

**LIITE 2: TILASTOTIETOJA**
**Tietojenkäsittelytieteen laitos**

HE 30.8.2004

	1999	2000	2001	2002	2003
Uudet perustutk.opiskelijat/ vuosi 1)	258 + 42 + 40 = 340	276 + 61 + 81 = 409	243 + 52 + 78 = 373	264 + 88 + 71 = 423	197 + 64 (+ 0) = 265
Opiskelijamäärät (läsnäolevat)					
- perustutkinto-opiskelija 2)	1782	1898	2005	2114	2126
- jatko-opiskelijat	80	73	88	107	95
- sivuaineopiskelijat 3)	1226	1399	1240	1094	921
Valmistuneet/vuosi (kandit, maisterit, tohtorit)	62, 55, 3	72, 64, 4	76, 61, 4	90, 72, 3	92, 60, 7
Valmistumisajat 4)					
- maisterintutkinto	..	..	7.2 v	6.8 v	6.9 v
- tohtorin tutkinto	4.6 v	5.1 v	4.9 v	6.8 v	6.3 v
Keskeyttäneet	..	..	..	..	..

Työllistyminen 5)	lähes 100 %	lähes 100 %	lähes 100 %	lähes 100%	lähes 100 %
Perustutkinto-opiskelijat/opettajat	1782/49 = 36	1898/60 = 32	2005/54 = 37	2114/63 = 34	2126/65 = 33
Jatko-opiskelijat/professorit tai senioritutkijat 6)	80 / 12 = 7	73 / 13 = 6	88 / 14 = 6	107 / 14 = 8	95 / 13 = 7
Opintoviikot/henkilötyövuosi	21345 / 49 = 436	20554 / 60 = 343	22004 / 54 = 408	20512 / 63 = 326	19841/65 = 305

Ulkomaalaiset vaihto-opiskelijat	4	11	18	23	22
Ulkomaalaiset tutkinto-opiskelijat	3	2	8	1	4
Opettajavaihto 7)	1 + 1 = 2	0 + 1 = 1	4 + 2 = 6	0	0 + 1 = 1
Opiskelu ulkomailla	18	8	5	6	11

Laitekanta (tietokoneet)/ opiskelija/opettaja/muut 8)	350	390	430	195/115/165, yht. 475	200/140/190, yht. 530
Monimuotoisten (tvt-sovellutuksia käyttävien) kurssien määrä 9)	..	..	..	>= 20	n. 30

Yliopistopedagogiseen henkilöstökoulutukseen (5ov) osallistuminen 10)	..	..	1	..	2
---	----	----	---	----	---

1) kesävalinta + erillisvalitut + muuntokoulutusopiskelijat

2) v. 2003 luku opiskelijarekisteristä; muut arvioitu HY:n tilaston läsnä- ja poissaolevien yhteismäärästä (oletus: sama läsnä- ja poissaolevien suhde kuin v. 2003)

3) vähintään yhdelle tietojenkäsittelytieteen opintojaksolle ilmoittautuneita

4) bruttoaikoja, mediaaneja (aiemmilta vuosilta ei ole varmaa tietoa, oletettavasti noin 7.x v)

5) Tilastokeskuksen selvitys 1998-2002 valmistuneista: työllisiä 96,2 %, opiskelijoita 1,2 %, muita 1,5 % (työttömiä 1,2 %);

tiedekunnan valmistumiskyselyjen mukaan 1999-2002 100 %; v. 2003 valmistumisvaiheessa työssä 81 % (kyselyn kattavuus hyvin huono)

6) laskettu professoria kohti

7) MUTI-tietokannasta: opettajat ulkomaille + opettajat ulkomailta

8) työasemien määrä; aikaisemmilta vuosilta kokonaismäärä; opiskelijoiden osuus karkeasti sama kuin v. 2002-2003 (muut: tutkijat ym.)

9) vuosien 2002-2003 kurssit analysoitu, vuosien 1999-2001 luku voidaan arvioida lähes samansuuruisiksi. Mukana ovat vain kurssit, joiden suorittamisessa tietotekniikka on olennaisella tavalla mukana. Käytännössä jokseenkin kaikilla kursseilla on kurssimateriaali webissä ja monella lisäksi keskusteluryhmä (uutisryhmä).

10) keskitetty seuranta puuttuu, mahdollisesti muitakin (v. 2004 vähintään 3)