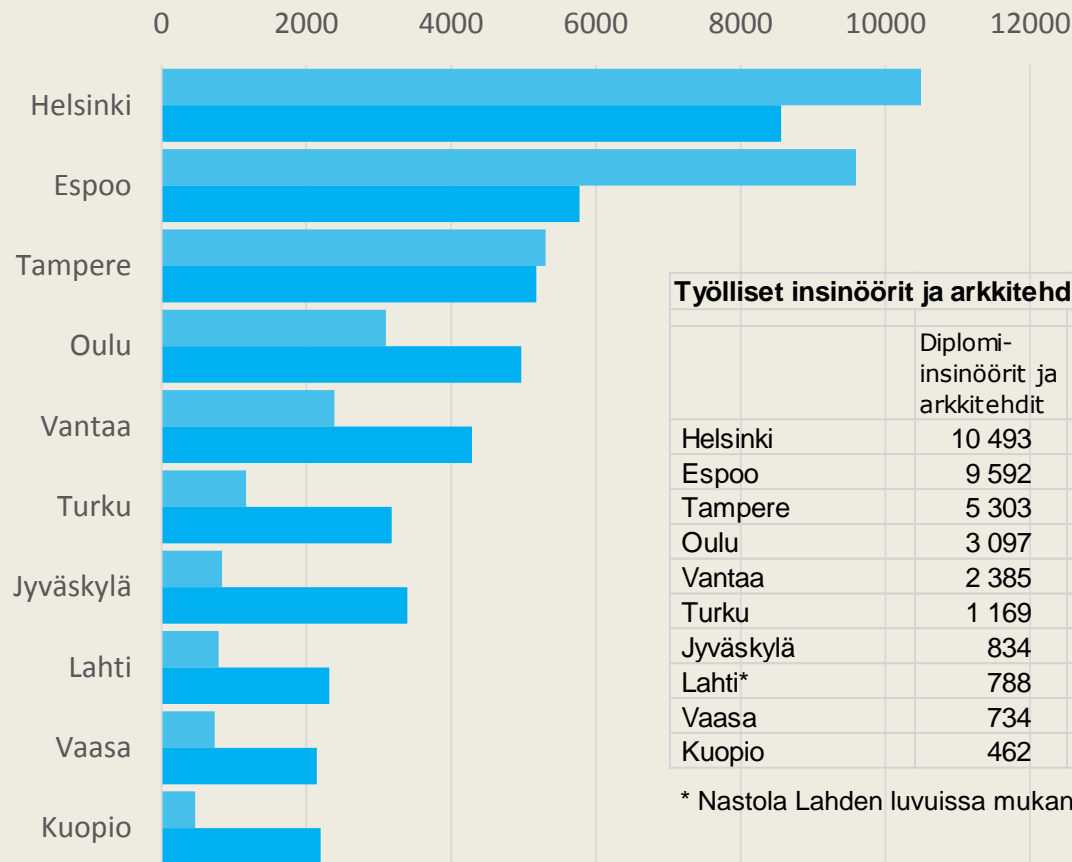


Korkeakoulutuksen ja osaamisen kehittäminen on tulevaisuuden kilpailukyvyn keskeisin tekijä

Tausta-aineisto

- Työllisten insinöörien ja arkkitehtien määrä Turussa ja muissa suurimmissa kaupungeissa Suomessa
- Teknologiateollisuuden osuus ja t&k-volyymi alueittain

Työllisten insinöörien ja arkkitehtien lukumäärät kaupungeittain 2014



Työlliset insinöörit ja arkkitehdit 2014

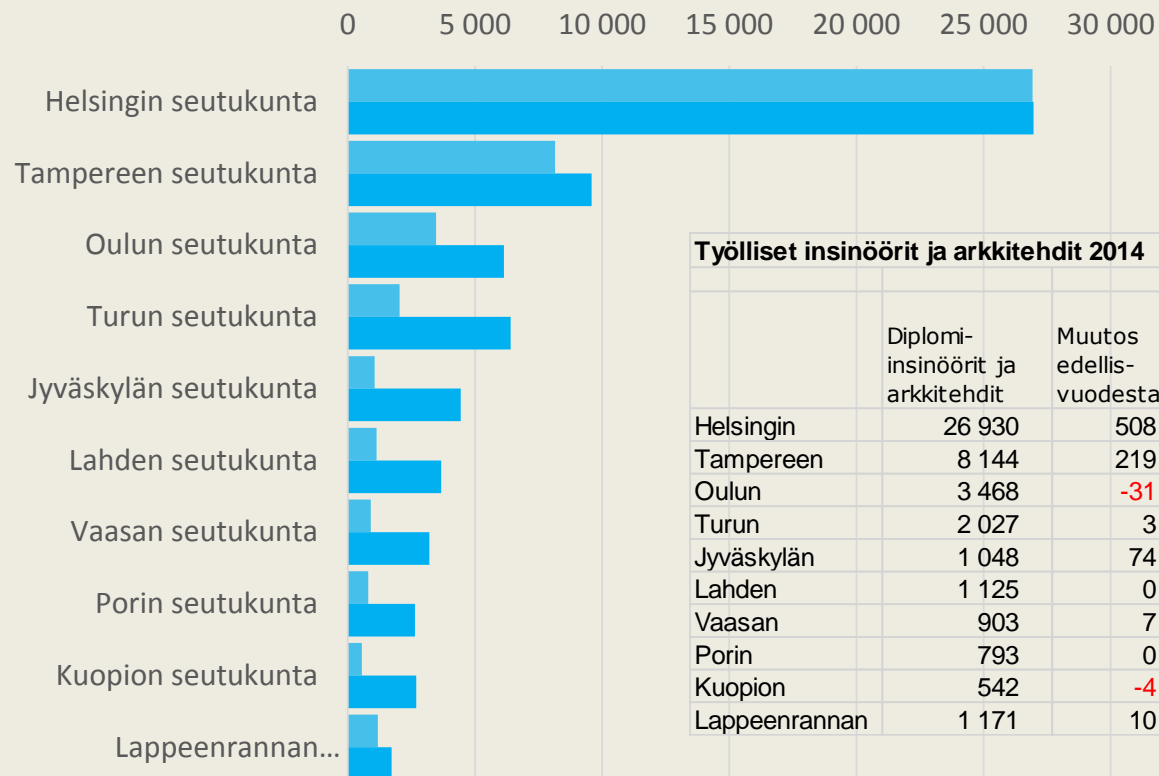
	Diplomi-insinöörit ja arkkitehdit	Muutos edellisvuodesta	Insinöörit ja rakennusarkkitehdit	Muutos edellisvuodesta
Helsinki	10 493	275	8 559	213
Espoo	9 592	106	5 772	13
Tampere	5 303	114	5 178	176
Oulu	3 097	-41	4 967	-8
Vantaa	2 385	53	4 287	92
Turku	1 169	-27	3 179	102
Jyväskylä	834	50	3 395	215
Lahti*	788	101	2 317	327
Vaasa	734	1	2 144	22
Kuopio	462	-2	2 196	83

* Nastola Lahden luvuissa mukana 2014

■ Diplomi-insinöörit ja arkkitehdit

■ Insinöörit ja rakennusarkkitehdit

Työllisten insinöörien ja arkkitehtien lukumäärät seutukunnittain 2014



Työlliset insinöörit ja arkkitehdit 2014

	Diplomi-insinöörit ja arkkitehdit	Muutos edellisvuodesta	Insinöörit ja rakennusarkkitehdit	Muutos edellisvuodesta
Helsingin	26 930	508	26 960	411
Tampereen	8 144	219	9 589	224
Oulun	3 468	-31	6 130	25
Turun	2 027	3	6 400	167
Jyväskylän	1 048	74	4 432	258
Lahden	1 125	0	3 666	27
Vaasan	903	7	3 206	37
Porin	793	0	2 643	23
Kuopion	542	-4	2 682	98
Lappeenrannan	1 171	10	1 717	16

■ Diplomi-insinöörit ja arkkitehdit

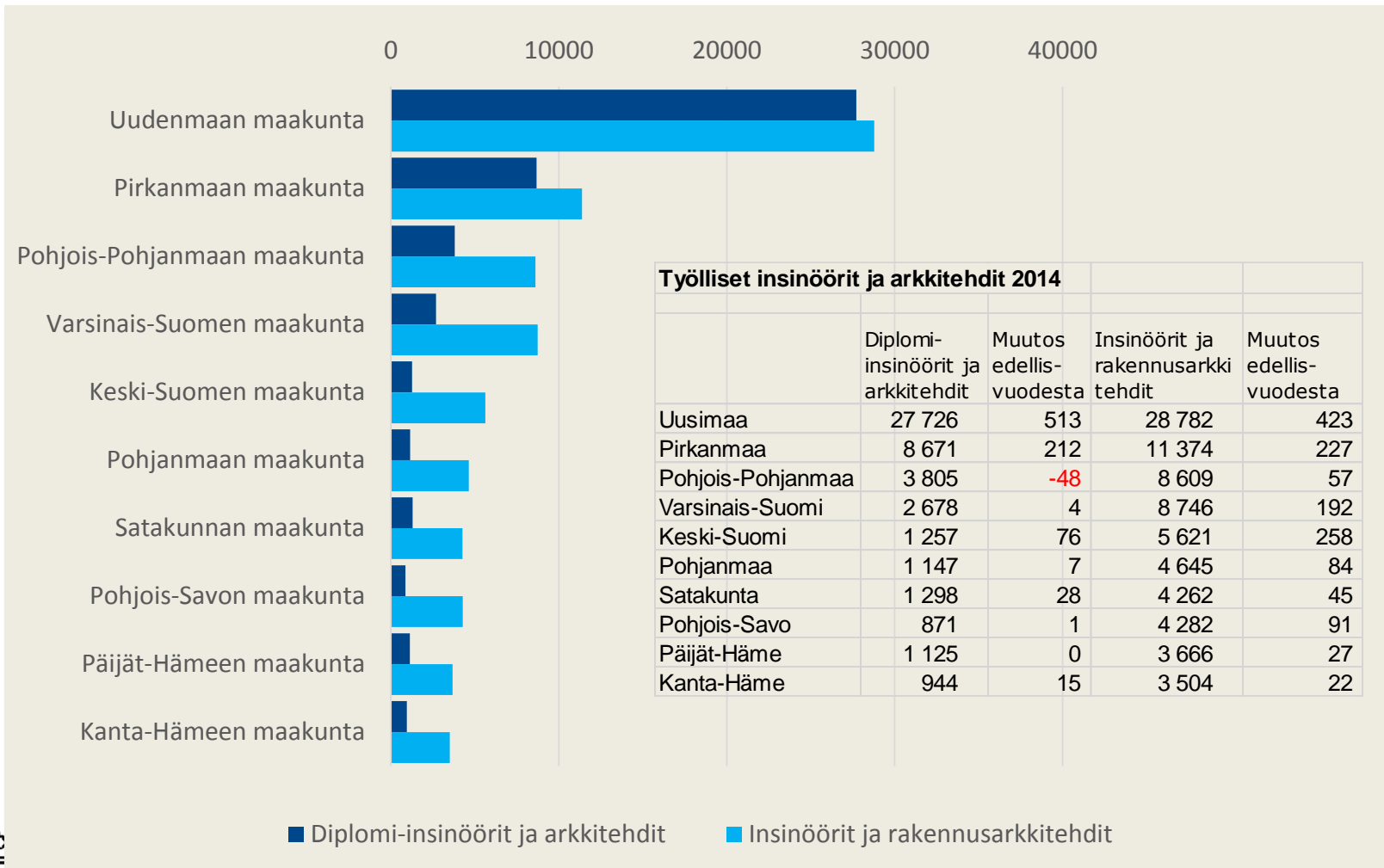
■ Insinöörit ja rakennusarkkitehdit



**CITY OF
TURKU**

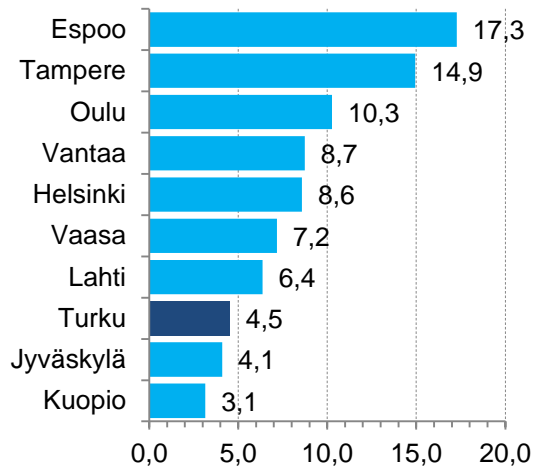
Lähde: Tilastokeskus

Työllisten insinöörien ja arkkitehtien lukumäärät maakunnittain 2014

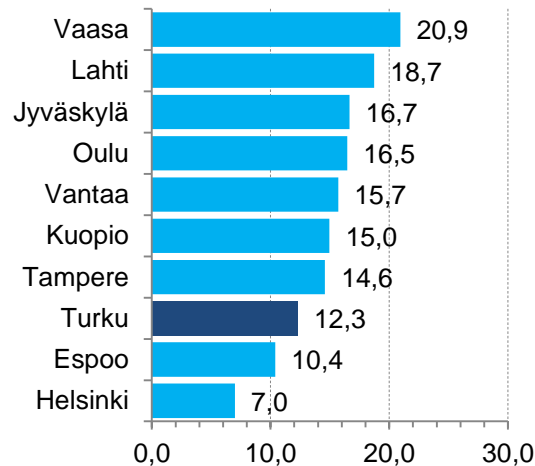


Työllisten insinöörien ja arkkitehtien osuus työllisestä korkeakouluasteen tutkinnon suorittaneesta työvoimasta kymmenessä suurimmassa kaupungissa 2014, %

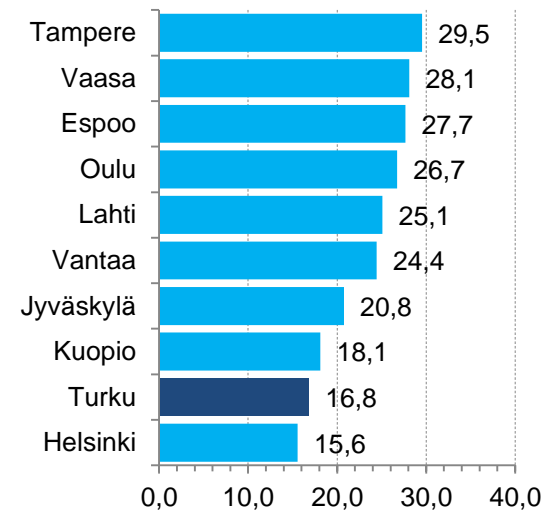
Diplomi-insinöörit ja arkkitehdit



Insinöörit ja rakennusarkkitehdit



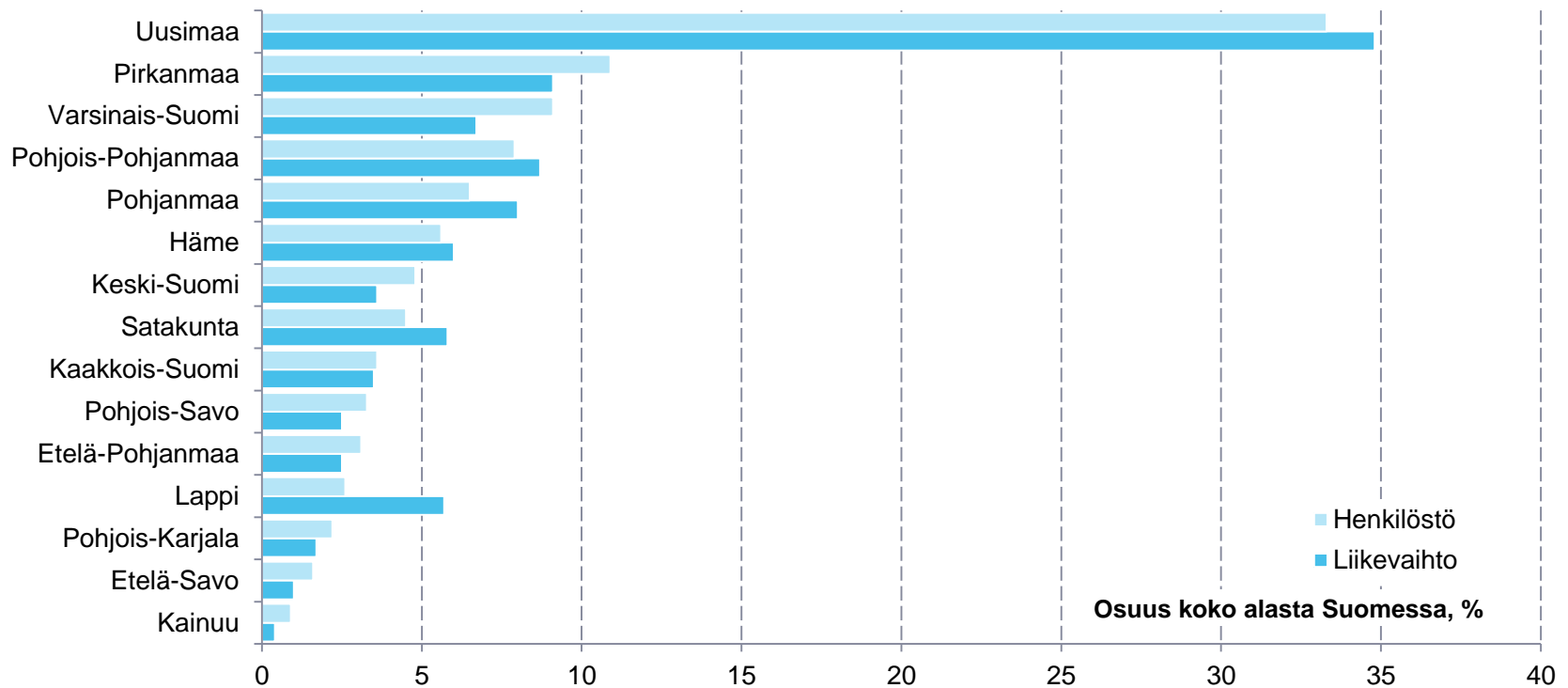
Edelliset yhteensä



Teknolgiateollisuus ELY-alueittain 2015e

Alueiden osuudet alan koko liikevaihdosta ja henkilöstöstä

Suomessa



Tutkimus- ja kehittämistoiminta eräissä seutukunnissa 2014

	Milj. €	Osuus koko maan t&k-menoista %	Yritysten osuus %	Per asukas €
Koko maa	6 512,1	100,0	67,7	1 190
Helsinki	2 948,2	45,3	66,7	1 988
Tampere	813,8	12,5	75,7	2 082
Oulu	779,3	12,0	76,7	3 224
Turku	379,4	5,8	51,3	1 183
Salo	228,2	3,5	99,9	3 599
Jyväskylä	184,6	2,8	33,3	1 027
Kuopio	113,4	1,7	22,8	853
Lappeenranta	87,1	1,3	43,1	975
Porvoo	61,9	1,0	98,4	1 053

- Tutkimus- ja kehittämistoiminnan menot olivat Tilastokeskuksen mukaan 6,5 miljardia euroa vuonna 2014.
- Menot laskivat vuoden takaisesta 170 miljoonaa euroa.
- Yritysten tuotekehityspanostukset vähenivät 190 miljoonaa euroa eli reilut 4 prosenttia. Viestintälaitteiden tuoteryhmässä pudotusta oli lähes 90 miljoonaa euroa.
- Korkeakoulusektorilla tutkimusmenot kasvoivat 50 miljoonaa euroa (3,6 prosenttia) ja sektoritutkimuslaitoksissa ja muulla julkisella sektorilla puolestaan laskivat 30 miljoonaa (lähes viisi prosenttia).