

Eurostudent VII

Tilastokeskus



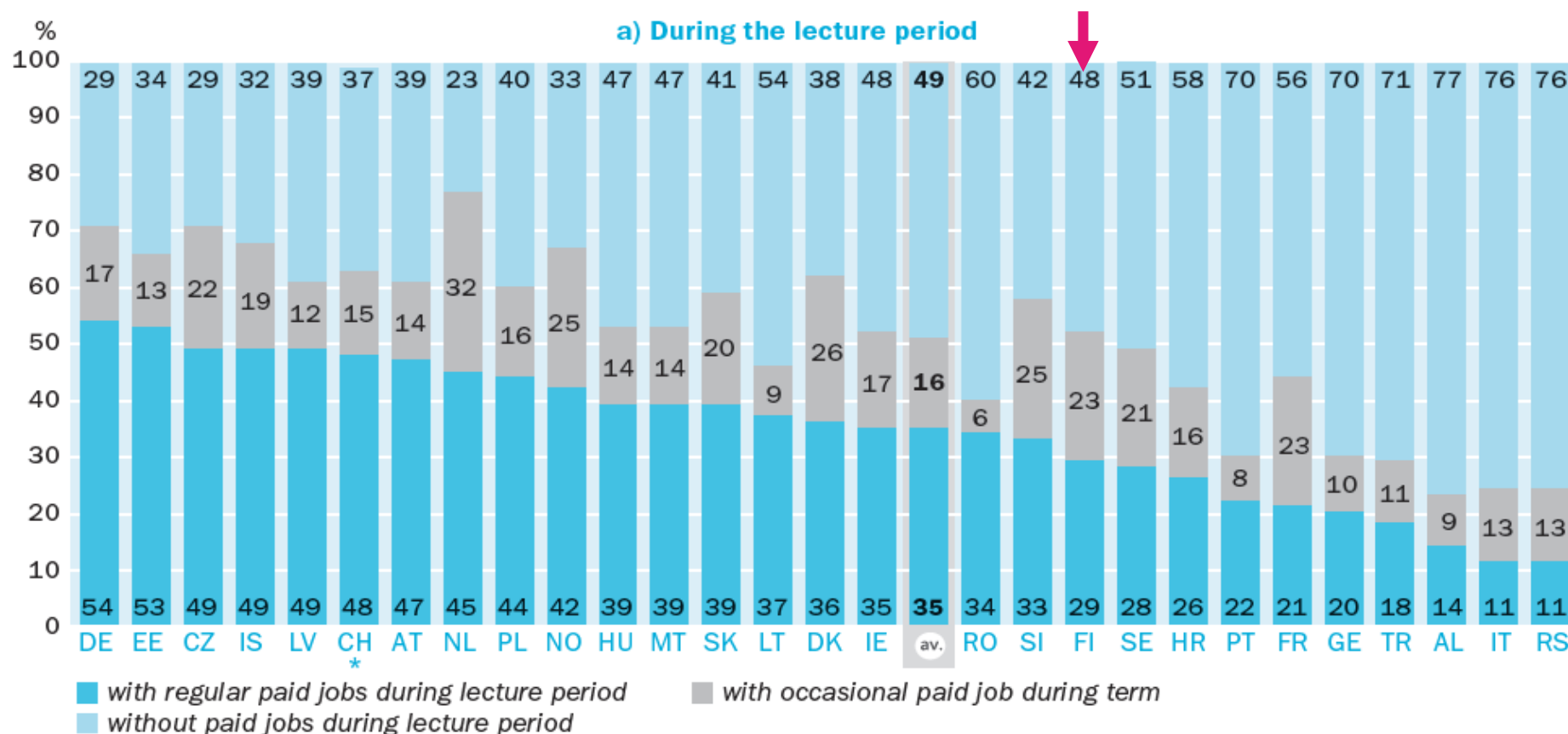
Tutkimuksen toteutus

Tutkimuksen perusjoukko

- Tutkimuksen kohdeperusjoukon muodostavat yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen syyslukukaudella 2018 läsnäolleet perustutkinto-opiskelijat (pitäen sisällään AMK-monimuoto- ja YAMK-tutkinto-opiskelijat)
- Useamman opinto-oikeuden omaavilla opiskelijoilla mukana oli kirjoilletulopäivän mukaan viimeisin tutkinto-oikeus
- Jatko-opiskelijat rajattiin perusjoukon ulkopuolelle

Kansainvälinen indikaattoriaineisto

- EUROSTUDENT -tutkimuksen tietosisältö ja opiskelijaperusjoukon määrittely noudattavat tarkkoja konsortion määrittämiä standardeja
- Indikaattoriaineisto mahdollistaa näin korkeakouluopiskelijoiden kv-vertailun

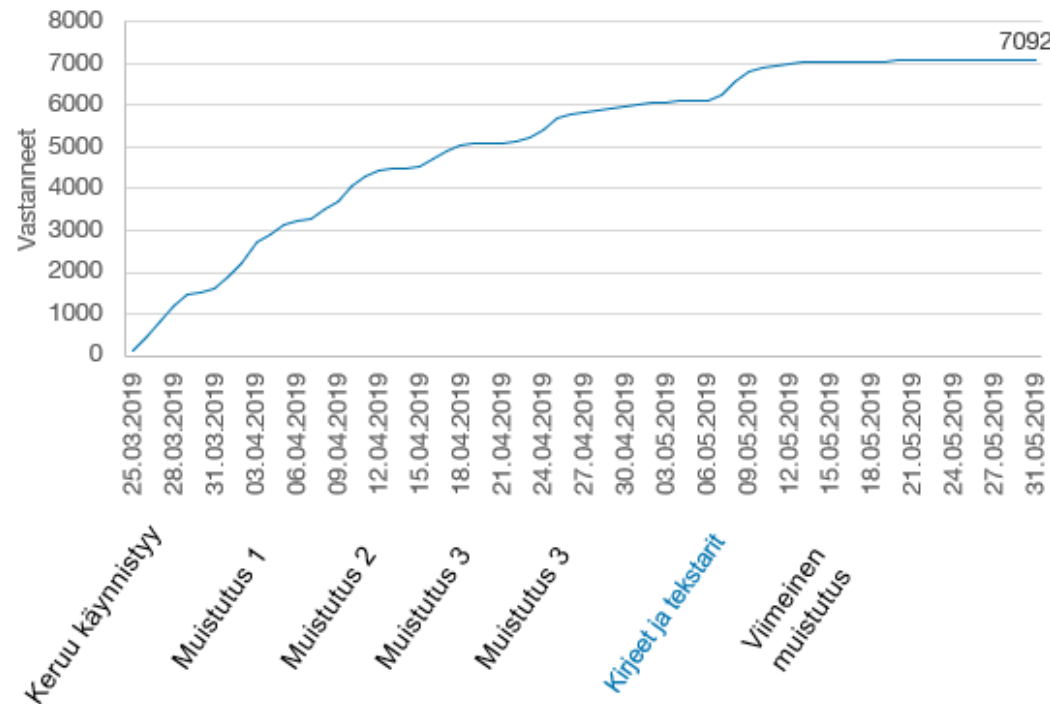


Tutkimuksen toteutusta uudistettiin

- Tutkimusotos poimittiin alakohtaisesti ositettuna otantana, jolloin koulutusalaakohtaiset vertailut ovat aiempaa huomattavasti tarkempia
- Entistä tarkemmin huomiota kehikon alipeittoon
→ sähköpostiosoitteettomia opiskelijoita lähestyttiin kirjeitse
- Ulkomaiset tutkinto-opiskelijat myös omana ositteenaan, jotta heitä koskevat vertailut olisivat myös riittävän tarkkoja

Tutkimuksen toteutus 1

- Sähköinen kyselykutsu opiskelijan korkeakoulun viralliseen sähköpostiosoitteeseen
 - Muistutuskierröksillä myös toissijaiseen sähköpostiin
 - Kirjemuistutukset heikoimmin vastanneille opiskelijaryhmille tiedonkeruun puolivälissä
 - Tekstiviestimuistutukset tiedonkeruun loppuvaiheessa niille opiskelijoille, joilta oli puhelinnumero käytettävissä



Tiedonkeruupaukut

25 934 opiskelijaa

4 000 kirjemuistutusta

13 481 tekstiviestiä

Tutkimuksen toteutus 2

- EUROSTUDENT VII -tutkimuksen käsittelysääntöjen mukaisesti hyväksytyjä vastauksia saatiin määräaikaan mennessä 7 006 opiskelijalta (27,4 prosenttia)
- Painotuksella oikaistaan ositekohtaisesti ilmennyt vastauskato sukupuolen, iän, äidinkielen, koulutusalan (tarkempi 2-nrotaso ositteen sisällä) sekä korkeakoulun mukaan

Aineiston laatu

- Edellisestä kierroksesta pudonnut vastausaktiivisuus herättää huolta aineiston edustavuudesta (vaikka kadon oikaiseva painotus onkin hienosyisempi kuin koskaan)
- Validointi: estimoidaan aineistolla sellaisia jakaumia, joista on olemassa ulkoinen rekisteripohjainen tietolähde:
 - Opiskelijoiden työssäkäyntiä voi verrata Tilastokeskuksen työssäkäyntitilastoon
 - Opintoetuuksien käyttöä voi verrata KELA:n tilastoihin

Opiskelijoiden elämäntilanteet

Uusi analyysikehikko: Opiskelijoiden elämäntilanteet

- Raportin rakenteessa lähdetään siitä, että kyselytulokset ovat kiinnostavia joko suhteessa koulutuksen sisältöön tai opiskelijan elämäntilanteeseen
- Esimerkiksi:
 - Tyytyväisyys tutkinto-ohjelmaan on kiinnostava koulutusaloittain
 - Opiskelijan toimeentulo kiinnostaa eri elämäntilanteissa
 - Toisaalta opiskelijoiden työssäkäynti kiinnostaa molempien suhteen (työssäkäynnin määrä ja alavastaavuus vaikkapa?)

Opiskelijoiden elämäntilanteet

- Keskeinen analyysiluokittelu raportissa
 - Perheelliset opiskelijat
 - Ulkomaiset opiskelijat (kansalaisuus muu kuin Suomi)
 - Työelämästä opintoihin tulleet (yli vuoden kestänyt kokoaikatyö edelsi opintoja)
 - Suoraan toiselta asteelta jatkaneet
 - Toista tutkintoa opiskelevat
 - Osaopiskelukykyiset (terveysongelma haittaa opintojen suorittamista)

Koulutusalat ovat heterogeenisia: Perheelliset ja osaopiskelukykyiset

	Perheelliset opiskelijat	Osaopiskelukykyiset
Yliopisto-opiskelijat		
Kasvatusalat	22,2	23,1
Humanistiset ja taidealat	13,7	30,6
Yhteiskunnalliset alat	18,3	27,1
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	6,9	12,4
Luonnontieteet	9,9	24,0
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	12,6	28,4
Tekniikan alat	5,7	15,2
Maa- ja metsätalousalat	9,7	17,6
Terveys- ja hyvinvointialat	19,3	15,3
Palvelualat	3,5	17,3
Yliopisto-opiskelijat yhteensä	12,7	21,9

	Perheelliset opiskelijat	Osaopiskelukykyiset
Ammattikorkeakouluopiskelijat		
Kasvatusalat	12,3	21,4
Humanistiset ja taidealat	13,6	30,5
Yhteiskunnalliset alat	17,8	46,1
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	26,2	13,7
Luonnontieteet	28,5	27,3
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	16,5	21,4
Tekniikan alat	21,0	16,5
Maa- ja metsätalousalat	25,4	22,3
Terveys- ja hyvinvointialat	32,8	17,8
Palvelualat	22,1	17,2
Ammattikorkeakouluopiskelijat yhteensä	24,8	17,9

Koulutusalat ovat heterogeenisia: Ulkomaiset ja toista tutkintoa suorittavat

	Ulkomaiset opiskelijat*	Toista tutkintoa opiskelevat
Yliopisto-opiskelijat		
Kasvatusalat	3,2	25,6
Humanistiset ja taidealat	5,6	18,7
Yhteiskunnalliset alat	2,9	21,9
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	4,9	17,6
Luonnontieteet	5,3	18,0
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	12,8	15,5
Tekniikan alat	7,8	13,0
Maa- ja metsätalousalat	4,5	19,9
Terveys- ja hyvinvointialat	1,0	13,6
Palvelualat	5,8	19,8
Yliopisto-opiskelijat yhteensä	5,5	18,1

	Ulkomaiset opiskelijat*	Toista tutkintoa opiskelevat
Ammattikorkeakouluopiskelijat		
Kasvatusalat	2,7	26,6
Humanistiset ja taidealat	3,2	10,2
Yhteiskunnalliset alat	0,0	3,2
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	13,8	9,2
Luonnontieteet	8,3	21,9
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	14,5	10,8
Tekniikan alat	5,7	8,3
Maa- ja metsätalousalat	0,5	11,3
Terveys- ja hyvinvointialat	3,2	9,9
Palvelualat	8,7	6,6
Ammattikorkeakouluopiskelijat yhteensä	7,2	9,5

Millä aloilla opiskelijat tuovat työkokemuksen mukanaan opintoihin?

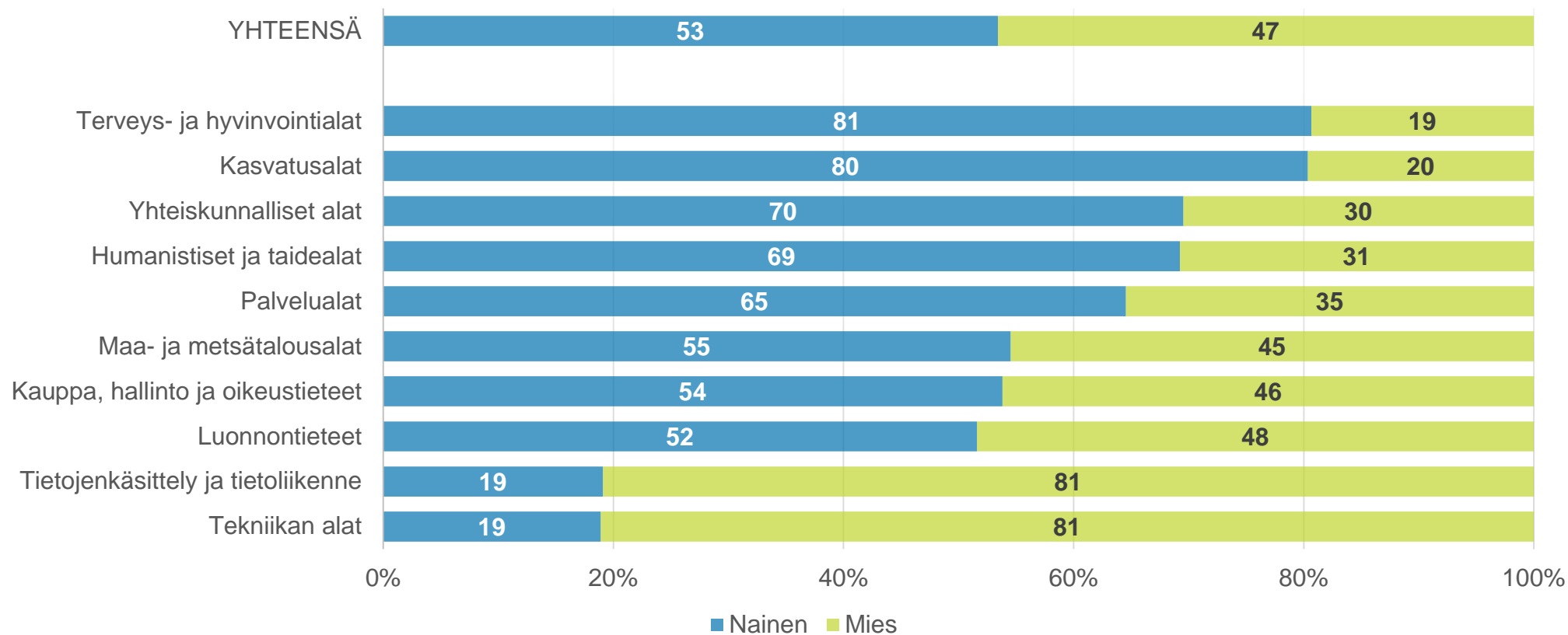
	Suoraan toiselta asteelta	Työelämästä opintoihin
Yliopisto-opiskelijat		
Kasvatusalat	30,8	40,3
Humanistiset ja taidealat	45,5	25,9
Yhteiskunnalliset alat	31,8	39,2
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	38,7	30,8
Luonnontieteet	57,3	15,5
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	46,5	17,2
Tekniikan alat	50,4	16,4
Maa- ja metsätalousalat	42,8	29,6
Terveys- ja hyvinvointialat	43,5	29,1
Palvelualat	34,9	24,8
Yliopisto-opiskelijat yhteensä	42,8	27,0

	Suoraan toiselta asteelta	Työelämästä opintoihin
Ammattikorkeakouluopiskelijat		
Kasvatusalat	48,6	16,7
Humanistiset ja taidealat	26,1	39,9
Yhteiskunnalliset alat	18,1	50,2
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	30,9	52,6
Luonnontieteet	24,3	47,5
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	41,7	29,4
Tekniikan alat	27,1	49,0
Maa- ja metsätalousalat	28,8	42,9
Terveys- ja hyvinvointialat	27,4	54,3
Palvelualat	29,7	48,8
Ammattikorkeakouluopiskelijat yhteensä	29,8	48,4

Koulutusalojen sukupuolittuneisuus



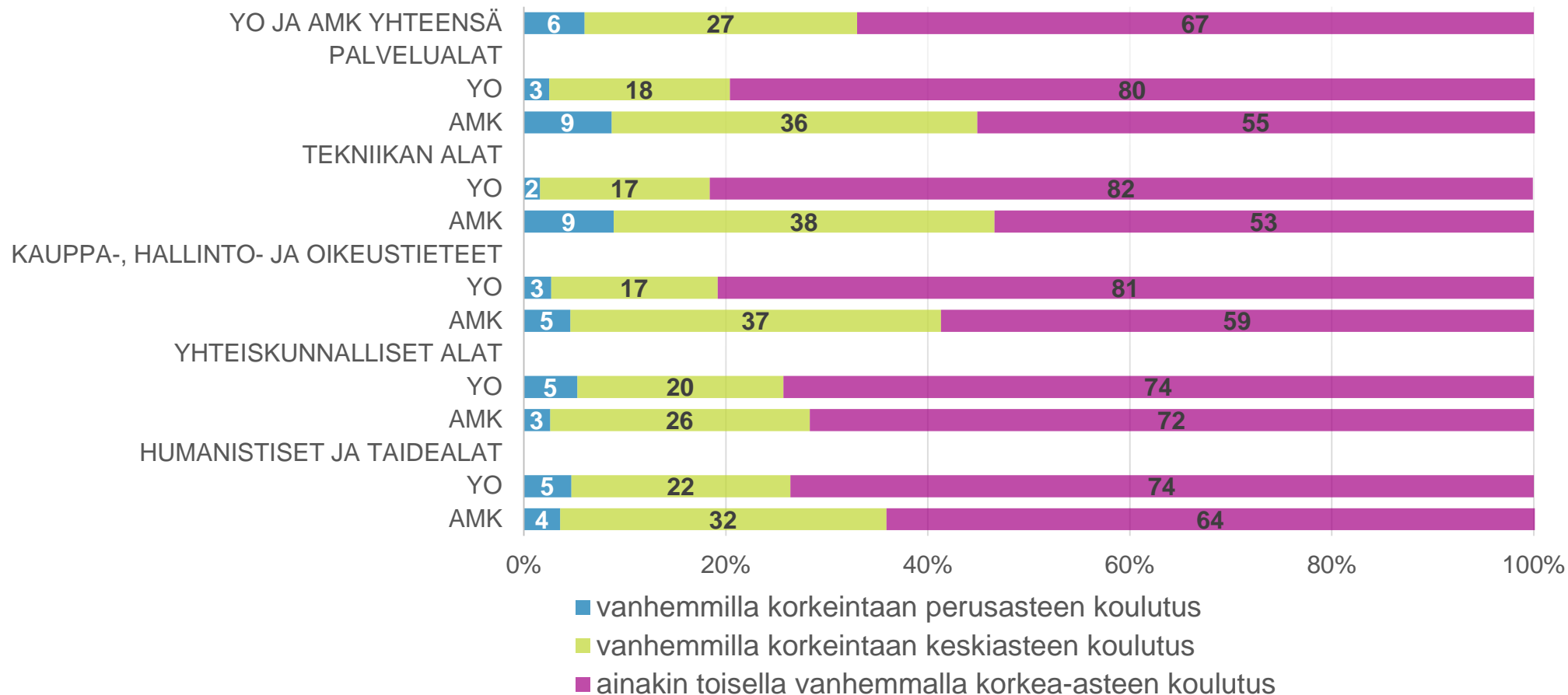
Korkeakouluopiskelijoiden rekisteröity sukupuoli koulutusaloittain



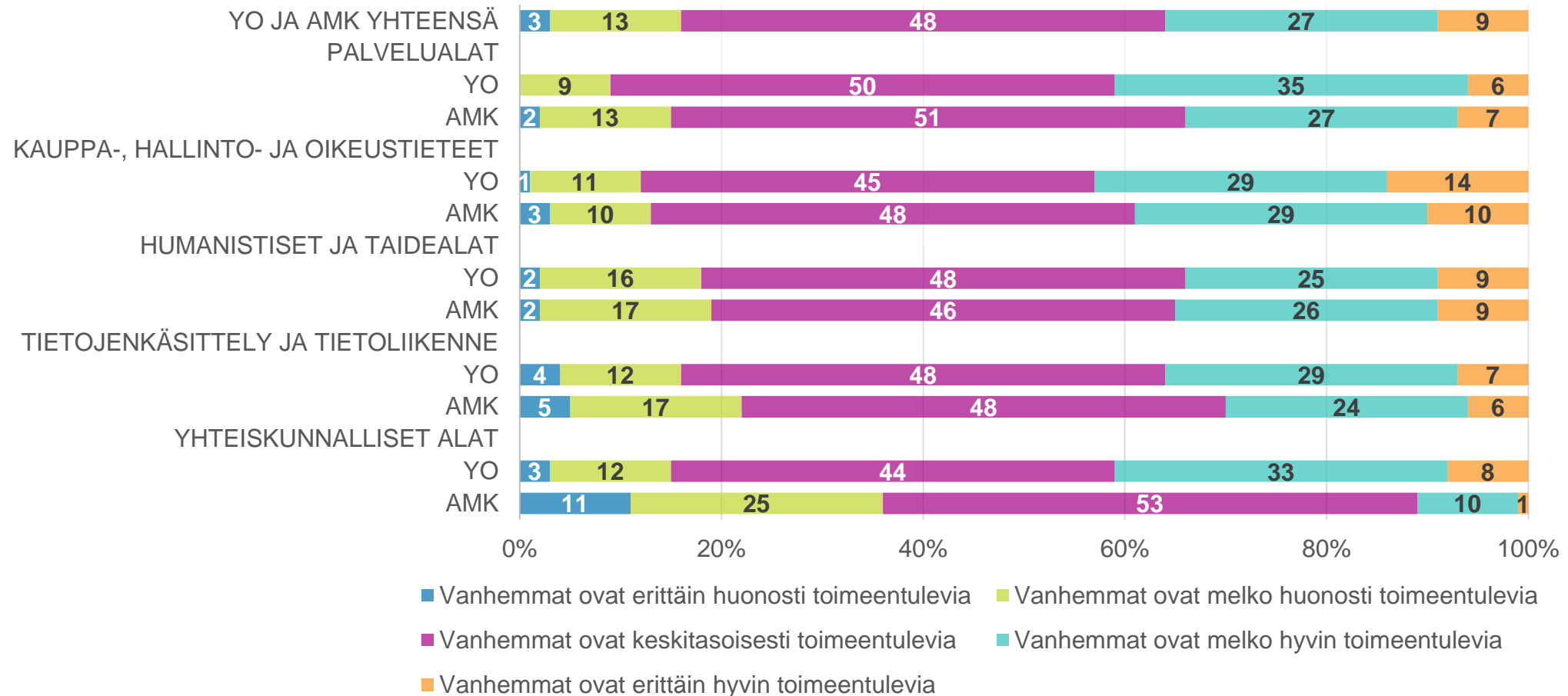
Opiskelijoiden sosioekonominen tausta



Opiskelijoiden ilmoittama omien vanhempien korkein koulutustaso



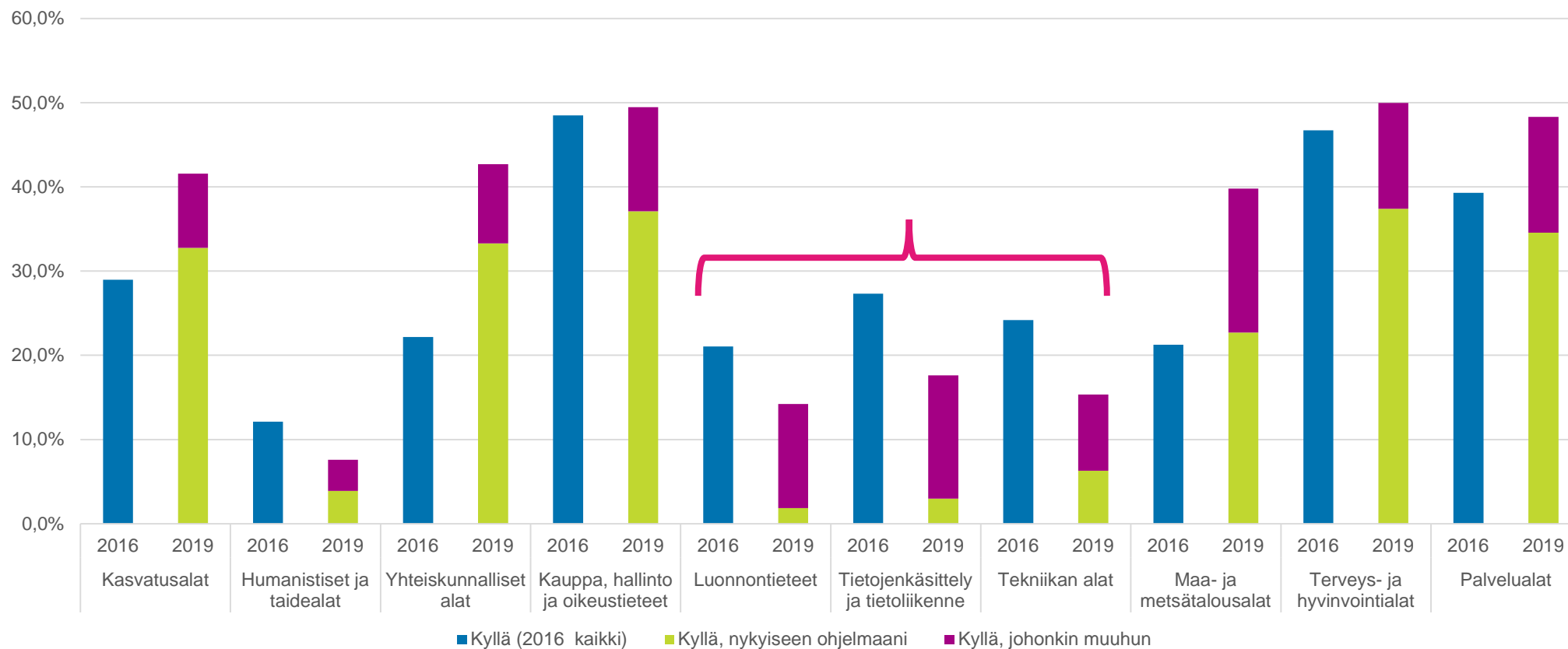
Opiskelijoiden arviot vanhempiansa taloudellisesta toimeentulosta



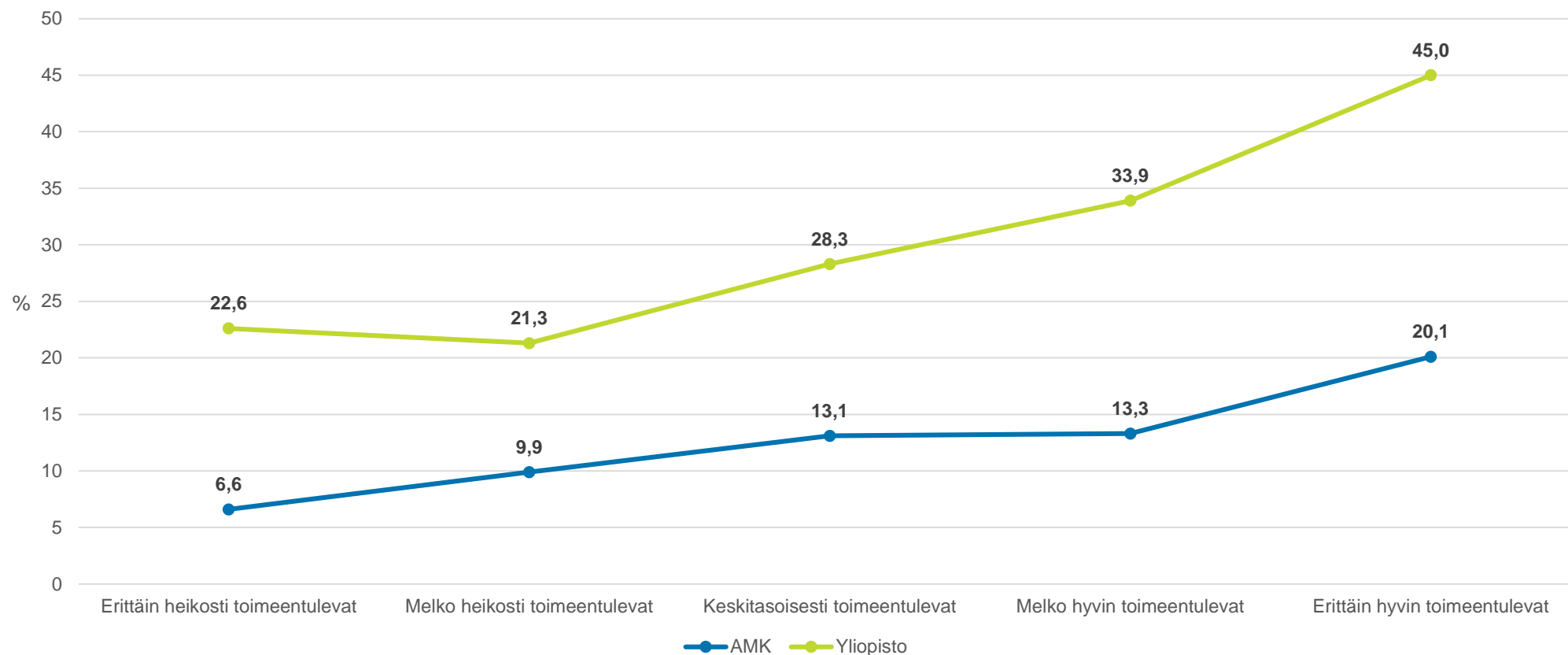


Valmennuskursseille osallistuminen

Valmennuskursseille osallistuminen koulutusaloittain, YO 1.–3. vuosikurssit



Valmennuskursseille osallistuminen vanhempien arvioidun toimeentulon mukaan

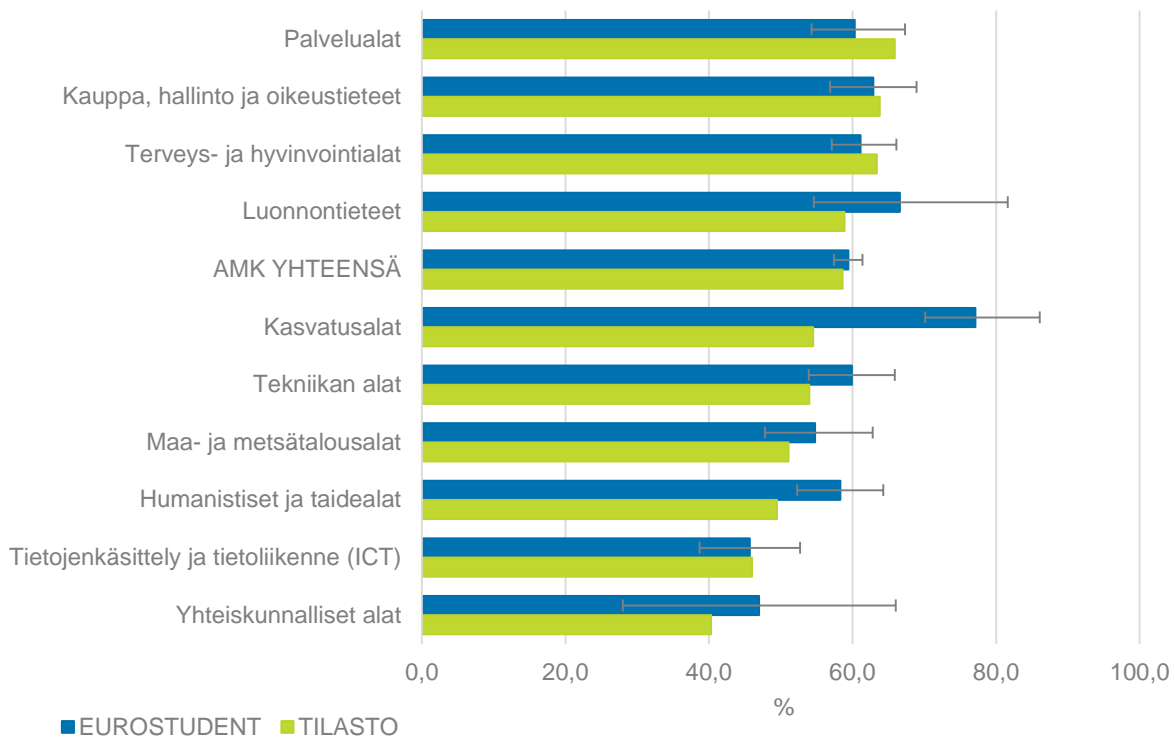


Opiskelijoiden työssäkäynti

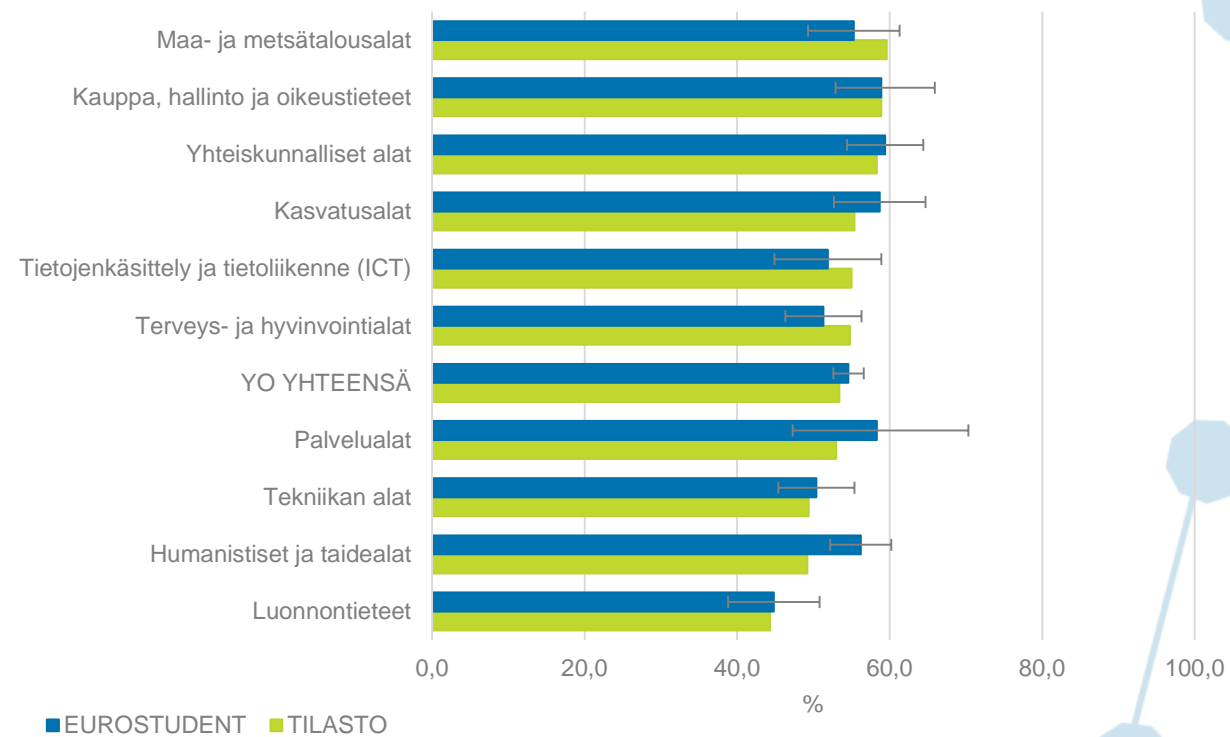


Opiskelijoiden työssäkäynti HUOM!

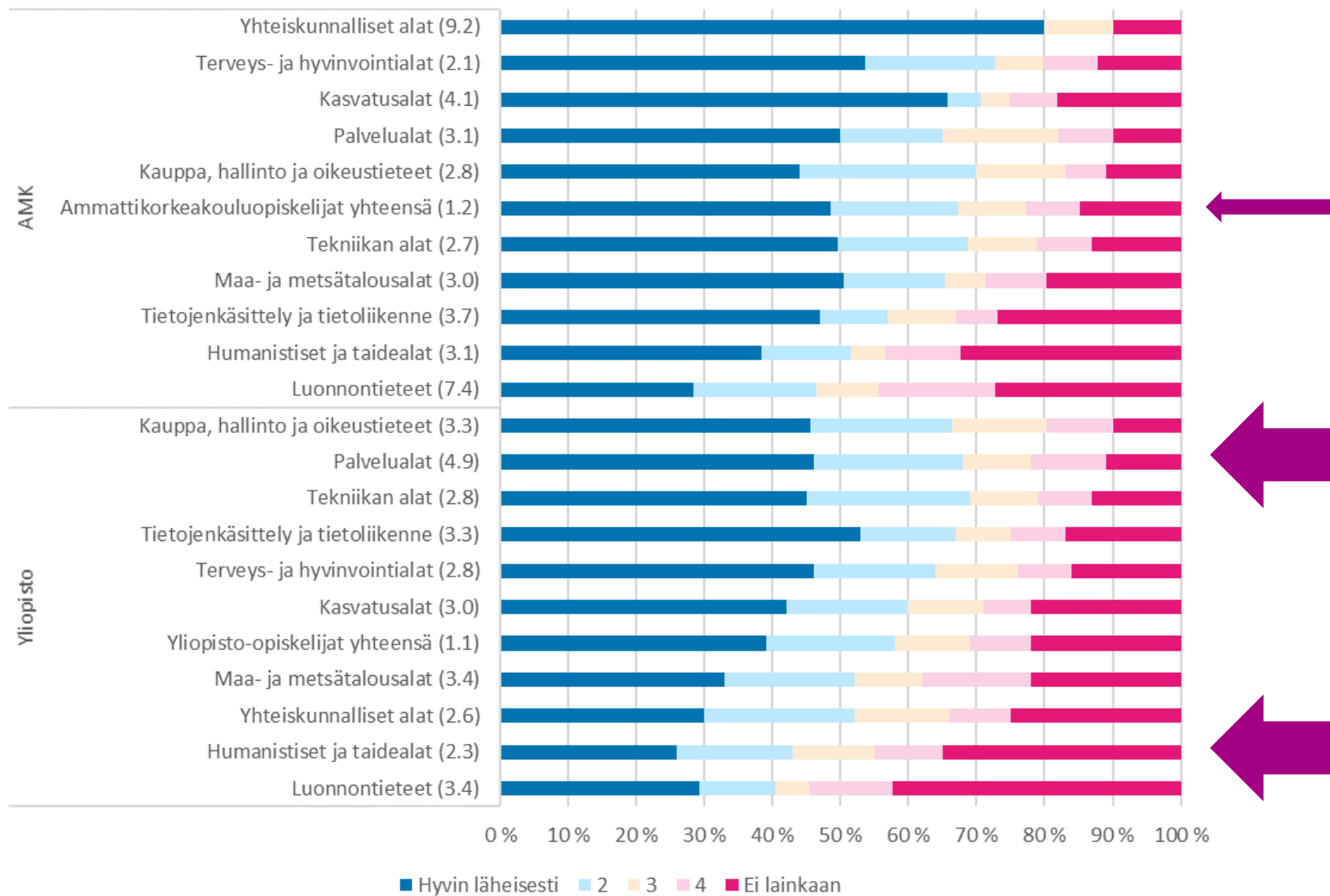
Ammattikorkeakoulu



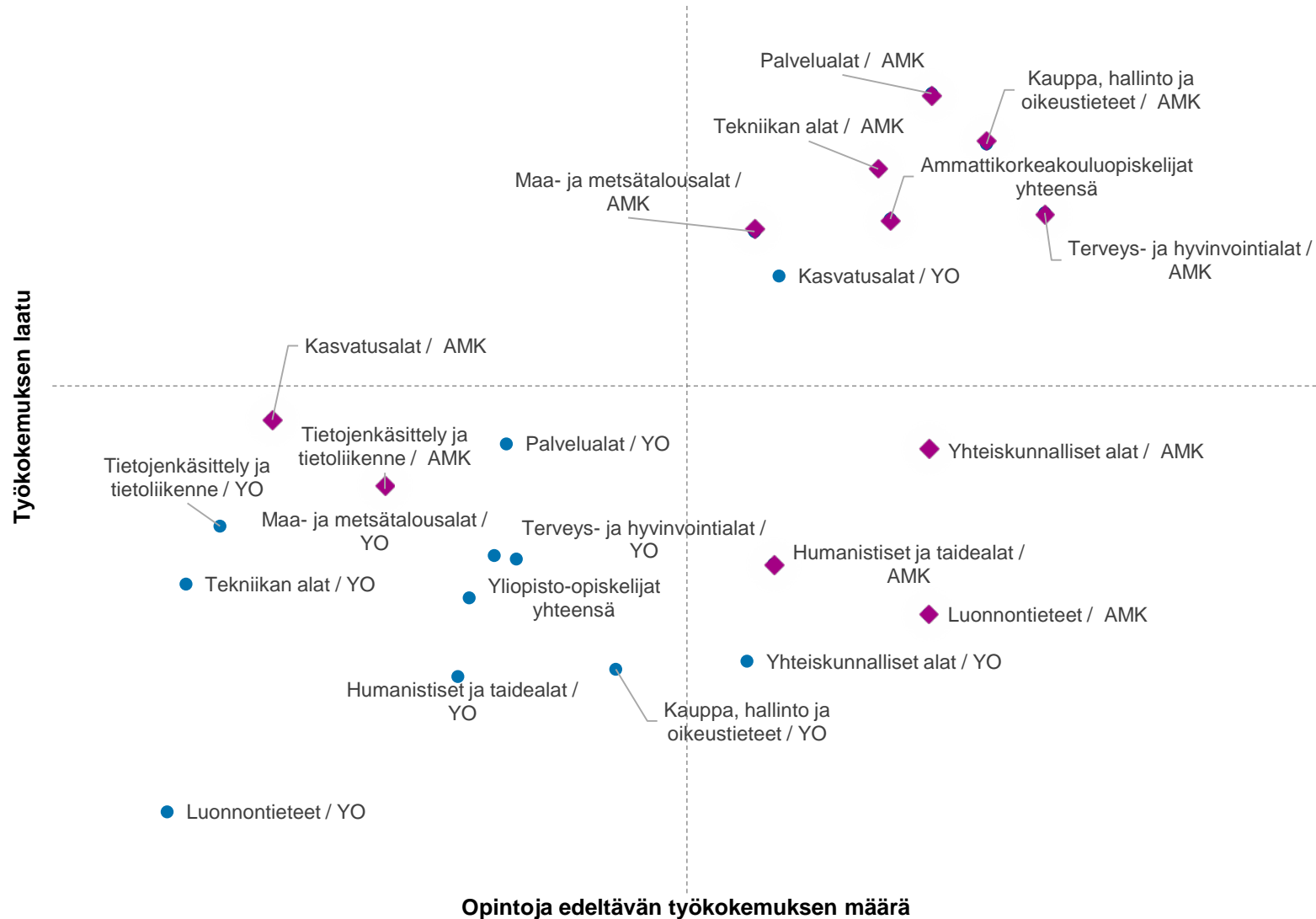
Yliopisto



Työssäkäynnin laatu suhteessa opintoihin



Työkokemuksen määrä ja laatu

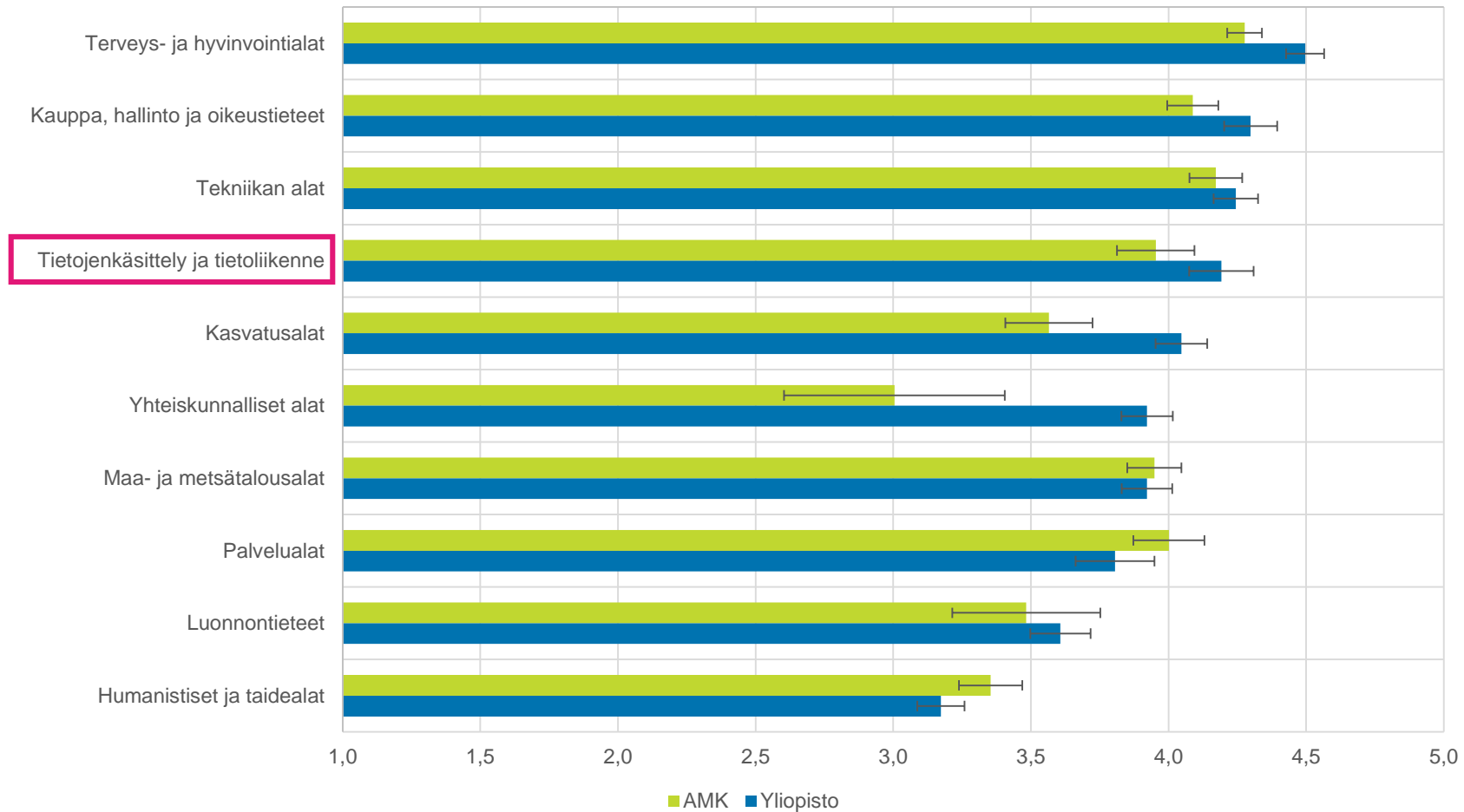


Työllistymisusko

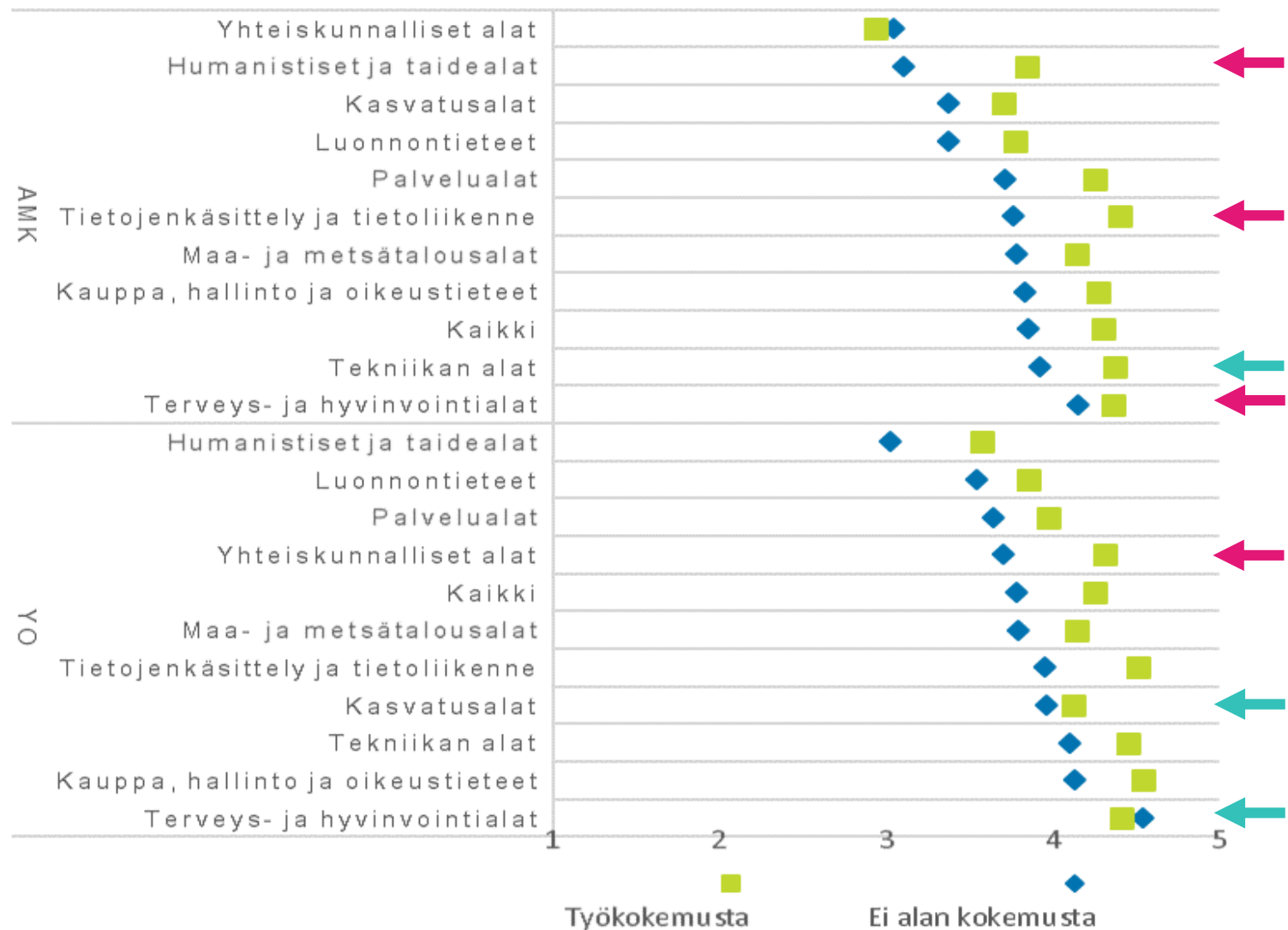
- Opiskelijan usko valmistumisen jälkeiseen työllistymiseen on yhteydessä moniin tekijöihin
 - Koulutusalaan (alakohtainen työmarkkinatilanne)
 - Opintoja edeltävän ja opintojen aikaisen työssäkäynnin laatu ja kokemuksen määrä
- Kuitenkaan jo hankitun työkokemuksen merkitys ei ole suinkaan sama eri aloilla
 - Tarkastellaan, millä aloilla työkokemuksen merkitys työllistymisuskoon on suurin

Työllistymisusko (skaalattu summamuuttuja)

- Heijastelee alakohtaisia työllistymisnäkyymiä sekä opintojen aikaisen työssäkäynnin yleisyyttä



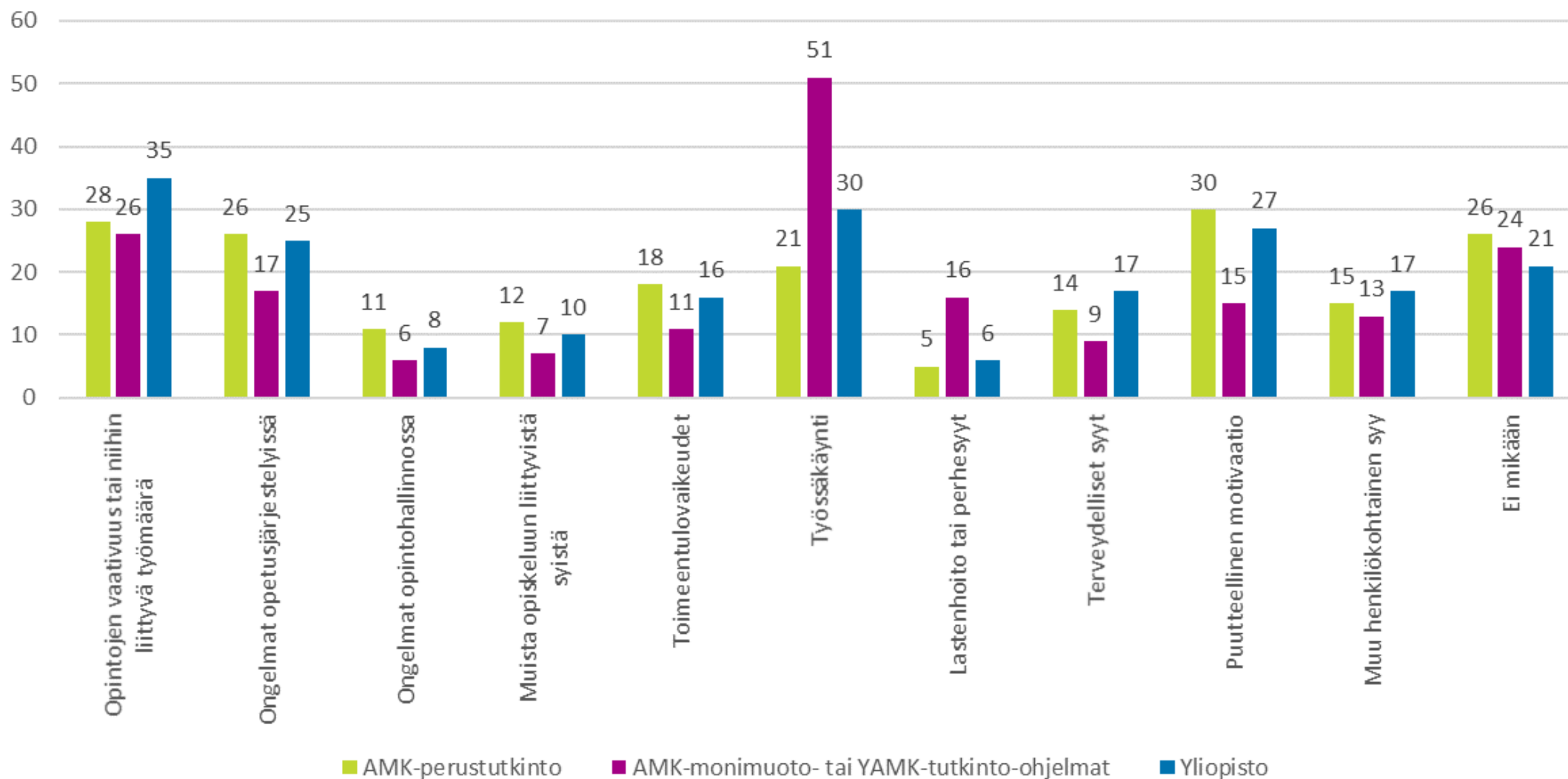
Työllistymisnäkymät



Opintojen sujuminen



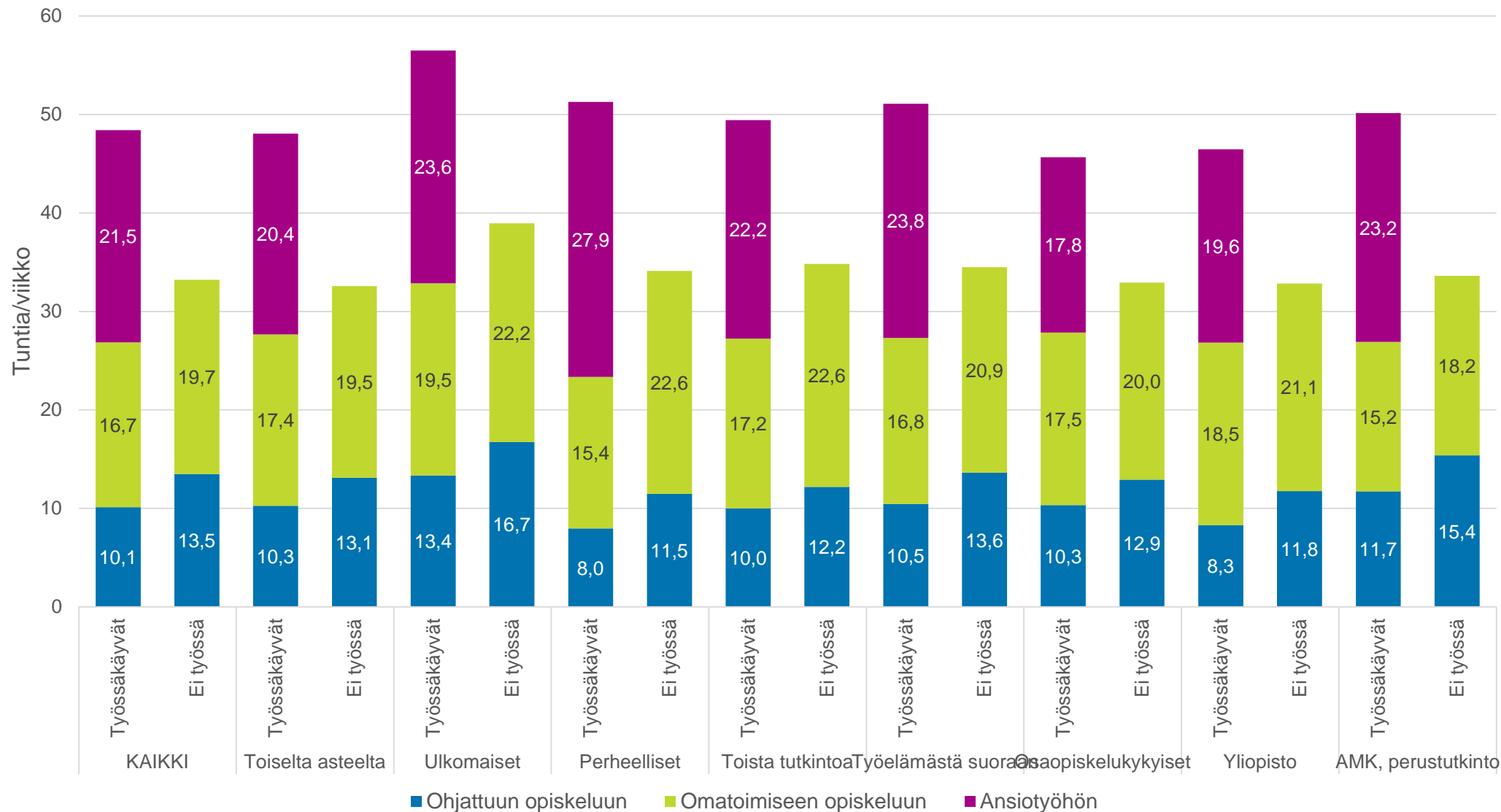
Opintojen koetut hidastustekijät



Opintojen koetut hidastustekijät elämäntilanteittain

	Opintojen hidastustekijät			
	Yleisin	Toiseksi yleisin	Kolmanneksi yleisin	Ei mikään
Ulkomaiset tutkinto-opiskelijat	Opintojen vaativuus (25,1 %)	Puutteellinen motivaatio (24,5 %)	Toimeentulovaikkeudet (20,5 %)	32,0 %
Perheelliset opiskelijat	Työssäkäynti (41,2 %)	Lastenhoito (32,9 %)	Opintojen vaativuus (25,2 %)	22,0 %
Suoraan toiselta asteelta	Opintojen vaativuus (29,3 %)	Puutteellinen motivaatio (27,7 %)	Työssäkäynti (26,8 %)	24,7 %
Moninkertaiset kouluttautujat	Työssäkäynti (35,4 %)	Ongelmat opetusjärjestelyissä (27,0 %)	Opintojen vaativuus (25,5 %)	21,8 %
Työelämästä opintoihin	Työssäkäynti (35,4 %)	Opintojen vaativuus (30,1 %)	Ongelmat opetusjärjestelyissä (26,0 %)	22,6 %
Osaopiskelukykyiset	Terveydelliset syyt (48,3 %)	Opintojen vaativuus (43,9 %)	Puutteellinen motivaatio (37,6 %)	6,6 %
Kaikki	Opintojen vaativuus (31,0 %)	Työssäkäynti (29,9 %)	Puutteellinen motivaatio (26,4 %)	23,6 %

Ajankäyttö eri elämäntilanteissa

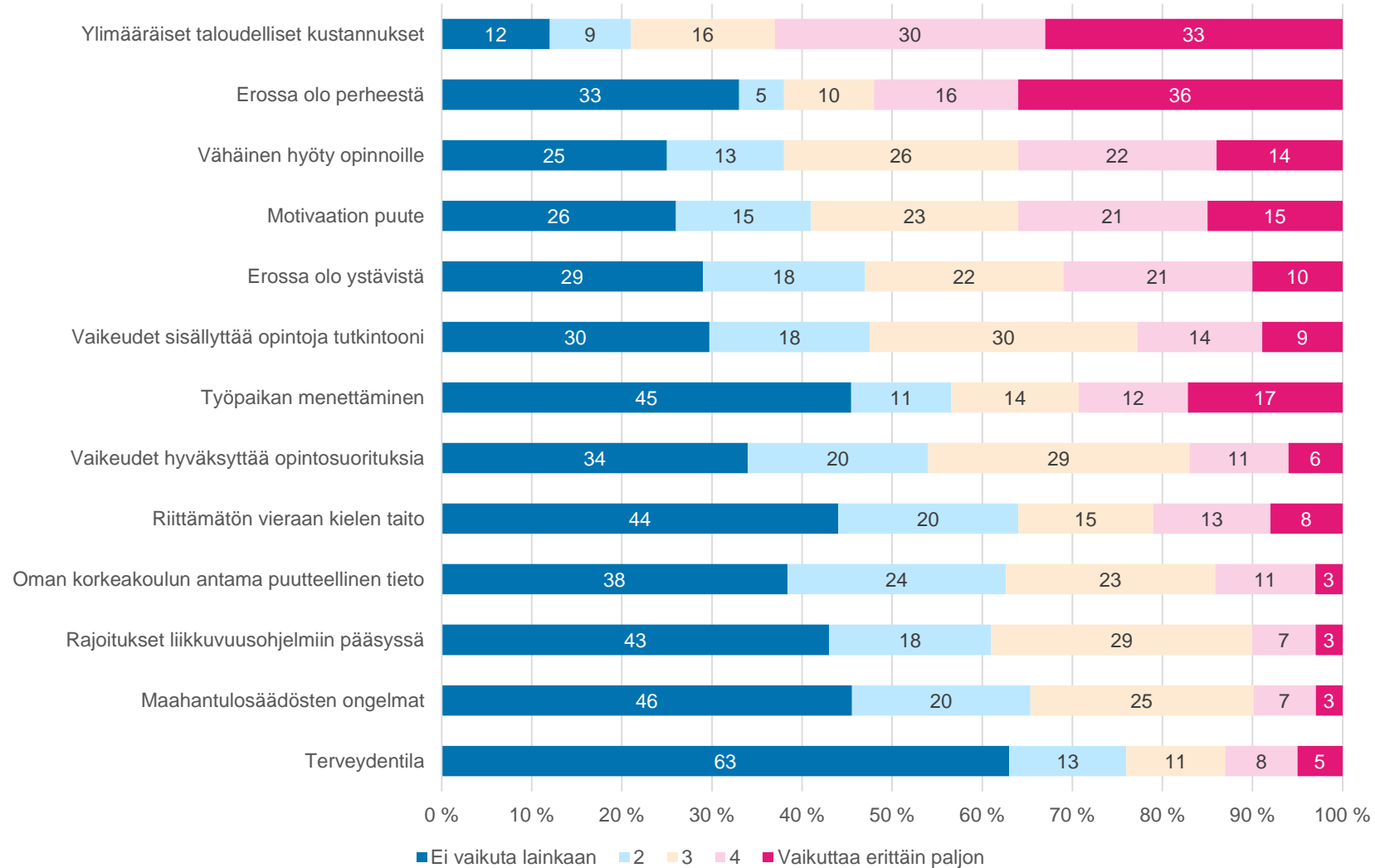


Opiskelijaliikkuvuus

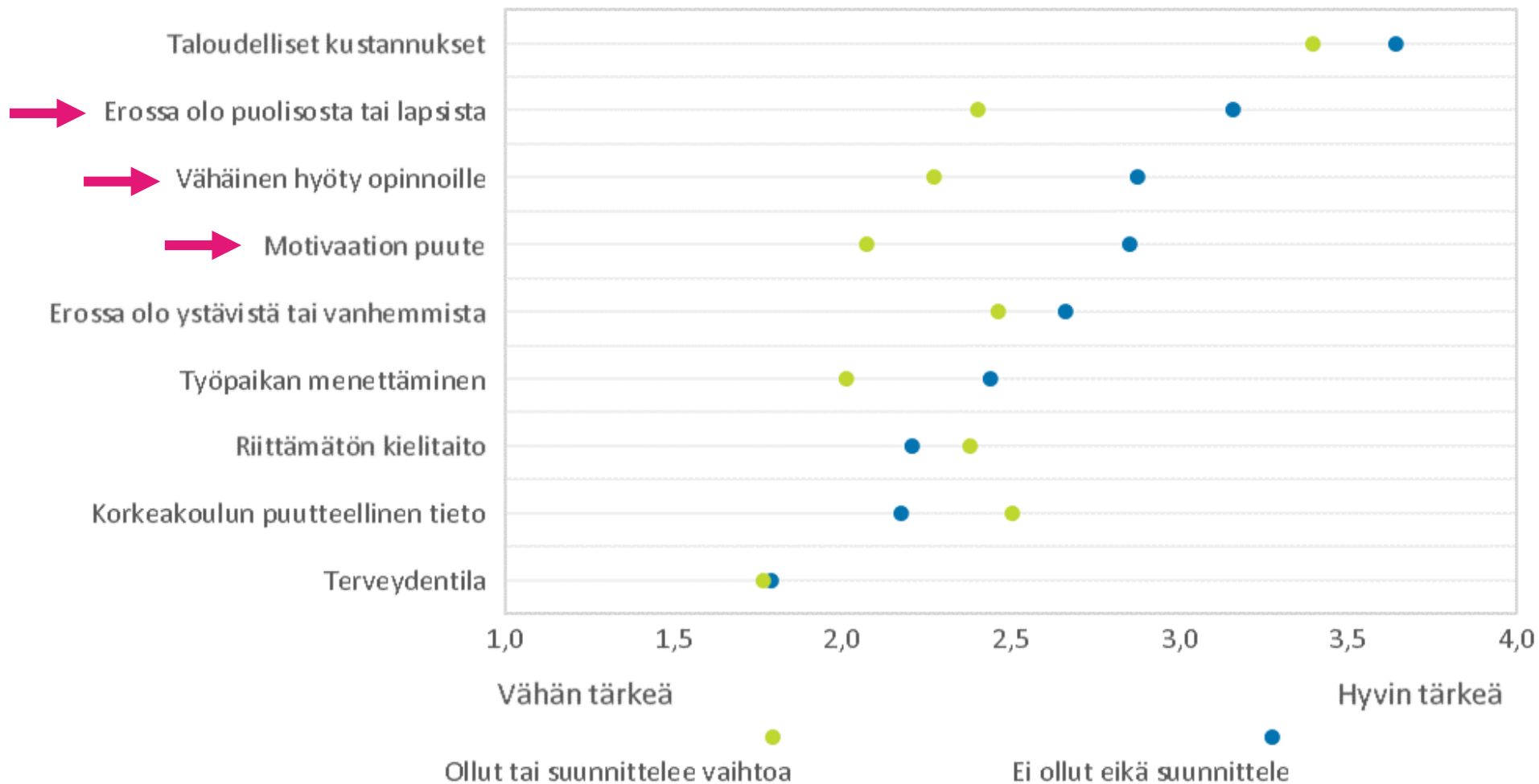
Opiskelijaliikkuvuus

- EUROSTUDENT on yksi opiskelijoiden kansainvälisen liikkuvuuden ja sen esteiden tärkeimmistä tietolähteistä
- EUROSTUDENT VII -tutkimus tavoittaa vaihdossa jo olleiden kokemukset sekä muiden opiskelijoiden kohdalla aikomukset ja suunnitelmat
 - Kokemukset vaihtoon lähtemisen esteenä olevien tekijöiden tärkeydestä

Opiskelijoiden näkemykset ulkomaanjaksoja vaikeuttavista tekijöistä



Opiskelijavaihdon esteet: lähtevien ja lähtemättömien erot

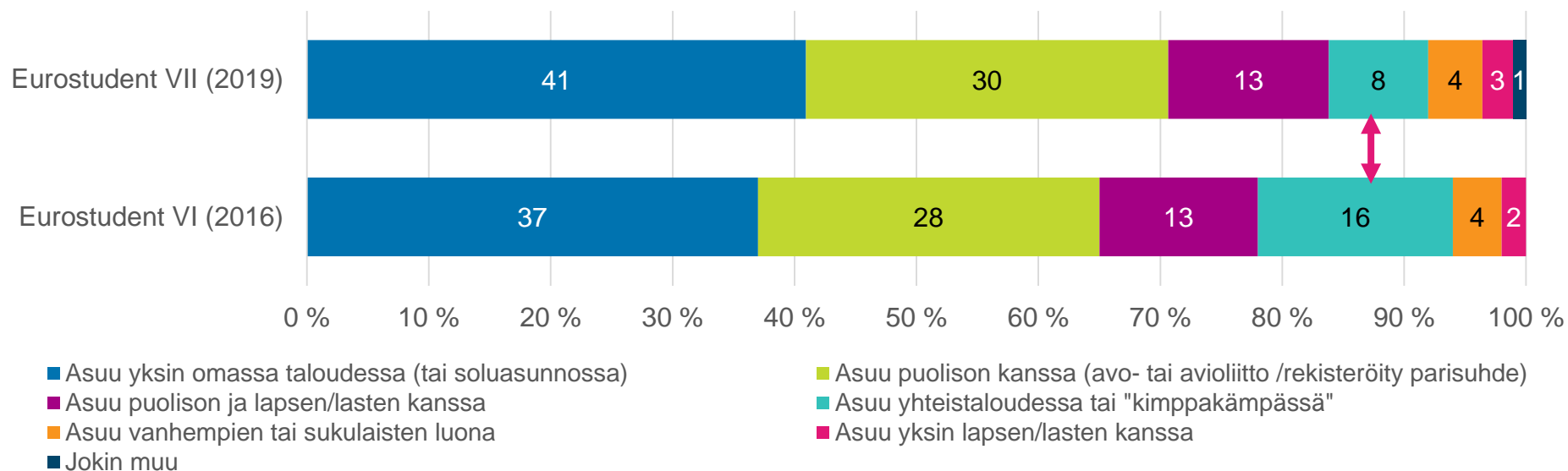




Opiskelijoiden asuminen

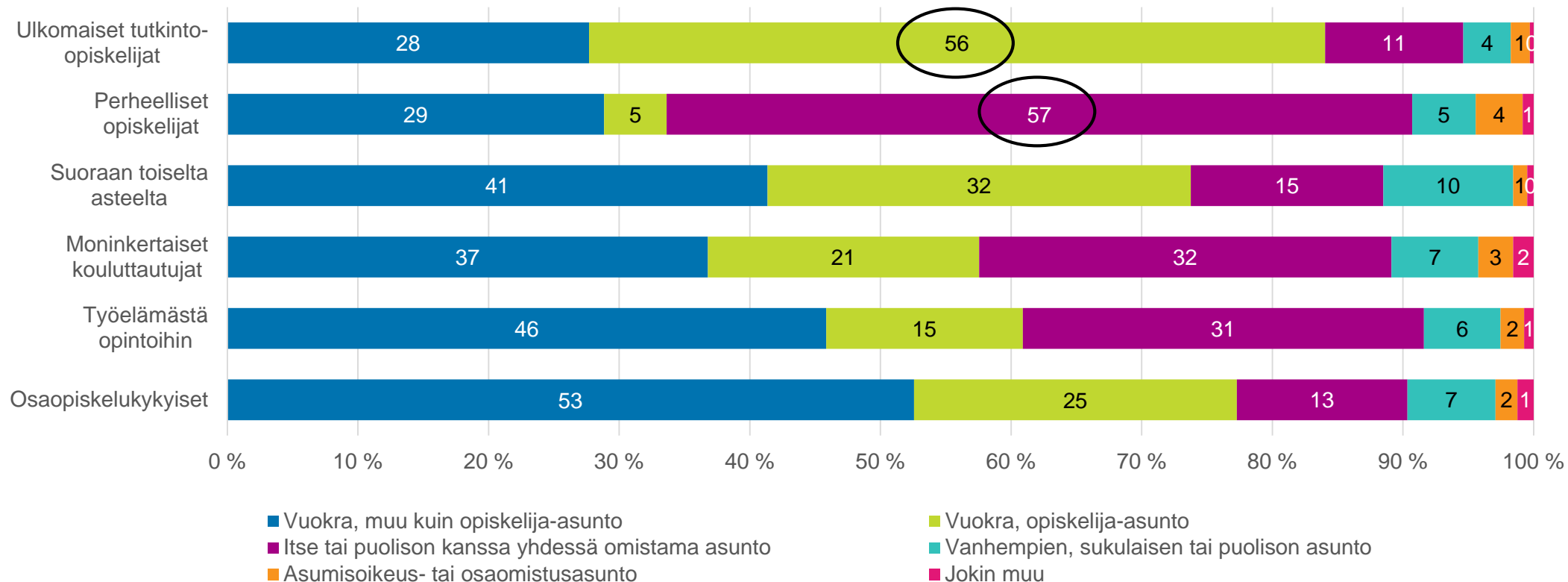
Opiskelijoiden asumismuodot

- Opiskelijat siirtyivät yleisen asumistuen piiriin elokuussa 2017
 - Enimmäisasumismenot ovat opintotuen asumislisää korkeammat ja asumistukea maksetaan kaikilta kuukausilta, ei vain opiskelukuukausilta
 - Asumislisää alhaisemmat tulorajat ja asumistuen ruokakuntokohtaisuus saattoivat pienentää tai jopa lopettaa asumisen tuen saannin



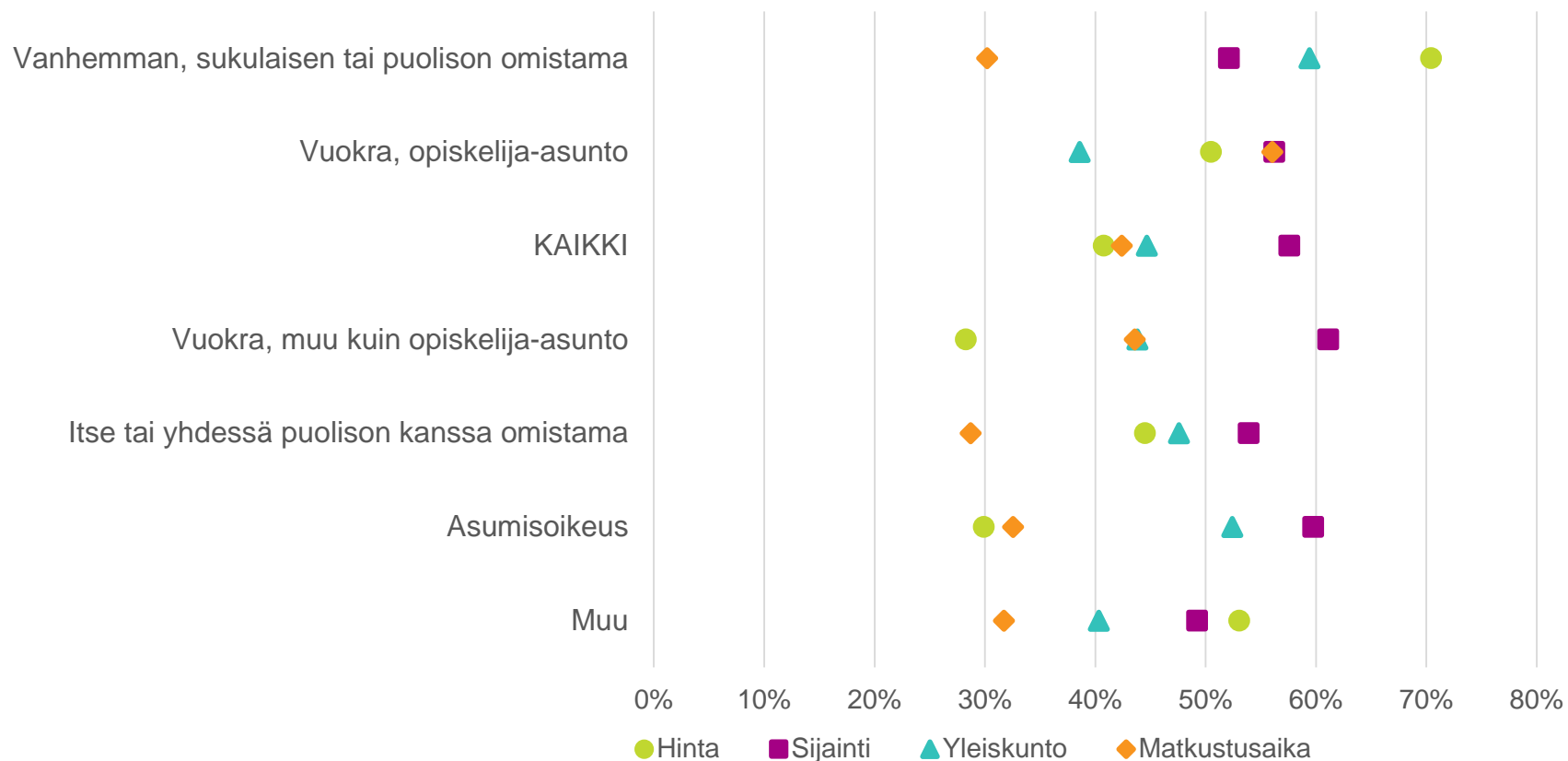
Miten opiskelijat eri elämäntilanteissa asuvat

– Opiskelijoiden elämäntilanne ”näky” asumisessa



Opiskelijoiden tyytyväisyys asumiseensa

- Kuviossa esitetty erittäin tyytyväisten %-osuudet
- Keskimäärin eniten tyytyväisiä olivat vanhemman, sukulaisen tai puolison omistamassa asunnossa asuvat

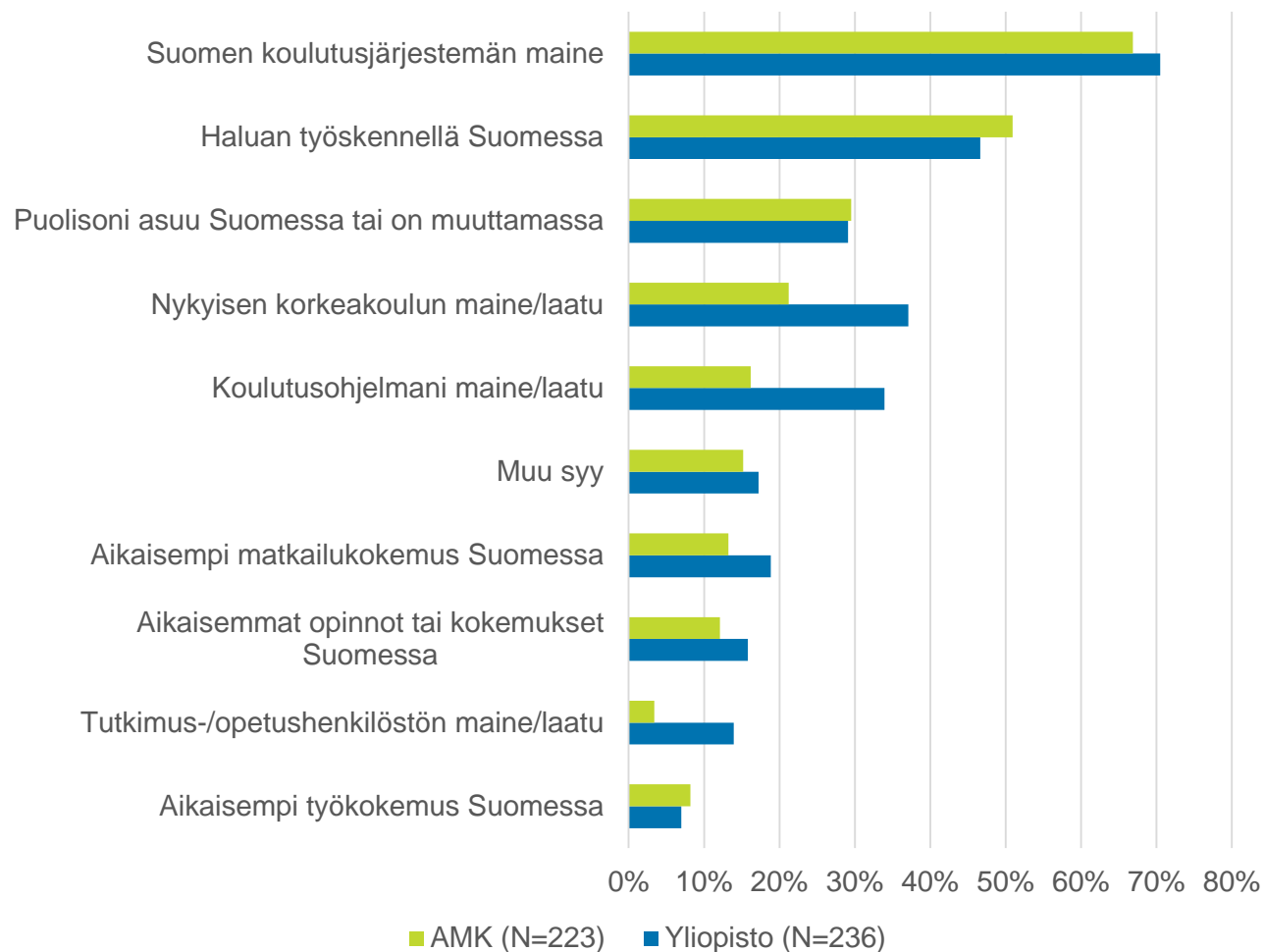


Kv-opiskelijoiden odotukset

Motiivit hakeutua Suomeen opiskelemaan

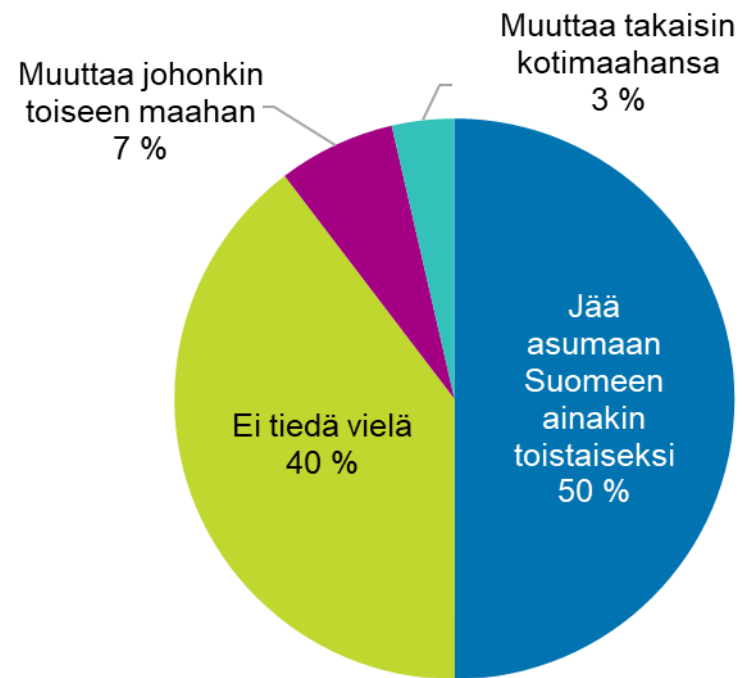
TOP3

1. Suomen koulutusjärjestelmän hyvä maine maailmalla
2. Halu työskennellä Suomessa
3. Puolison asuinmaa



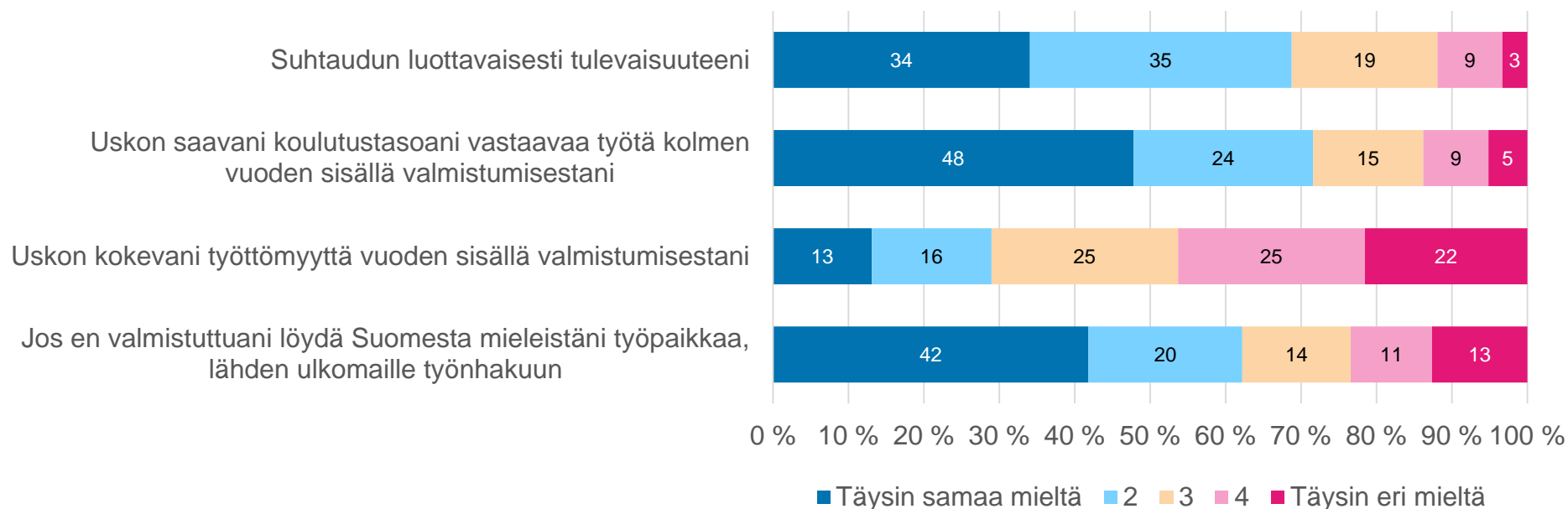
Suunnitelmat valmistumisen jälkeen

- Puolet ulkomaalaisista tutkinto-opiskelijoista suunnittelee jäävänsä Suomeen asumaan ainakin toistaiseksi
- Peräti 40 % ei vielä tiedä suunnitelmiaan, joten heihin on mahdollisuus vielä vaikuttaa!



Kv-opiskelijoiden tulevaisuudennäkymät

–Tulevaisuuden suhteen ollaan melko toiveikkaita!



A hand holding a pen pointing at a digital interface with circular data patterns. The background is a blurred image of a person in a white lab coat. A blue rectangular box is overlaid on the left side of the image, containing the word 'Kiitos!' in white text.

Kiitos!