

2014 VALMISTUNEET

Katoanalyysi

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vuonna 2014 valmistuneiden uraseurantakysely

- Otoskoko 24 895
- Vastaaajia 8 535
- Vastausprosentti 34,3 %

- Soveltuvien osien vastausprosentteja verrataan vuonna 2013 valmistuneiden kyselyn vastaaviin
 - Molemmista otoksista ei ole täysin samoja tietoja käytettävissä



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

Katoanalyysi

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Katoanalyysissa huomioidut taustamuuttujat

Koulutukseen liittyvät

- Ammattikorkeakoulu
- Koulutusala
- Koulutuskieli
- Koulutuksen tyyppi
- Tutkinnon taso
- Tutkinnon laajuus

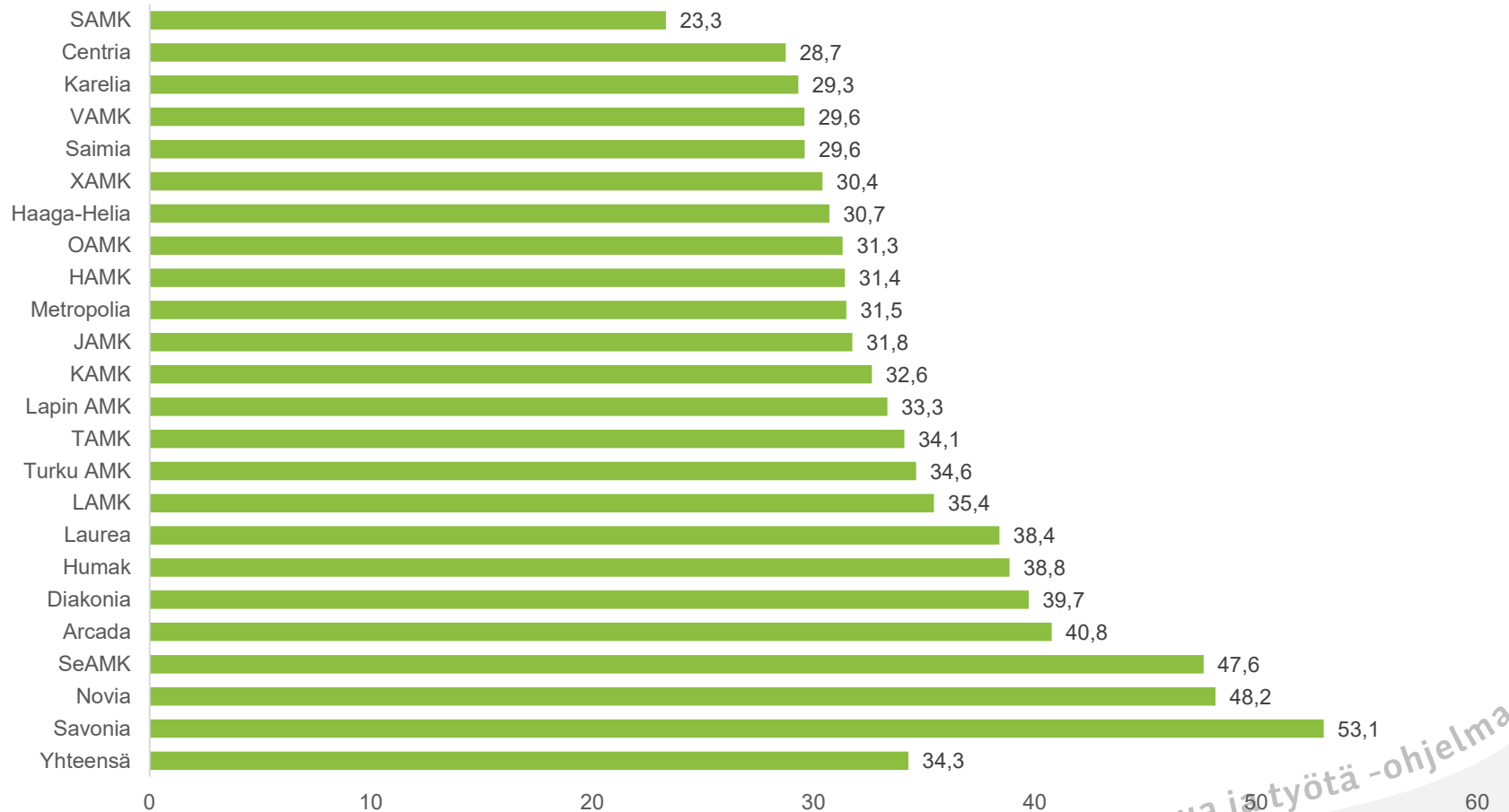
Henkilöön liittyvät

- Sukupuoli
- Ikä valmistuessa
- Kansalaisuus
- Äidinkieli

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



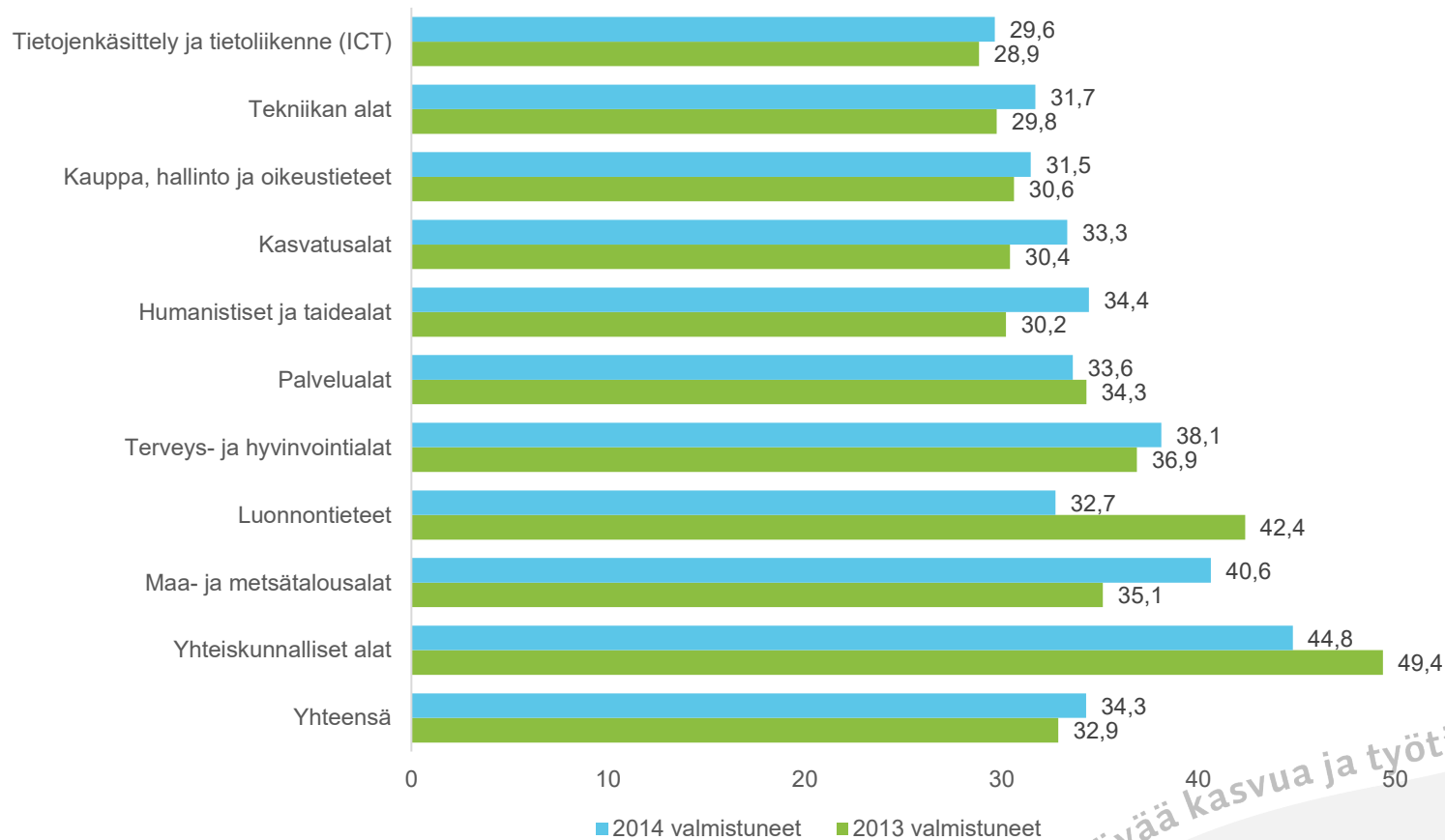
Vastausprosentti ammattikorkeakoulu mukaan (%)



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



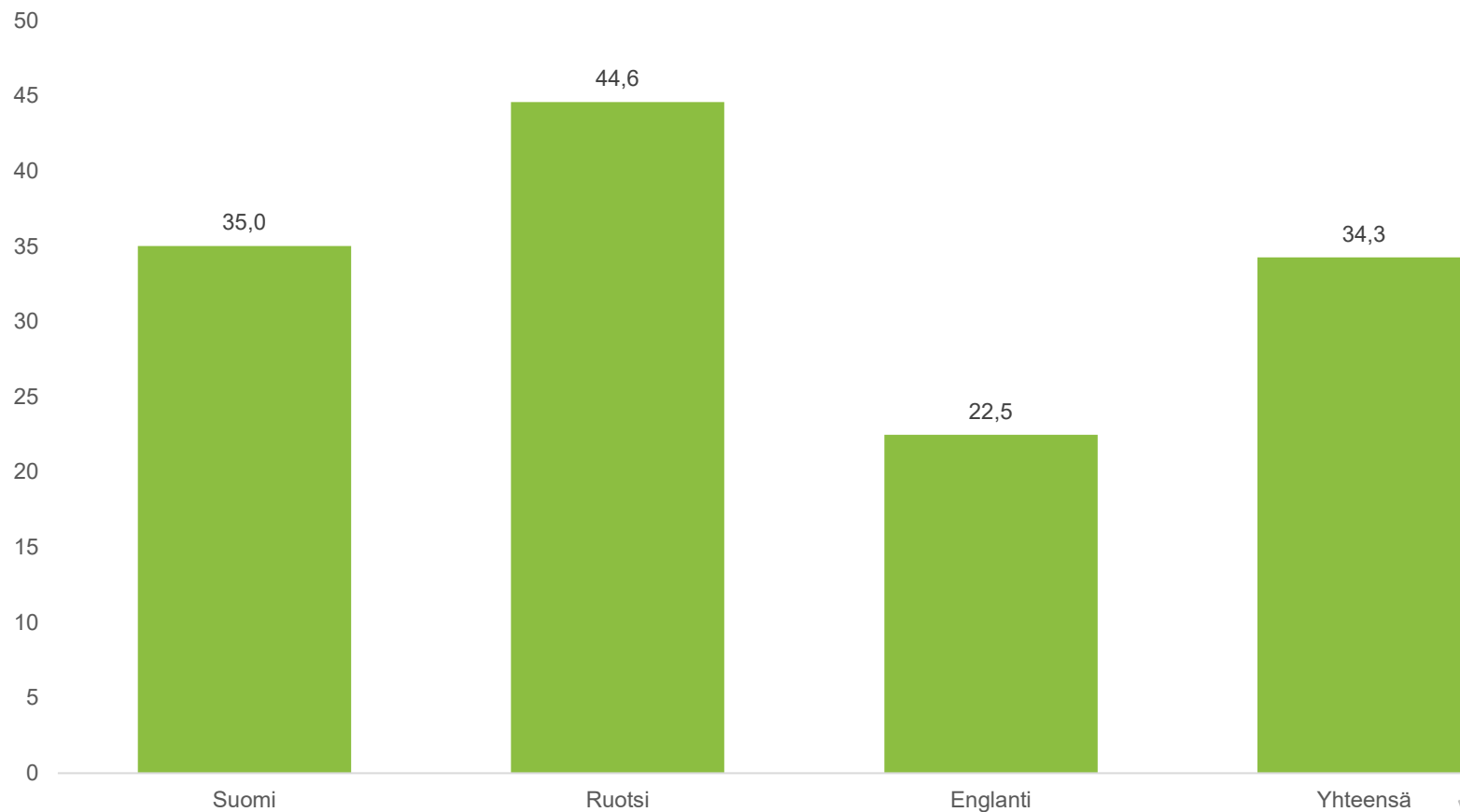
Vastausprosentti koulutusalan mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



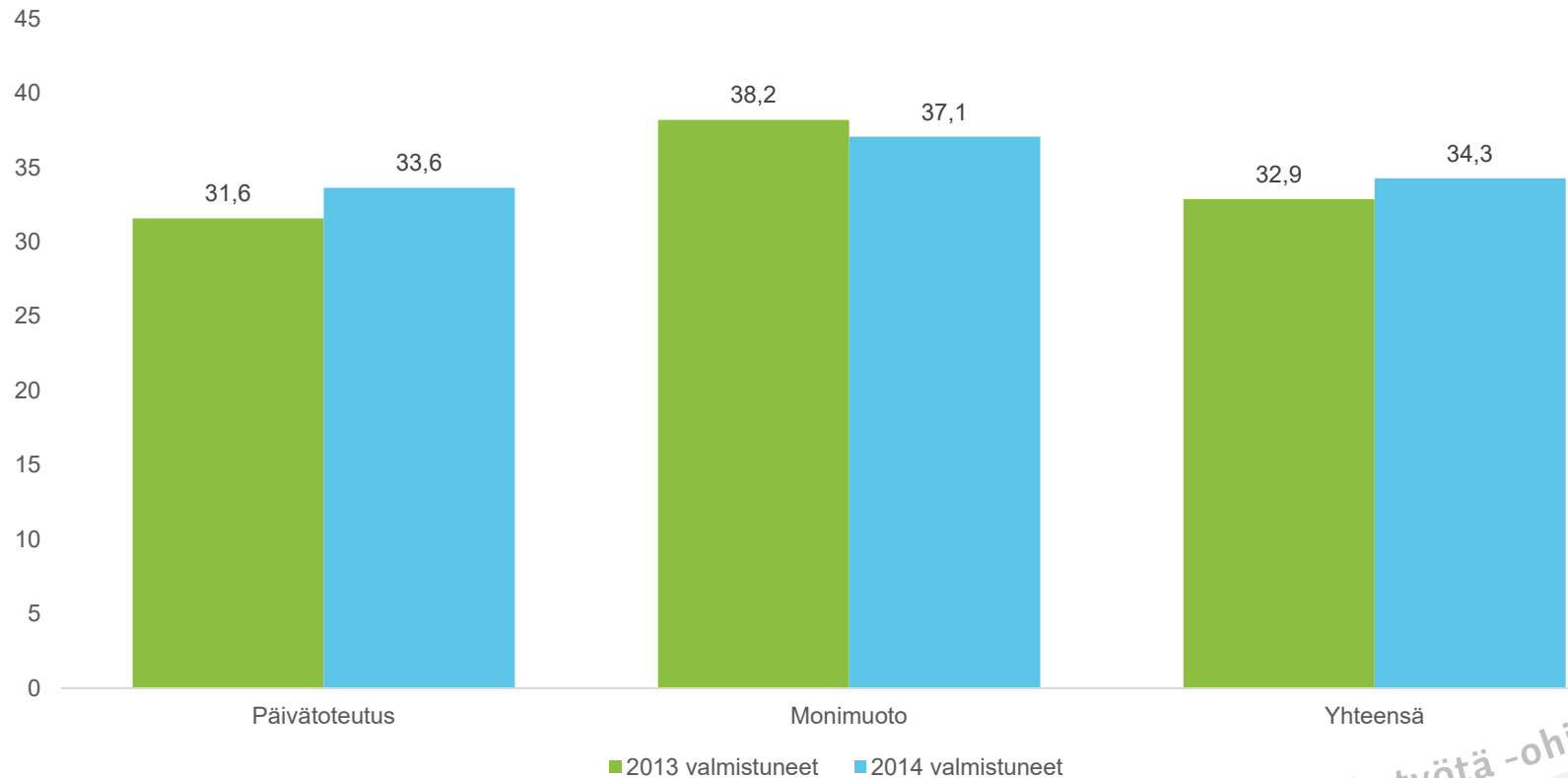
Vastausprosentti koulutuskielen mukaan (%)



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



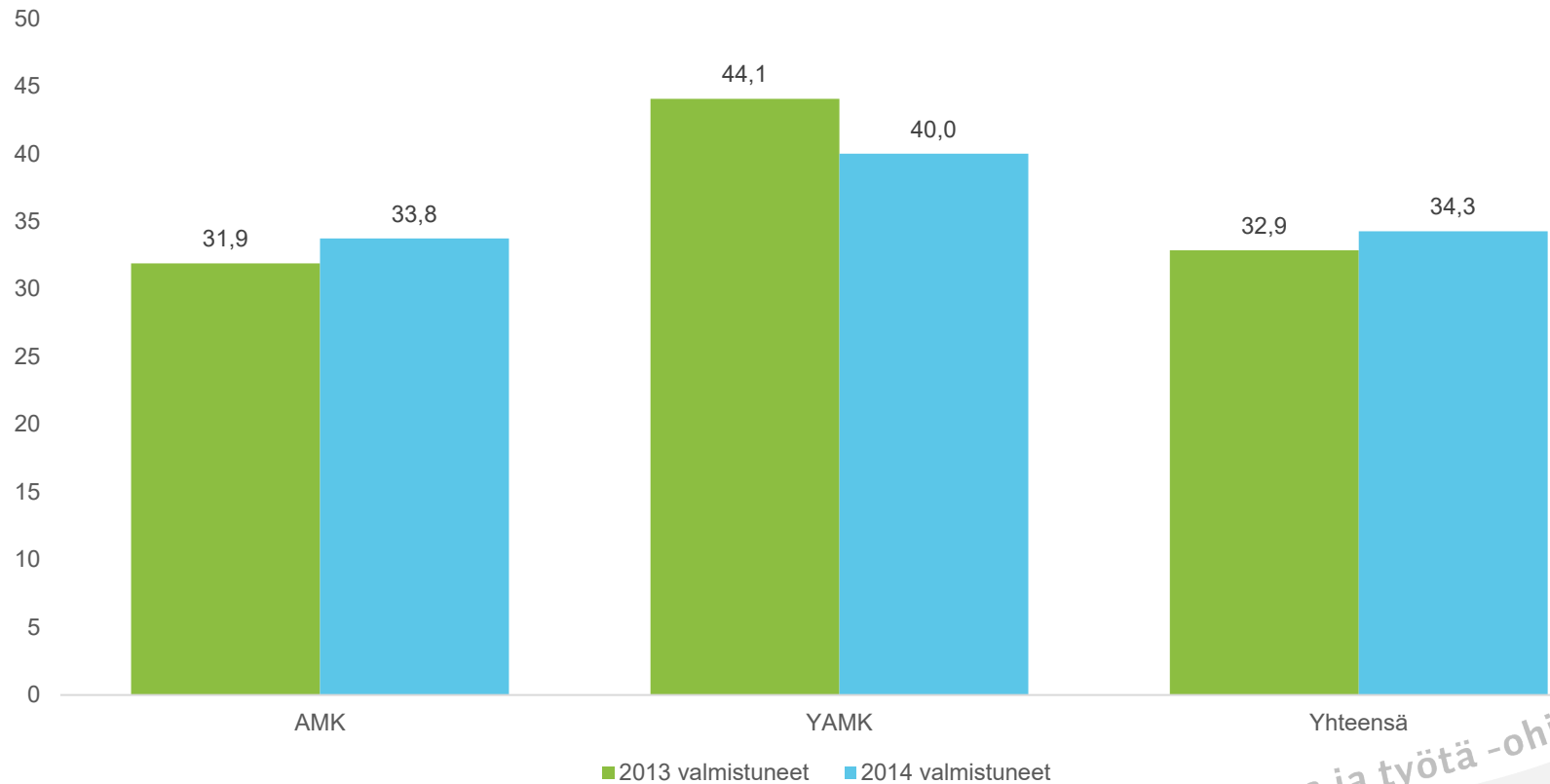
Vastausprosentti koulutuksen tyypin mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



Kestävä kasvua ja työtä -ohjelma



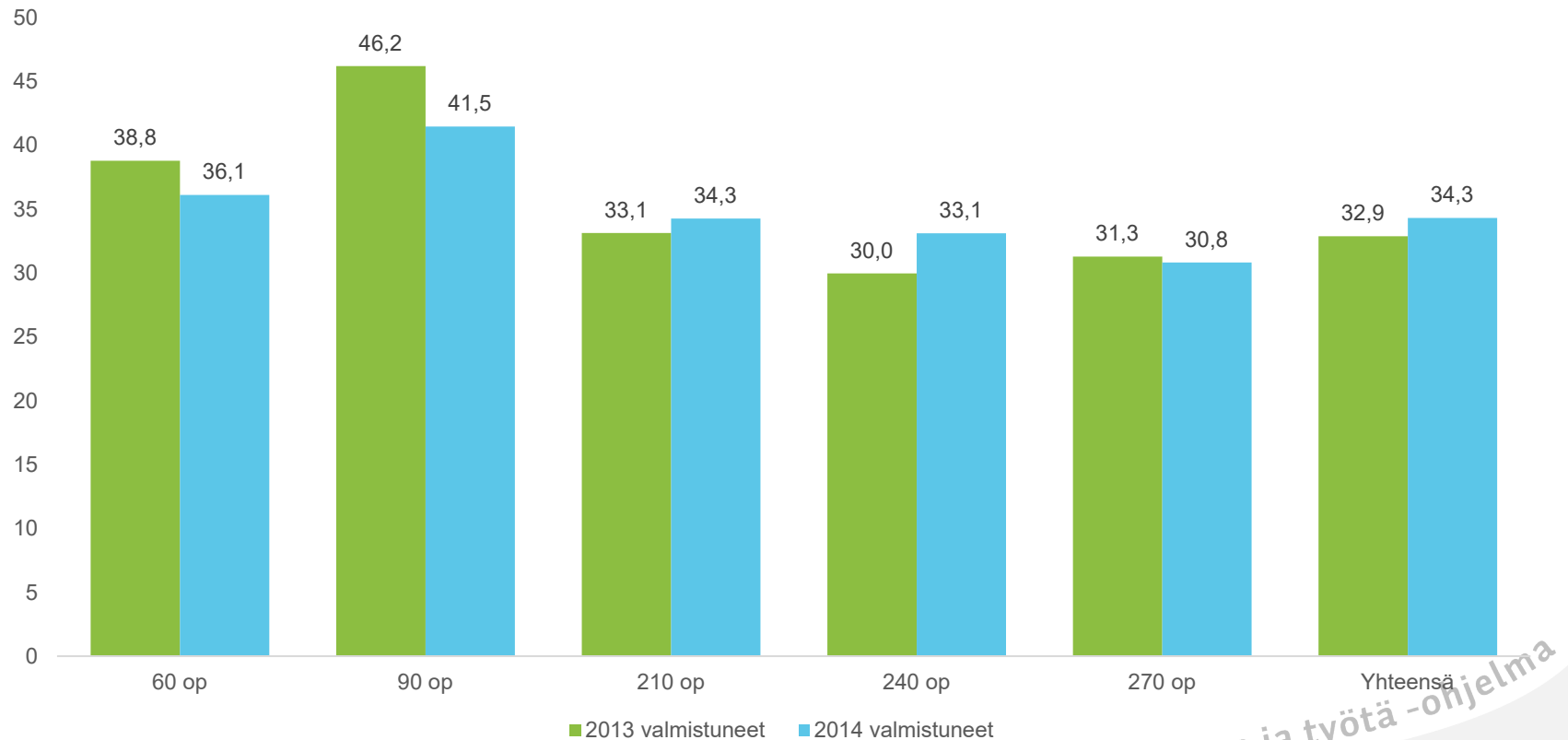
Vastausprosentti tutkinnon tason mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



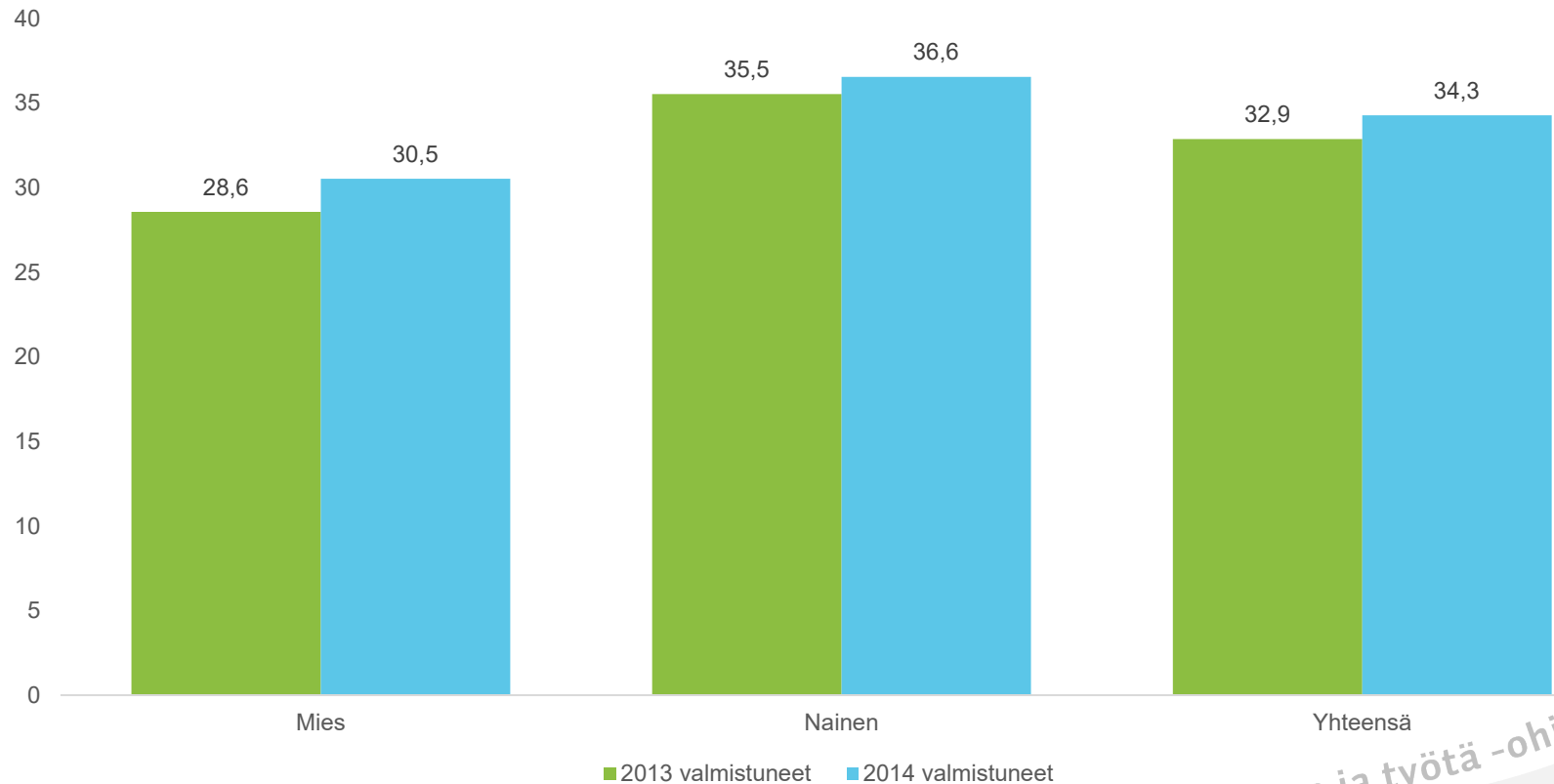
Vastausprosentti tutkinnon laajuuden mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



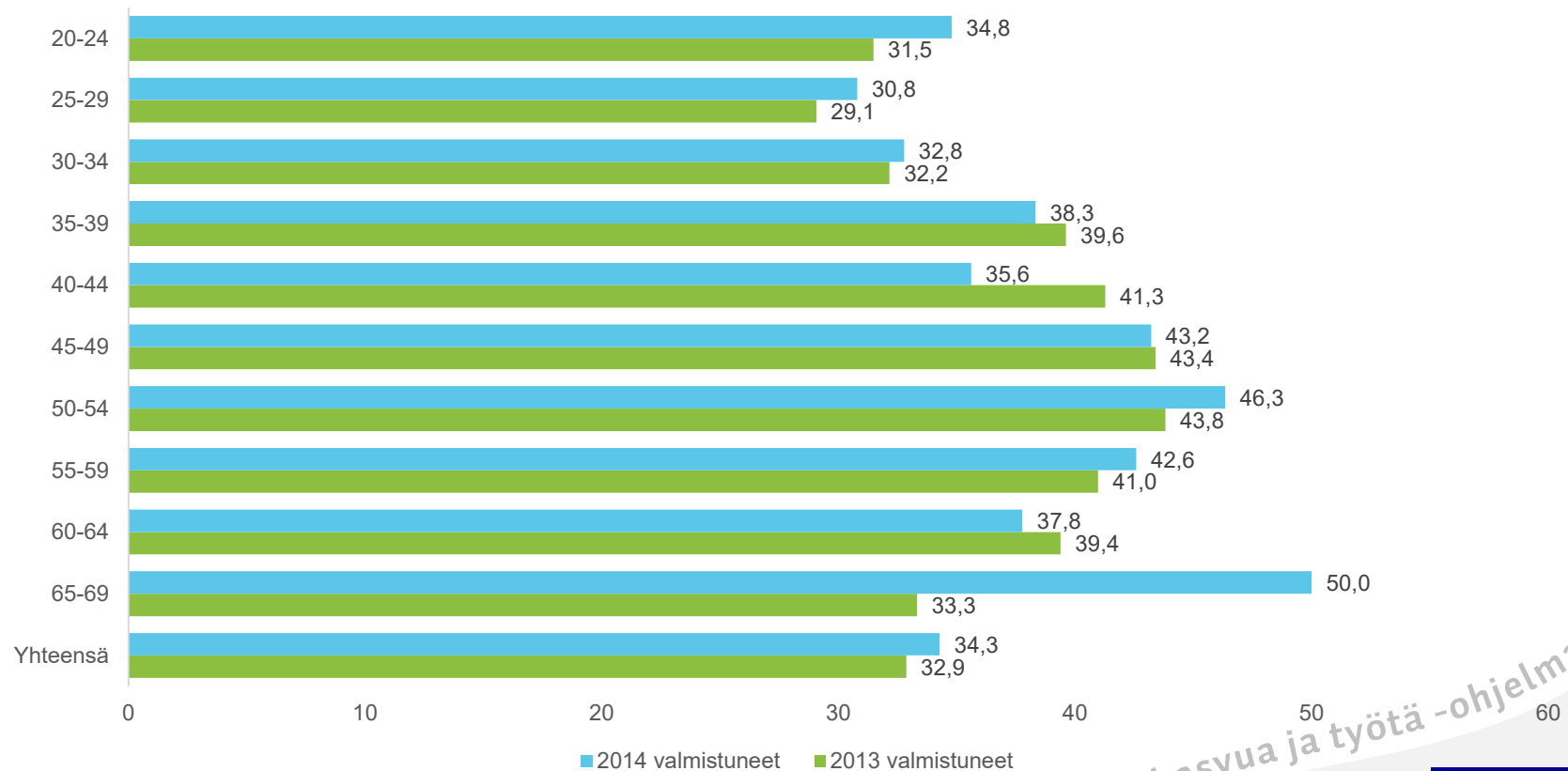
Vastausprosentti sukupuolen mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



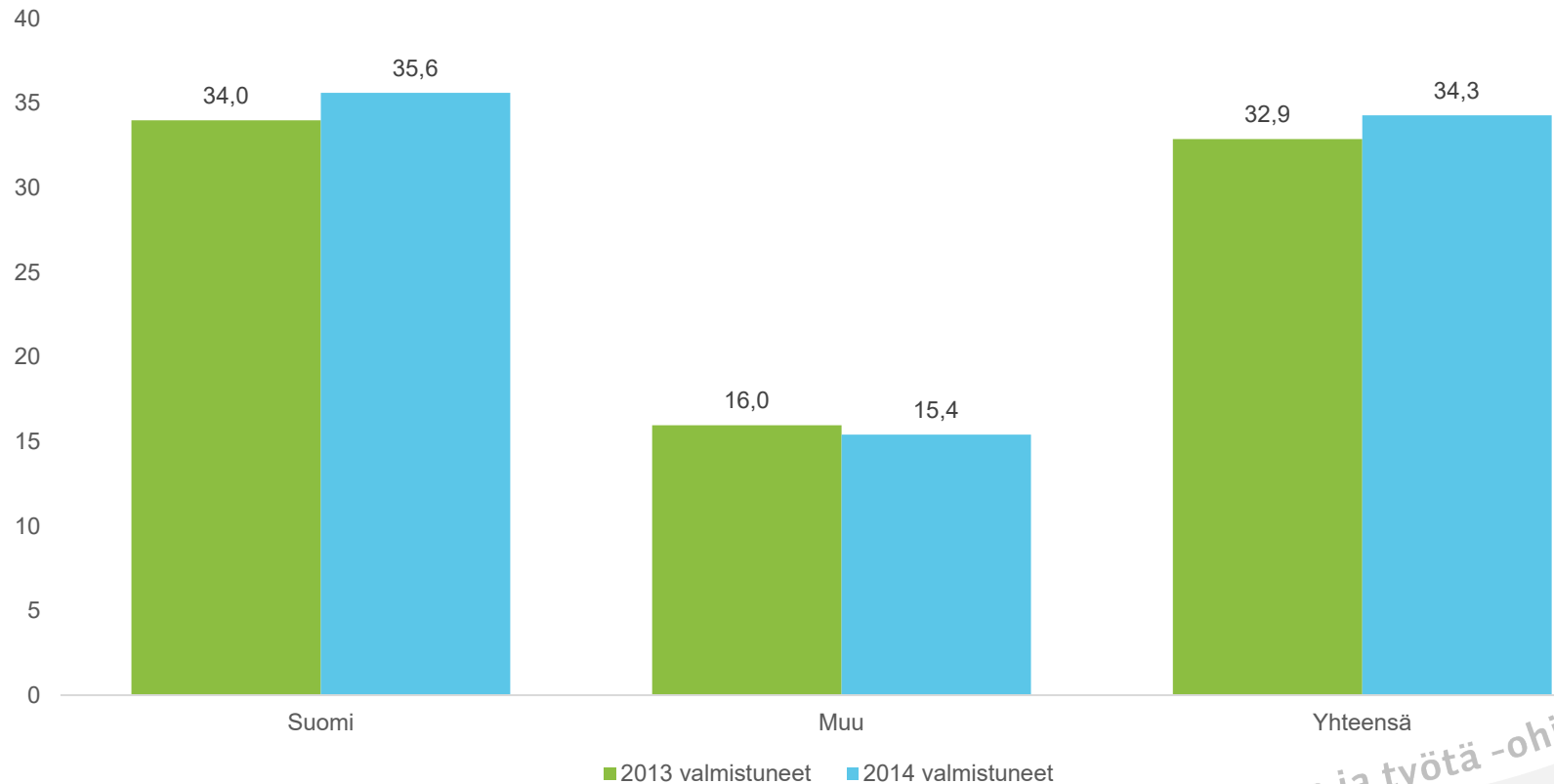
Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



Vastausprosentti valmistumisiin mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



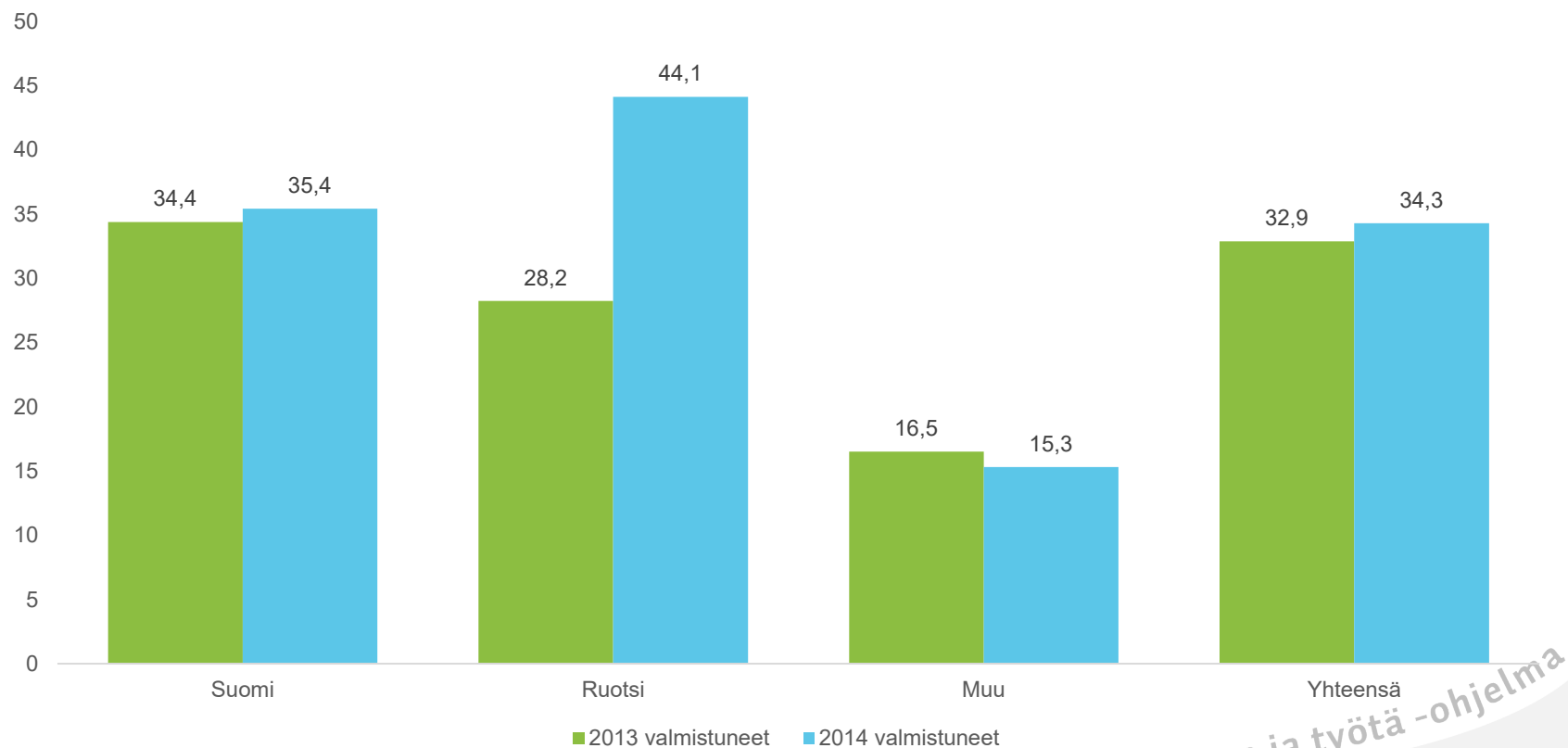
Vastausprosentti kansalaisuuden mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



Vastausprosentti äidinkielen mukaan (%), 2013 ja 2014 valmistuneet



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



Huomioita

- AMK:ien väliset erot suuria
 - Ilmeisen suuria eroja siinä, kuinka kyselyä on markkinoitu
- Myös koulutusalojen väliset erot suuria, osa AMK:ien välisistä eroista selittynee koulutusaloilla
 - Osa myös sukupuolella, tästä lisää painokertoimien kohdalla
- Äidinkielen ja koulutuskielen mukaiset erot suuria, muun kieliset ja englanninkielisissä ohjelmissa opiskelevat vastaavat selvästi epätodennäköisemmin
- YAMK- ja monimuoto-opiskelijat vastaavat todennäköisemmin kuin AMK- ja päivätoteutusopiskelijat, sama näkyy myös tutkinnon laajuudessa
- Naiset vastaavat miehiä todennäköisemmin
- Hieman iäkkäämpänä valmistuneet vastaavat nuorimpia ryhmiä todennäköisemmin

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



Huomioita kahden kyselyn välisistä eroista

- Koko kyselyn vastausprosentti nousi hieman vuonna 2013 valmistuneiden kyselystä (32,9 % → 34,3 %)
- Koulutusaloittain vertailussa suurimmat erot ovat hyvin pienillä aloilla (yhteiskunnalliset alat & luonnontieteet), tuskin tilastollisesti merkitseviä
- Pääasiassa erot vastausprosentteissa taustamuuttujien mukaan tarkasteltuna hyvin pieniä
- Poikkeuksena ruotsinkielisten vastaajien vastausprosentin kasvu
 - Tarkistettu, vastausprosentti todella nousi 28,2 % → 44,1 %
 - Taustalla ruotsinkielisten AMK:ien aktivoituminen?

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



Painokertoimet?

- Painokertoimien käyttöä kannattaa harkita tapauskohtaisesti
 - Esim. Vipusessa käytössä painottamaton aineisto
 - Perusteltua silloin, jos tarvetta yleistää tuloksia perusjoukkoon
- Kokeiltu painotusta
 1. sukupuolen,
 2. äidinkielen,
 3. koulutusalan,
 4. sukupuolen ja äidinkielen sekä
 5. sukupuolen, äidinkielen ja koulutusalan mukaan
- Muut taustamuuttujat näyttävät jakautuvan parhaiten otoksen mukaisesti, jos käytetään painotusta **sukupuolen ja äidinkielen mukaan (4.)**
 - AMK:eilla parhaiten otosta vastaava jakauma, jos painotetaan sukupuoli, äidinkieli ja koulutusala, mutta tämä painottaa liikaa miehiä ja miesvaltaisia aloja

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Painokertoimet

Sukupuoli	
Mies	1,123
Nainen	0,938

Äidinkieli	
Suomi	0,968
Ruotsi	0,778
Muu	2,239



Painokertoimet

Koulutusala	
Humanistiset ja taidealat	0,996
Kasvatusalat	1,028
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	1,089
Luonnontieteet	1,043
Maa- ja metsätalousalat	0,842
Palvelualat	1,020
Tekniikan alat	1,081
Terveys- ja hyvinvointialat	0,900
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne (ICT)	1,157
Yhteiskunnalliset alat	0,774

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Kiitos!


TURKU AMK
TURKU UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

HAMK
HÄMEEN AMMATTIKORKEAKOULU
HÄME UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Katoanalyysi

LAUREA
AMMATTIKORKEAKOULU
Yhdessä enemmän

OAMK
OULUN AMMATTIKORKEAKOULU



Tampereen ammattikorkeakoulu



OPISKELUN JA KOULUTUKSEN TUTKIMUSSÄÄTIÖ

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto