yksi (luonnontieteellinen) koulutusala. Luonnontieteellisen koulutusalan koulutusta on myös informaatioteknologian tiedekunnassa (ks. s.30). Tiedekunnassa on neljä laitosta (bio- ja ympäristötieteiden, fysiikan, kemian sekä matematiikan ja tilastotieteen laitos).

Bio- ja ympäristötieteen laitoksen alaisuudessa toimii vuonna 1983 perustettu Konneveden tutkimusasema (ks. s. 60).

Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 77) on esitetty perustutkinto-opiskelijamäärät pääaineittain, koulutus- tai maisteriohjelmittain. Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa on toiminnassa muuntokoulutus (MUMKO), joka sisältää aineenopettajien, nanoelektroniikan sekä teollisuusfysiikan ja kemian muuntokoulutukset. Lisäksi tiedekunnassa on useita maisteriohjelmiä (biotekniikan, elektroniikan, tilastotoimen sekä ympäristötieteen ja -teknologian maisteriohjelmat).

Taulukko 77 Perustutkinto-opiskelijat pääaineittain/ koulutus- tai maisteriohjelmittain (MLTK)

Pääaine/koulutus- tai maisteriohjelma	Miesten lkm	Naisten lkm	Yhteensä	Näistä uusia opiskelijoita
Luonnontieteellinen koulutusala	1 051	1 163	2 214	515
Aineenopettajan muuntokoulutus	3	6	9	2
Biologia	10	42	52	40
Biotekniikan maisteriohjelma	19	48	67	13
Ekologia ja ympäristöhoito	34	91	125	7
Elektroniikan maisteriohjelma	2	0	2	1
Fysiikka	372	120	492	122
Limnologia ja hydrobiologia	19	26	45	9
Kalabiologia ja kalatalous	59	15	74	12
Epäorgaaninen ja analyttinen kemia	1	0	1	0
Kemia	162	314	476	98
Orgaaninen kemia	2	3	5	2
Soveltava kemia	2	1	3	0
Matemaattisen biologian ohjelma	3	10	13	5
Matematiikka	181	171	352	106
Molekyylibiologia	15	70	85	6
Nanotieteiden maisteriohjelma	8	1	9	4
Nanoteknologian muuntokoulutus	39	5	44	18
Paperinvalmistusteknologian maisteriohjelma	1	3	4	0
Soveltava fysiikka	1	0	1	0
Tietotekniikka/Sovellettu matematiikka	1	0	1	0
Solubiologia	8	57	65	4
Teoll.fysiikan ja -kemian muuntokoulutus	24	26	50	6
Teoreettinen fysiikka	1	3	4	0
Tilastotiede (matemaattinen)	37	43	80	26
Tilastotoimen maisteriohjelma	8	7	15	4
Uusiutuvan energian koulutusohjelma	8	15	23	10
Ympäristötieteet	20	70	90	20
Ympäristötieteen ja teknologian maisteriohjelma	11	16	27	0
Yhteensä	1 051	1 163	2 214	515

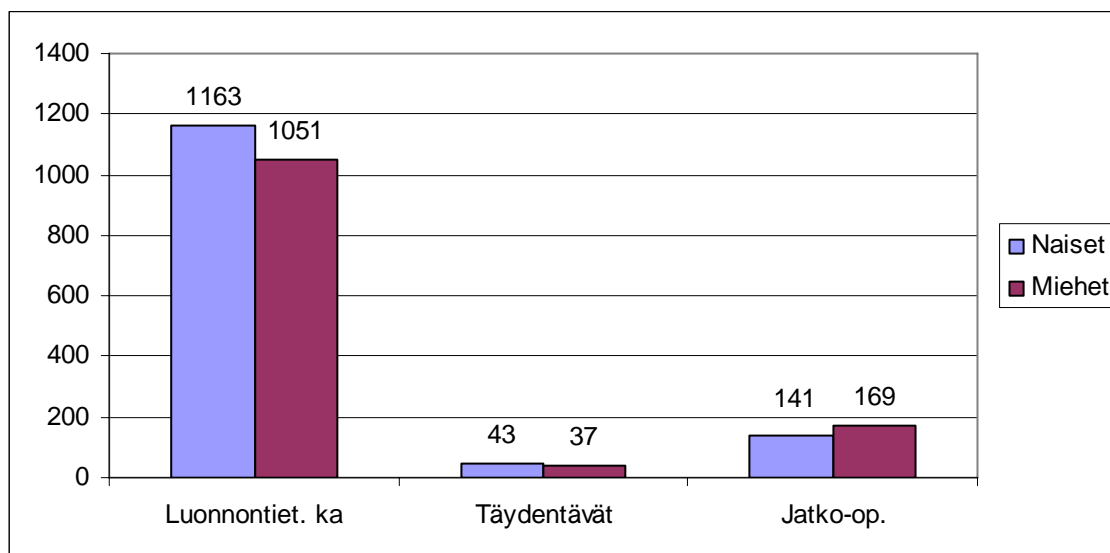
Taulukossa (Taulukko 78) tarkastellaan lähemmin opiskelijoiden lukumääriä laitoksittain ja oppiaineittain. Opiskelijoita tiedekunnassa on vuonna 2003 yhteensä 2 604. Perustutkintoa suoritti 2 214 ja jatko-tutkintoa 310 opiskelijaa. Lisäksi tutkintoaan täydensi 80 opiskelijaa. Uusia opiskelijoita oli perustutkinto-opiskelijoista 515 ja jatko-opiskelijoista 4.

Taulukko 78 Luonnontieteellisen koulutusalan opiskelijamäärät laitoksittain ja oppiaineittain (MLTK)

	Perustutkinto- opiskelijat	Tutkintoaan täydentävät	Jatko- opiskelijat	Yhteensä
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	656	25	116	797
Biologia	52	3	2	57
Biotekniikka	68	0	7	75
Ekologia ja ympäristöhoito	126	10	28	164
Kalabiologia ja kalatalous	74	1	10	85
Limnologia ja hydrobiologia	46	2	19	67
Molekyylibiologia	87	2	8	97
Solubiologia	68	3	18	89
Ympäristötekniologia	1	0	0	1
Ympäristötiede ja -tekniologia	28	2	4	34
Ympäristötieteet	106	2	20	128
Kemian laitos	528	25	86	639
Epäorgaaninen ja analyttinen kemia	1	6	11	18
Kemia	487	11	15	513
Fysikaalinen kemia	0	1	5	6
Orgaaninen kemia	5	6	23	34
Soveltava kemia	35	1	32	68
Fysiikan laitos	579	11	66	656
Fysiikka	505	9	60	574
Soveltava fysiikka	23	2	4	29
Teoreettinen fysiikka	4	0	2	6
Elektroniikka	47	0	0	47
Matematiikan ja tilastotieteen laitos	451	19	42	512
Matematiikka	370	16	28	414
Tietotekniikka /Sovellettu matematiikka	1	0	2	3
Tilastotiede	80	3	12	95
Yhteensä	2 214	80	310	2 604

Kuviossa (Kuvio 13) on esitetty matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan perustutkinto-opiskelijoiden, tiedekunnan täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain.

Matemaattis- luonnontieteellisessä tiedekunnassa opiskeli yhteensä 1 256 miestä (48 %) ja 1 348 naista (52 %).



Kuvio 13 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (MLTK)

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa (Taulukko 79) on esitetty matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät laitoksittain, pääaineittain ja maisteriohjelmittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 218 opiskelijaa, joista 22 oli kandidaatin ja 196 maisterin tutkintoa. Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 44. Licensiaatin tutkintoja oli 11 ja tohtorin tutkintoja 33.

Opettajan pedagogiset opinnot matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa suoritti yhteensä 35 opiskelijaa, 21 naista ja 14 miestä.

Taulukko 79 Suoritetut tutkinnot (MLTK)

Pääaine/maisteriohjelma	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	Kandidaatti	Maisteri	Licensiaatti	Tohtori	
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	1	73	-	11	85
Biologia	-	-	-	-	-
Biotekniikka	-	2	-	-	2
Biotekniikan muuntokoulutus	-	10	-	-	10
Ekologia ja ympäristöhoito	-	16	-	2	18
Kalabiologia ja kalatalous	-	7	-	1	8
Limnologia ja hydrobiologia	-	6	-	2	8
Molekyylibiologia	1	7	-	2	10
Solubiologia	-	11	-	-	11
Ympäristötekniologia	-	-	-	-	-
Ympäristötiede ja -tekniologia (mo)	-	5	-	-	5
Ympäristötieteet	-	9	-	4	13
Kemian laitos	6	53	5	6	70
Epäorgaaninen ja analyttinen kemia	-	12	-	-	12
Kemia	6	2	-	1	9
Fysikaalinen kemia	-	5	-	-	5
Orgaaninen kemia	-	16	2	3	21
Soveltava kemia	-	10	3	2	15
Soveltava kemia (paperinvalmistustekniologian mo)	-	1	-	-	1
Soveltava kemia (teollisuusfysiikan ja - kemian muuntokoulutus)	-	7	-	-	7
Kemia (aineenopettajan muuntokoul.)	-	-	-	-	-
Fysiikan laitos	11	41	4	11	67
Fysiikka	8	21	3	9	41
Soveltava fysiikka	2	5	1	2	10
Teoreettinen fysiikka	-	5	-	-	5
Elektroniikka	1	4	-	-	5
Fysiikka (aineenopettajan muuntokoul.)	-	1	-	-	1
Soveltava fysiikka (paperinvalmistustekniologian mo)	-	2	-	-	2
Soveltava fysiikka (teollisuusfysiikan ja - kemian muuntokoulutus)	-	3	-	-	3
Matematiikan ja tilastotieteen laitos	4	29	2	5	40
Matematiikka	4	20	2	3	29
Tilastotiede	-	5	-	2	7
Tilastotiede (tilastotoimen mo)	-	4	-	-	4
Yhteensä	22	196	11	33	262

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 80) on esitetty matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain sekä oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 80 Opintosuuritukset opintoviikoina (MLTK)

	Pääaine- opetus	Sivuaaine- opetus	Yhteensä	Ulkomailla suoritettut
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	13 563	657	14 220	124
Biologia	1 421	157	1 578	
Biokemia	2 246	65	2 311	
Biotekniikka	799	2	801	
Ekologia ja ympäristöhoito	2 149	145	2 294	
Kalabiologia ja kalatalous	713	13	726	
Limnologia ja hydrobiologia	1 221	34	1 255	
Molekyylibiologia	1 137	31	1 168	
Solubiologia	1 384	35	1 419	
Ympäristötieteet	2 319	167	2 486	
Evoluutiogenetiikka	166	8	174	
Muut	8	-	8	
Fysiikan laitos	6 017	287	6 304	27
Fysiikka	5 997	287	6 284	
Muut	20	-	20	
Kemian laitos	7 263	107	7 370	-
Kemia	7 263	107	7 370	
Matematiikan ja tilastotieteen laitos	8 150	7 564	15 714	5
Matematiikka	5 404	2 567	7 971	
Tilastotiede	2 680	4 996	7 676	
Muut	66	1	67	
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk	261	5	266	-
Yhteensä	35 254	8 620	43 874	156

Henkilökunnan virat

Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 119 (Taulukko 81) ja muun henkilökunnan virkoja 89 (Taulukko 82). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 81 Opetushenkilökunta/ virat (MLTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	13	3	14	8	38
Fysiikan laitos	11	4	8	5	28
Kemian laitos	10	4	6	10	30
Matematiikan ja tilastotieteen laitos	9	7	2	5	23
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk	-	-	-	-	-
Yhteensä	43	18	30	28	119

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Taulukko 82 Muu henkilökunta/virat (MLTK)

Laitos	Tutkijat	Apuhenk.	Kirjasto- henk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yht.
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	-	22	1	7	1	31
Fysiikan laitos	5	18	2	4	-	29
Kemian laitos	-	16	-	3	-	19
Matematiikan ja tilastotieteen laitos	-	3	-	3	-	6
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk.	-	-	-	4	-	4
Yhteensä	5	59	3	21	1	89

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 254,1 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 125,6 (Taulukko 83) ja muun henkilökunnan työvuosia 128,5 (Taulukko 84). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 83 Opetushenkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (MLTK)

Laitos	Professorit	Lehtrit, opettajat	Ylias- sistentit	Assistentit	Lasken. tuntiop.	Yht.
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	10,7	3,1	12,3	7,3	2,3	35,7
Fysiikan laitos	9,6	3,2	6,2	2,8	8,5	30,2
Kemian laitos	10,0	3,5	5,8	10,7	0,9	31,0
Matematiikan ja tilastotieteen	9,6	6,4	2,4	4,7	4,9	28,0
Matemaattis-luonnontiet. tdk.	-	-	-	-	0,7	0,7
Yhteensä	39,9	16,2	26,7	25,5	17,3	125,6

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Taulukko 84 Muun henkilökunnan henkilötyövuodet (MLTK)

Laitos	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apu- henk.	Atk- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	1,2	3,8	21,8	0,5	7,6	3,0	37,7
Fysiikan laitos	6,9	12,3	22,9	2,4	3,4	-	47,9
Kemian laitos	-	4,0	14,1	-	3,6	0,8	22,5
Matematiikan ja tilastotieteiden laitos	0,2	6,4	3,0	-	2,9	1,7	14,2
Matemaattis- luonnontieteellinen tdk.	1,0	-	0,5	-	4,3	0,3	6,1
Yhteensä	9,2	26,5	62,4	2,9	21,8	5,7	128,5

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 229,2. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 85 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (MLTK)

Laitos	Opetus- henk.	Lasken. opetus	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apu- henk.	Hallinto- ja toimisto	Atk- henk.	Muut	Yht.
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	0,7	0,5	51,4	11,5	12,2	10,6	0,5	5,8	93,2
Fysiikan laitos	2,5	2,1	40,7	7,3	15,5	3,7	1,2	-	72,9
Kemian laitos	-	0,1	20,5	12,7	6,6	-	-	-	39,9
Matematiikan laitos	1,0	0,0	4,5	10,9	1,4	-	-	-	17,8
Matemaattis- luonnontieteellinen tdk.	-	0,8	1,5	-	2,1	1,0	-	-	5,4
Yhteensä	4,2	3,5	118,5	42,4	37,8	15,3	1,7	5,8	229,2

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 86) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 78 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 86 Toimintamenot (MLTK)

Laitos	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Bio- ja ympäristötieteiden *	2 806 199	939 359	3 745 558
Fysiikan	2 946 267	1 101 207	4 047 474
Kemian	2 104 684	608 716	2 713 400
Matematiikan ja tilastotieteen	1 660 923	142 438	1 803 361
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk.	308 591	51 480	360 071
Yhteensä	9 826 664	2 843 200	12 669 864

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Taulukossa (Taulukko 87) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnetty apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 87 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (MLTK)

Laitos	Yliopiston kirjanpidon kautta			Yht.	Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Maksul. palvelutoim.	Suomen Akatemia	Muut		Suomen Akatemia	Apurahat	Yht.
Bio- ja ympäristötieteiden *	252 570	2 292 127	2 186 620	4 731 317	176 205	16 327	192 532
Fysiikan	424 450	1 444 626	2 077 987	3 947 063	214 948	-	214 948
Kemian	305 477	327 587	1 100 602	1 733 666	15 487	7 928	23 415
Matematiikan ja tilastotieteen	65 629	759 830	149 184	974 643	97 197	63 000	160 197
Matemaattis-luonnontieteellinen tdk.	95 796	6 544	298 698	401 038	-	-	-
Yhteensä	1 143 922	4 830 714	5 813 091	11 787 727	503 837	87 255	591 092

Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen luvuissa on mukana Konneveden tutkimusaseman tiedot.

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 5.12.2005. Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 430. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 324, joista referoituja artikkeleita oli 300 ja muita 24. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraaventyyppiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Taulukko 88 Julkaisut (MLTK)

Laitos	mono-grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoomateoksessa	Yliopiston oma julkaisusarja	Toimitetut julkaisut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Bio- ja ympäristötieteiden laitos	3	71	16	23	4	3	0	0	47	167
Fysiikan laitos	0	123	0	0	0	0	0	0	3	126
Kemian laitos	0	74	5	10	0	0	1	0	6	96
Matematiikan ja tilastotieteen laitos	0	32	3	0	0	0	0	0	6	41
Yhteensä	3	300	24	33	4	3	1	0	62	430

KONNEVEDEN TUTKIMUSASEMA

Asemanhoitaja dosentti Jussi Viitala

Konneveden tutkimusaseman neuvottelukunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Neuvottelukunnanpuheenjohtaja akatemiaprofessori Rauno Alatalo

Muut jäsenet johtaja Risto Palokangas
hallintopäällikkö Matti Pylvänäinen
ympäristöasiamies Martti Salminen
kalatalousjohtaja Matti Sipponen
hallintojohtaja Erkki Tuunanen
professori Tellervo Valtonen
dosentti Hannu Ylönen
opiskelija Teppo Hiltunen

Konneveden tutkimusasema

Konneveden tutkimusasema perustettiin vuonna 1983. Konneveden tutkimuskeskuksella tehdään kokeellista tutkimusta akvaario- ja terraarioeläimillä sekä kasveilla.

Henkilökunta

Vuonna 2003 oli virkoja Konneveden tutkimuskeskuksella yhteensä 7. Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 6,5 ja ulkopuolisin varoin 3,4.

Taulukko 89 Henkilökunnan virat (Konneveden tutkimusasema)

Professorit	Tutkijat	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Yhteensä
-	1	4	-	1	1	7

Taulukko 90 Henkilökunnan henkilötyövuodet/HTV (Konneveden tutkimusasema)

Budjettivaroin					Ulkopuolisin varoin				
Tutkijat	Tutkija-koul.	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistö	Yht.	Työvoima-viranom.	Apuhenk.	Huolto- ja kiinteistö	Yht.
1,0	-	3,5	1,0	1,0	6,5	1,7	0,2	1,5	3,4

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuohjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määrittellen perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Konneveden tutkimuskeskuksen rahoitus on esitetty taulukossa (Taulukko 91) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 91 Rahoitus (Konneveden tutkimuskeskus)

Toimintamenot	Ulkopuolinen rahoitus	Kokonaisrahoitus
31 912	52 678	84 590

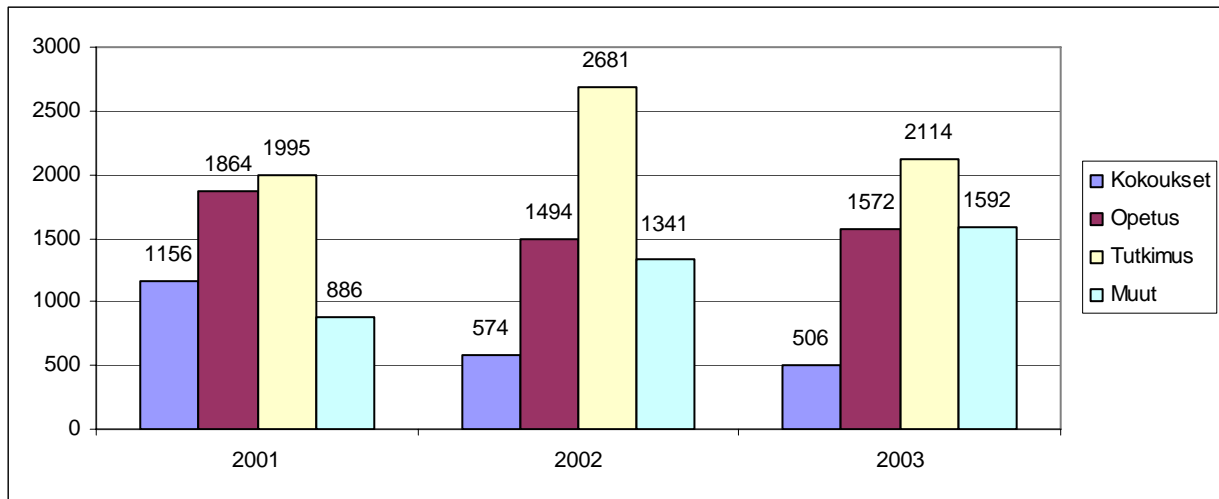
Käyttö

Taulukossa (Taulukko 92) on esitetty Konneveden tutkimuskeskuksen eri käyttötarkoitusten määriä vuosina 2001 – 2003.

Taulukko 92 Käyttö (Konneveden tutkimuskeskus)

Käyttötarkoitus	2001	2002	2003
Kokoukset	1 156	574	506
Opetus	1 864	1 494	1 572
Tutkimus	1 995	2 681	2 114
Muut	886	1 341	1 592
Yhteensä	5 901	6 090	5 784

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003



Kuvio 14 Konneveden tutkimusaseman käyttö vuosina 2001 – 2003

TALOUSTIETEIDEN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1.2003–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Dekaani	professori Jaakko Pehkonen (1.8.2003 asti)
Dekaani	professori Tuomo Takala (1.8.2003 alkaen)
Varadekaani	professori Tuomo Takala (1.8.2003 asti)
Varadekaani	professori Matti Koironen (1.8.2003 alkaen)

Tiedekuntaneuvoston muut jäsenet

professori Matti Koironen (1.8.2003 asti)
professori Pekka Pirinen (1.8.2003 asti)
professori Hannu Tervo (1.8.2003 alkaen)
professori Pekka Salminen (1.8.2003 alkaen)
professori Tapio Pentto
tutkimuskeskuksen johtaja Tuomo Nenonen (1.11.2003 asti)
yliassistentti Raili Moilanen
erikoistutkija Jari Ritsilä
opiskelija Signe Jauhiainen
opiskelija Marja Äijänen
opiskelija Johanna Lähteenmäki

Taloustieteiden tiedekunta

Taloustieteiden tiedekunnassa on yksi (kauppateieteellinen) koulutusala. Kauppateieteelliseen koulutusalaan liittyy pääaineita, koulutus- tai maisteriohjelmaa myös informaatioteknologian tiedekunnasta (ks. s. 30).

Opiskelijoiden lukumäärät

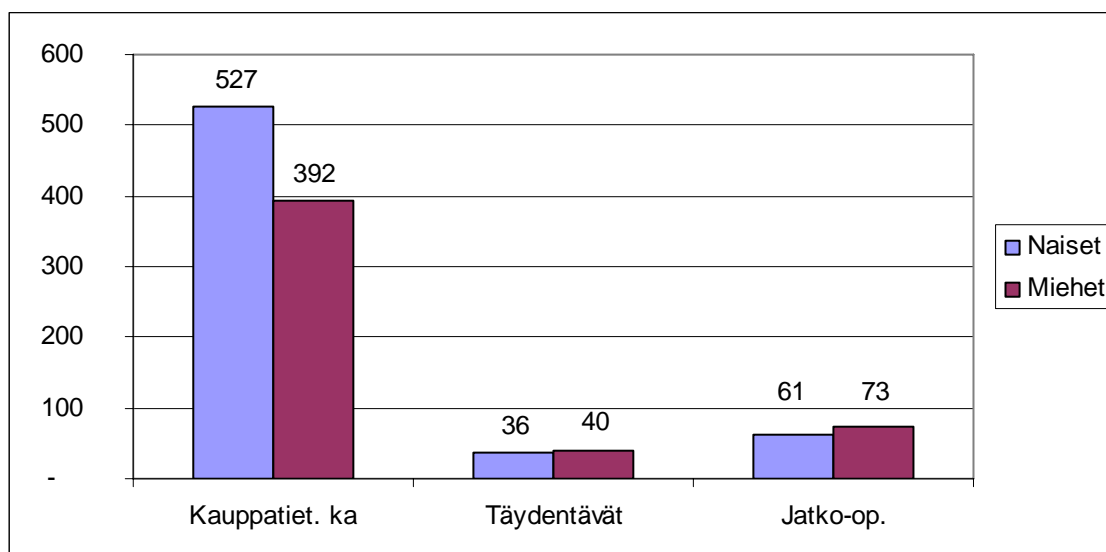
Taulukossa (Taulukko 93) on esitetty opiskelijoiden lukumäärät aineittain. Opiskelijoita taloustieteiden tiedekunnassa oli vuonna 2003 yhteensä 1 129. Perustutkintoa suoritti 919 ja jatko-tutkintoa 134 opiskelijaa. Lisäksi tutkintoaan täydensi 76 opiskelijaa. Uusia opiskelijoita oli perustutkinto-opiskelijoista 171 ja jatko-opiskelijoista 10.

Taloustieteiden tiedekunnassa on toiminnassa myös maisteri-/muuntokoulutus (MUTKO), joka sisältää yrittäjyyden maisteriohjelman sekä kaupallisen alan aikuiskouluttajien koulutusohjelman. Maisteri-/muuntokoulutuksessa oli vuonna 2003 yhteensä 93 opiskelijaa (70 naista, 23 miestä). Nämä opiskelijat sisältyvät seuraavan taulukon lukuihin.

Taulukko 93 Opiskelijamäärät oppiaineittain (TTK)

	Perustutkinto- opiskelijat	Tutkintoaan täydentävät	Jatko-opiskelijat	Yhteensä
Johtaminen	144	23	25	192
Kansantaloustiede	173	26	18	217
Laskentatoimi	173	15	16	204
Markkinointi	160	8	23	191
Ympäristöjohtaminen	36	-	7	43
Yrittäjyys	106	4	41	151
Yrityksen taloustiede	4	-	1	5
Yrityshallinto/ yritysstrategiat	21	-	3	24
Yritystaloustieteiden pääaineryhmä	102	-	-	102
Yhteensä	919	76	134	1 129

Kuviossa (Kuvio 15) on esitetty taloustieteiden tiedekunnan kauppateieteellisen koulutusalan perustutkinto-opiskelijoiden, täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain. Taloustieteiden tiedekunnassa opiskeli yhteensä 505 miestä (44,7 %) ja 624 naista (55,3 %).



Kuvio 15 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (TTK)

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa (Taulukko 94) on esitetty taloustieteiden tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät pääaineittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 133 opiskelijaa, joista 29 oli kandidaatin ja 104 maisterin tutkintoa. Kauppatieteiden tiedekunnassa voi valmistua kauppatieteiden maistereiksi (KTM) tai yhteiskuntatieteiden maistereiksi (YTM). Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 16. Lisensiaatin tutkintoja oli 9 ja tohtorin tutkintoja 7.

Taulukko 94 Suoritetut tutkinnot (TTK)

Pääaine	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	Kandidaatti	Maisteri	Lisensiaatti	Tohtori	
Kansantaloustiede	2	14	1	2	19
Laskentatoimi	5	19	-	-	24
Laskentatoimi/muuntokoulutus	2	-	-	-	2
Markkinointi	2	23	2	-	27
Markkinointi/muuntokoulutus	2	-	-	-	2
Johtaminen	1	26	2	1	30
Johtaminen/muuntokoulutus	3	1	-	-	4
Ympäristöjohtaminen	-	3	1	1	5
Ympäristöjohtaminen/muuntokoulutus	-	-	-	-	-
Yrittäjyys	2	4	3	3	12
Yrittäjyys/muuntokoulutus	10	14	-	-	24
Yhteensä	29	104	9	7	149

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 95) on esitetty taloustieteiden tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain sekä oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikot.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 95 Opintosuoritukset opintoviikkoina (TTK)

	Pääaineopetus	Sivuaineopetus	Yhteensä	Ulkomailla suoritetut
Kansantaloustiede	2 867	2 327	5 194	
Kauppaoikeus	429	110	539	
Johtaminen	4 093	2 389	6 482	
Laskentatoimi	3 639	749	4 388	
Markkinointi	2 280	1 232	3 512	
Yrityksen taloustiede	1 195	2 273	3 468	
Yrittäjyys	1 912	526	2 438	
Ympäristöjohtaminen	141	94	235	
Johtaminen ja organisaatio	8	381	389	
Euroopan integraatio	6	60	66	
Yhteiskuntatiede	-	155	155	
Taloustieteiden tdk.	688	22	710	227
Asiakaspalvelu ja markkinointi	44	20	64	
Muut	79	3	82	
Yhteensä	17 381	10 341	27 722	227

Henkilökunnan virat

Taloustieteiden tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 35 (Taulukko 96) ja muun henkilökunnan virkoja 13 (Taulukko 97). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 96 Opetushenkilökunta/virat (TTK)

Professorit	Lehorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
12	9	9	5	35

Taulukko 97 Muu henkilökunta/virat (TTK)

Tutkijat	Apuhenkilökunta	Kirjasto- henkilökunta	Atk-henkilökunta	Hallinto- ja toim.henk.	Yht.
5	1	-	1	6	13

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi taloustieteiden tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 50,9 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 34,9 (Taulukko 98) ja muun henkilökunnan työvuosia 16,0 (Taulukko 99). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 98 Opetushenkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (TTK)

Professorit	Lehorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Lasken. tuntiop.	Yht.
11,9	7,3	8,7	3,9	3,1	34,9

Taulukko 99 Muun henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (TTK)

Tutkijat	Tutkijakoul.	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
4,4	2,1	1,0	1,0	7,0	0,5	16,0

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 24,2. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 100 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (TTK)

Opetus- henk.	Lasken. tuntiop.	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Atk- henk.	Muut	Yht.
3,3	3,1	8,8	4,1	0,2	4,7	-	-	24,2

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 101) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 91 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 101 Toimintamenot/talousarviorahoitus (TTK)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
2 237 132	324 356	2 471 488

Taulukossa (Taulukko 102) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnetty apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 102 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (TTK)

Maksul. palvelutoim.	Yliopiston kirjanpidon kautta			Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Suomen Akatemia	Muut	Yht.	Suomen Akatemia	Apurahat	Yht.
481 424	120 726	972 455	1 574 605	-	42 046	42 046

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 5.12.2005. Taloustieteiden tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 127. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 41, joista referoituja artikkeleita oli 38 ja muita 3. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraavantyyppiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Taulukko 103 Julkaisut (TTK)

Laitos	mono-grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoomateoksessa	Yliopiston oma julkaisusarja	Toimitetut julkaisut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Taloustieteiden tdk	3	38	3	12	4	3	1	0	63	127

YHTEISKUNTATIEETEELLINEN TIEDEKUNTA

Tiedekuntaneuvosto 1.1.2003–31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002–31.7.2005)

Dekaani	professori Lea Pulkkinen (1.2.2003 asti)
Dekaani	professori Mikko Mäntysaari (1.2.2003 alkaen)
Varadekaani	professori Mikko Mäntysaari (1.2.2003 asti)
Varadekaani	professori Jarl Wahlström (1.2.2003 alkaen)

Tiedekuntaneuvoston muut jäsenet

professori Antero Toskala
professori Jyrki Jyrkämä
professori Timo Ahonen
professori Risto Heiskala (vv.1.6.–31.12.2003, varalla prof. Pekka Korhonen)
professori. Tapani Korhonen
yliassistentti Saija Mauno
lehtori Jussi Kotkavirta
yliassistentti Marja Keränen
opiskelija Else Turtiainen
opiskelija Terhi Paakkinen
opiskelija Juuso Rahkola (27.3.2003 asti)
opiskelija Janne Hernesniemi (27.3.2003 alkaen)
opiskelija Juho Vilokki

Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta

Yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa on kaksi (psykologian ja yhteiskuntatieteellinen) koulutusala. Tiedekunnassa on kaksi laitosta (psykologian sekä yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos).

Opiskelijoiden lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 104) on esitetty opiskelijoiden lukumäärät laitoksittain sekä pääaineittain. Opiskelijoita yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa oli vuonna 2003 yhteensä 1 886. Perustutkintoa suoritti 1 492 ja jatko-opintoja 301 opiskelijaa. Lisäksi tutkintoaan täydensi 88 opiskelijaa. Uusia opiskelijoita oli perustutkinto-opiskelijoista 294 ja jatko-opiskelijoista 6.

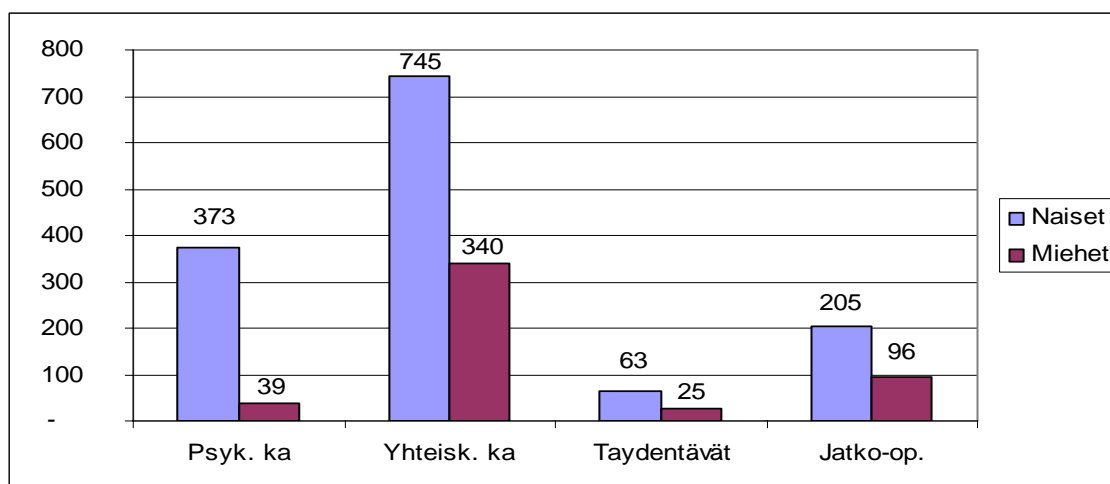
Taulukko 104 Opiskelijamäärät laitoksittain ja pääaineittain (YTK)

	Tutkintoaan täydentävät	Perustutkinto-opiskelijat	Jatko-opiskelijat	Yht.	Uudet perustutkinto-opiskelijat
Psykologian koulutusala	412	29	110	551	80
Psykologian laitos	412	29	110	551	80
Kehityspsykologia	27	6	1	34	15
Psykologia	385	23	109	517	65
Yhteiskuntatieteellinen koulutusala	1 085	59	191	1 335	214
Tilastotiede *	61	3	6	70	11
Yhteiskuntatiet. ja filosofian laitos	1 024	56	185	1265	203
Filosofia	133	5	22	160	27
Kulttuuripolitiikka	0	1	1	2	–
Sosiaalityö	91	0	22	113	26
Sosiologia	278	15	51	344	56
Sosiologia, sosiaaligerontologian linja	7	0	5	12	0
Valtio-oppi	211	17	25	253	40
Yhteiskuntapolitiikka	304	18	59	381	54
Yhteensä	1 497	88	301	1 886	294

* Tilastotieteellä ei ole omaa laitosta yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa. Tilastotiedettä voi opiskella pääaineena sekä yhteiskuntatieteellisessä että matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa. Tilastotieteen hallinto on matematiikan ja tilastotieteen laitoksella matemaattisluonnontieteellisessä tiedekunnassa.

Kuviossa (Kuvio 16) on esitetty psykologian ja yhteiskuntatieteellisen koulutusalan perustutkinto-opiskelijoiden, täydentävien opiskelijoiden sekä jatko-opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain. Yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa opiskelee yhteensä 500 miestä (26,5 %) ja 1 386 naista (73,5 %).

Psykologian koulutusalan opiskelijoista naisia on noin 91 % ja miehiä 9 %. Yhteiskuntatieteellisen koulutusalan opiskelijoista miehiä 31 % ja naisia noin 69 %.



Kuvio 16 Opiskelijoiden lukumäärät sukupuolittain (YTK)

Suoritetut tutkinnot

Taulukossa (Taulukko 105) on esitetty yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa suoritettujen tutkintojen lukumäärät koulutusohjelmittain, laitoksittain ja pääaineittain. Perustutkinnon suoritti yhteensä 164 opiskelijaa, joista 22 oli kandidaatin ja 142 maisterin tutkintoa. Psykologiasta valmistuu psykologian maistereita (PsM), kun taas muista yhteiskuntatieteellisen tiedekunnan pääaineista valmistuu yhteiskuntatieteiden maistereita (YTM). Jatkotutkintoja suoritettiin yhteensä 23, joista lisensiaatin tutkintoja oli 8 ja tohtorin tutkintoja 15.

Lisäksi opettajan pedagogiset opinnot yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa suoritti yhteensä 7 opiskelijaa, 3 naista ja 4 miestä.

Taulukko 105 Suoritetut tutkinnot (YTK)

Pääaine	Perustutkinto		Jatkotutkinto		Yhteensä
	Kandidaatti	Maisteri	Lisensiaatti	Tohtori	
Psykologian koulutusala	0	52	6	5	63
Psykologian laitos	0	52	6	5	63
Kehityopsykologia	0	2	0	0	2
Psykologia	0	50	6	5	61
Yhteiskuntatieteellinen koulutusala	22	90	2	10	124
Yhteiskuntatiet. ja filosofian laitos	22	90	2	10	124
Filosofia	8	5	0	2	15
Sosiaalityö	0	6	1	0	7
Sosiologia	8	33	1	2	44
Valtio-oppi	3	13	0	3	19
Yhteiskuntapolitiikka	3	33	0	3	39
Yhteensä	22	142	8	15	187

Opintoviikkojen lukumäärät

Taulukossa (Taulukko 106) on esitetty yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät laitoksittain sekä oppiaineittain. Opintosuoritustietoihin on huomioitu kaikki yliopiston opiskelijoiden rekisteröidyt suoritukset osasuorituksia lukuun ottamatta.

Tiedekunnan pääaineopiskelijoiden ja sivuaineopiskelijoiden suoritukset on laskettu erikseen. Näissä luvuissa on huomioitu sekä yliopiston että avoimen yliopiston opetuksesta suoritettujen opintoviikkojen lukumäärät.

Ulkomailla suoritettuihin opintoihin on huomioitu laitosten suomalaisten pääaineopiskelijoiden ulkomailla suorittamat opinnot oman tiedekunnan aineissa.

Taulukko 106 Opintosuoritukset opintoviikkoina (YTK)

	Pääaine- opetus	Sivuaine- opetus	Yht.	Ulkomailla suoritetut
Psykologian laitos	7 706	2 702	10 408	44
Psykologia	7 600	2 600	10 200	
Kehityopsykologia	54	14	68	
Gerontologia	6	54	60	
Contemp. Issues in Human Dev.	40	19	59	
Muut	6	15	21	
Yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos	14 761	6 912	21 673	72
Filosofia	2 276	1 336	3 612	
Filosofia, elämäntutkimustieto	201	80	281	
Sosiologia	3 139	1 163	4 302	
Sosiaaligerontologia	428	204	632	
Valtio-oppi	2 391	940	3 331	
Yhteiskuntatiede	24	722	746	
Yhteiskuntapolitiikka	3 646	1 147	4 793	
Naistutkimus	845	840	1 685	
Sosiaalityö	1 257	3	1 260	
Contemp. Issues in Social Science	117	148	265	
Cultural Management	12	5	17	
Kulttuuripolitiikka	196	2	198	
Euroopan Integraatio	190	149	339	

Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta

Gerontologia	15	69	84	
Muut	24	104	128	
Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta	307	0	307	0
Perheopinnot	261	78	339	
Kolmas sektori	75	187	262	
Työ ja ihminen muutoksessa	21	25	46	
Yhteensä	23 131	9 904	33 035	116

Henkilökunnan virat

Yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa oli vuonna 2003 opetushenkilökunnan virkoja yhteensä 53 (Taulukko 107) ja muun henkilökunnan virkoja 21 (Taulukko 108). Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 107 Opetushenkilökunta/virat (YTK)

Laitos	Professorit	Lehtorit, opettajat	Yliassistentit	Assistentit	Yhteensä
Psykologian laitos	9	1	6	4	20
Yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos	11	6	7	9	33
Yhteensä	20	7	13	13	53

Taulukko 108 Muu henkilökunta/virat (YTK)

Laitos	Tutkijat	Apu- henk.	Kirjasto- henk.	Atk- henk.	Hallinto- ja toimistohenk.	Yht.
Psykologian laitos	1	4	-	1	3	9
Yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos	-	3	-	1	4	8
Yhteiskuntatieteellinen tdk	-	-	-	-	4	4
Yhteensä	1	7	-	2	11	21

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa vuonna 2003 yhteensä 102,2 siten, että opetushenkilökunnan työvuosia oli yhteensä 58,1 (Taulukko 109) ja muun henkilökunnan työvuosia 44,1 (Taulukko 110). Henkilötyövuodet on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 109 Opetushenkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (YTK)

Laitos	Profes- sorit	Lehtorit	Ylias- sistentit	Assistentit	Laskenn. tuntiop.	Yhteensä
Psykologian laitos	9,0	1,4	5,8	3,6	0,5	20,3
Yhteiskuntatiet. ja filosofian laitos	10,8	6,3	6,6	10,5	2,5	36,8
Yhteiskuntatieteellinen tdk.	-	-	0,6	-	0,5	1,1
Yhteensä	19,8	7,7	13,0	14,1	3,5	58,1

Taulukko 110 Muun henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet (YTK)

Laitos	Tutkijat	Tutkija- koul.	Apu- henk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
Psykologian laitos	2,2	7,3	3,8	1,8	3,3	-	18,4
Yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos	0,2	7,0	1,6	1,0	6,2	2,1	18,1
Yhteiskuntatieteellinen tdk. *	1,2	0,9	-	-	5,4	0,2	7,7
Yhteensä	3,6	15,2	5,4	2,8	14,9	2,3	44,1

* Perhetutkimusyksikön henkilötyövuodet sisältyvät lukuihin. Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 67,8. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 111 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (YTK)

Laitos	Opetus- henk.	Lasken. tuntiop.	Tut- kijat	Tutki- jakoul.	Apu- henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Atk- henk.	Muut	Yht.
Psykologian laitos	2,2	1,2	15,1	7,0	-	4,8	-	-	30,3
Yhteiskuntatiet. ja filosofian	1,5	0,1	22,6	7,8	0,3	3,7	-	0,1	36,1
Yhteiskuntatieteellinen tdk.	-	-	1,5	-	-	-	-	-	1,5
Yhteensä	3,7	1,3	39,2	14,8	0,3	8,5	-	0,1	67,8

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoituslähde

Tiedekuntien rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 112) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 86 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 112 Toimintamenot/talousarviorahoitus (YTK)

Laitos	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Psykologian laitos	1 645 850	261 570	1 907 420
Yhteiskuntatiet. ja filosofian laitos	2 202 260	338 637	2 540 897
Yhteiskuntatieteellinen tdk.	342 361	93 794	436 155
Yhteensä	4 190 471	694 001	4 884 472

Taulukossa (Taulukko 113) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet. Ulkopuolinen rahoitus käsittää niiden tutkijoiden palkat, jotka saavat rahoituksensa Suomen Akatemian kautta sekä vuodeksi 2003 myönnetty apurahat. Tiedot apurahoista on koottu TUTKA-tietokannasta.

Taulukko 113 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö (YTK)

Laitos	Yliopiston kirjanpidon kautta				Yliopiston kirjanpidon ulkopuolinen rahoitus		
	Maksul. palvelutoim.	Suomen Akademian	Muut	Yht.	Suomen Akademian	Apurahat	Yht.
Psykologian laitos	55 491	785 365	425 293	1 266 149	74 903	-	74 903
Yhteiskuntatiet. ja fil. laitos	68 881	782 051	864 702	1 715 634	225 912	-	225 912
Yhteiskuntatieteellinen tdk.	32 913	25 236	14 630	72 779	-	-	-
Yhteensä							

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 5.12.2005. Yhteiskuntatieteellisessä tiedekunnassa julkaisuja oli vuonna 2003 yhteensä 259. Tieteellisiä artikkeleita oli yhteensä 219, joista referoituja artikkeleita oli 153 ja muita 64. Tieteelliset artikkelit sisältävät seuraaventyyppiset artikkelit: artikkelit kokoomateoksessa, artikkelit kongressijulkaisussa, artikkelit tieteellisessä aikakauslehdessä, artikkelit korkeakoulun omassa sarjajulkaisussa sekä yliopiston omat sarjajulkaisut.

Taulukko 114 Julkaisut (yhteiskuntatieteellinen tdk.)

Laitos	mono grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoo- mateok- sessa	Yliopiston oma julkaisu- sarja	Toimi- tetut julkai- sut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
Psykologian ka.	1	61	12	15	1	2	0	0	24	116
Psykologian laitos	1	61	12	15	1	2	0	0	24	116
Yhteiskuntatiet. ka.	12	86	26	34	2	9	3	0	34	206
Yhteiskuntatieteiden ja filosofian laitos	12	86	26	34	2	9	3	0	34	206
Yhteiskuntatiet. tdk	0	18	1	0	0	0	0	0	1	21
Yhteensä	13	165	39	49	3	11	3	0	60	343

AGORA CENTER

Johtokunta 1.1.2003–31.12.2003 (1.2.2002–31.7.2005)

Puheenjohtaja professori Heikki Lyytinen

Varapuheenjohtaja professori Pasi Tyrväinen

Muut jäsenet professori Pekka Neittaanmäki
professori Lea Pulkkinen
professori Matti Manninen
professori Juha Sihvola
kehittämispäällikkö Jouni Juutilainen, Jyväskylän kaupunki
toimialapäällikkö Jutta Nyblom, Jyväskylän Teknologiakeskus Oy

Agora Centerillä on tieteellistä ja muuta yhteistyöverkostoa edustavan johtokunnan lisäksi kansainvälinen neuvottelukunta, Advisory Board.

Agora Advisory Board 1.1.2003–31.12.2003

Executive Director Antti Aumo (1.9.2002 alkaen)

Jyväskylä Science Park

Professor Karl-Heinz Hoffmann

Stiftung Caesar/Center of Advanced European Studies and Research, Germany

Professor Roger Säljö

Göteborgs Universitet, Dept. of Education and Educational Research, Sweden

Professor Robert Sternberg

Yale University, Dept of Psychology, USA

Professor Susan Leigh Star

Department of Communication, University of California, San Diego, USA

Dr Jim McGuigan

Department of Social Sciences, Loughborough University, Great Britain

Director Vappu Taipale

STAKES, the National Research and Development Centre for Welfare and Health, Finland

Senior Manager Kaisa Kautto-Koivula

Nokia Ltd., Finland

Senior Vice President, CTO Veikko Hara

TeliaSonera, Sweden/ Finland

Executive Director Arne Wessberg

YLE, Finland

Agora Center

Agora Center on monitieteinen ja verkostoperiaatteella toimiva määräaikainen erillislaitos, jonka toimikausi on 1.2.2002–31.12.2005. Sen tehtävänä on monitieteinen tietoyhteiskuntaan sekä ihmislähtöisen, elämänkaaren eri vaiheet huomioonottavan tieto- ja viestintäteknologian kehittämiseen liittyvä korkeatasoinen tutkimus ja kehittämistyö sekä niiden koordinointi ja hallinnointi.

Tutkimus ja kehittämistyö toteutetaan määräaikaisina hankkeina ja projekteina yhteistyössä yliopiston tiedekuntien ja erillislaitosten, elinkeinoelämän, julkisen sektorin sekä muiden toimijoiden kanssa. Laitoksen toiminta perustuu määräaikaiseen, yliopiston ulkopuolelta tulevaan hankerahoitukseen. Koska Agora Centerin hankkeissa toteutettavat opinnäytetyöt ja julkaisut kirjataan verkostoon kuuluvilla laitoksilla, ei niitä ole kirjattu tähän päällekkäisyyksien välttämiseksi.

Henkilökunta

Taulukossa 116 on huomioitu myös tutkimusryhmien apurahan saaneet tutkijat sekä palkattomassa harjoittelussa olevat harjoittelijat. Näiden henkilöiden henkilötyövuodet puuttuvat taulukosta 115, mistä johtuu ero yhteensä -rivillä. Hankkeet ovat verkottuneet eri tieteenalalaitoksiin. Näiden laitosten professorit vastaavat tieteellisestä ohjauksesta. Päällekkäisyyksien välttämiseksi ei näihin lukuihin ole huomioitu muilla laitoksilla tehtyä työtä. Tiedot henkilötyövuosista on saatu Agora Centeristä.

Taulukko 115 Henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (Agora Center)

Tutkijat	Tutkijakoul.	Lasken. tuntiop.	Apuhenk.	Toimisto- ja atk- henkilökunta	Harjoittelijat	Muu	Yht.
19,1	2,7	0,6	8,4	11,0	1,2	1,8	44,8

Taulukko 116 Henkilökunta rahoituslähteittäin/HTV (Agora Center)

Jyväskylän yliopisto	Suomen Akademia	TEKES	Yritykset	Muu julkinen sektori	Maksullinen palvelutoiminta	Yht.
6,7	2,6	-	-	26,0	9,5	44,9

Rahoitus

Agora Centerin rahoitus muodostuu yliopiston hallinnon tulosneuvottelun perusteella osoittamasta toimintameno-rahoinnuksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 117) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 71 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 117 Toimintamenot (Agora Center)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
168 620	68 656	237 276

Taulukossa (Taulukko 118) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Maksullinen palvelutoiminta sisältää yritysten rahoitusosuuksia. EU:n rakennerahasto sisältää TEKES:in myöntämää EAKR rahaa sekä yritysten myöntämää rahoitusta.

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Taulukko 118 Ulkopuolinen rahoitus/käyttö (Agora Center)

Maksullinen palvelutoiminta	EU:n rakennerahasto	Muut	Yhteensä
302 402	1 124 149	514 387	1 940 938

ATK-KESKUS

Laskentakeskuksen johtaja johtaja Eero Blåfield

Tietohallinnon johtoryhmä 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja	vararehtori Timo Tiihonen
Muut jäsenet	hallintojohtaja Erkki Tuunanen
	professori Kari Rissanen
	professori Jukka Heikkilä
	kehityspäällikkö Risto Heikkinen
	professori Päivi Häkkinen
	tutkija Peppi Taalas
Henkilökunnan edustaja	sovellussuunnittelija Riku Meskanen
Ylioppilaskunnan edustajat	FM Matti Mäkinen (kulloinenkin JYY:n pääsihteeri)

ATK-keskus

Tietohallinnon johtoryhmä ohjaa ATK-keskuksen toimintaa. Sen tehtävänä on laatia yliopistolle tietohallintostrategia, ohjata yliopiston ja sen kaikkien yksiköiden tietohallintoa ja siihen liittyviä kehittämishankkeita, määrittellä yliopiston tietohallinnon pääpistealueet sekä ohjata yliopiston yksiköiden laite- ja ohjelmistohankintoja ja valvoa niiden tarkoituksenmukaisuutta ja tarvittaessa tehdä päätökset laitteiden ja ohjelmistojen hankinnasta ja käytöstä.

Henkilökunta

Taulukossa (Taulukko 119) on esitetty ATK-keskuksen henkilökunnan tehdyt henkilötyövuodet. ATK-keskuksessa ei ole virkoja, vaan henkilöt ovat työsuhteessa. Tehtyjä henkilötyövuosia oli vuonna 2003 yhteensä 25.

Taulukko 119 Palkkausmomentilla palkattu henkilökunta (ATK-keskus)

Tehdyt henkilötyövuodet		
Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk	Yhteensä
23	2	25

Vuonna 2003 ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi yhteensä 9 henkilötyövuotta. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Ulkopuolinen rahoituslähde ja toimintamenot

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määrittellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 120) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 49 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 120 Toimintamenot (ATK-keskus)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
1 018 547	1 071 184	2 089 731

Taulukossa (Taulukko 121) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 121 Ulkopuolinen rahoitus (ATK-keskus)

Maksullinen palvelutoiminta	Muut	Yhteensä
275 827	16 621	292 448

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Laitoksen antama opetus

Taulukossa 122 on tietoa ATK-keskuksen antamasta opetuksesta. Vuoden 2003 aikana ATK-keskuksen koulutukseen osallistui 415 opiskelijaa (henkilökuntaa ja opiskelijoita). Tiedot on saatu ATK-keskuksesta.

Taulukko 122 Laitoksen antama opetus

	Kevät 2003		Syksy 2003	
	Opetuspäivien lkm	Opiskelijoiden lkm	Opetuspäivien lkm	Opiskelijoiden lkm
Tiedonsiirto	3	2	3	5
Tekstinkäsittely ja julkaisun tekeminen	13	27	17	36
Taulukkolaskenta ja tilastollinen tiet.käs.	18	26	9	17
Grafiikka	18	29	6	6
WWW-koulutus	0	0	6	5
GroupWise –kurssit	48	119	58	143
Yhteensä	100	203	99	212

AVOIN YLIOPISTO

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Johtaja	dosentti Jorma Keränen
Puheenjohtaja	vararehtori Paula Määttä
Muut jäsenet	lehtori Jari Haimi professori Pauli Rintala yliassistentti Kimmo Jokinen informaatikko Marita Jokinen rehtori Hannu Salvi
Henkilökunnan edustajat	yliopistonopettaja Hilikka Munter (1.9.2003 asti) yliopistonopettaja Verner Wirenus (1.9.2003 lähtien) suunnittelija Paula Vetola
Ylioppilaskunnan edustaja	opiskelija Simo Pöyhönen

CHYDENIUS-INSITUUTTI – KOKKOLAN YLIOPISTOKESKUS

Johtaja Mikko Viitasalo

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja	vararehtori Paula Määttä
Muut jäsenet	professori Helena Rasku-Puttonen
	professori Jari Veijalainen
	kehittämispäällikkö Leena Treuthardt
	professori Kauko Leiviskä
	suunnittelupäällikkö Olavi Jakkula
	kaupunginjohtaja Antti Isotalus
	kaupunginjohtaja Päivi Laajala
	virastopäällikkö Terhi Päivärinta
	kansanedustaja Kari Urpilainen
	henkilöstöpäällikkö Auli Kinnunen (15.1.–31.7.2003)
	tutkija Jouni Kaipainen (15.1.–31.7.2003)
	vararehtori Merja Koskela (1.8.2003 lähtien)
Henkilökunnan edustajat	yliopistonopettaja Marjaana Leivo
	vahtimestari Kari Hirvinen
Ylioppilaskunnan edustaja	opiskelija Jari Kangasvieri

TÄYDENNYSKOULUTUSKESKUS

Johtaja koulutuspäällikkö Anna-Liisa Rassi

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja vararehtori Paula Määttä

Muut jäsenet professori Päivi Häkkinen
lehtori Tapio Aittola
aluejohtaja Seppo Nieminen
koulutuspäällikkö Sari Uotila

Henkilökunnan edustajat koulutuspäällikkö Risto Seppänen
koulutussihteeri Helene Eriksson

Ylioppilaskunnan edustaja opiskelija Katja Mielonen

Avoin yliopisto, Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus ja täydennyskoulutuskeskus

Avoin yliopisto tarjoaa yliopisto-opintoja kaikille niistä kiinnostuneille. Opetus vastaa laadultaan ja opintovaatimuksiltaan yliopistotutkintoa suorittaville opiskelijoille järjestettyä opetusta. Avoimessa yliopistossa voi opiskella oppiaineita kaikista Jyväskylän yliopiston seitsemästä tiedekunnasta.

Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus on toiminnallisesti Jyväskylän ja Oulun yliopistojen yhteinen yksikkö. Se sijaitsee Keski-Pohjanmaalla, mutta hallinnollisesti se on Jyväskylän yliopistoon kuuluva erillislaitos. Sen tehtävänä on tukea tutkimuksen ja koulutuksen avulla Keski-Pohjanmaan maakunnan ja lähialueiden aineellista ja henkistä kasvua sekä parantaa verkostoperiaatteella asukkaiden mahdollisuuksia yliopisto-opintoihin.

Täydennyskoulutuskeskus suunnittelee organisaatiokohtaisesti koulutus- ja kehittämisspalveluita. Se auttaa asiakkaitaan kehittämään johtamista, henkilöstöä ja toimintaa.

Henkilökunnan virat

Vuonna 2003 oli avoimessa yliopistossa yhteensä 38, Chydenius-Instituutissa Kokkolan yliopistokeskuksessa 39 ja Täydennyskoulutuskeskuksessa 26 virkasuhdetta. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 123 Henkilökunnan virat

Yksikkö	Lehtorit, opettajat	Assistentit	Tutkijat	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Kirjasto-henk.	Huolto- ja kiint.	Yht.
Avoin yliopisto	24	-	-	1	13	-	-	38
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	7	1	-	-	31	-	-	39
Täydennyskoulutuskeskus	-	-	7	2	14	1	2	26
Yhteensä	31	1	7	3	58	1	2	103

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun opetushenkilökunnan henkilötyövuosia kertyi avoimessa yliopistossa yhteensä 49,2 ja Chydenius-Instituutissa Kokkolan yliopistokeskuksessa 18,4. Täydennyskoulutuskeskuksessa ei ollut vuonna 2003 budjettivaroin palkattua opetushenkilökuntaa, eikä siten henkilötyövuosia.

Budjettivaroin palkatun muun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi avoimessa yliopistossa 23,0 ja Chydenius-Instituutissa Kokkolan yliopistokeskuksessa 13,6.

Taulukko 124 Opetushenkilökunnan tekemät henkilötyövuodet

Yksikkö	Professorit	Lehtorit, opettajat	Assistentit	Lasken. tuntiopetus	Yht.
Avoin yliopisto	-	45,7	-	3,5	49,2
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	1,0	10,0	0,2	7,2	18,4
Täydennyskoulutuskeskus	-	-	-	-	-
Yhteensä	1,0	55,7	0,2	10,7	67,5

Taulukko 125 Muun henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet

Yksikkö	Tutkijat	Apu-henkilökunta	Toimisto-henkilökunta	Muut	Yht.
Avoin yliopisto	-	0,4	22,0	0,6	23,0
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	1,0	0,5	12,1	-	13,6
Täydennyskoulutuskeskus	-	-	-	-	-
Yhteensä	1,0	0,9	34,0	0,6	36,6

Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia avoimessa yliopistossa 37,6, Chydenius-Instituutissa Kokkolan yliopistokeskuksessa 68,4 ja Täydennyskoulutuskeskuksessa 52,6. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 126 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV

Yksikkö	Opetus- henk.	Lasken- tuntiop.	Tut- kijat	Apu- henk.	Atk- henk.	Kirjas- tohen k.	Hallinto- ja toim.	Huolto - ja kiint.	Muut	Yht.
Avoin yliopisto	11,2	18,8	-	0,2	1,0	-	6,4	-	-	37,6
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	2,9	10,0	7,8	1,5	1,8	0,8	41,8	1,8	-	68,4
Täydennyskoulutuskeskus	-	12,6	-	-	2,0	-	37,7	-	0,3	52,6
Yhteensä	14,0	41,4	7,8	1,7	4,8	0,8	85,9	1,8	0,3	158,7

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuohjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 127) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 127 Toimintamenot/talousarviorahoitus

Yksikkö	Palkat	Muut menot	Yhteensä
Avoin yliopisto	1 253 124	112 220	2 365 344
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	1 149 289	97 890	1 247 179
Täydennyskoulutuskeskus	-	-	-
Yhteensä	3 402 413	210 110	3 612 523

Taulukossa (Taulukko 128) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 128 Ulkopuolinen rahoituslähde/käyttö

Yksikkö	Maksullinen palvelutoim.	Opetusministeriö	Muut	Yhteensä
Avoin yliopisto	119 194	118 754	1 797 558	2 035 506
Chydenius-Instituutti – Kokkolan yliopistokeskus	683 057	145 223	2 857 100	3 685 380
Täydennyskoulutuskeskus	2 997 669	25 590	333 662	3 356 921
Yhteensä	3 799 920	289 567	4 988 320	9 077 807

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

KIRJASTO

Kirjaston johtaja ylikirjastonhoitaja Pirjo Vatanen (15.7.2002–)

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja vararehtori Timo Tiihonen

Muut jäsenet professori Anja Heikkinen
 professori Raija Julkunen
 professori Leena Kirstinä
 professori Matti Manninen
 professori Harri Suominen
 professori Markku Sakkinen
Henkilökunnan edustaja toimistopäällikkö Marja Sarvilinna
Ylioppilaskunnan edustaja opiskelija Signe Jauhiainen

Kirjasto

Jyväskylän yliopiston kirjaston palvelupisteitä on pääkirjaston lisäksi muutamassa palvelukirjastossa ja laitoskirjastossa. Kirjaston kokoelmat sisältävät kirjoja, kausijulkaisuja sekä erikoisaineistoa, kuten opinnäytetöitä ja av-aineistoa. Suurimmat kokoelmat ovat kotilainattava yleiskokoelma ja kirjaston tiloissa käytettävä Fennica. Palvelukirjastot sijaitsevat laitosten yhteydessä ja niiden kokoelmat painottuvat tieteenaloittain. Lähes jokaiselle laitokselle on sijoitettu näiden omien alojen kirjallisuutta, joiden kokoelmat ovat tarkoitettuja vain laitosten omaan käyttöön. Osa laitoskirjastoista on avoimia kaikille.

Henkilökunta

Taulukossa (Taulukko 129) on esitetty kirjaston henkilökunnan virat sekä tehdyt henkilötyövuodet. Virkoja vuonna 2003 yhteensä 76 siten, että kirjastohenkilökuntaa oli 61, atk-henkilökuntaa 2 ja hallinto- ja toimistohenkilökuntaa 13. Budjettivaroilla palkatun henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 72,4.

Taulukko 129 Palkkausmomentilla palkatun henkilökunnan virat ja henkilötyövuodet (kirjasto)

Virat				Tehdyt henkilötyövuodet					
Kirjasto-henk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim. henk.	Yht.	Lasken. tuntiop.	Kirjasto-henk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
61	2	13	76	0,7	56,1	2,9	12,0	0,8	72,4

Vuonna 2003 kertyi kirjastossa ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 5,2. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 130 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta henkilöryhmittäin/HTV (kirjasto)

Lasken. tuntiop.	Kirjastohenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Harjoittelijat	Yht.
-	4,7	0,2	-	0,3	5,2

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuohjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 131) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 60 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 131 Toimintamenot (kirjasto)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
2 209 588	1 500 533	3 710 121

Taulukossa (Taulukko 132) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 132 Ulkopuolinen rahoituslähde (kirjasto)

Maksullinen palv.toim.	Opetusministeriö	Muut	Yhteensä
384 045	25 011	140 050	550 106

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Kirjaston suoritteet

Kirjastojen tilastointiperiaatteet ovat muuttuneet vuonna 2003, eivätkä ole siten verrattavissa edellisiin vuosiin. Suuri syy muutokseen on mm. elektronisten julkaisujen määrän ja käytön lisääntyminen. Taulukossa (Taulukko 133) on esitetty kokoelmiin, kartuntaan sekä käyttöön liittyviä tietoja.

Pääkirjastossa ja palvelukirjastoissa tehtiin yhteensä 1 245 405 lukusali- koti- tai kaukolainaa. Lainoista 10 466 oli kaukolainoja (annettuja = 6 507, saatuja = 3 959).

Taulukko 133 Suoritteet

	Kirjastot yhteensä
Kokoelmat	
Paperinmuotoinen aineisto	1 700 240
Muu kuin paperinmuotoinen aineisto	544 055
Käytössä olevat hyllymetrit (kaikki tilat, kartuntaa ei laskettu)	40 975
Kartunta	
Paperimuotoinen aineisto	67 859
Muu kuin paperimuotoinen aineisto	3 295
Käyttö	
Lainaus *	1 245 405
Käyttäjäkoulutus	
Tunnit	596
Osanottajia	5 360
Kokoelmatietokannan suuruus	704 621
Elektroniset palvelut, tiedonhakujen määrä	165 890
Elektronisten kausijulkaisujen tiedonhakujen määrä	89 490
Kävijät	2 130 640

* Sisältää kaikki lainat (lukusalilainat, kotilainat ja kaukolainat)

KOULUTUKSEN ARVIOINTISIHTTEERISTÖ

Johtokunta 21.5.–31.12.2003 (toimikausi 21.5.2003–31.3.2007)

Puheenjohtaja	professori Kauko Hämäläinen
Muut jäsenet	Opetus- ja kulttuuriyksikön päällikkö Anneli Kangasvieri Suomen kuntaliitto professori Jarkko Hautamäki Helsingin yliopisto puheenjohtaja Reetta Kuosmanen Suomen Ammattiin Opiskelevien keskusliitto SAKKI Kuntayhtymän johtaja Hannu Salminen Jyväskylän koulutuskuntayhtymä
Yliopiston edustajat	professori Pauli Kaikkonen professori Lasse Kannas professori Pirjo Linnakylä hallintopäällikkö Sakari Liimatainen professori Minna-Riitta Luukka professori Jukka Maalampi

Koulutuksen arviointisihteeristö

Koulutuksen arviointisihteeristö aloitti toimintansa Jyväskylän yliopiston erillisenä laitoksena 1.4. 2003. Koulutuksen arviointisihteeristön tehtävänä on valmistella ja toimeenpanna opetusministeriön yhteydessä arvioinnin asiantuntijaelimenä toimivan Koulutuksen arviointineuvoston tehtäviin kuuluvat asiat. Koulutuksen arviointineuvoston tehtävänä on avustaa opetusministeriötä sekä tukea koulutuksen järjestäjiä koulutuksen arviointia koskevissa asioissa, laatia neuvoston toimikaudeksi koulutuksen ulkopuolisen arvioinnin ohjelma opetusministeriön osoittamien suuntaviivojen ja taloudellisten voimavarojen puitteissa sekä tehdä ehdotuksia koulutuksen arvioinnin kehittämiseksi ja edistää koulutuksen arviointia koskevaa tutkimusta ja yhteistyötä.

KOULUTUKSEN TUTKIMUSLAITOS

Koulutuksen tutkimuslaitoksen
johtaja

professori Jouni Välijärvi

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja

professori Leena Alanen

Muut jäsenet

professori Pauli Kaikkonen

professori Heikki Lyytinen

rehtori Jorma Lempinen

Henkilökunnan edustajat

erikoistutkija Marjatta Saarnivaara

erikoistutkija Pekka Kupari

Opetusministeriön edustajat

suunnittelujohtaja Petri Pohjonen

kehittämispäällikkö Hannele Salminen

Ylioppilaskunnan edustaja

opiskelija Mira Huusko

Koulutuksen tutkimuslaitos

Koulutuksen tutkimuslaitos on vuonna 1968 perustettu Jyväskylän yliopiston erillislaitos. Sen tehtävänä on tutkimuksen avulla kehittää koulutusta ja haasteena on yhdistää teoria ja käytäntö koulutuksen käytännön ja yksittäisen oppijan parhaaksi.

Henkilökunnan virat

Taulukossa (Taulukko 134) on esitetty kirjaston henkilökunnan virat. Virkoja oli vuonna 2003 yhteensä 49 siten, että opetushenkilökuntaa oli 4 ja muuta henkilökuntaa 45.

Taulukko 134 Henkilökunnan virat (KTL)

Professorit	Tutkijat	Apuhenk.	Kirjastohenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yht.
4	24	10	1	4	6	49

Henkilökunnan henkilötyövuodet

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 53,5 siten, että opetushenkilökunnan henkilötyövuosia kertyi 4,6 ja muun henkilökunnan henkilötyövuosia 48,9.

Taulukko 135 Budjettivaroin palkatun henkilökunnan HTV:t (KTL)

Professorit	Tutkijat	Tutkijakoul.	Apuhenk.	Kirjastohenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
4,6	21,7	5,6	9,7	1,0	4,1	6,4	0,2	53,5

Koulutuksen tutkimuslaitoksessa kertyi vuonna 2003 ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 24,4. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 136 Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan HTV:t (KTL)

Opetushenk.	Tutkijat	Tutkijaopisk.	Apuhenk.	Toimistohenk.	Muut	Harjoittelijat	Yht.
0,4	14,5	2,4	1,2	5,9	-	-	24,4

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuoheilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 137) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 93 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 137 Toimintamenot (KTL)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
2 143 295	157 320	2 300 615

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Taulukossa (Taulukko 138) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 138 Ulkopuolinen rahoitus (KTL)

Maksullinen palvelutoiminta	Suomen Akatemia	Opetusministeriö	Muut	Yhteensä
521 705	339 026	192 378	532 361	1 585 470

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Taulukossa (Taulukko 139) on esitetty koulutuksen tutkimuslaitoksen julkaisujen lukumäärät kolmelta viimeiseltä vuodelta. Tiedot on saatu Jyväskylän yliopiston tutkimus- ja julkaisutietojärjestelmästä (TUTKA) 5.12.2005.

Taulukko 139 Julkaisut (KTL)

Vuosi	mono-grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoomateok- sessa	Yliopiston oma julkaisu- sarja	Toimi- tetut julkai- sut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
2003	6	61	4	16	0	5	1	4	29	126
2002	12	43	1	32	6	5	2	1	26	128
2001	9	34	7	17	8	13	1	1	7	97

YLIOPISTON KIELIKESKUS

Laitoksen johtaja FT Maija Kalin

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja	professori Maisa Martin
Muut jäsenet	professori Annika Waenerberg
	professori Jouko Korppi-Tommola
	professori Kari Heimonen
	professori Pekka Korhonen
	lehtori Eero Tourunen
	lehtori Tarja Nyman
	lehtori Väinö Varstala
Henkilökunnan edustajat	lehtori Eija Aalto
	lehtori Joachim Böger
Ylioppilaskunnan edustajat	opiskelija Timo Rönkkömäki (23.9.2003 asti)
	opiskelija Perttu Poikonen (23.9.2003 alkaen)
	opiskelija Mirja Airos

Yliopiston kielikeskus

Yliopiston kielikeskus on toiminut vuodesta 1977. Sen ensisijainen tehtävä on järjestää kaikille perusopiskelijoille tutkintoasetusten edellyttämät kieli- ja viestintäopinnot. Kielikeskuksen tavoitteena on antaa ajan tasalla olevaa ja laadukasta kieli- ja viestintäkoulutusta sekä luoda perusta opiskelijoiden elinikäiselle kielenoppimiselle ohjaamalla opiskelutaitojen ja itseohjautuvan oppimisen kehittämiseen.

Henkilökunta

Vuonna 2003 oli virkoja yliopiston kielikeskuksessa yhteensä 27. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 140 Henkilökunnan virat (Yliopiston kielikeskus)

Lehtorit, opettajat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Yht.
22	2	3	27

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 40,2 siten, että opetushenkilökunnan henkilötyövuosia oli 34 ja muun henkilökunnan henkilötyövuosia 6,2.

Taulukko 141 Henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet/HTV (Yliopiston kielikeskus)

Lehtorit, opettajat	Lasken. tuntiop.	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
18,0	16,0	0,2	5,2	0,8	40,2

Koulutuksen tutkimuslaitoksessa kertyi vuonna 2003 ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 7,2. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 142 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta/HTV (Yliopiston kielikeskus)

Lasken. tuntiop.	Lehtorit, opettajat	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
1,6	2,9	2,7	-	7,2

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 143) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 92 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 143 Toimintamenot (Yliopiston kielikeskus)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
1 356 560	116 422	1 472 982

Taulukossa (Taulukko 144) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 144 Ulkopuolinen rahoitus (Yliopiston kielikeskus)

Maksullinen palvelutoiminta	Muut	Yhteensä
56 636 €	69 180 €	125 816 €

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Opetustuntien määrät

Yliopiston kielikeskus järjesti opetusta vuonna 2003 yhteensä 16 629 opetustuntia. Taulukossa (Taulukko 145) on eritelty suoritettujen opintoviikkojen jakautuminen eri tiedekuntien kesken.

Taulukko 145 Suoritettujen opintoviikkojen määrä kielittäin ja tiedekunnittain (Yliopiston kielikeskus)

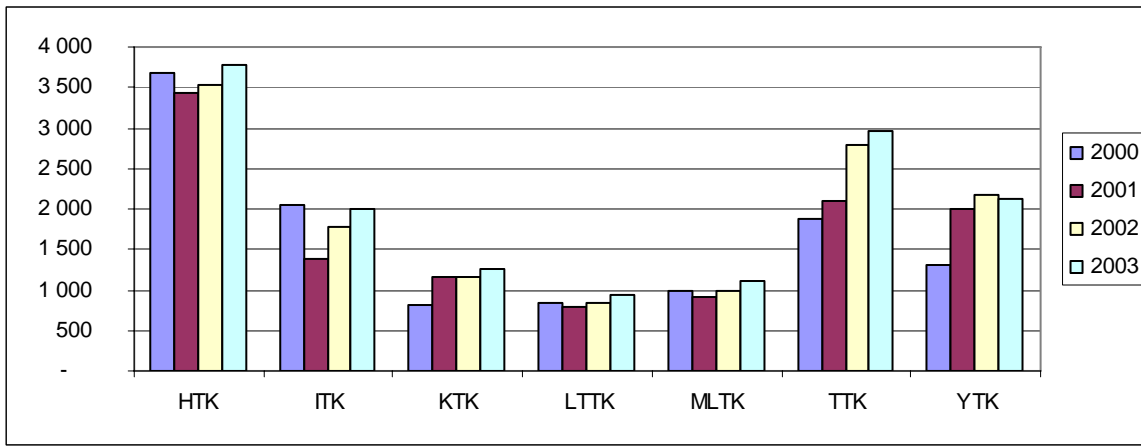
Kieli	Huma- nistinen	Infor- maatio- tekn.	Kasva- tustiet.	Liikuntaja terv.tiet.	Mat. ja luon. tiet.	Taloustiet.	Yhteiskunta- tiet.	Yht.
Suomi	417	183	43	37	90	71	97	938
Kirjallinen	707	157	147	136	181	167	268	1 763
Puheviestintä	98	67	254	79	73	207	177	955
Viestintä	0	280	0	3	2	0	9	294
Viittomakieli	12	18	162	8	8	2	38	248
Ruotsi	321	291	219	217	231	267	262	1 808
Englanti	424	614	257	410	270	848	365	3 188
Saksa	431	70	9	5	19	815	218	1 567
Ranska	331	64	20	26	35	245	224	945
Espanja	450	162	81	12	100	243	250	1 298
Venäjä	182	23	12	0	20	38	81	356
Muut	400	69	59	8	79	51	126	792
Yhteensä	3 773	1 998	1 263	941	1 108	2 954	2 115	14 152

Taulukko 146 Korvattujen opintoviikkojen määrä kielittäin ja tiedekunnittain (Yliopiston kielikeskus)

Kieli	Huma- nistinen	Infor- maatio- tekn.	Kasva- tustiet.	Liikuntaja terv.tiet.	Mat. ja luon. tiet.	Taloustiet.	Yhteiskunta- tiet.	Yht.
Suomi	108	3	0	0	0	0	0	111
Kirjallinen	63	11	51	7	10	40	27	209
Puheviestintä	44	18	27	9	21	51	14	184
Viestintä	0	0	0	0	1	18	2	21
Viittomakieli	2	0	8	0	0	0	0	10
Ruotsi	140	40	134	49	56	112	77	608
Englanti	227	110	155	107	115	268	108	1 090
Saksa	99	49	56	20	36	123	25	408
Ranska	79	5	11	0	0	66	22	183
Espanja	72	22	37	7	33	128	41	340
Venäjä	10	4	8	2	11	34	12	81
Muut	146	35	45	32	37	63	101	459
Yhteensä	990	297	532	233	320	903	429	3 704

Kuviossa (Kuvio 17) on esitetty opintoviikkojen määrät tiedekunnittain vuosina 2000–2003.

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003



Kuvio 17 Suoritettujen opintoviikkojen määrä 2000–2003

YLIOPISTON MUSEO

Museon johtaja FT Janne Vilkuna

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja	professori Heikki Hanka
Muut jäsenet	professori Pauli Vuolle
	professori Bo Lönnqvist
	toimistopäällikkö Pirkko Audejev-Ojanen
	lehtori Lasse Hakkari
	lehtori Jorma Ojala
	tutkija Jussi Päivinen
	suunnittelija Tellervo Helin
	amanuenssi Tuulikki Tuomainen
	assistentti Jari Haimi
Henkilökunnan edustaja	konservaattori Jarkko Mäntynen
Ylioppilaskunnan edustaja	opiskelija Tanja Välisalo

Yliopiston museo

Jyväskylän yliopiston museotoiminta käsittää kulttuurihistoriallisen ja luonnontieteellisen osaston.

Kulttuurihistoriallinen osasto kerää, säilyttää, tutkii ja esittelee aineistoa, joka liittyy Jyväskylän yliopiston historiaan ja nykypäivään. Lisäksi se myös hoitaa yliopiston taidekokoelmia ja toimii asiantuntijana yliopistoalueen rakennettua ympäristöä koskevissa asioissa.

Luonnontieteellinen osasto toimii luonnontieteellistä tutkimusta tukevana säilytysyksikkönä ja esittelee ympäristötietoa ja -tutkimusta. Se vastaa yliopistoalueen istutetusta ympäristöstä ja kasvitieteellisen puutarhan kokoelmasta. Lisäksi se ottaa vastaan kuolleena löydetty eläimet ja valmistaa niistä tieteelliset näytteet.

Henkilökunta

Vuonna 2003 oli virkoja yliopiston museossa yhteensä 7. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 147 Henkilökunnan virat (Yliopiston museo)

Tutkijat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Muut	Yhteensä
-	4	2	1	-	7

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 7,9.

Taulukko 148 Henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet/HTV (Yliopiston museo)

Tutkijat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Muut	Lasken. tuntiop.	Yht.
0,4	5,1	1,2	1,0	0,2	-	7,9

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 1,7. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 149 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta/HTV (Yliopiston museo)

Lasken. tuntiopetus	Tutkijat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Muut	Yht.
0	0,3	1,1	0,2	0	0,1	1,7

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 150) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 94 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 150 Toimintamenot (Yliopiston museo)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
236 583	14 873	251 456

Taulukossa (Taulukko 151) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 151 Ulkopuolinen rahoitus (Yliopiston museo)

Maksullinen palvelutoiminta	Muut	Yhteensä
20 140	82 492	102 632

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Kulttuurihistoriallinen osasto

Osastonjohtaja Intendentti Pirjo Vuorinen

Kokoelmat Kokoelmat karttuivat vuoden 2003 aikana 90 päänumerolla. Museon diariossa oli vuoden 2003 lopussa yhteensä 3 238 päänumeroa.

Vaihtuvat näyttelyt

Opiksi ja huviksi -näyttely S-rakennuksessa oli avoinna koko vuoden.

Naisten seminaari -posterinäyttely oli esillä opettajakoulutuksen 140-vuotisjuhlien aikana yliopiston päärakennuksessa.

Laskiaisperinteitä Seminaarinmäellä ja mäenlaskua luonnossa -posterinäyttely Vesilinnassa.

Museo vastasi 15.-18.6.2003 pidetyn kansainvälisen Unesco-konferenssin näyttelyiden (päärakennus ja Lozzi) kokoamisesta yhdessä museologian opiskelijoiden kanssa.

Museo osallistui yhdessä kaupungin museoiden kanssa Laukaan asuntomessuille (11.7.-10.8.2003) kokoamalla ja suunnittelemalla sisustuksen yhteen Laukaan asuntomessujen oheiskohteista.

Museo kokosi Vesilinnan 50-vuotisjuhlien yhteydessä 1950-luvun muotia esittelevän ikkunanäyttelyn Suomen käsityön museon ikkunagalleriaan.

Museo organisoii yhdessä kulttuuritoimikunnan kanssa Martti Ahtisaari -luennon yhteyteen virolaisen akvarellistin Valli Lember-Bogatkinan taidenäyttelyn yliopiston päärakennukseen.

Godenhjelm-näyttely

Museo kokosi Alaskan Sitkan luterilaisen seurakunnan alttaritaulua esittelevän näyttelyn, joka oli vuonna 2003 esillä:

Amos Andersonin taidemuseo 18.2.-10.4.

Mikkelin taidemuseo 14.4.-1.6.

Sampo Pankki 18.6.-3.9.

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Pyhän Marian kirkko Pietarissa Suomi-viikolla 9.-12.9. päivittäin sekä 13.9.-25.12. kirkon aukioloaikoina

Jyväskylän yliopiston museo 24.10.-19.12.

Pinacotheca-galleria

7.11.2002-10.1.2003 Ia Savolainen, maalauksia ja installaatioita

15.1.-21.2. Artas - Hilma Granqvistin ja Mia Gröndalin valokuvia palestiinalaisesta kylästä ja sen asukkaista 1920-luvulta ja 1990-luvulta

6.3.-4.4. Marja Patrikainen ja Jussi Matilainen, veistoksia ja maalauksia

10.4.-30.5. Technology - muuntokoulutuksen opiskelijoiden näyttely

5.6.-12.9. Hipparinkiä ja rottajahteja - Ahti Rytkösen valokuvia Seminaarinmäen lapsista 1940- ja 1950-luvuilta

25.9.-7.11. Johanna Pisto ja Mari Arvinen

13.11.2003-9.1.2004 Perspektiivipelitila - kaleidoskooppisia muunnelmia, Leena-Maija Kontulan teoksia

Museon kokoamat pysyvät laitosnäyttelyt vuonna 2003

Liikunta, Tahko Pihkalan työhuone, 2. krs.

Historica Cartographica, Eero ja Erkki Fredriksonin kokoama Suomen karttakuvanäyttely

Historica, Rakennuksen vaiheita esittelevät vitriinit, 1. ja 2. kerros

Educa, Rakennuksen vaiheita esittelevät vitriinit, 1. ja 2. kerros

Rehtoraatti, Yliopiston eri tiedekuntien vaiheita ja toimintaa, rehtorin viittaa ja käätyjä sekä yliopiston saamia mitaleja ja lahjoja esittelevät vitriinit

OKL:n tekstiilityön ja teknisen työn vitriinit

Normaalikoulun ja Yliopistopainon vitriinit

Niilo Mäki Instituutti, Professori Niilo Mäen elämäntyötä esittelevä vitriininäyttely (Asemakatu 4)

Rentukka Ravintola, Rentukan 30-vuotisnäyttely (Taitoniekantie 9)

Tapiolan päiväkotiki, päiväkodin historiasta kertova näyttely (Kalervonkatu 12)

OKL:n kuvaamataidonopetuksen juuria esittelevät vitriinit, yliopiston päärakennus C, 4. kerros

(näistä kaksi viimeksi mainittua valmistuivat vuonna 2003)

Aukiolo	Museo oli avoinna tiistaista perjantaihin klo 9 – 15, lauantaina ja sunnuntaina klo 12 – 15 ja Pinacotheca arkisin klo 8–16.
Kävijät	Kulttuurihistoriallisen osaston kokoelmiin ja näyttelyihin tutustui yhteensä 4 476 kävijää.

Luonnontieteellinen osasto

Osastonjohtaja	intendentti Tanja Koskela 1.1.-3.11.2003 (äitiyslomalle 4.11.)
Kokoelmat	Kokoelmat karttuivat vuoden 2003 aikana 3 179 näytteellä. Museossa oli vuoden 2003 lopussa yhteensä 235 468 näytettä.

Perusnäyttely

Perintönä ympäristö -näyttely esittelee Keski-Suomen luontoa vanhimmasta kallioperästä 2000-luvun kohteisiin.

Vaihtuvat näyttelyt

Veden varassa. 1.1. - 21.12.

Vesilinnan 100-vuotisjuhlaan liittyvä näyttely kertoo vedestä ja sen merkityksestä ihmiselle, muille eläimille ja luonnolle

Olipa kerran... 1.1. - 25.5.

Hannu Ahosen valokuvanäyttely ottaa voimakkaasti kantaa ihmisen ja luonnon väliseen ristiriitaan ja ihmisen itsekkyyteen luontoa kohtaan.

Olioita ja elukoita 30.5. - 12.6.

Kilpisen koulun 7-luokkalaisten piirustuksia.

Villit kukat 13.5. - 30.8.

Markku Könkkölän valokuvia.

Vesilinna 50 vuotta, 1.7. - 31.12.

Vesilinnan historiasta kertova näyttely esillä museon ulkoikkunoissa.

Muistoja 1950-luvulta, 5.8. - 31.12.

”Mainospylväs­näyttely”. Esillä ensin Ravintola Vesilinnan aulassa ja myöhemmin Vesilinnan ala-aulassa.

Vesihuolto Jyväskylässä, 15. - 22.8.

Jyväskylän vesilaitoksen ja museon yhdessä toteuttama Vesilinnan 50-vuotis­juh­laviikkoon liittyvä näyttely museon kirjastotiloissa.

Syysnäyttely 8.9. - 21.12.

Markku Könkkölän valokuvia

Aukiolo	Museo noudatti Jyväskylän kaupungin museoiden aukioloaikoja ollen avoinna 1.5.-30.9.2003 tiistaista sunnuntaihin kello 11-18 sekä 1.1.-30.4. ja 1.10.-31.12.2003 tiistaista perjantaihin kello 11–18 ja lauantaista sunnuntaihin kello 12-17.
---------	---

Tilastotietoa Jyväskylän yliopistosta 2003

Kävijät Osaston kokoelmiin ja näyttelyihin tutustui 16 626 kävijää, joista maksaneita oli 2 147. Kävijöistä 32 % oli koululais- ja päiväkotiryhmiä. Alakerran lintu- ja nisäkäsvitriinejä käytti opetukseen seitsemän koululuokkaa, viisi ryhmää opettajankoulutuslaitokselta ja samoin viisi ryhmää avoimesta yliopistosta sekä bio- ja ympäristötieteen opiskelijat lajien opetteluun.

Kasvitieteellinen puutarha

Suunnittelija Puutarhuri Hillevi Kotiranta

Kokoelmat Puutarhan 34 ha:n alueella on 607 rekisteröityä lajia ja noin 20 500 kasviyksilöä.

Aukiolo Puutarha on auki jatkuvasti.

Kävijät Puutarhaan tutustui omatoimisesti lukematon määrä ihmisiä.

Tiedot osastojen toiminnasta on saatu Yliopiston museosta.

YMPÄRISTÖNTUTKIMUSKESKUS

Ympäristöntutkimuskeskuksen johtaja tutkimusprofessori FT Jarmo Meriläinen

Johtokunta 1.1. – 31.12.2003 (toimikausi 1.8.2002 – 31.7.2005)

Puheenjohtaja	professori Jukka Rintala
Muut jäsenet	professori Juha Karjalainen
	professori Juha Knuutinen
	professori Matti Leino
	erikoissuunnittelija Toivo Takala
	toimialapäällikkö Jutta Nyblom (1.10.2003 asti)
	toimialapäällikkö Marika Ryyppö (1.10.2003 lähtien)
	kansainvälistymispalvelupäällikkö Satu Freyberg
	johtaja Risto Palokangas
Henkilökunnan edustaja	varajohtaja Allan Witick
Ylioppilaskunnan edustajat	opiskelija Tuomas Lukkari

Ympäristöntutkimuskeskus

Jyväskylän yliopiston ympäristöntutkimuskeskus on valtakunnallinen ympäristöntutkimiseen erikoistunut laitos, joka on perustettu vuonna 1968. Sen keskeisenä tehtävänä on tieteellinen ympäristöntutkimus ja siihen liittyvä ympäristösuunnittelu, ympäristövaikutusten arviointi ja akkreditoitu laboratoriotointa.

Henkilökunta

Vuonna 2003 oli virkoja yliopiston ympäristöntutkimuskeskuksessa yhteensä 37. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta. Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 1,0.

Taulukko 152 Henkilökunnan virat (Ympäristöntutkimuskeskus)

Tutkijat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Muut	Yhteensä
11	23	3	-	-	37

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Taulukko 153 Henkilökunnan tekemät henkilötyövuodet/HTV (Ympäristöntutkimuskeskus)

Tutkijat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Muut	Lasken. tuntiop.	Yht.
1,0	-	-	-	-	-	1,0

Vuonna 2003 kertyi ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 33,4. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 154 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilökunta/HTV (Ympäristöntutkimuskeskus)

Lasken. tuntiopetus	Tutkijat	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Muut	Yht.
-	8,8	21,7	2,6	0,3	33,4

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 155) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 155 Toimintamenot (Ympäristöntutkimuskeskus)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
60 501	116	60 617

Taulukossa (Taulukko 156) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 156 Ulkopuolinen rahoitus (Ympäristöntutkimuskeskus)

Maksullinen palvelutoiminta	Muut	Yhteensä
1 487 834	203 397	1 691 213

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.

Julkaisut

Taulukossa (Taulukko 157) on esitetty Ympäristöntutkimuskeskuksen julkaisujen lukumäärät kolmelta viimeiseltä vuodelta. Tiedot julkaisujen lukumääristä on koottu TUTKA-tietokannasta 5.12.2005.

Taulukko 157 Julkaisut (Ympäristöntutkimuskeskus)

Vuosi	mono grafiat	Tieteelliset artikkelit		Artikkelit kokoo- mateok- sessa	Yliopiston oma julkaisu- sarja	Toimi- tetut julkai- sut	Opin- näy- tetyöt	Oppi- mate- riaali	Muut	Yht.
		Refe- roidut	Muut							
2003	1	1	0	1	0	0	0	0	7	10
2002	0	2	0	1	1	1	0	0	1	6
2001	2	1	0	4	1	0	1	0	4	13

Hallintovirasto

Hallintovirasto tukee opetusta ja tutkimusta. Lisäksi se huolehtii hallituksen ja rehtorin päätösten valmistelusta, esittelystä ja täytäntöönpanosta.

Henkilökunta

Vuonna 2003 oli virkoja hallintovirastossa yhteensä 144. Henkilökunnan virkojen lukumäärät on koottu KOTA-tietokannasta.

Taulukko 158 Henkilökunnan virat (Hallintovirasto)

Toimisto	Tutkijat	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistöhenk.	Yhteensä
Johto	-	-	-	4	-	4
Hallinto	-	-	-	44	42	86
Suunnittelu	1	3	4	46	-	54
Yhteensä	1	3	4	94	42	144

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Budjettivaroin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia kertyi vuonna 2003 yhteensä 141,3.

Taulukko 159 Budjettivaroin palkattu henkilöstö/henkilötyövuodet (hallintovirasto)

Toimisto	Laskenn. tuntio.	Apuhenk.	Atk-henk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistö	Muut	Yht.
Johto ja yliopiston yhteiset	0,3	-	-	6,4	-	-	6,7
Hallinto	-	0,3	1,0	41,8	42,5	0,4	86,0
Suunnittelu	1,6	3,0	1,0	41,7	-	1,2	48,5
Yhteensä	1,9	3,3	2,0	89,9	42,5	1,6	141,2

Hallintovirastossa kertyi vuonna 2003 ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan henkilötyövuosia yhteensä 25,4. Ulkopuolisin varoin palkatun henkilökunnan työvuosien jaottelu rahoituslähteiden mukaan on vaikea eritellä ennen laajempaa kehittämistyötä.

Taulukko 160 Ulkopuolisin varoin palkattu henkilöstö henkilöryhmittäin/HTV (hallintovirasto)

Toimisto	Tutkijat	Laskenn. tuntiop.	Atk-henk.	Apuhenk.	Hallinto- ja toim.henk.	Huolto- ja kiinteistö	Muut	Yht.
Johto ja yliopiston yhteiset	-	0,4	-	-	0,2	-	-	0,6
Hallinto	-	-	-	0,9	8,0	1,0	-	9,9
Suunnittelu	-	1,6	3,6	1,4	8,3	-	-	14,9
Yhteensä	-	2,0	3,6	2,3	16,5	1,0	-	25,4

Apuhenkilökunta sisältää opetuksen ja tutkimuksen avun.

Toimintamenot ja ulkopuolinen rahoitus

Rahoitus muodostuu valtiolta tulevasta budjettirahoituksesta sekä julkisista ja yksityisistä lähteistä tulevasta ulkopuolisesta rahoituksesta.

Kokonaisrahoitus voidaan laskea eri tavoin. OPM ohjeistaa yliopistoja vuosittain vaihtuvilla KOTA-tietokantaan liittyvillä keruuhjeilla. Tämä tieto ei kuitenkaan anna riittävän tarkkaa ja oikeata kuvaa JY:n eri toimintayksiköiden rahoituksen suuruudesta tai kehityssuunnasta, sillä siinä ei ole huomioitu yliopiston sisäistä laskutusta eikä sisäisiä rahansiirtoja, mikä on olennainen osa yliopiston eri yksiköiden välistä resurssien vaihtoa.

Lisäksi KOTA-määrittelyissä käytetään poistoja käyttöomaisuuden hankintamenojen asemasta sekä määritellään perusrahoitus/budjettirahoitus eri tavoin kuin yliopiston sisäisissä raporteissa. Toimintamenot on esitetty taulukossa (Taulukko 161) käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia. Palkkoihin käytetyt varat kattavat noin 83 % kokonaistoimintamenoista.

Taulukko 161 Toimintamenot (Hallintovirasto)

Palkat	Muut menot	Yhteensä
4 574 156	947 142	5 521 298

Taulukossa (Taulukko 162) on esitetty ulkopuoliset rahoituslähteet käyttämällä yliopiston sisäistä raportointia.

Taulukko 162 Ulkopuolinen rahoitus (Hallintovirasto)

Maksullinen palvelutoiminta	Muut	Yhteensä
478 810	462 546	941 356

Huom. Maksullinen palvelutoiminta sisältää julkisoikeudelliset suoritteet ja maksupalveluprojektit.