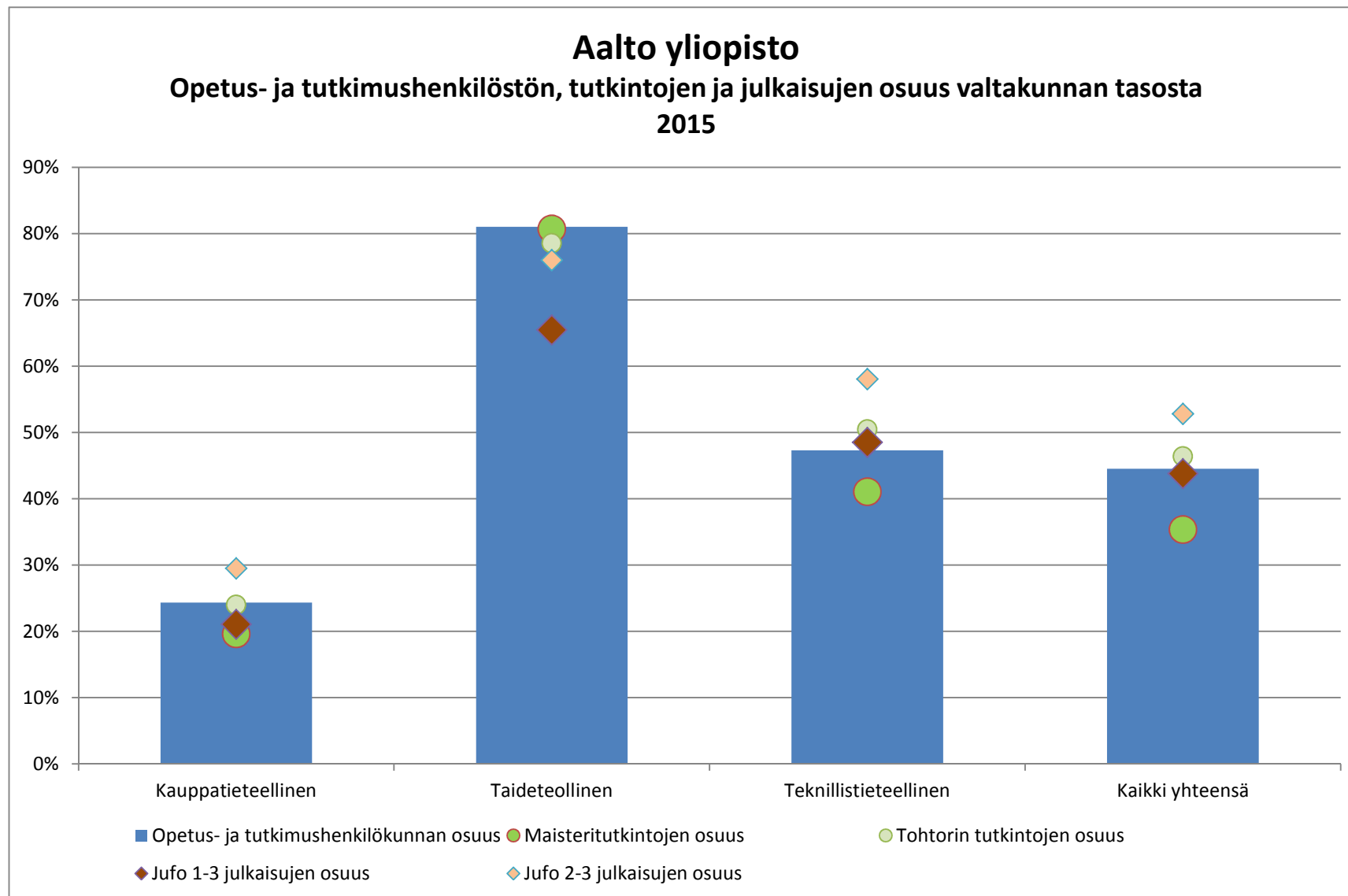


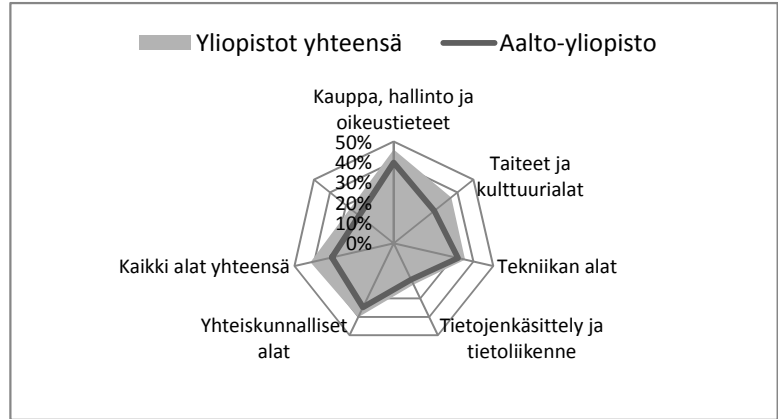
Aalto-yliopiston määrälliset tavoitteet kaudelle 2017-2020

	Toteutuma			Keskiarvo 2013-2015	OPM/sov. 2017-2020	Tavoitteen tot.-% 2015		Tot. muutos-% 2014-2015	
	2013	2014	2015			YO	Valtak.	YO	Valtak.
Ylemmät korkeakoulututkinnot									
Taiteet ja kulttuurialat sekä humanistiset alat	224	213	381	273	185	206 %	120 %	79 %	3 %
Yhteiskuntatieteet ja palvelualat	27	27	41	32	30	137 %	119 %	52 %	1 %
Liiketalous, hallinto ja oikeustieteet	430	383	421	411	415	101 %	101 %	10 %	3 %
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne sekä tekniikan alat	933	1040	1124	1032	1 230	91 %	90 %	8 %	4 %
Yhteensä	1 614	1 663	1 967	1 748	1 860	106 %	100 %	18 %	3 %
Tohtorin tutkinnot	229	219	256	235	230	111 %	111 %	17 %	1 %
Alemmat korkeakoulututkinnot	1 553	1 592	1 661	1 602	1 550	107 %	103 %	4 %	11 %



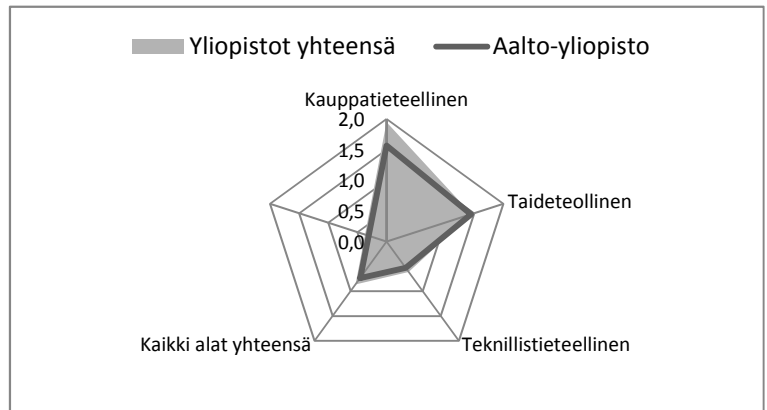
Vähintään 55 opintopistettä suorittaneiden osuus

Ohjauksen ala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	39,6 %	46,0 %
Taiteet ja kulttuurialat	25,4 %	36,0 %
Tekniikan alat	32,4 %	35,9 %
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	19,7 %	22,5 %
Yhteiskunnalliset alat	34,9 %	40,3 %
Kaikki alat yhteensä	31,1 %	41,8 %



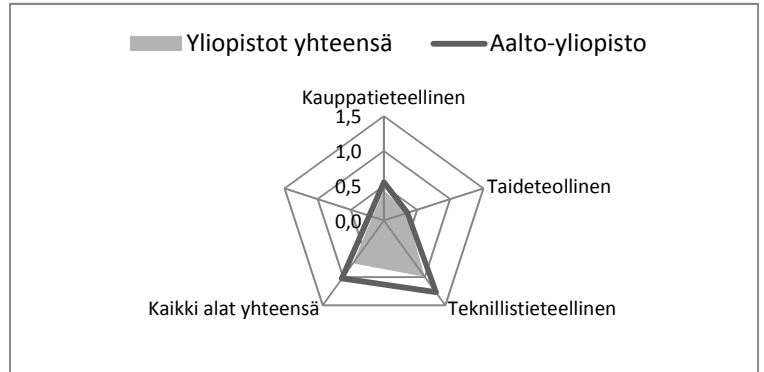
Ylemmät tutkinnot / opetus- ja tutkimushenkilökunta

Koulutusala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppätieteellinen	1,57	1,95
Taideteollinen	1,45	1,45
Teknillistieteellinen	0,53	0,61
Kaikki alat yhteensä	0,73	0,86



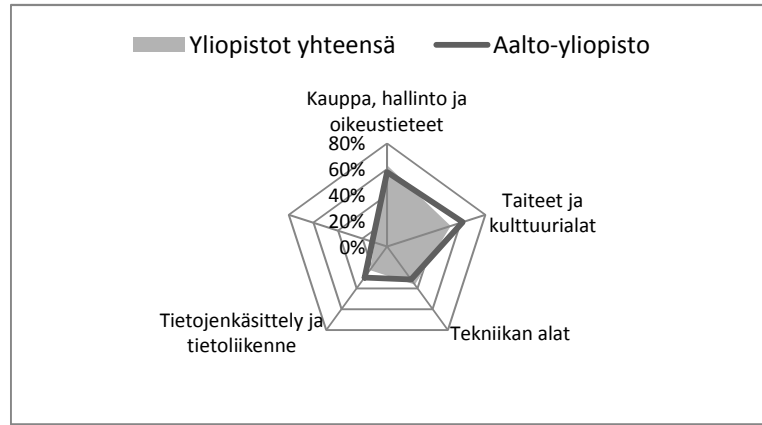
Tohtorin tutkinnot / IV porras henkilötyövuodet

Koulutusala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppätieteellinen	0,55	0,44
Taideteollinen	0,35	0,34
Teknillistieteellinen	1,27	1,00
Kaikki alat yhteensä	1,03	0,76



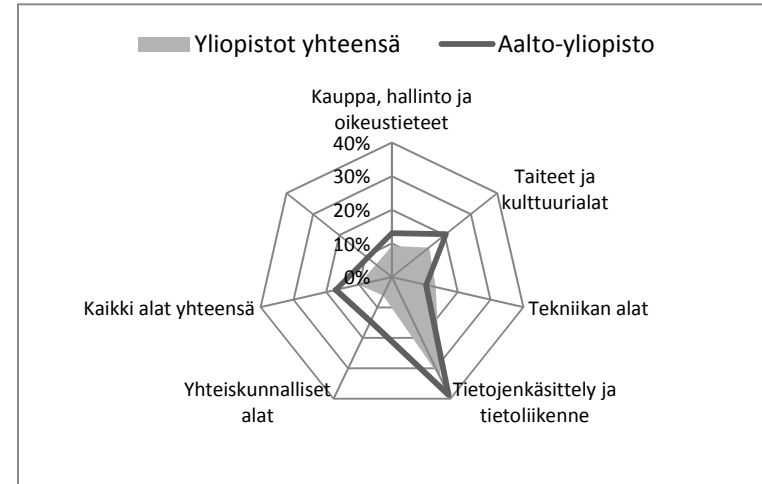
7 vuoden läpäisy

Ohjauksen ala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	57,7 %	63,0 %
Taiteet ja kulttuurialat	61,4 %	51,9 %
Tekniikan alat	31,6 %	36,4 %
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	29,6 %	22,6 %
Yhteiskunnalliset alat	50,0 %	49,8 %
Kaikki yhteensä	41,9 %	48,5 %



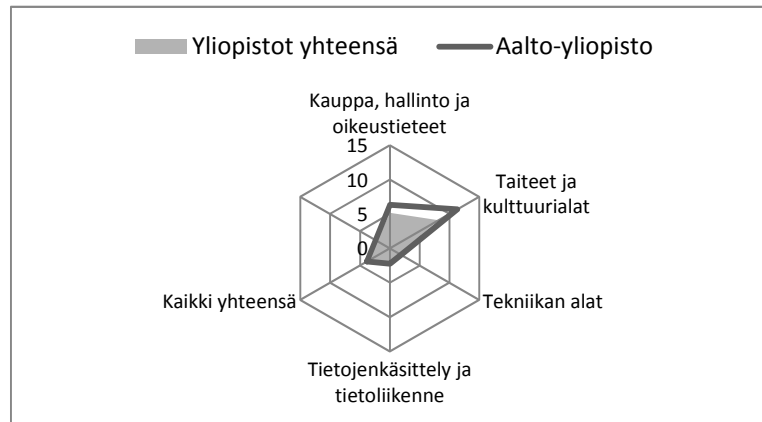
Ulkomaalaisten suorittamien ylempien kktutkintojen osuus

Ohjauksen ala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	13,1 %	9,2 %
Taiteet ja kulttuurialat	20,5 %	14,1 %
Tekniikan alat	10,4 %	13,4 %
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	38,8 %	33,3 %
Yhteiskunnalliset alat	14,6 %	6,1 %
Kaikki alat yhteensä	17,1 %	10,1 %



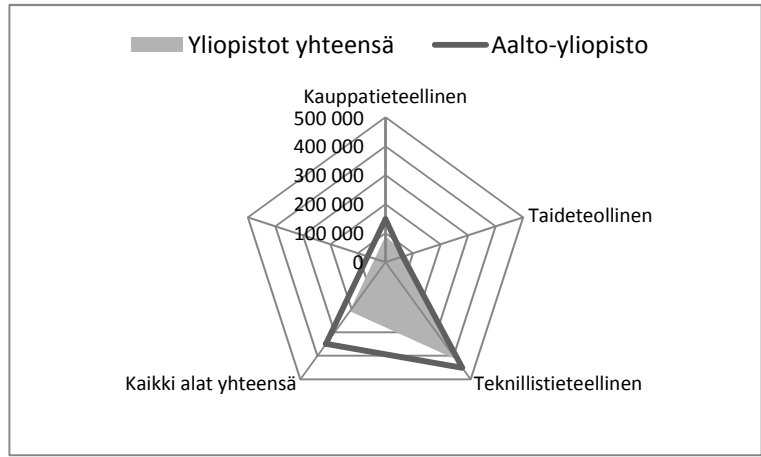
Hakijoiden suhde paikan vastaanottaneisiin

Ohjauksen ala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	6,3	5,2
Taiteet ja kulttuurialat	11,3	8,1
Tekniikan alat	1,9	1,6
Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	2,2	1,9
Kaikki yhteensä	3,8	3,7



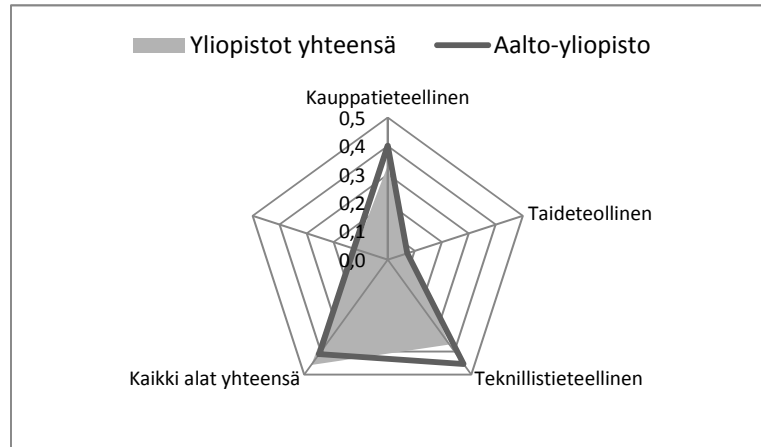
Kilpailtu tutkimusrahoitus / IV porras henkilötyövuodet

Koulutusala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppatieteellinen	148 900 €	90 142 €
Taideteollinen	62 567 €	74 924 €
Teknillistieteellinen	450 811 €	416 059 €
Kaikki alat yhteensä	349 302 €	210 135 €



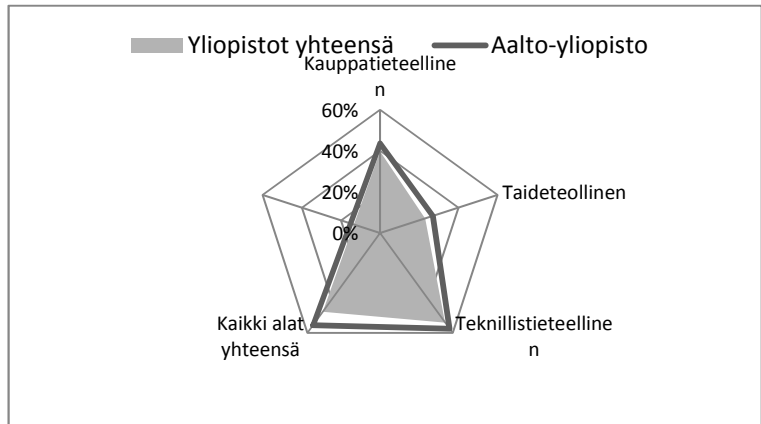
Julkaisut (jufo tasot 2-3) / opetus- ja tutkimushenkilökunta

Koulutusala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppatieteellinen	0,40	0,33
Taideteollinen	0,07	0,08
Teknillistieteellinen	0,45	0,37
Kaikki alat yhteensä	0,41	0,46



KV-yhteisujulkaisujen osuus (jufo 1-3 julkaisut)

Koulutusala	Aalto-yliopisto	Yliopistot yhteensä
Kauppatieteellinen	44 %	40 %
Taideteollinen	27 %	23 %
Teknillistieteellinen	57 %	54 %
Kaikki alat yhteensä	55 %	47 %



Aalto-yliopisto, ohjauksen alat

**Ylempi
 korkeakoulututkinto**

2 Taiteet ja kulttuurialat	381
Taiteen maisteri	381
4 Yhteiskunnalliset alat	41
Kauppat. maist., yhteiskuntatieteet	41
5 Kauppa, hallinto ja oikeustieteet	421
Kauppat. maist., liiketaloustieteet	421
7 Tietojenkäsittely ja tietoliikenne	281
Dipl.ins., tietoliikennetekniikka	76
Dipl.ins., tietotekniikka	205
8 Tekniikan alat	843
Arkkitehti	63
Dipl.ins., automaatiotekniikka	40
Dipl.ins., energiatekniikka	46
Dipl.ins., kemian tekniikka	56
Dipl.ins., konetekniikka	124
Dipl.ins., maanmittaustekniikka	82
Dipl.ins., materiaalitekniikka, kalliotekniikka	45
Dipl.ins., puunjalostustekniikka	51
Dipl.ins., rakennustekniikka, yhdyskuntatekniikka	115
Dipl.ins., sähkötekniikka	110
Dipl.ins., teknillinen fysiikka	50
Dipl.ins., tuotantotalous	47
Maisema-arkkitehti	14