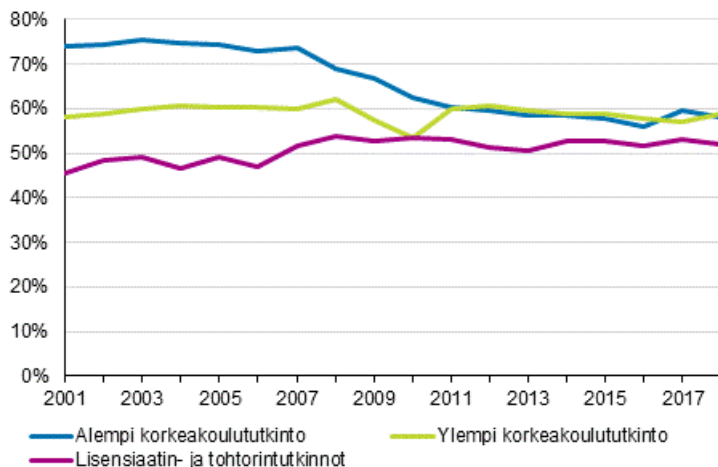


# Yliopistokoulutus 2018

## Naiset suorittivat lähes 60 prosenttia kaikista yliopistotutkinnoista vuonna 2018

Tilastokeskuksen koulustilastojen mukaan vuonna 2018 yliopistotutkintoja suoritettiin noin 30 800, joka on hieman vajaa 250 tutkintoa vähemmän kuin edellisenä vuonna. Alempien korkeakoulututkintojen määrä väheni nyt kolmantena peräkkäisenä vuotena, kolme prosenttia edellisvuodesta. Sen sijaan ylempiä korkeakoulututkintoja ja tohtorintutkintoja suoritettiin hieman edellisvuotta enemmän. Naisten osuus kaikista yliopistotutkinnon suorittaneista oli 58 prosenttia ja tohtorintutkinnon suorittaneista 51 prosenttia.

### Naisten suorittamien yliopistotutkintojen osuus 2001–2018, prosenttia



## Ulkomaalaiset suorittivat lähes 30 prosenttia tohtorintutkinnoista

Vuonna 2018 suoritettiin alempia korkeakoulututkintoja noin 13 600, ylempiä korkeakoulututkintoja hieman alle 15 300, lisensiaatintutkintoja 75 ja tohtorintutkintoja noin 1 800. Eniten opiskelijoita valmistui kaupan, hallinnon ja oikeustieteiden alalta, jossa suoritettiin vajaa 18 prosenttia kaikista tutkinnoista. Humanistisella ja taidealalla suoritettiin reilu 15 prosenttia tutkinnoista ja sekä yhteiskunnallisella että tekniikan alalla hieman alle 14 prosenttia tutkinnoista. Tohtorintutkintoja valmistui eniten terveystieteiden ja hyvinvointialalta, noin 23 prosenttia kaikista tohtorintutkinnoista, sekä tekniikan alalta, jossa suoritettiin noin viidennes kaikista valmistuneista tohtorintutkinnoista.

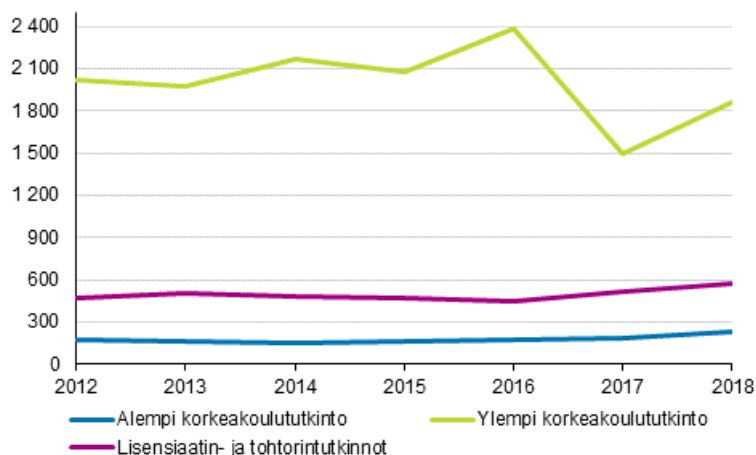
Tutkinnoista ulkomaalaisten suorittamia oli lähes joka kymmenes, ylemmistä korkeakoulututkinnoista reilu 13 prosenttia ja tohtorintutkinnoista 29 prosenttia. Ulkomaalaiset opiskelijat suorittivat suhteellisesti eniten tutkintoja tietojenkäsittelyn ja tietoliikenteen alalla, noin 21 prosenttia koulutusalan kaikista yliopistotutkinnoista. Ulkomaalaisten suorittamien tohtorintutkintojen osuus oli suurin luonnontieteiden, tietojenkäsittelyn ja tietoliikenteen sekä maa- ja metsätalouden aloilla, joilla kaikilla ulkomaalaiset suorittivat noin 42 prosenttia alalta valmistuneista tohtorintutkinnoista.

Yliopistoittain eniten tutkintoja suoritettiin Helsingin yliopistossa, reilu 5 500 tutkintoa. Seuraavaksi eniten tutkintoja suoritettiin Turun yliopistossa, noin 3 700 tutkintoa ja Itä-Suomen yliopistossa, hieman vajaa 3 200 tutkintoa. Tutkintomääriltään pienimmät olivat Maanpuolustuskorkeakoulu, 275 tutkintoa sekä Taideyliopisto, hieman alle 450 tutkintoa.

## Sekä uusia opiskelijoita että uusia ulkomaalaisia opiskelijoita edellisvuotta enemmän

Vuonna 2018 uusia opiskelijoita aloitti yli 26 200, mikä on vajaa 6 prosenttia enemmän kuin vuotta aiemmin. Ylemmän korkeakoulututkinnon uusien opiskelijoiden määrä kasvoi lähes 13 prosenttia ja alemman korkeakoulututkinnon uusien opiskelijoiden määrä 4 prosenttia. Tohtorikoulutuksen uusien opiskelijoiden määrä sen sijaan väheni vajaat 8 prosenttia verrattuna edellisvuoteen. Uusien ulkomaalaisten yliopisto-opiskelijoiden määrä kasvoi yli viidennesellä verrattuna edellisvuoteen. Kaikista uusista opiskelijoista ulkomaalaisten osuus oli hieman yli kymmenen prosenttia.

### Yliopistojen uudet ulkomaalaiset opiskelijat 2012–2018



Yliopistoissa opiskeli vuonna 2018 yhteensä 153 400 opiskelijaa, mikä on suunnilleen saman verran kuin edellisvuonna. Alempaa korkeakoulututkintoa opiskeli 77 000 ja ylempää korkeakoulututkintoa 58 000 opiskelijaa. Jatkotutkinto-opiskelijoita oli 18 300, joista lisensiaattikoulutuksessa 800 ja tohtorikoulutuksessa noin 17 500 opiskelijaa.

Vuonna 2018 eniten opiskelijoita oli humanistisella ja taidealalla, 17 prosenttia. Seuraavaksi eniten opiskelijoita oli kaupan, hallinnon ja oikeustieteiden sekä tekniikan aloilla, joilla oli noin 15 prosenttia kaikista opiskelijoista. Naisten osuus kaikista tutkintoon johtavan koulutuksen opiskelijoista oli 54 prosenttia, mutta koulutusalojen välillä sukupuolijakauman vaihtelu oli yhä suurta. Kasvatustieteiden aloilla opiskelijoista runsas neljä viidestä oli naisia, kun taas tietojenkäsittelyn ja tietoliikenteen alalla (ICT) naisten osuus opiskelijoista oli hieman yli 20 prosenttia ja tekniikan alalla noin 25 prosenttia. Kaupan, hallinnon ja oikeustieteiden sekä luonnontieteiden aloilla molempia sukupuolia oli noin puolet opiskelijoista.

Eniten opiskelijoita oli Helsingin yliopistossa, vajaa 31 300 opiskelijaa. Seuraavaksi eniten opiskelijoita oli Aalto-yliopistossa, hieman alle 17 500 opiskelijaa, ja Turun yliopistossa, reilu 16 100 opiskelijaa. Tarkempia aikasarjatietoja yliopisto-opiskelijoista ja tutkinnoista koulutuksen ja yliopiston mukaan on saatavissa [tietokantataulukoista](#).

# Sisällys

## Taulukot

### Liitetaulukot

Liitetaulukko 1. Yliopistojen opiskelijat ja tutkinnon suorittaneet koulutusasteen, -alan (Kansallinen koulutusluokitus 2016) ja sukupuolen mukaan 2018.....	5
Liitetaulukko 2. Ulkomaalaiset yliopistojen opiskelijat ja tutkinnon suorittaneet koulutusasteen, -alan (Kansallinen koulutusluokitus 2016) ja sukupuolen mukaan 2018.....	8
Laatuseloste: Yliopistokoulutus.....	11

# Liitetaulukot

**Liitetaulukko 1. Yliopistojen opiskelijat ja tutkinnon suorittaneet koulutusasteen, -alan (Kansallinen koulutusluokitus 2016) ja sukupuolen mukaan 2018**

Koulutusaste	Koulutusala	Uudet opiskelijat			Opiskelijat			Tutkinnon suorittaneet		
		Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%
<b>Koulutusasteet yhteensä</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>26 247</b>	<b>14 954</b>	<b>57,0</b>	<b>153 429</b>	<b>82 483</b>	<b>53,8</b>	<b>30 773</b>	<b>17 911</b>	<b>58,2</b>
	Kasvatusalat	2 998	2 507	83,6	14 703	12 014	81,7	3 782	3 174	83,9
	Humanistiset ja taidealat	3 638	2 574	70,8	26 075	17 877	68,6	4 765	3 494	73,3
	Yhteiskunnalliset alat	3 153	2 352	74,6	19 848	13 670	68,9	4 125	2 955	71,6
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	4 049	2 127	52,5	22 483	11 211	49,9	5 408	2 870	53,1
	Luonnontieteet	2 592	1 465	56,5	14 861	7 522	50,6	2 688	1 458	54,2
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	2 705	759	28,1	14 854	3 064	20,6	2 157	475	22,0
	Tekniikan alat	3 990	1 137	28,5	22 307	5 620	25,2	4 220	1 111	26,3
	Maa- ja metsätalousalat	523	355	67,9	3 563	2 341	65,7	668	456	68,3
	Terveys- ja hyvinvointialat	2 100	1 556	74,1	12 716	8 556	67,3	2 411	1 755	72,8
	Palvelualat	499	122	24,4	2 019	608	30,1	549	163	29,7
<b>Alempi korkeakoulututkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>17 108</b>	<b>10 014</b>	<b>58,5</b>	<b>76 957</b>	<b>39 849</b>	<b>51,8</b>	<b>13 607</b>	<b>7 926</b>	<b>58,2</b>
	Kasvatusalat	2 444	2 052	84,0	8 876	7 157	80,6	1 953	1 648	84,4
	Humanistiset ja taidealat	2 659	1 892	71,2	13 374	9 040	67,6	2 238	1 632	72,9
	Yhteiskunnalliset alat	2 048	1 539	75,1	9 704	6 583	67,8	1 831	1 296	70,8
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	2 780	1 349	48,5	12 077	5 476	45,3	2 555	1 270	49,7
	Luonnontieteet	1 935	1 130	58,4	8 956	4 433	49,5	1 196	655	54,8
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	1 503	387	25,7	7 949	1 405	17,7	889	172	19,3
	Tekniikan alat	2 389	738	30,9	10 988	2 505	22,8	1 722	430	25,0
	Maa- ja metsätalousalat	373	257	68,9	1 757	1 103	62,8	280	191	68,2
	Terveys- ja hyvinvointialat	695	593	85,3	2 281	1 851	81,1	698	581	83,2
	Palvelualat	282	77	27,3	995	296	29,7	245	51	20,8

Koulutusaste	Koulutusala	Uudet opiskelijat			Opiskelijat			Tutkinnon suorittaneet		
		Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%
<b>Ylempi korkeakoulututkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>7 394</b>	<b>3 998</b>	<b>54,1</b>	<b>58 006</b>	<b>32 770</b>	<b>56,5</b>	<b>15 281</b>	<b>8 998</b>	<b>58,9</b>
	Kasvatusalat	445	380	85,4	4 704	4 020	85,5	1 753	1 465	83,6
	Humanistiset ja taidealat	749	539	72,0	9 723	6 992	71,9	2 339	1 741	74,4
	Yhteiskunnalliset alat	892	675	75,7	7 832	5 645	72,1	2 087	1 521	72,9
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	1 103	688	62,4	8 929	4 949	55,4	2 744	1 546	56,3
	Luonnontieteet	440	244	55,5	3 886	2 157	55,5	1 197	665	55,6
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	1 029	321	31,2	5 516	1 341	24,3	1 123	265	23,6
	Tekniikan alat	1 332	313	23,5	7 984	2 047	25,6	2 136	567	26,5
	Maa- ja metsätalousalat	108	65	60,2	1 193	800	67,1	317	218	68,8
	Terveys- ja hyvinvointialat	1 090	735	67,4	7 380	4 561	61,8	1 302	906	69,6
	Palvelualat	206	38	18,4	859	258	30,0	283	104	36,7
<b>Lääkärien erikoistumiskoulutus<sup>1)</sup></b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>93,8</b>	<b>159</b>	<b>149</b>	<b>93,7</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>100,0</b>
	Maa- ja metsätalousalat	16	15	93,8	159	149	93,7	16	16	100,0
<b>Lisensiaatintutkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>53,8</b>	<b>800</b>	<b>369</b>	<b>46,1</b>	<b>75</b>	<b>50</b>	<b>66,7</b>
	Kasvatusalat	0	0	-	24	17	70,8	1	0	0,0
	Humanistiset ja taidealat	1	0	0,0	50	17	34,0	8	4	50,0
	Yhteiskunnalliset alat	0	0	-	181	155	85,6	39	31	79,5
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	8	5	62,5	95	55	57,9	10	5	50,0
	Luonnontieteet	2	2	100,0	44	21	47,7	7	5	71,4
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	0	0	-	104	12	11,5	1	1	100,0
	Tekniikan alat	1	0	0,0	285	78	27,4	8	3	37,5
	Maa- ja metsätalousalat	0	0	-	2	0	0,0	0	0	-
	Terveys- ja hyvinvointialat	1	0	0,0	15	14	93,3	1	1	100,0

Koulutusaste	Koulutusala	Uudet opiskelijat			Opiskelijat			Tutkinnon suorittaneet		
		Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%
<b>Tohtorintutkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>1 716</b>	<b>920</b>	<b>53,6</b>	<b>17 507</b>	<b>9 346</b>	<b>53,4</b>	<b>1 794</b>	<b>921</b>	<b>51,3</b>
	Kasvatusalat	109	75	68,8	1 099	820	74,6	75	61	81,3
	Humanistiset ja taidealat	229	143	62,4	2 928	1 828	62,4	180	117	65,0
	Yhteiskunnalliset alat	213	138	64,8	2 131	1 287	60,4	168	107	63,7
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	158	85	53,8	1 382	731	52,9	99	49	49,5
	Luonnontieteet	215	89	41,4	1 975	911	46,1	288	133	46,2
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	173	51	29,5	1 285	306	23,8	144	37	25,7
	Tekniikan alat	268	86	32,1	3 050	990	32,5	354	111	31,4
	Maa- ja metsätalousalat	26	18	69,2	452	289	63,9	55	31	56,4
	Terveys- ja hyvinvointialat	314	228	72,6	3 040	2 130	70,1	410	267	65,1
	Palvelualat	11	7	63,6	165	54	32,7	21	8	38,1

1) 1.2.2015 alkaen muiden lääkäreiden kuin eläinlääkäreiden erikoistumiskoulutusta ei lasketa enää tutkintoon johtavaksi koulutukseksi.

**Liitetaulukko 2. Ulkomaalaiset yliopistojen opiskelijat ja tutkinnon suorittaneet koulutusasteen, -alan (Kansallinen koulutusluokitus 2016) ja sukupuolen mukaan 2018<sup>1)</sup>**

Koulutusaste	Koulutusala	Uudet opiskelijat			Opiskelijat			Tutkinnon suorittaneet		
		Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%
<b>Koulutusasteet yhteensä</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>2 671</b>	<b>1 189</b>	<b>44,5</b>	<b>11 725</b>	<b>5 295</b>	<b>45,2</b>	<b>2 789</b>	<b>1 311</b>	<b>47,0</b>
	Kasvatusalat	138	90	65,2	615	415	67,5	165	116	70,3
	Humanistiset ja taidealat	380	259	68,2	1 925	1 216	63,2	383	270	70,5
	Yhteiskunnalliset alat	180	107	59,4	986	590	59,8	234	152	65,0
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	315	177	56,2	1 437	748	52,1	402	218	54,2
	Luonnontieteet	315	137	43,5	1 338	594	44,4	365	165	45,2
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	632	182	28,8	2 140	574	26,8	461	122	26,5
	Tekniikan alat	571	161	28,2	2 308	645	27,9	585	160	27,4
	Maa- ja metsätalousalat	44	19	43,2	273	132	48,4	61	36	59,0
	Terveys- ja hyvinvointialat	82	47	57,3	617	339	54,9	102	57	55,9
	Palvelualat	14	10	71,4	86	42	48,8	31	15	48,4
	<b>Alempi korkeakoulututkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>234</b>	<b>121</b>	<b>51,7</b>	<b>1 029</b>	<b>514</b>	<b>50,0</b>	<b>214</b>	<b>130</b>
Kasvatusalat		18	13	72,2	85	58	68,2	16	14	87,5
Humanistiset ja taidealat		63	37	58,7	341	209	61,3	69	54	78,3
Yhteiskunnalliset alat		15	11	73,3	82	57	69,5	23	14	60,9
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet		34	20	58,8	153	66	43,1	53	28	52,8
Luonnontieteet		15	7	46,7	90	40	44,4	15	8	53,3
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)		41	14	34,1	116	30	25,9	17	5	29,4
Tekniikan alat		42	14	33,3	133	35	26,3	15	3	20,0
Maa- ja metsätalousalat		0	0	-	6	3	50,0	2	2	100,0
Terveys- ja hyvinvointialat		6	5	83,3	22	16	72,7	2	1	50,0
Palvelualat		0	0	-	1	0	0,0	2	1	50,0



Koulutusaste	Koulutusala	Uudet opiskelijat			Opiskelijat			Tutkinnon suorittaneet		
		Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%	Yhteensä	joista naisia	%
<b>Ylempi korkeakoulututkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>1 861</b>	<b>829</b>	<b>44,5</b>	<b>6 674</b>	<b>3 041</b>	<b>45,6</b>	<b>2 059</b>	<b>983</b>	<b>47,7</b>
	Kasvatusalat	93	63	67,7	374	260	69,5	140	97	69,3
	Humanistiset ja taidealat	259	189	73,0	1 086	725	66,8	280	196	70,0
	Yhteiskunnalliset alat	115	72	62,6	534	349	65,4	177	119	67,2
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	229	134	58,5	967	530	54,8	323	182	56,3
	Luonnontieteet	220	97	44,1	621	278	44,8	227	106	46,7
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	476	134	28,2	1 499	412	27,5	384	105	27,3
	Tekniikan alat	403	106	26,3	1 301	338	26,0	441	127	28,8
	Maa- ja metsätalousalat	34	15	44,1	133	67	50,4	36	23	63,9
	Terveys- ja hyvinvointialat	20	11	55,0	102	54	52,9	27	16	59,3
	Palvelualat	12	8	66,7	57	28	49,1	24	12	50,0
<b>Lääkärien erikoistumiskoulutus<sup>2)</sup></b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>66,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
	Maa- ja metsätalousalat	0	0	-	3	2	66,7	0	0	-
<b>Lisensiaatintutkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>31,8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	Humanistiset ja taidealat	0	0	-	3	1	33,3	0	0	-
	Yhteiskunnalliset alat	0	0	-	1	1	100,0	1	0	0,0
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	0	0	-	1	1	100,0	0	0	-
	Luonnontieteet	0	0	-	0	0	-	1	0	0,0
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	0	0	-	5	1	20,0	0	0	-
	Tekniikan alat	0	0	-	12	3	25,0	0	0	-
<b>Tohtorintutkinto</b>	<b>Koulutusalat yhteensä</b>	<b>576</b>	<b>239</b>	<b>41,5</b>	<b>3 997</b>	<b>1 731</b>	<b>43,3</b>	<b>514</b>	<b>198</b>	<b>38,5</b>
	Kasvatusalat	27	14	51,9	156	97	62,2	9	5	55,6
	Humanistiset ja taidealat	58	33	56,9	495	281	56,8	34	20	58,8
	Yhteiskunnalliset alat	50	24	48,0	369	183	49,6	33	19	57,6
	Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	52	23	44,2	316	151	47,8	26	8	30,8
	Luonnontieteet	80	33	41,3	627	276	44,0	122	51	41,8
	Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	115	34	29,6	520	131	25,2	60	12	20,0
	Tekniikan alat	126	41	32,5	862	269	31,2	129	30	23,3
	Maa- ja metsätalousalat	10	4	40,0	131	60	45,8	23	11	47,8
	Terveys- ja hyvinvointialat	56	31	55,4	493	269	54,6	73	40	54,8
	Palvelualat	2	2	100,0	28	14	50,0	5	2	40,0

1) Kansalaisuus muu kuin suomi.

2) 1.2.2015 alkaen muiden lääkäreiden kuin eläinlääkäreiden erikoistumiskoulutusta ei lasketa enää tutkintoon johtavaksi koulutukseksi.

# Laatuseloste: Yliopistokoulutus

## 1. Tilastotietojen relevanssi

Tilastossa kuvataan yliopistojen 20.9. tilanteen mukaista opiskelijamäärää ja yliopistoissa kalenterivuoden aikana suoritettuja tutkintoja. Tietoja käytetään mm. koulutuksen suunnittelussa, tutkimuksessa ja arvioinnissa.

Yliopistotilasto on laadittu henkilö pohjaisten opiskelija- ja tutkintotietojen perusteella.

Tilastolain (23.4.2004/280 muut. 361/2013) mukaan valtion tilastotoimen tehtävänä on huolehtia yhteiskuntaolojen ja niiden kehitystä kuvaavien tilastojen laatimisesta yleistä käyttöä varten. Laki Tilastokeskuksesta (24.1.1992/48) osoittaa tehtävän kuuluvan Tilastokeskukselle. Tilastokeskuksen työjärjestyksen mukaan Väestö- ja elinolotilastot -tulosityksikkö tuottaa kyseisiä tilastoja mm. koulutuksesta.

## 2. Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Tilastovuodesta 2014 alkaen yliopistotilaston opiskelija- ja tutkintotiedot on laadittu yliopistojen Korkeakoulujen valtakunnalliseen tietovarantoon (VIRTA) toimittamien henkilö pohjaisten tietojen perusteella. Aineisto on kokonaisaineisto.

## 3. Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Tietojen käsittelyprosessin aikana opiskelija- ja tutkintotietojen korkea laatu varmistetaan useiden erilaisten tilastollisten tarkistusohjelmien avulla, yliopistoille tehdyillä lisäkyselyillä sekä vertailuilla aiempiin vastaaviin tilastoihin ja muihin tietolähteisiin.

## 4. Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Opiskelija- ja tutkintotiedot ilmestyvät kerran vuodessa. Tutkintotiedot koskevat edellistä kalenterivuotta ja opiskelijatiedot ovat 20.9. tilanteen mukaisia. Kukin yliopisto ilmoittaa opiskelijan ensisijaisen opiskeluoikeuden, mutta opiskelija voi sisältyä vuosiaineistoon useammin kuin kerran, jos hän opiskelee useammassa kuin yhdessä yliopistossa. Lopulliset aineistot valmistuvat noin puolen vuoden kuluttua viiteajankohdasta.

## 5. Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys

Tilastosta julkaistaan tietoja Tilastokeskuksen Internet-sivuilla. Tarkempia tietoja voi kysyä myös suoraan Koulutus, kulttuuri ja ajankäyttö -vastuualueelta, jossa tilasto laaditaan. Aineistosta on mahdollista tehdä tilauksesta erityisselvityksiä.

Lisää tietoa tilastossa käytetyistä käsitteistä löytyy Tilastokeskuksen käsitetietokannasta. Tilastoissa käytetyt luokitukset löytyvät Tilastokeskuksen Internet-sivuilta.

## 6. Tilastojen vertailukelpoisuus

Yliopistotietoja on kerätty summatasolla (yliopistoittain, tiedekunnittain ja tutkinnoittain) vuodesta 1938 alkaen. Henkilö pohjaisina tietoja on kerätty vuodesta 1966 alkaen tilastovuoteen 2013 asti suoraan oppilaitoksista ja tilastovuodesta 2014 alkaen korkeakoulujen valtakunnallisesta tietovarannosta. Aikasarjoja sähköisessä muodossa voidaan toimittaa vuodesta 1984 alkaen.

Vuodesta 2010 alkaen yliopistotilastot sisältävät myös Maanpuolustuskorkeakoulun tiedot. Vuodesta 2012 alkaen uudet opiskelijat ovat ko. tutkinnon ko. yliopistossa ensimmäistä kertaa aloittavia. Aiemmin uudet opiskelijat olivat ensimmäistä kertaa ko. yliopistoon kirjoille tulleita. Myös muut tilastoinnissa tapahtuneet muutokset voivat vaikuttaa eri vuosien vertailtavuuteen.

Kansallinen koulutusluokitus on otettu käyttöön Tilastokeskuksen ja opetushallinnon sopimuksella vuoden 2016 tilastoista lähtien. Luokitus pohjautuu Unescon International Standard Classification of Education 2011 (ISCED 2011) -luokitukseen. Luokitus poikkeaa aiemmin käytössä olleista koulutuksen luokituksista (Tilastokeskuksen koulutusluokitus, Opetushallinnon koulutusluokitukset 1995 ja 2002). Tilaston tietokantataulukoista löytyy vertailukelpoisia aikasarjatietoja vuodesta 2001 alkaen kansallisella koulutusluokituksella.

## 7. Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Yliopistotilaston tiedot perustuvat samoihin tietolähteisiin ja ne on laadittu samoja periaatteita noudattaen kuin muutkin Tilastokeskuksen koulutusta kuvaavat tilastot. Näitä tilastoja voidaan hyvin käyttää rinnan, kunhan otetaan huomioon tilastojen erityispiirteet.

## Lisätietoja

Jukka Jalolahti                      029 551 3588  
Vastaava tilastojohtaja:  
Jari Tarkoma

koulutustilastot@tilastokeskus.fi  
www.tilastokeskus.fi  
Lähde: Koulutustilastot. Tilastokeskus

Asiakaspalaute: [www.tilastokeskus.fi/palaute](http://www.tilastokeskus.fi/palaute)

---

Tietopalvelu ja viestintä, Tilastokeskus  
puh. 029 551 2220  
[www.tilastokeskus.fi](http://www.tilastokeskus.fi)

Julkaisutilaukset, Edita Publishing Oy  
puh. 020 450 05  
[asiakaspalvelu.publishing@edita.fi](mailto:asiakaspalvelu.publishing@edita.fi)  
[www.editapublishing.fi](http://www.editapublishing.fi)

ISSN 1796-0479  
= Suomen virallinen tilasto  
ISSN 1799-0599 (pdf)