

Työttömät insinöörit

Maaliskuu 2019

Työttömyystilanne maaliskuussa 2019

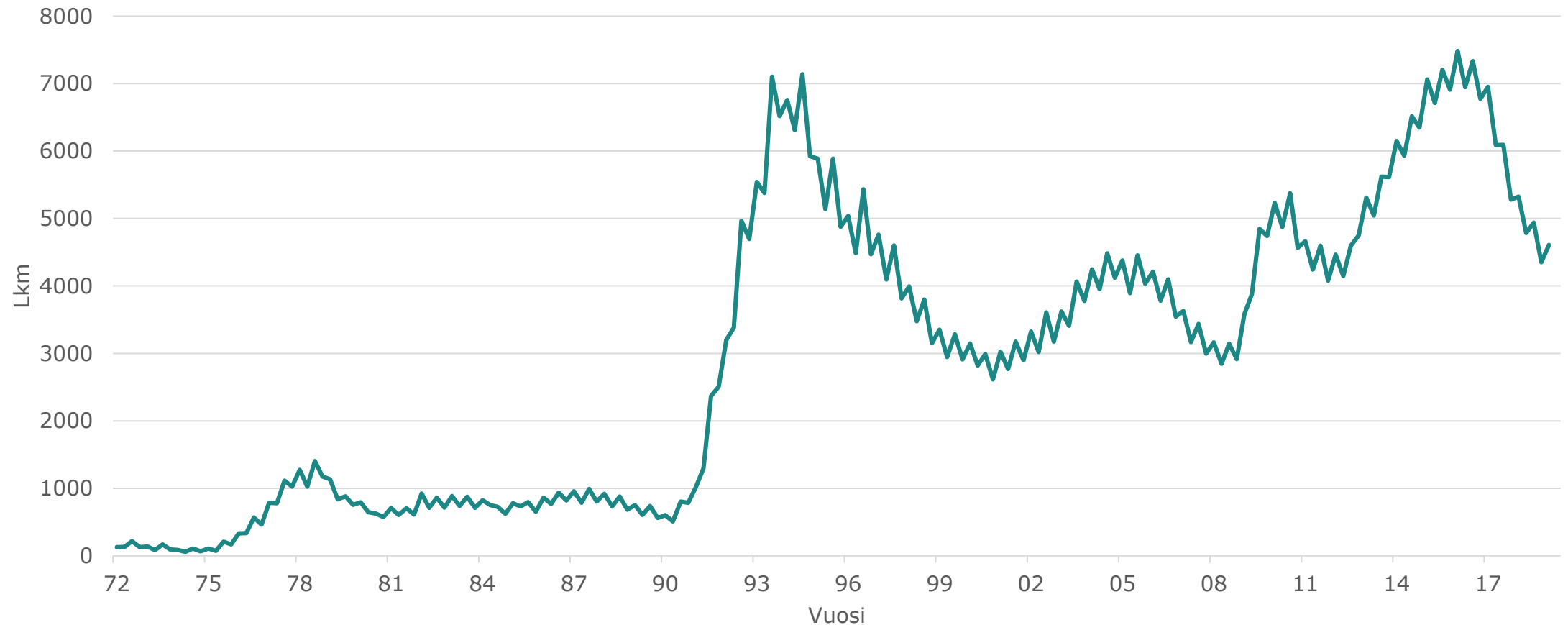
- Työttömiä insinöörejä **4367**
- Määrä laski kuukauden aikana 155 henkilöllä (-3 %)
 - Vuoden aikana laskua 583 henkilöä (-12 %)
- Työttömyysprosentti maaliskuussa **3,9**
 - Vuoden 2018 työttömyysprosentti oli 4,2
- Työttömiä vastavalmistuneita **330**
- Määrä laski kuukauden aikana 51 henkilöllä (-13 %)
 - Vuoden aikana määrä laski 42 henkilöllä (-11 %)
- Korkeakoulutettujen työttömyyden lasku alkaa pysähtyä (lähde: Akava 5/2019)
 - Insinöörien työttömyys yhä laskenut, mutta esim. diplomi-insinöörien työttömyyden lasku jo pysähtynyt



Työttömät insinöörit 1972-2019

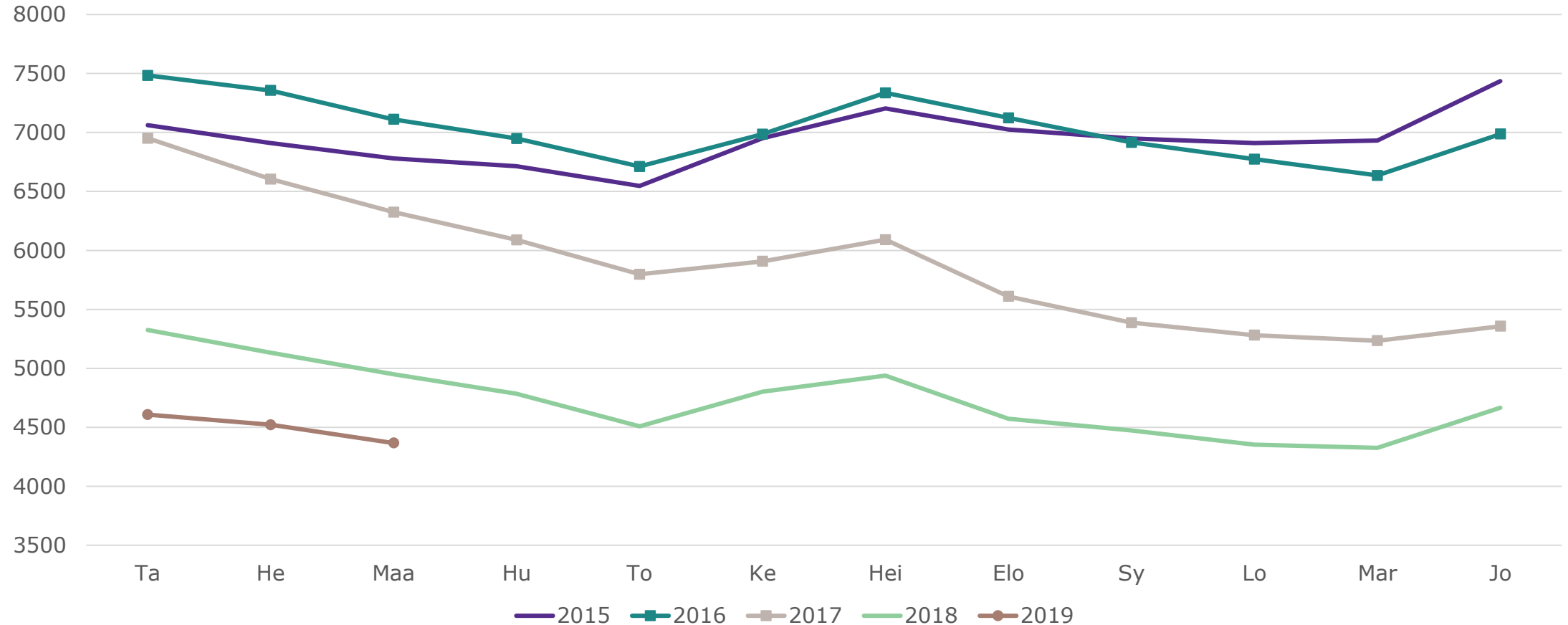
Tilanne neljännesvuosittain

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



Työttömät insinöörit kuukausittain 2015-2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



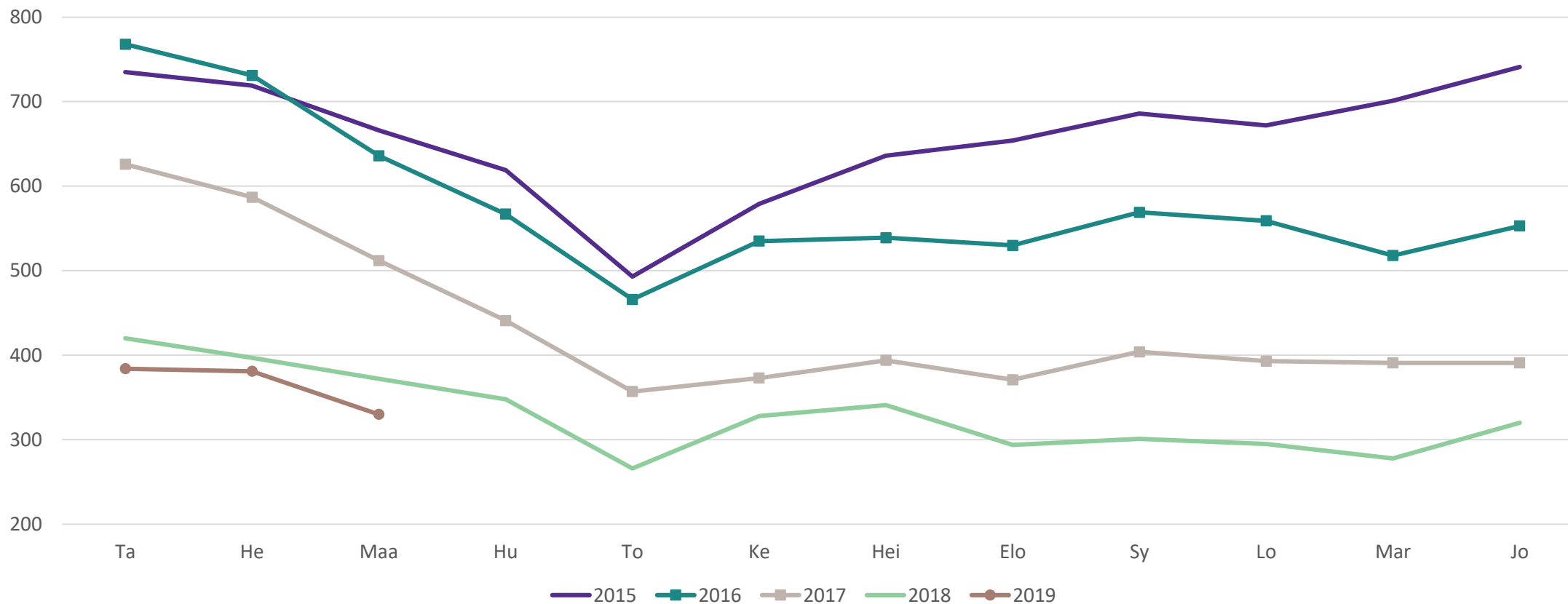
Vuodesta 1990 alkaen:

Eniten työttömiä maaliskuussa: 2016; 7111 työtöntä

Vähiten työttömiä maaliskuussa: 1990; 522 työtöntä

Vastavalmistuneet työttömät insinöörit kuukausittain vuosina 2015-2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



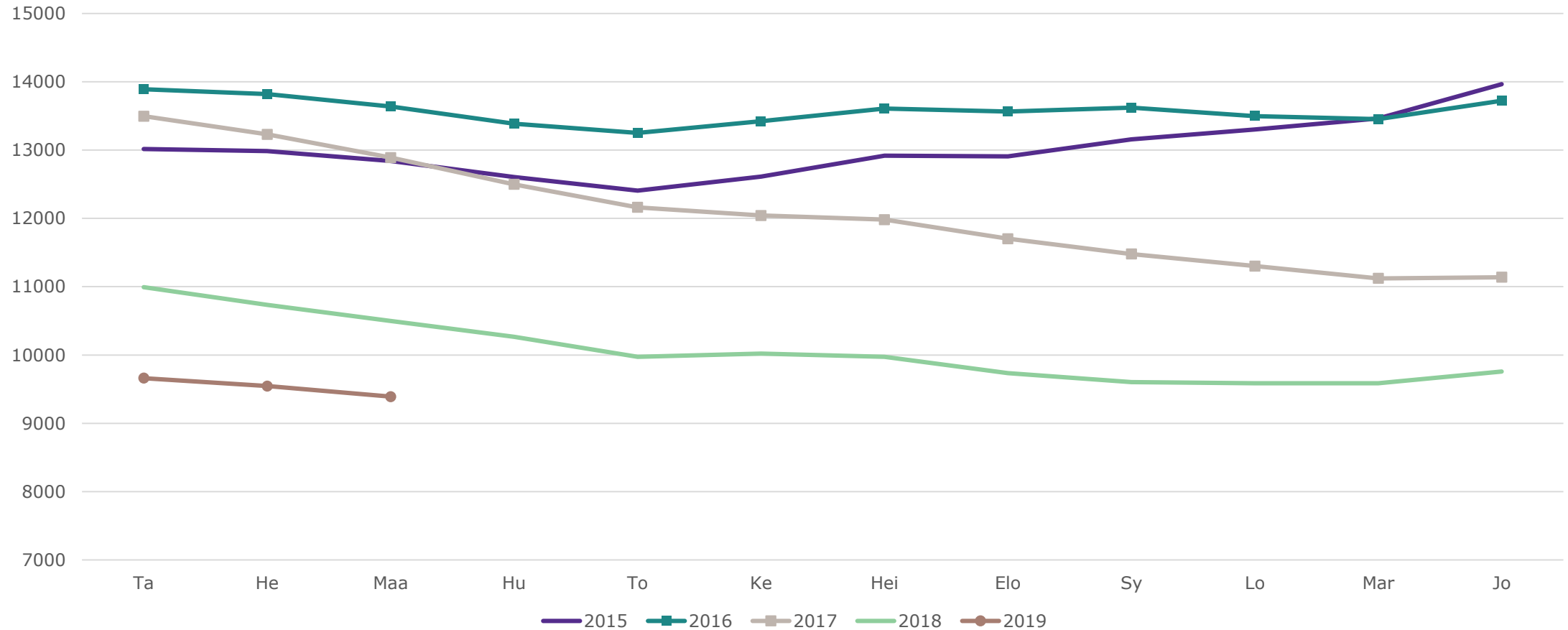
Vuodesta 1990 alkaen:

Eniten vastavalmistuneita työttömiä maaliskuussa: 2015; 666 työtöntä

Vähiten vastavalmistuneita työttömiä maaliskuussa: 2000; 68 työtöntä

Työnhakijoiksi työvoimatoimistoihin ilmoittautuneet insinöörit vuosina 2015-2019

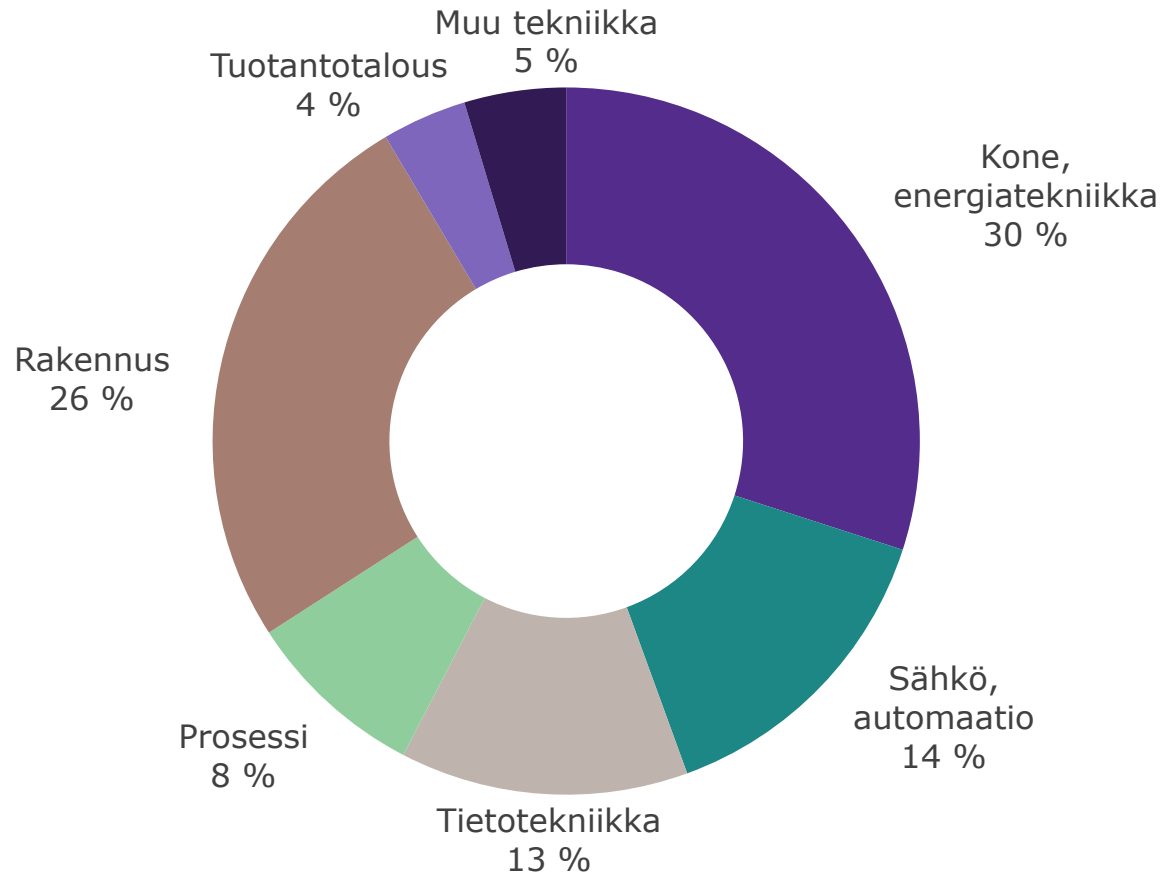
Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



Työllistetyt ja lomautetut maaliskuussa 2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot

Lomautetut koulutusaloittan maaliskuussa 2019

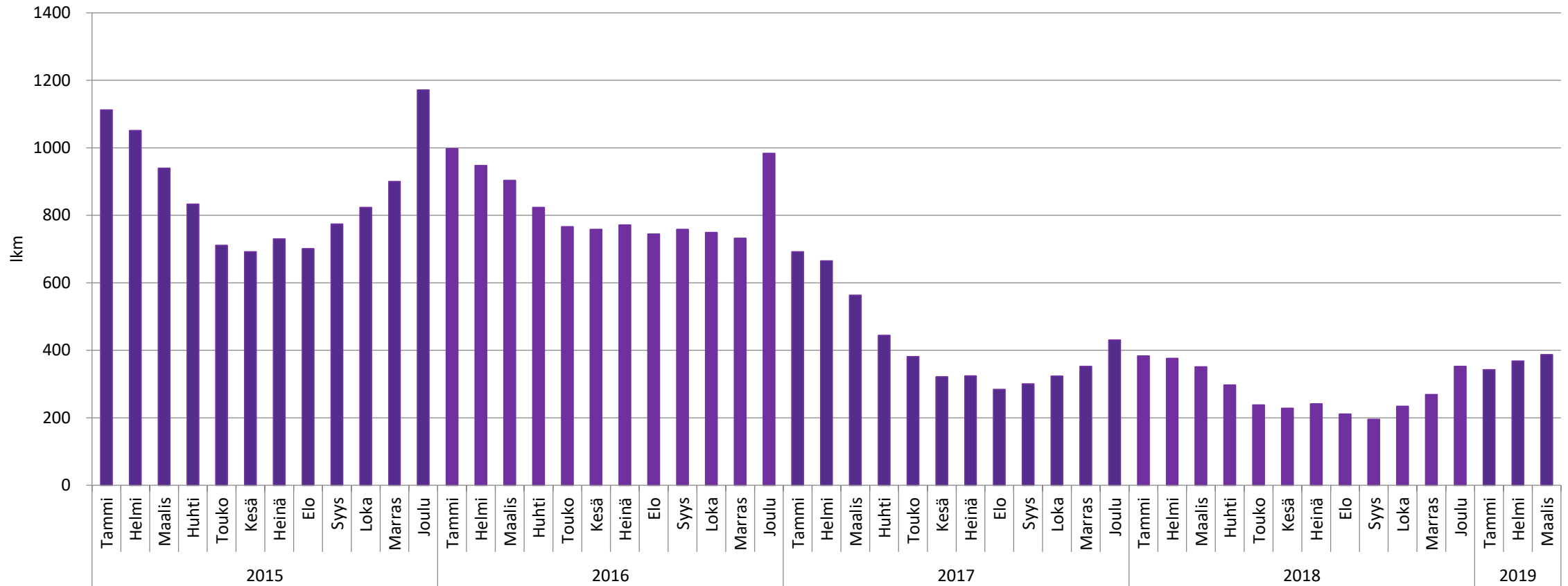


- Työllistämistuella työllistettyjä insinöörejä oli 499
 - Muutos kuukaudessa +1 hlö ja vuodessa -70 hlöä
- Lomautettuja insinöörejä oli 387
 - Muutos kuukaudessa +19 hlöä ja vuodessa +36 hlöä
 - Lomautusten määrä on kääntynyt kasvuun viimeisten kuukausien aikana



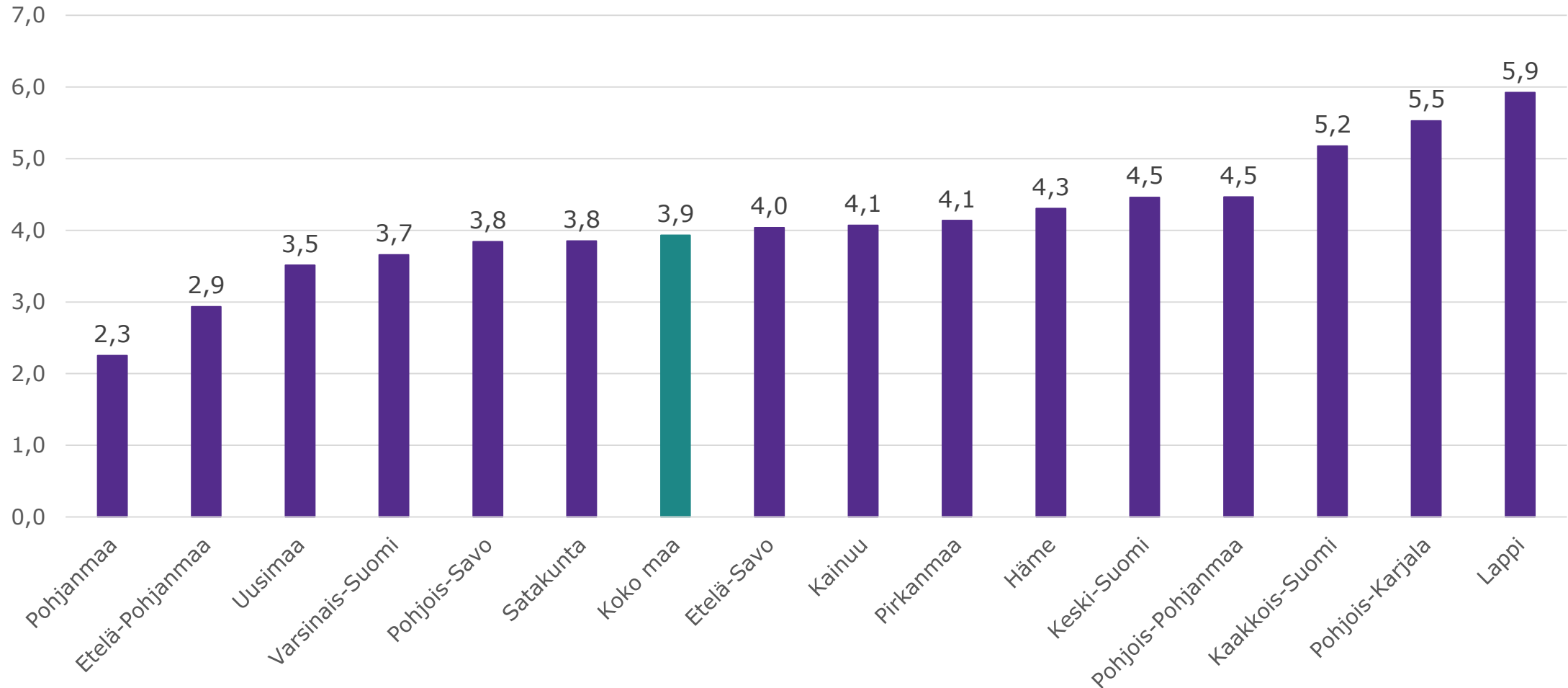
Lomautetut insinöörit 2015-2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



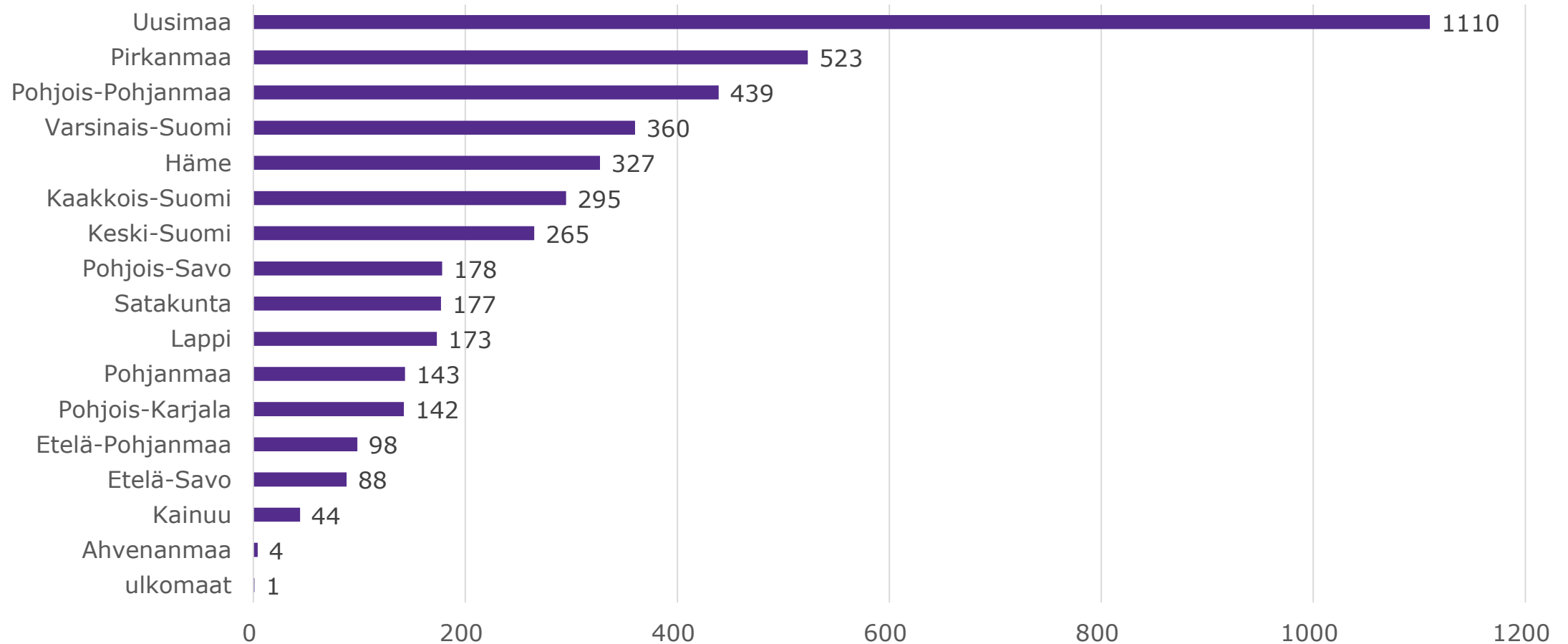
Insinöörien työttömyysprosentti ely-keskusalueilla maaliskuussa 2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot ja Tilastokeskus



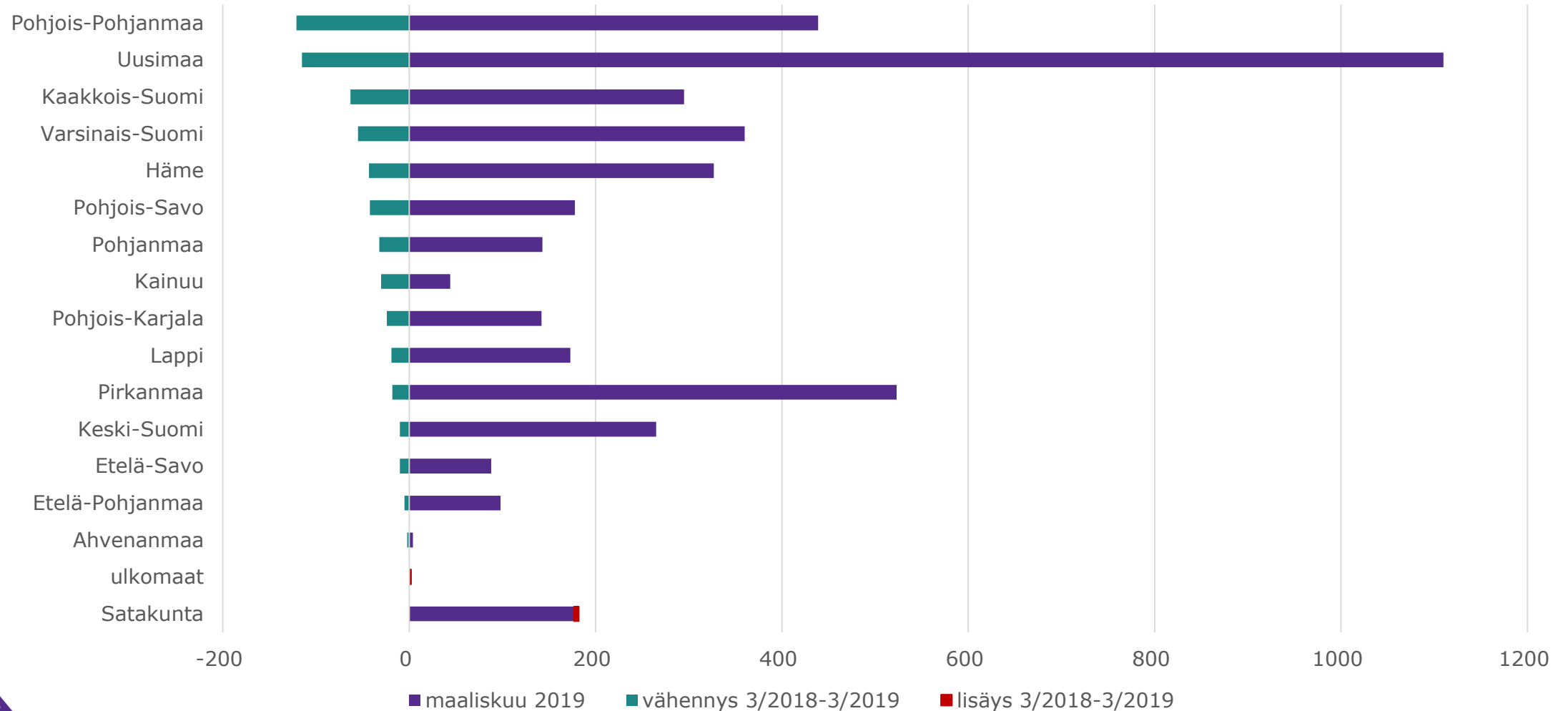
Työttömien insinöörien määrä ely-keskusalueittain maaliskuussa 2019

Lähde: TEM:in työttömyystilastot



Muutos työttömien insinöörien määrässä ely-keskusalueittain viimeisen vuoden aikana (3/2018 – 3/2019, hlöä)

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



Muutos työttömien määrässä viimeisen vuoden aikana (3/2018-3/2019) ely-keskusalueittain

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot

Ely-keskusalue	Muutos, hlöä	Muutos, %
Pohjois-Pohjanmaa	-121	-22
Uusimaa	-115	-9
Kaakkois-Suomi	-63	-18
Varsinais-Suomi	-55	-13
Häme	-43	-12
Pohjois-Savo	-42	-19
Pohjanmaa	-32	-18
Kainuu	-30	-41
Pohjois-Karjala	-24	-14
Lappi	-19	-10
Pirkanmaa	-18	-3
Etelä-Savo	-10	-10
Keski-Suomi	-10	-4
Etelä-Pohjanmaa	-5	-5
Ahvenanmaa	-2	-33
Satakunta	5	+3

- Vuoden aikana työttömyys väheni kaikilla muilla ely-keskusalueilla paitsi Satakunnassa
- Työttömyys väheni eniten määrällisesti Pohjois-Pohjanmaalla (-121 hlöä) ja suhteellisesti Kainuussa (-41 %)



Työttömyystilanne suurimmilla ely-keskusalueilla maaliskuussa 2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot

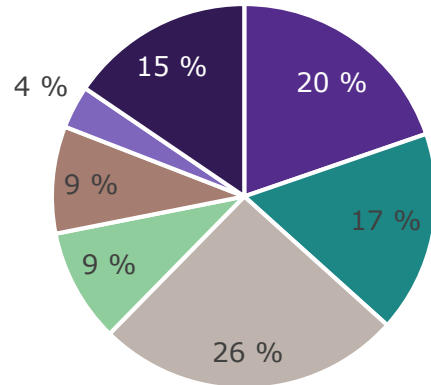
Alue	Työttömien määrä 3/2019	Muutos kuukauden aikana 2-3/2019		Muutos vuoden aikana 3/2018-3/2019		Osuus työttömistä insinööreistä
		hlöä	%	hlöä	%	
Uusimaa	1110	-52	-5 %	-115	-9 %	25 %
Pirkanmaa	523	-13	-2 %	-18	-3 %	12 %
Pohjois- Pohjanmaa	439	-19	-4 %	-121	-22 %	10 %
Varsinais- Suomi	360	+1	+0,3 %	-55	-13 %	8 %



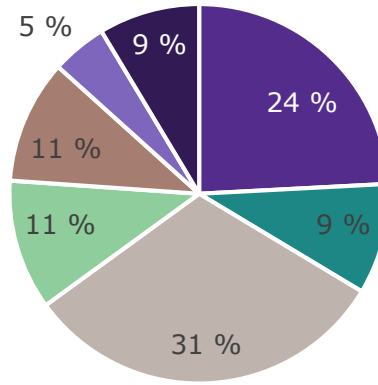
Työttömien insinöörien koulutusala jakaumat suurimmilla ely-keskusalueilla maaliskuussa 2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot

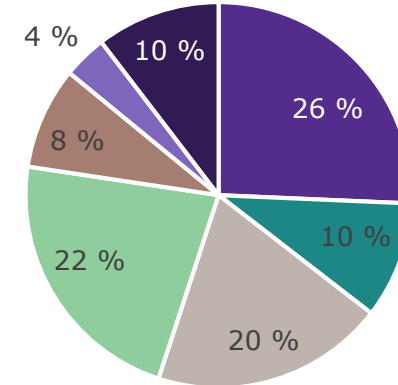
Uusimaa, N=1110



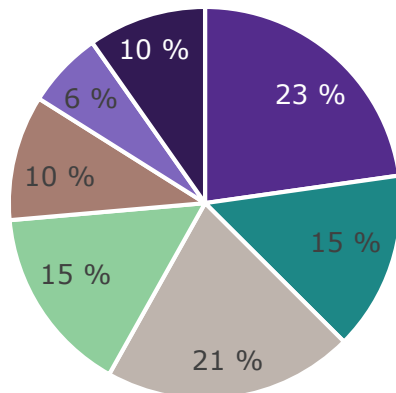
Varsinais-Suomi, N=360



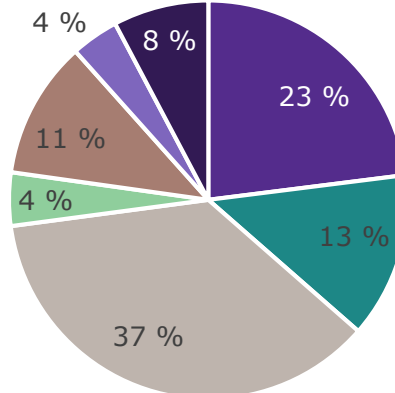
Häme, N=327



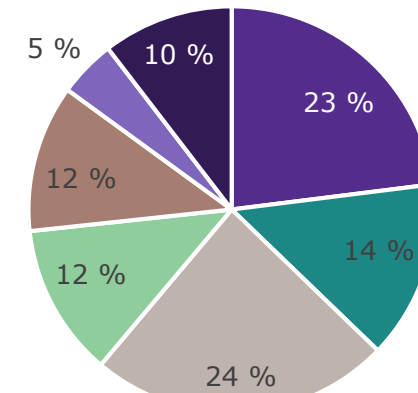
Pirkanmaa, N=523



Pohjois-Pohjanmaa, N=439



Koko maa, N=4367

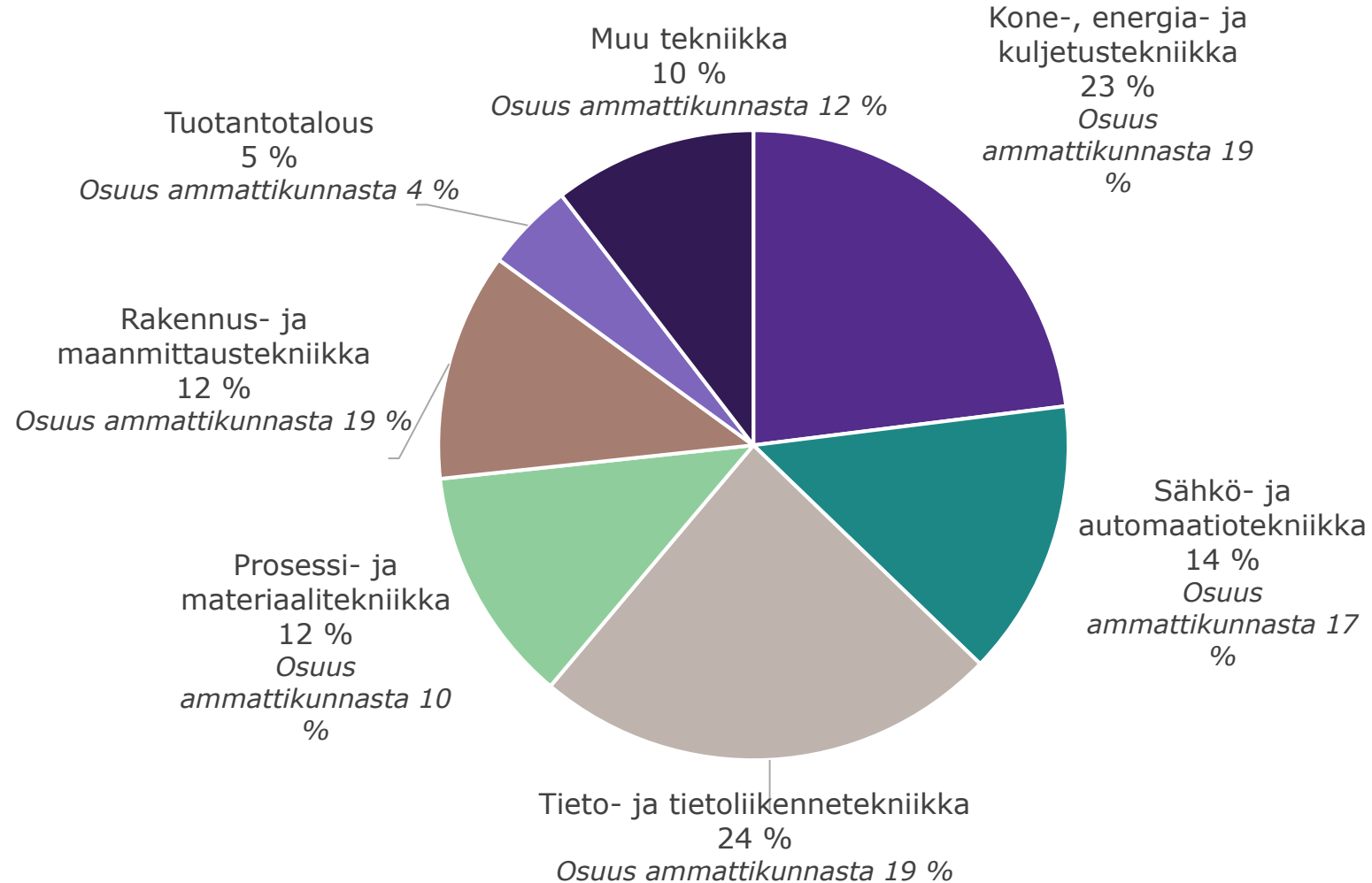


- Kone-, energia- ja kuljetustekniikka
- Sähkö- ja automaatiotekniikka
- Tieto- ja tietoliikennetekniikka
- Prosessi- ja materiaalitekniikka
- Rakennus- ja maanmittaustekniikka
- Tuotantotalous
- Muu tekniikka



Työttömät insinöörit koulutusaloittain maaliskuussa 2019, N=4367

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



Työttömyystilanne suurimmilla koulutusaloilla maaliskuussa 2019

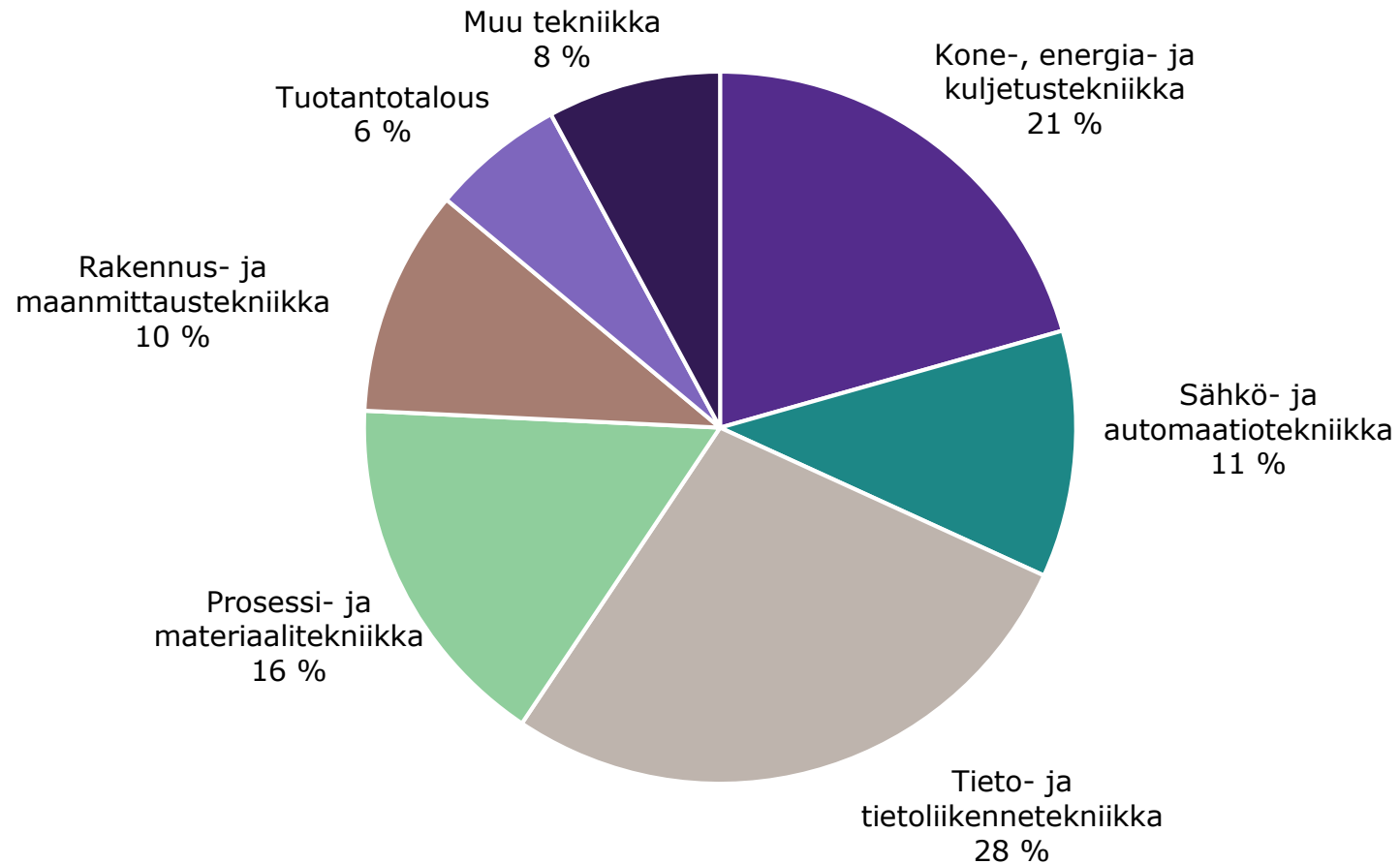
Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot

Koulutusala	Työttömien määrä 3/2019	Muutos kuukauden aikana 2-3/2019		Muutos vuoden aikana 3/2018-3/2019	
		Hlöä	%	Hlöä	%
Tieto- ja tietoliikennetekniikka	1045	-30	-3 %	-175	-14 %
Kone-, energia ja kuljetustekniikka	1005	-50	-5 %	-137	-12 %
Sähkö- ja automaatiotekniikka	620	-24	-4 %	-115	-16 %
Prosessi- ja materiaalitekniikka	531	-18	-3 %	-86	-14 %
Rakennus- ja maanmittaustekniikka	512	-13	-3 %	-24	-5 %
Tuotantotalous	199	-15	-7 %	-27	-12 %



Vastavalmistuneet työttömät koulutusaloittain maaliskuussa 2019, N=330

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



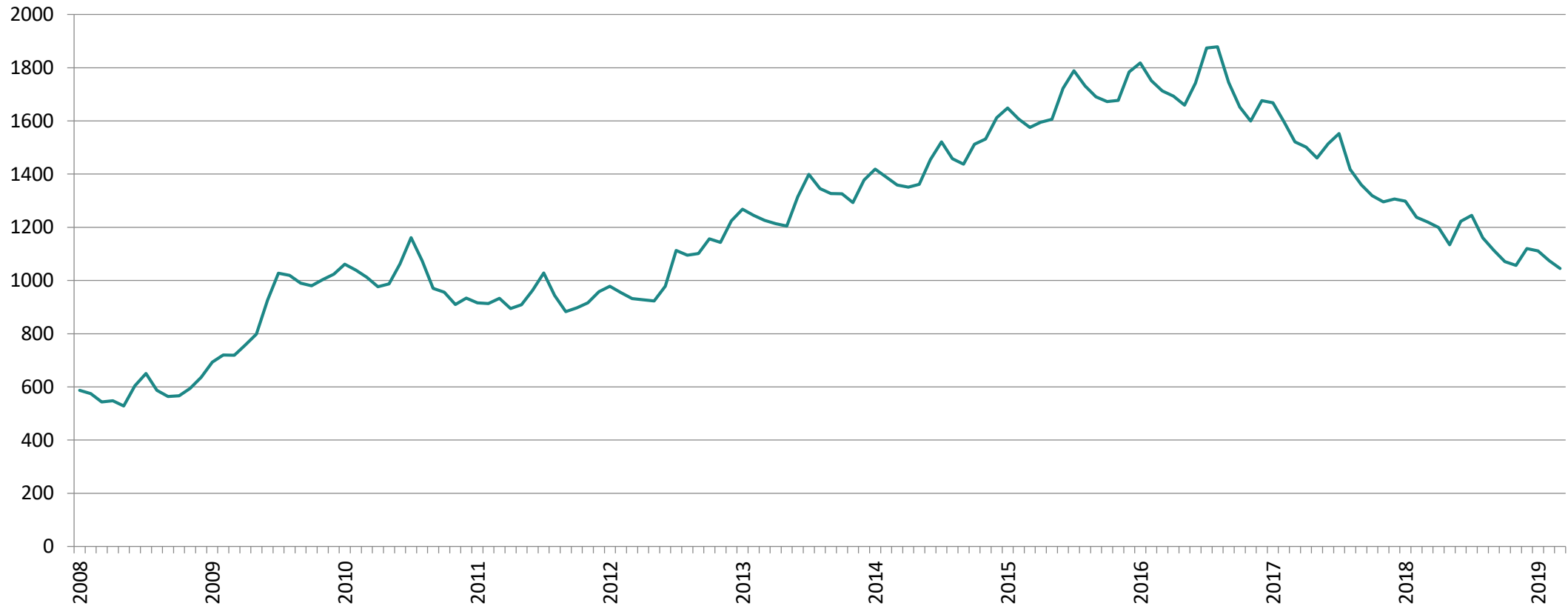
Työttömien insinöörien lukumäärä ikäluokittain maaliskuussa vuosina 2016-2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



Työttömät tietotekniikan insinöörit 2008-2019

Lähde: Työ- ja elinkeinoministeriön työnvälitystilastot



1045
(3/2019)



www.ilry.fi/tutkittuatietao

