



**Tutkinnon suorittaneiden ura- ja työmarkkinaseuranta
vuonna 2012 valmistuneiden tilanne syksyllä 2017**

Lääketieteellinen tiedekunta

Saatteeksi

Tässä annetut tiedot valmistuneiden työllistymisestä ja heidän mielipiteistään koulutuksen toimivuudesta perustuvat syyskuussa 2017 toteutettuun uraseurantakyselyyn. Kysely lähetettiin jokaiselle Oulun yliopistossa vuonna 2012 lääketieteen lisensiaatin, ylemmän korkeakoulututkinnon tai kasvatustieteen kandidaatin (varhaiskasvatus) tutkinnon suorittaneelle, jonka osoite saatiin Väestörekisterikeskuksesta (97,9 % kattavuus). Kyselyyn vastasi yhteensä 469 valmistunutta, mikä on 34,9 % kaikista vuonna 2012 valmistuneista.

Kysely on osa vuonna 2006 käynnistynyttä yliopistojen yhteistä uraseurantahanketta. Tavoitteena on luoda koulutusta koskevan työelämäpalautteen keräämiseksi valtakunnallinen yhtenäinen käytäntö, joka tuottaa tilastollisen seuranta-aineiston ohella myös laadullista tietoa akateemisen koulutuksen toimivuudesta.

Tiedot on tarkoitettu henkilökunnan käyttöön hyödynnettäväksi mm, opetuksen kehittämissä, tulosneuvotteluissa ja opiskelijoiden ohjauksessa. Otamme mielellämme vastaan palautetta ja ehdotuksia seurantatutkimuksen kehittämiseksi.

Anita Perttunen
Suunnittelija
anita.perttunen@oulu.fi
puh. 0294 483497

Vastanneiden lukumäärä

Kyselyn kohderyhmänä olivat Oulun yliopistossa lääketieteellisessä tiedekunnassa vuonna 2012 ylemmän korkeakoulututkinnon tai lääketieteen lisensiaatin tutkinnon suorittaneet. Koostetuissa yhteenvetoraportissa ei tilastollisia jakaumia esitetä yksittäisistä pääaineista tai koulutusohjelmista, jos vastaajien määrä on alhainen.

LTK	Koulutusohjelma	Lkm
Hammaslääketiede	Hammaslääketieteen ko.	11
Lääketiede	Lääketieteen lisensiaatin ko.	24
Terveystieteet	Hoitotieteen tieteenalaohjelma	9
	Hyvinvointitekniikan ko.	3
	Terveyshallintotieteen tieteenalaohjelma	6
	Terveystieteiden opettajan ko.	4
Kaikki yhteensä		57

1. Työura vuosina 2012–2017

Tutkinnon suoritusajankohta: vuosi 2012, kyselyajankohta: lokakuu 2017

LTK	Työnantajien lukumäärä	Työttömänä olleiden osuus	Työttömyysaika
	keskiarvo (lkm)	%	keskiarvo (v)
Hammaslääketiede	3,0	9,1 %	0,1
Lääketiede	5,0	0,0 %	-
Terveystieteet	1,7	14,3 %	0,7
Keskiarvo/ % yhteensä	3,3	7,3 %	0,5

Eri tekijöiden vaikutus työllistymiseen valmistumisen jälkeen suuruusjärjestyksessä

LTK	Painoarvo (1-6)*
Muu työkokemus	4,2
Kyky kertoa omasta osaamisesta	4,1
Tutkinnon aineyhdistelmä	3,8
Harjoittelu	3,8
Kontaktit/ suhdeverkostot	3,4
Muut opinnot tai koulutukset (ei vuonna 2012 suoritettuun tutkintoon kuuluvat)	3,3
Muu tekijä	2,8
Kansainvälinen kokemus	2,5
Järjestötyöhön tai harrastuksiin liittyvä kokemus	1,9
Aktiivisuus ja profiloituminen sosiaalisessa mediassa	1,5

2. Työllisyystilanne syksyllä 2017

Työmarkkinatilanne syksyllä 2017

LTK	työssä*	työtön työnhakija	muu tilanne**	Yhteensä
Hammaslääketiede	100,0 %	0,0 %	0,0 %	100 %
Lääketiede	95,8 %	0,0 %	4,2 %	100 %
Terveystieteet	95,5 %	4,5 %	0,0 %	100 %
% yhteensä	96,4 %	1,8 %	1,8 %	100 %

* Kokopäivätyö, osa-aikatyö, itsenäinen yrittäjä/ ammatinharjoittaja/ freelancer, useita rinnakkaisia työsuhteita (työskentely verokortilla), työllistetty /työharjoittelu, työskentely apurahalla

** , Työvoimakoulutus tms., päätoiminen opiskelu, perhevapaa, työvoiman ulkopuolella (asevelvollisuus tms.), muu tilanne

Työsuhteen muoto syksyllä 2017

LTK	Vakituinen kokopäivätyö	Määräaikainen kokopäivätyö	Osa-aikatyö	Itsenäinen yrittäjä/ ammatinharjoittaja/ freelancer	Yhteensä
Hammaslääketiede	66,7 %	0,0 %	11,1 %	22,2 %	100 %
Lääketiede	34,8 %	56,5 %	0,0 %	8,7 %	100 %
Terveystieteet	85,7 %	14,3 %	0,0 %	0,0 %	100 %
% yhteensä	60,4 %	30,2 %	1,9 %	7,5 %	100 %

Päätyönantaja syksyllä 2017

LTK	Hammaslääketiede	Lääketiede	Terveystieteet	% yhteensä
Kunta tai kuntayhtymä	54,5 %	87,5 %	61,9 %	71,4 %
Suuri yritys (250 työntekijää tai enemmän)	27,3 %	12,5 %	9,5 %	14,3 %
Ammattikorkeakoulu	0,0 %	0,0 %	14,3 %	5,4 %
Oma yritys/ työllistää itse itsensä	18,2 %	0,0 %	0,0 %	3,6 %
Valtio	0,0 %	0,0 %	4,8 %	1,8 %
Pieni tai keskisuuri yritys (alle 250 työntek.)	0,0 %	0,0 %	4,8 %	1,8 %
Yliopisto	0,0 %	0,0 %	4,8 %	1,8 %
Järjestö, säätiö tai vastaava	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Muu päätyönantaja	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
% yhteensä	100 %	100 %	100 %	100 %

3. Työn laatu

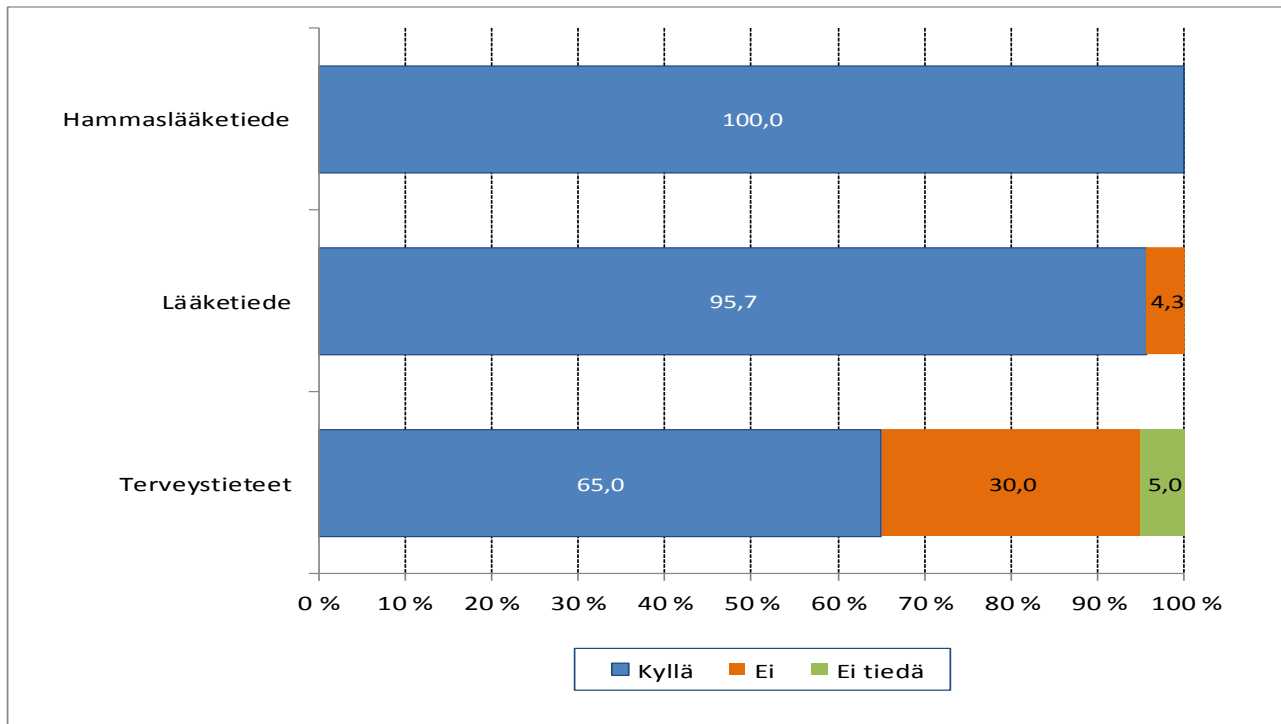
Työn luonne syksyllä 2017

Hammaslääketiede	
Asiakastyö/ potilastyö	81,8 %
Johto- ja esimiestehtävät	9,1 %
Toimistotehtävät	9,1 %
% yhteensä	100,0 %

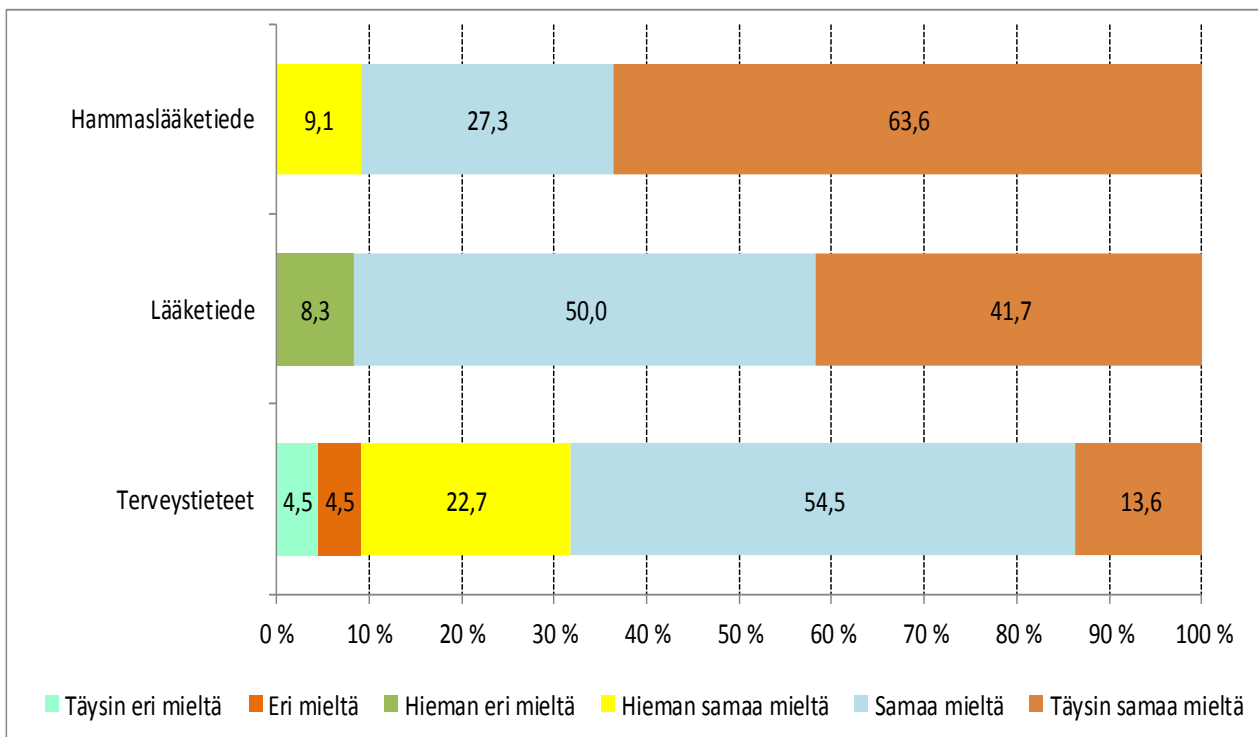
Lääketiede	
Asiakastyö/ potilastyö	100,0 %
% yhteensä	100,0 %

Terveystieteet	
Tutkimus	4,8 %
Opetus tai kasvatus	19,0 %
Johto- ja esimiestehtävät	42,9 %
Asiakastyö/ potilastyö	4,8 %
Suunnittelu-, kehitys- tai hallintotehtävät	23,8 %
Toimistotehtävät	4,8 %
% yhteensä	100,0 %

Oliko ylempi korkeakoulututkinto edellytyksenä nykyiseen työhön?

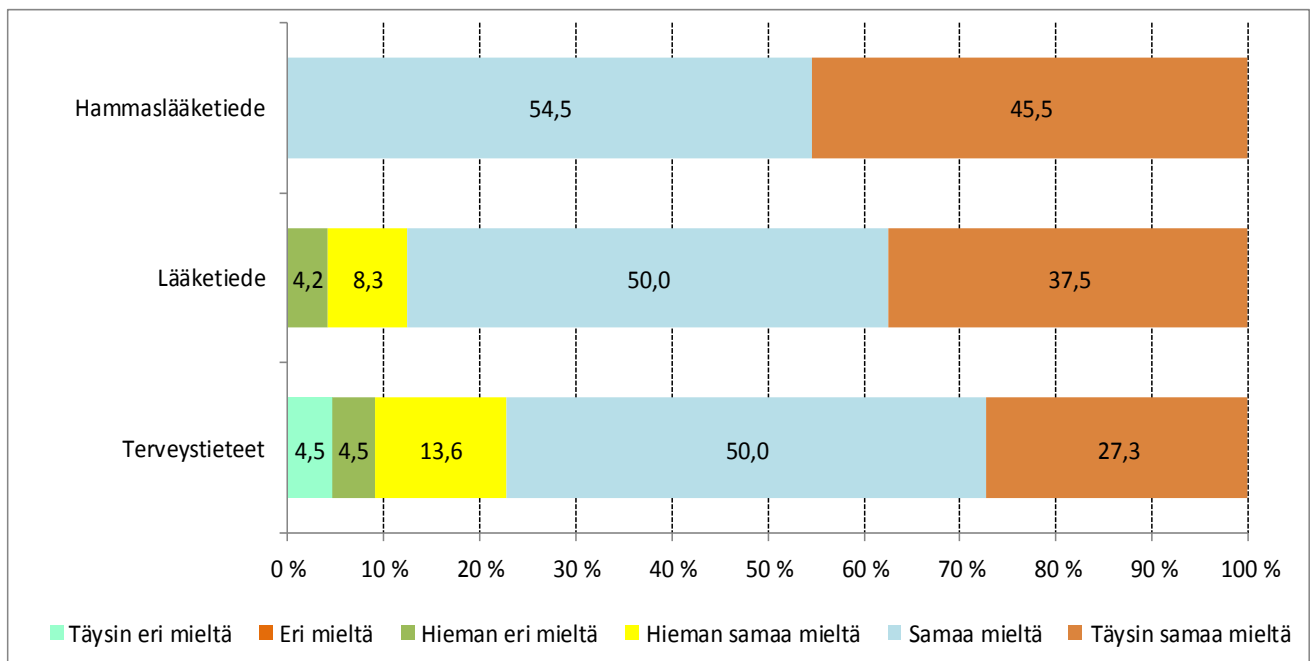


Nykyinen työ vastaa vaativuustasoltaan hyvin yliopistollista koulutusta

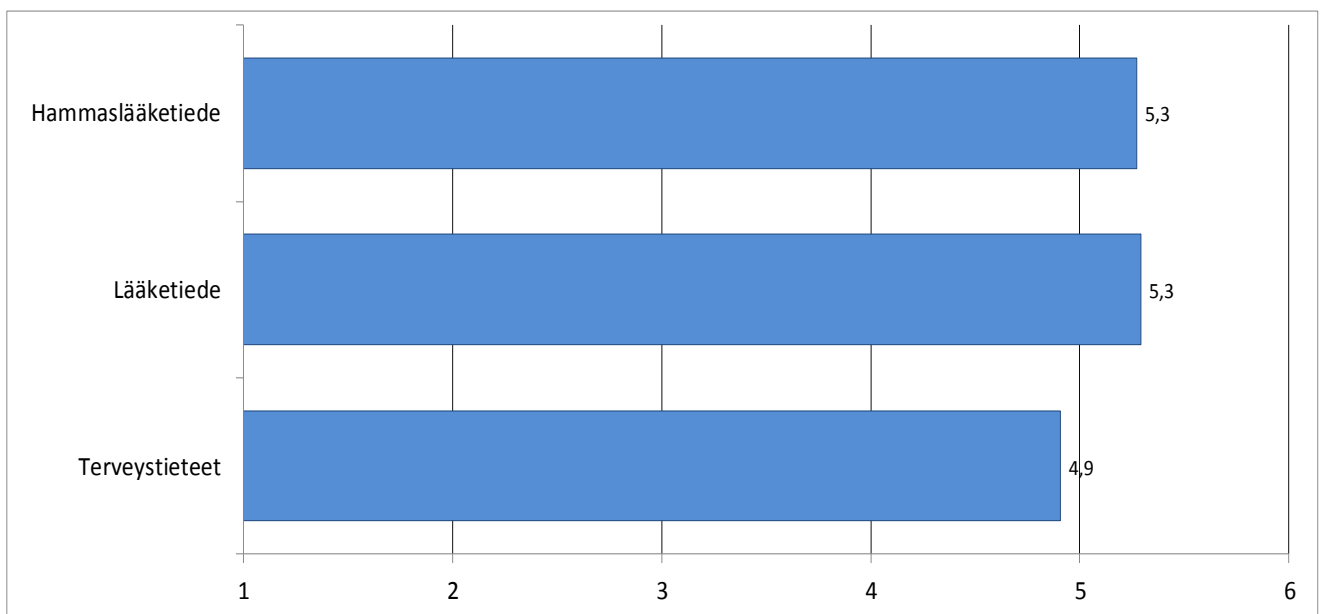


4. Koulutuksen antamat valmiudet

Pystyy hyödyntämään yliopistossa oppimia tietoja ja taitoja nykyisessä työssä hyvin



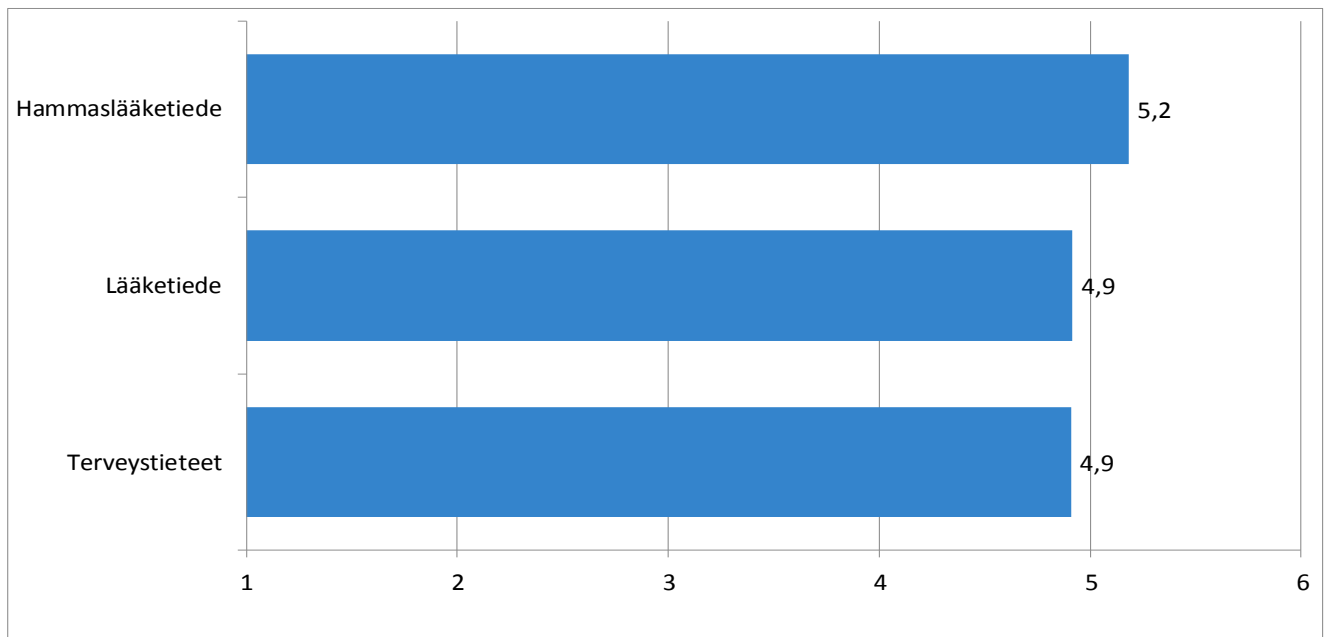
Tyytyväisyys yliopistotutkintoon työuran kannalta



Miten tyytyväinen olet kokonaisuudessaan vuonna 2012 suorittamaasi tutkintoon työurasi kannalta?

1 = erittäin tyytymätön, 2 = tyytymätön, 3 = hieman tyytymätön, 4 = melko tyytyväinen, 5 = tyytyväinen, 6 = erittäin tyytyväinen

Tyytyväisyys tähänastiseen työuraan



Kuinka tyytyväinen olet tähänastiseen työuraasi?

1 = erittäin tyytymätön, 2 = tyytymätön, 3 = hieman tyytymätön, 4 = melko tyytyväinen, 5 = tyytyväinen, 6 = erittäin tyytyväinen

Työn vaatimusten ja opiskelun antamien valmiuksien kohtaaminen (tieto-taitoarviot)

Kyselyllä kartoitettiin* vastaajien näkemyksiä erilaisten tietojen ja taitojen merkitystä nykyisessä työssä ja sitä, miten yliopisto-opiskelu oli kyseisiä taitoja kehittänyt. Tässä on esitetty yksittäisistä vastauksista lasketut keskiarvot sekä erotus merkityspainoarvon ja kehityspainoarvon välillä.

* Kuinka tärkeitä seuraavat tiedot ja taidot ovat nykyisessä työssäsi?

1 = ei lainkaan tärkeä, 2 = vain vähän merkitystä, 3 = jonkin verran merkitystä, 4 = melko tärkeä, 5 = tärkeä, 6 = erittäin tärkeä

* Miten hyvin yliopisto-opiskelu kehitti kyseisiä työelämävalmiuksia?

1 = ei lainkaan, 2 =vain vähän, 3 = jonkin verran, 4 = melko paljon, 5 = paljon, 6 = erittäin paljon

Hammaslääketiede	Merkitys työssä	Yliopisto-opiskelu kehitti	Erotus
Opinnoista saatu teoreettinen osaaminen	5,5	5,3	-0,2
Opinnoista saatu käytännön osaaminen	5,8	5,4	-0,5
Analyttisten, systemaattisten ajattelun taidot	5,2	4,7	-0,5
Tiedonhankintataidot	4,6	4,7	0,1
Ongelmanratkaisutaidot	5,5	4,7	-0,8
Organisointi- ja koordinoititaidot	4,8	3,9	-0,9
Projektinhallintataidot	3,5	3,3	-0,3
Esimiestaidot	3,6	2,2	-1,5
Yhteistyötaidot	5,0	3,7	-1,3
Neuvottelutaidot	4,5	2,9	-1,6
Esiintymistaidot	4,2	3,3	-0,9
Opetus-, koulutus- ja ohjaustaidot	3,6	3,1	-0,5
Monikulttuurisessa ympäristössä toimiminen	3,6	2,3	-1,3
Lainsäädännön tuntemus	4,7	3,4	-1,3
Liiketoiminnan/ taloushallinnon perusteiden tuntemus	2,9	1,9	-1,0
Tieto- ja viestintätekniikan taidot	4,2	3,5	-0,7
Suomen kielen viestintätaidot	5,5	4,3	-1,2
Ruotsin kielen viestintätaidot	2,5	2,7	0,3
Englannin kielen viestinnän	3,4	2,9	-0,5
Muiden kielten viestinnän	1,4	1,1	-0,3
Kyky oppia ja omaksua uutta	5,4	5,4	0,0
Luovuus	3,7	2,6	-1,1
Tieteidenvälisyys/ moniammatillisissa ryhmissä toimiminen	2,6	2,5	-0,1
Stressinsietokyky	5,5	4,4	-1,2
Verkostoitumistaidot	3,4	2,9	-0,5
Itseohjautuvuus/ oma-aloitteisuus	4,8	4,0	-0,8
Yrittäjäystaidot	2,1	1,7	-0,4

Lääketiede	Merkitys työssä	Yliopisto-opiskelu kehitti	Erotus
Opinnoista saatu teoreettinen osaaminen	5,3	5,0	-0,3
Opinnoista saatu käytännön osaaminen	5,3	4,1	-1,2
Analyttisten, systemaattisten ajattelun taidot	5,5	4,7	-0,8
Tiedonhankintataidot	5,3	4,6	-0,7
Ongelmanratkaisutaidot	5,5	4,4	-1,1
Organisointi- ja koordinointitaidot	4,4	3,2	-1,2
Projektinhallintataidot	3,0	2,8	-0,2
Esimiestaidot	3,3	2,3	-1,0
Yhteistyötaidot	5,0	3,5	-1,5
Neuvottelutaidot	4,7	3,1	-1,5
Esiintymistäitot	4,0	3,6	-0,4
Opetus-, koulutus- ja ohjaustaidot	3,5	3,0	-0,5
Monikulttuurisessa ympäristössä toimiminen	3,3	2,3	-0,9
Lainsäädännön tuntemus	4,4	3,6	-0,8
Liiketoiminnan/ taloushallinnon perusteiden tuntemus	2,5	1,8	-0,8
Tieto- ja viestintätekniikan taidot	4,1	3,2	-0,9
Suomen kielen viestintätaidot	4,9	4,1	-0,8
Ruotsin kielen viestintätaidot	2,4	2,8	0,3
Englannin kielen viestinnän	3,5	3,3	-0,2
Muiden kielten viestinnän	1,2	1,1	-0,1
Kyky oppia ja omaksua uutta	5,4	4,7	-0,8
Luovuus	3,3	2,1	-1,2
Tieteidenvälisyys/ moniammatillisissa ryhmissä toimiminen	3,8	2,8	-1,0
Stressinsietokyky	5,6	3,5	-2,1
Verkostoitumistaidot	3,8	2,9	-0,9
Itseohjautuvuus/ oma-aloitteisuus	5,0	3,8	-1,3
Yrittäjyystaidot	2,3	1,5	-0,7

Terveystieteet	Merkitys työssä	Yliopisto-opiskelu kehitti	Erotus
Opinnoista saatu teoreettinen osaaminen	4,6	4,8	0,1
Opinnoista saatu käytännön osaaminen	3,7	3,5	-0,2
Analyttisten, systemaattisten ajattelun taidot	5,0	5,1	0,0
Tiedonhankintataidot	5,4	5,4	0,0
Ongelmanratkaisutaidot	5,1	4,6	-0,5
Organisointi- ja koordinaointitaidot	5,3	4,0	-1,2
Projektinhallintataidot	4,9	4,0	-0,9
Esimiestaidot	4,0	3,5	-0,5
Yhteistyötaidot	5,5	4,6	-0,9
Neuvottelutaidot	5,2	3,9	-1,3
Esiintymistäitot	5,1	4,4	-0,8
Opetus-, koulutus- ja ohjaustaidot	4,8	3,9	-1,0
Monikulttuurisessa ympäristössä toimiminen	3,9	3,1	-0,8
Lainsäädännön tuntemus	4,7	4,2	-0,5
Liiketoiminnan/ taloushallinnon perusteiden tuntemus	3,5	2,9	-0,6
Tieto- ja viestintätekniikan taidot	5,1	4,4	-0,8
Suomen kielen viestintätaidot	5,4	4,4	-0,9
Ruotsin kielen viestintätaidot	2,2	3,1	1,0
Englannin kielen viestinnän	4,0	4,1	0,0
Muiden kielten viestinnän	1,3	1,3	0,0
Kyky oppia ja omaksua uutta	5,5	4,6	-0,8
Luovuus	4,9	3,8	-1,1
Tieteidenvälisyys/ moniammatillisissa ryhmissä toimiminen	4,2	3,7	-0,5
Stressinsietokyky	5,5	4,4	-1,0
Verkostoitumistaidot	5,0	4,3	-0,7
Itseohjautuvuus/ oma-aloitteisuus	5,5	4,7	-0,8
Yrittäjyystaidot	2,1	2,1	0,0