

Liiteraportti:

Yliopistokohtaiset mittaritaulut



Jari Ritsilä
Johtava tutkija
Jyväskylän yliopisto
Taloustieteiden tiedekunta
Asiantuntijapalvelut
jari.ritsilä@econ.jyu.fi

Jukka Lahtonen
Tutkijatohtori
Jyväskylän yliopisto
Taloustieteiden tiedekunta
Asiantuntijapalvelut
jukka.lahtonen@econ.jyu.fi

Kirsi Mukkala
Tutkija
Jyväskylän yliopisto
Taloustieteiden tiedekunta
Asiantuntijapalvelut
kirsi.mukkala@econ.jyu.fi

Tämä liiteraportti täydentää yhteiskunnallisen vaikuttavuuden mittaristohankkeen loppuraporttia ”Yliopistojen yhteiskunnallisen vaikuttavuuden mittakehikon kehittäminen”.

Liiteraporttiin on koottu yhteiskunnallisen vaikuttavuuden mittakehikon tiedot yliopistokohtaisesti. Ennen taulukoihin tutustumista kannattaa huomioida seuraavat seikat:

- Korien painoarvot eivät aina summaudu sataan prosenttiin, koska yliopiston vaikuttavuudesta osa voi kanavoitua korien ulkopuolelle.
- Mittareiden arvot on skaalattu 0-1 välille. Korkeimman arvon saanut yliopisto saa arvon 1 ja matalimman saanut arvon 0.
- Sijoitusluku kertoo sijoituksen niiden yliopistojen joukossa, joista mittaritiedot ovat saatavilla.
- Korin indeksiluku saadaan kertomalla keskiarvo korin skaalatuista mittariarvoista korin painoarvolla.

YLIOPISTOT:

HELSINGIN KAUPPAKORKEAKOULU.....	2
HELSINGIN YLIOPISTO.....	4
JOENSUUN YLIOPISTO.....	7
JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO.....	9
KUOPION YLIOPISTO.....	12
KUVATAIDEAKATEMIA.....	14
LAPIN YLIOPISTO.....	16
LAPPEENRANNAN TEKNILLINEN YLIOPISTO.....	18
OULUN YLIOPISTO.....	21
SIBELIUS-AKATEMIA.....	23
SVENSKA HANDELSHÖGSKOLAN.....	25
TAIDETEOLLINEN KORKEAKOULU.....	27
TAMPEREEN TEKNILLINEN YLIOPISTO.....	29
TAMPEREEN YLIOPISTO.....	31
TEATTERIKORKEAKOULU.....	33
TEKNILLINEN KORKEAKOULU.....	35
TURUN KAUPPAKORKEAKOULU.....	37
TURUN YLIOPISTO.....	39
VAASAN YLIOPISTO.....	41
ÅBO AKADEMI.....	43

HELSINGIN KAUPPAKORKEAKOULU

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	4 201(1 000) € / 242 htv	17,36 (0,44)	13. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	4 kpl / 14,32 (1 000) €	0,28 (0,16)	8. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 647 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	180 kpl / 242 htv	0,74 (1,00)	1. (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,20 (0,50)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 155 kpl / 1 352 kpl	0,85 (0,80)	6. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	- kpl / 3 745 kpl	- (-)	- (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	17 416 h / 160 htv	108,85 (1,00)	1. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	2 548 kpl / 160 htv	15,93 (0,79)	3. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,26 (0,40)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN
painoarvo 10 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 085 kpl / 1 352 kpl	0,80 (0,99)	2. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	80 %	80 (0,80)	10. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,09 (0,10)	

HELSINGIN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOITOIMINTAAN painoarvo 15 %

Sanallinen vastaus:

HY:n strategiasta 2007 – 2009: Tutkimuksen yhteiskunnallisen vaikuttavuuden edistäminen

Yliopistossa edistetään tutkijoiden asiantuntijuuden ja tutkimustulosten yhteiskunnallista hyödyntämistä sekä kehitetään pitkäjänteistä yhteistyötä sidosryhmien, erityisesti tutkimukseen suuntautuneiden yritysten kanssa. Tutkimustulosten kaupallinen hyödyntäminen tuottaa yliopistolle tutkimusta tukevia voimavaroja. Yliopistosta luodaan innovaatiojärjestelmän vahva toimija; sosiaalisten ja teknologisten innovaatioiden tunnistamista parannetaan ja innovaatioiden aihioita jalostetaan. Tutkimustulosten ja aineettomien oikeuksien siirtokäytäntöjä kehitetään ja tutkijoiden tietoisuutta tutkimustulosten hyödynnettävyydestä parannetaan luomalla toiminnalle kannusteita. Yliopisto on mukana perustamassa osaamiskeskittymiä, joissa huippututkijat työskentelevät tiedon hyödyntäjien kanssa yhteistä infrastruktuuria käyttäen. Kansallisten kielten asemasta tutkimuksen harjoittamisessa ja tutkimustulosten julkaisemisessa huolehditaan. Yliopisto edistää tiedettä ja tutkimusta välittämällä siitä tietoa medialle ja valtiovalalle sekä erityisesti tuleville opiskelijoille ja tutkijoille.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	114 727 (1 000) € / 3 203 htv	35,82 (0,92)	3. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	60 kpl / 294,39 (1 000) €	0,20 (0,12)	10. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	35 kpl / 5 045 kpl	0,01 (0,01)	11. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	9 kpl / 3 203 htv	0,003 (0,004)	8. (n=10)
		Painotettu summa (maksimiarvo)	0,04 (0,15)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

HY:n strategiasta 2007 – 2009: Yhteiskunnallinen vuorovaikutus opetuksessa

Yliopisto kouluttaa tieteellisen ajattelun hallitsevia asiantuntijoita, jotka osallistuvat yhteiskunnalliseen keskusteluun ja päätöksentekoon sekä edistävät muutoksen tunnistamista ja ymmärtämistä yhteiskunnassa. Toteuttaessaan kasvatustehtävänsä sivistysyliopistona yliopisto tukee kasvua aktiiviseen kansalaisuuteen.

Vastuuntuntoisten asiantuntijoiden kouluttaminen eri aloille on yliopiston yhteiskunnallisen vaikuttavuuden keskeistä sisältöä. Vuorovaikutusta työelämän kanssa vahvistetaan sekä perustutkinto- että jatkokoulutuksessa.

Saadakseen edelleenkin motivoituneita, kyvykkäitä ja tieteellisestä koulutuksesta kiinnostuneita opiskelijoita yliopisto lisää yhteistyötä muun koulutusjärjestelmän kanssa.

Koulutuksen suunnittelussa otetaan huomioon kaksikielisen yhteiskunnan ja työelämän muuttuvat tarpeet. Yliopisto kehittää tutkintojen yhteiskunnallista relevanssia vahvistamalla yhteyksiä työelämään ja edistämällä työn- ja opintojen mielekästä yhteensovittamista. Erikoistumiskoulutus ammattiin johtavilla aloilla toteutetaan vuorovaikutuksessa työelämän kanssa.

Opettajankoulutusta kehitetään niin, että se tuottaa laaja-alaisen kelpoisuuden, joka auttaa vastaamaan muuttuvan yhteiskunnan haasteisiin, esimerkiksi ottamaan huomioon erilaiset oppijat ja monikulttuurisuuden. Vahvistetaan opettajien edellytyksiä osallistua kasvatus- ja koulutusalan yhteiskunnalliseen keskusteluun ja päätöksentekoon sekä ymmärtää yhteiskunnan kulttuurisia ja kielellisiä muutoksia. Opettajankoulutusta kehitetään eri osapuolten yhteistyönä. Pääkaupunkiseudun kunnat ovat keskeisiä yhteistyökumppaneita.

Avointa yliopisto-opetusta, täydennyskoulutusta ja vapaata sivistystyötä kehitetään vastaamaan eri väestöryhmien tarpeita elinikäisen oppimisen periaatteiden mukaisesti. Yliopisto määrittelee alat, joilla avoimessa yliopistossa suoritettavat opinnot voivat johtaa alemman korkeakoulututkinnon suorittamiseen yliopistossa.

Työelämässä olevien aikuisten mahdollisuuksia osallistua työelämän taitoja ajantasaistavaan koulutukseen parannetaan kehittämällä lähi-, verkko- ja monimuoto-opetusta yhdistäviä aikuisopiskelijoille soveltuvia opetusmenetelmiä.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	8 726 kpl / 10 540 kpl	0,83 (0,73)	12. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	884 kpl / 29 460 kpl	0,03 (0,02)	13. (n=16)
2.3	Toteutetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	49 337 h / 1 623 htv	30,40 (0,26)	8. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	15 589 kpl / 1 623 htv	9,61 (0,48)	11. (n=20)
		painotettu summa (maksimiarvo)	0,19 (0,50)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 25 %

Sanallinen vastaus:

HY:n strategiasta 2007 – 2009: Yhteiskunnallinen vuorovaikutus: vastavuoroista kumppanuutta

Yliopisto kehittää aktiivisesti ja aloitteellisesti yhteiskunnallista vuorovaikutusta. Yliopiston tutkimus ja koulutus sekä niihin perustuva asiantuntemus ovat keskeinen voimavara suomalaisen yhteiskunnan kehittämisessä. Yliopisto rohkaisee kaikkia jäseniään yhteiskunnalliseen keskusteluun. Yliopistolle tärkeitä sidosryhmiä ovat julkinen sektori ja yhteiskunnalliset päättäjät, alueelliset toimijat kotimaassa ja ulkomailla, sektoritutkimuslaitokset ja tutkimuksen rahoittajat, yksityinen sektori, alumnit ja muut yliopiston tukijat, kolmas sektori ja kansalaisyhteiskunta. Tutkimuksen ja koulutuksen yhteiskunnallista hyödyntämistä tehostaakseen yliopisto kehittää yhteistyömuotoja elinkeinoelämän ja erityisesti tutkimus- ja kehitysintensiivisten yritysten kanssa.

Kansallisen innovaatioperustan ja kansainvälisen kilpailukykyyn vahvistamiseen tähtäävään alueelliseen kehittämissuuntaan yliopisto osallistuu muiden yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen kanssa yhteisten aluestrategioiden mu-

kaisesti. Alueiden kehittämisessä yliopisto pyrkii uusiin tutkimusta ja koulutusta koskeviin sisällöllisiin avauksiin erityisesti kumppanuustoimintaan suuntautuvien yksiköidensä kautta.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	7 125 kpl / 10 540 kpl	0,68 (0,77)	3. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	95 %	95 (0,95)	6. (n=14)
		painotettu summa (maksimiarvo)	0,22 (0,25)	

JOENSUUN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 60 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- tutkimusperusteisen osaamisen siirto elinkeinoelämään
- yhteiset tutkimusprojektit yritysten/muiden organisaatioiden kanssa
- yhteistyö kampusalueella (fyysinen läheisyys)

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	10 372 (1 000) € / 593 htv	17,49 (0,45)	12. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	4 kpl / 36,93 (1 000) €	0,11 (0,06)	12. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 1 621 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off -yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	5 kpl / 593 htv	0,01 (0,01)	7. (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,08 (0,60)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 20 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:

- täydennyskoulutus
- opettajankoulutus
- asiantuntijoiden tuottaminen

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 876 kpl / 2 381 kpl	0,79 (0,63)	17. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	200 kpl / 6 547 kpl	0,03 (0,02)	12. (n=16)

2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	12 689 h / 412 htv	30,80 (0,27)	7. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	4 343 kpl / 412 htv	10,54 (0,52)	7. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,07 (0,20)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeiset strategiset painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:				
<ul style="list-style-type: none"> - osallistuminen alueelliseen strategiatyöhön - soveltuvin osin strategioiden pohjalta toteutettuja toimintoja - asiantuntijatyöskentely 				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	612 kpl / 2 381 kpl	0,26 (0,05)	19. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	30 %	30 (0,30)	12. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,03 (0,20)	

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 35 %

Sanallinen vastaus:

Jyväskylän yliopiston **kokonaisstrategian** mukaan tutkimuksen kehittämisen painopisteet ovat:

- 1) Yliopiston tieteellinen tutkimus on korkeatasoista ja kansainvälisesti laajasti tunnustettua, mistä osoituksena yliopistolla on vähintään seitsemän Suomen Akatemian nimeämää tutkimuksen huippuyksikköä ja vähintään 15 kansainvälisesti vahvaa tutkimusaluetta näkyvine tutkimusryhmineen.
- 2) Yliopisto on mukana vähintään yhdessä kansainvälisesti nimetyssä huippututkimusyksikköverkostossa.
- 3) Yliopisto osallistuu aktiivisesti ja laajasti kansainvälisiin tutkimushankkeisiin ja -ohjelmiin.
- 4) Tutkimustulokset julkaistaan alansa parhailla tieteellisillä foorumeilla.

Yliopiston kokonaisstrategia konkretisoituu yhteiskunnallisen vaikuttavuuden ja alueellisen kehittämisen osa-alueella seuraavasti: Tutkimus- ja innovaatiotoimintaa kehitetään saattamalla sosiaaliset ja teknologiset innovaatiot yhteiskunnan käyttöön. Erityisesti kehitetään sosiaalisten ja teknisten innovaatioiden yhdistävää rajapintaa. Luodaan aiempaa kiinteämmät yhteydet yliopiston innovaatiotoiminnan sekä osaamiskeskusten, alueellisten kehitysyhtiöiden ja teknologiakeskusten välillä.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	31 539 (1 000) € / 1 197 htv	26,35 (0,67)	9. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	10 kpl / 73,29 (1 000) €	0,14 (0,08)	11. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	104 kpl / 2 182 kpl	0,05 (0,06)	8. (n=12)
1.4	Spin-off -yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 1 197 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,07 (0,35)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

Jyväskylän yliopiston kokonaisstrategian mukaan yliopiston yhteiskunnallista palvelutehtävää kehitetään siten, että ongelmakeskeisesti suuntautunut poikkitieteellinen ja monialainen perus-, jatko- ja aikuiskoulutus vastaa erinomaisesti yhä moninaisimpiin työvoimatarpeisiin:

- Kokonaisstrategiassa peruskoulutuksen painopistealueina on peruskoulutuksen painopisteen suuntaaminen kandidaattikoulutuksesta maisterikoulutukseen.
- Perus- ja jatkokutkintokoulutuksen rinnalla toimiva aikuiskoulutus mahdollistaa yliopisto-opinnot myös

työelämään siirtymisen jälkeen.

- Yliopistossa toteutetaan yritysten ja muiden yhteistyösapuolten tarpeisiin maksullisen palvelutoiminnan periaatteella huomattava määrä erilaisia tutkimus- ja kehittämishankkeita.
- Yhtenä yliopiston strategisena painopisteenä on koulutuksen työelämävastaavuuden lisääminen.
- Yliopisto kehittää elinkeinoelämää edistävien soveltavien luonnontieteiden ja liiketoimintaosaamisen tutkimus- ja koulutustarjontaansa.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	4 092 kpl / 5 123 kpl	0,80 (0,65)	15. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaisopiskelijamäärään)	2 564 kpl / 11 499 kpl	0,22 (0,21)	2. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	13 746 h / 723 htv	19,01 (0,16)	13. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	14 560 kpl / 723 htv	20,14 (1,00)	1. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,25 (0,50)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 10 %

Sanallinen vastaus:

- Vahva yhteiskunnallinen ja alueellinen vaikuttavuus on yksi Jyväskylän yliopiston kehittämisen päälinjauksia vuosina 2009-2012.
- Yliopiston rakenteellisen kehittämisen keskiössä ovat allianssiyhteistyö Tampereen yliopiston ja Tampereen teknillisen yliopiston kanssa.
- Yliopiston erityisinä alueellisina kehittämiskohteina ovat Keski-Suomi, Keski-Pohjanmaa ja Kainuu. Vuoden 2005 lopulla yliopisto hyväksyi Keski-Suomen ja Keski-Pohjanmaan korkeakoulujen aluestrategiat.
- Yliopistojen välistä yhteistyötä edistetään Kokkolan ja Kajaanin yliopistokeskuksissa.
- Yliopisto huomioi alueellisessa toiminnassaan OECD -arvioinnin vaikutukset linjaamalla yliopiston aluevaikuttavuutta OECD:n raportin tulosten pohjalta.
- Ammattikorkeakoulujen kanssa vahvistetaan yhteistyötä aluestrategioiden linjausten mukaisesti.
- Yhteistyötä tehdään parhaiden sektoritutkimuslaitosten, ammattikorkeakoulujen ja korkean tutkimus- ja tuotekehityspanoksen omaavien yritysten kanssa.
- Yliopiston roolia alueellisena vaikuttajana ja elinkeinoelämän kehittäjänä vahvistetaan olemalla mukana Korkeakoskenlahdelle tulevan kansainväliseen teknologia-liiketoimintaan keskittyvän toimintaympäristön suunnittelussa ja toteutuksessa.

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)*	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 423 kpl / 5 123 kpl	0,28 (0,08)	16. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä alukeskusten sijaintimaakuntiin)	100 %	100 (1,00)	1. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,05 (0,10)	

KUOPION YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- Hyvinvointi- ja terveys
- Energia- ja ympäristö
- Lääketutkimus
- PK-yrittäjäyys
- Innovaatiotoiminta

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	26 669 (1 000) € / 710 htv	37,56 (0,96)	2. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimus-resursseihin	27 kpl / 61,35 (1 000) €	0,44 (0,26)	6. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	87 kpl / 922 kpl	0,09 (0,11)	5. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	6 kpl / 710 htv	0,01 (0,01)	6. (n=10)
Korin indeksiluku (maksimiarvo)			0,13 (0,40)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:

- Vastata ennakoiden yliopiston koulutus- ja tutkimusalojen työvoimatarpeisiin.
- Vastata aikuiskoulutuksella (jatko- ja täydennyskoulutus sekä avoin yliopisto-opetus) välittömiin työelämän koulutustarpeisiin.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 913 kpl / 2 164 kpl	0,88 (0,88)	4. (n=20)

2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonais-opiskelijamäärään)	800 kpl / 4 857 kpl	0,16 (0,16)	4. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	7 067 h / 342 htv	20,66 (0,17)	11. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	3 299 kpl / 342 htv	9,65 (0,48)	9. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,17 (0,40)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:

- Kehittää yliopiston sijaintialueilla alueellista kilpailukykyä ja elinvoimaa proaktiivisesti.
- Edistää ja toimia osaamisperustaisen yritystoiminnan kehittäjänä ja synnyttäjänä
- Olla vaikuttava osaamisen ja innovaatioiden siirtäjä ja yhteistyökumppani
- Vahvistaa yritysten osaamisperustaa
- Verkottaa alueen toimijoihin ja toimia luotettavana kehittämis-, tutkimus- ja koulutuskumppanina
- Kehittää ja vahvistaa alueen pk-yritysten ja yliopiston välistä t&k-yhteistyötä
- Toimia maakunnan/toiminta-alueen toimijoiden strategisena kumppanina (osoituksena vahva osallisuus mm. rakennerahastohankkeiden toteuttajana ja maakunnan kehittäjänä)

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	749 kpl / 2 164 kpl	0,35 (0,20)	14. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	30 %	30 (0,30)	12. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,05 (0,20)	

KUVATAIDEAKATEMIA

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 20 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	0 (1 000) € / 31 htv	0,00 (0,00)	20. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimus- resursseihin	0 kpl / 0,55 (1 000) €	0,00 (0,00)	14. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	0 kpl / 47 kpl	0,00 (0,00)	12. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	0 kpl / 31 htv	0,00 (0,00)	9. (n=10)
Korin indeksiluku (maksimiarvo)			0,00 (0,20)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	46 kpl / 84 kpl	0,55 (0,00)	20. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	14 kpl / 217 kpl	0,06 (0,06)	8. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	70 h / 31 htv	2,26 (0,00)	20. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	0 kpl / 31 htv	0,00 (0,00)	20. (n=20)
Korin indeksiluku (maksimiarvo)			0,01 (0,50)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN

painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	40 kpl / 84 kpl	0,48 (0,42)	11. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	0 %	0 (0,00)	14. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,06 (0,30)	

LAPIN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 10 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- Monitieteistä, tiedekuntarajat ylittävää ja tieteen rajapinnoilta uusia avauksia hakevaa tutkimusta vahvistetaan vuosina 2008-2020
- *Kasvatustieteellisellä* alalla tutkimustoiminnan vahvuuksia ovat opetuksen, oppimisen, opiskelun ja ohjauksen monitieteinen tutkimus, mediakasvatus sekä poikkitieteellinen naistutkimus.
- *Oikeustieteiden* tiedekunnan tutkimus tukee laaja-alaista koulutustehtävää kaikilla klassisilla oikeustieteen osa-alueilla
- *Yhteiskuntatieteiden tiedekunnan* tutkimuksen vahvuusalueita ovat pohjoisten yhteiskuntien tutkimus, sosiolittieteellinen hyvinvointitutkimus ja laaja-alainen politiikkatieteellinen tutkimus.
- *Taiteiden* tiedekunnan tutkimuksessa keskitytään pohjoisten ympäristöjen ja yhteisöjen parissa tapahtuvan, ekologisesti ja kulttuurisesti kestävän muotoilun, taiteellisen toiminnan ja taidekasvatuksen kehittämiseen
- *Matkailun ja liiketoiminnan* osaaminen suuntautuu yhteiskuntatieteelliselle ja taideteolliselle alalle
- *Arktinen keskus* tutkii pohjoisten alueiden yhteiskuntien ja ympäristön muutosta, ilmastonmuutosta, kestävä kehitystä sekä ympäristö- ja vähemmistöoikeutta.
- *Menetelmätieteiden* metodologiaa kehittävä ja arvioiva tutkimus suuntautuu informaatioteknologian soveluksiin ja pohjoiseen kulttuurihistoriaan yliopiston painopistealueilla.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	3 755 (1 000) € / 295 htv	12,73 (0,33)	16. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	- kpl / 13,02 (1 000) €	- (-)	- (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	23 kpl / 563 kpl	0,04 (0,05)	10. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 295 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,01 (0,10)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:

- opiskelijoiden työllistyminen

- koulutuksen työelämävastaavuus
- opiskelijoiden harjoittelu
- työelämän kehittäminen

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	976 kpl / 1 228 kpl	0,79 (0,64)	16. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	476 kpl / 4 126 kpl	0,12 (0,11)	6. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	8 783 h / 207 htv	42,43 (0,38)	5. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	4 007 kpl / 207 htv	19,36 (0,96)	2. (n=20)
			Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,21 (0,40)

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:

- alueellisten kehittämissuunnitelmien (EU:n rakennerahasto-ohjelmat, Maakuntaohjelma, erillisstrategiat, toteuttamissuunnitelmat) valmistelu ja toteutus
- strateginen sidosryhmäyhteistyö
- asiantuntijatoiminta

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	366 kpl / 1 228 kpl	0,30 (0,12)	15. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksen sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	- %	- (-)	- (n=14)
			Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,02 (0,40)

LAPPEENRANNAN TEKNILLINEN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- LTY:n vahvuusalueet liittyvät metsä- ja metalliklusteriin, energiaan, liiketoimintaosaamiseen sekä informaatio- ja kommunikaatioteknologiaan sekä venäjäosaamiseen. Toiminnalle on ominaista vahvuusalueiden osaamisen keskinäinen hyödyntäminen ja soveltamiskyky.
- Tutkimustoiminnan keskeisenä tavoitteena on uuden tieteellisen tiedon luominen yliopiston profiilin mukaisesti tekniikan ja liiketoimintaosaamisenaloilla. Tämä uusi tieto pyritään jalostamaan sellaiseen muotoon, että se palvelee yliopiston strategian kannalta keskeisiä toimialoja.
- Kansainvälisesti tunnustettu tieteellinen tutkimustoiminta ja siihen liittyvä uuden tiedon tuottaminen on kaikkien osastojen ja tutkimusryhmien työskentelyn perusta. Tavoitteena on kasvattaa tutkimustoiminnan volyyymiä merkittävästi
- Järjestelmällinen tutkijakouluissa tapahtuva tutkijakoulutus on keskeinen osa LTY:n tutkimustoimintaa ja merkittävä osa yliopiston koulutustehtävää
- Sisäistä ja ulkoista yhteistyötä vahvistetaan ja voimistetaan toimialakohtaiseen kokonaisuosaamiseen keskittyviä instituutteja ja vastaavia yhteistyömuotoja kehittämällä
- Tutkimustoiminnan laatu ja tuloksellisuus arvioidaan vuosittain

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	15 829 (1 000) € / 591 htv	26,78 (0,69)	8. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	12 kpl / 35,10 (1 000) €	0,34 (0,20)	7. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	563 kpl / 743 kpl	0,76 (0,89)	2. (n=12)
1.4	Spin-off -yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	10 kpl / 591 htv	0,02 (0,02)	2. (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,18 (0,40)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:

- LTY:n opetuksessa korostuu kokonaisuusien hallinta. Samalla siinä yhdistyy ammattiosaamisen varmistava erikoistietous ja kestävä perustietous
- Opetuksen suunnittelussa otetaan huomioon myös kestävään kehitykseen liittyvät tavoitteet sekä se, että

- koulutus antaisi LTY:stä valmistuville ammattiosaamisen lisäksi riittävän yleisen sivistysperustan
- Opetuksessa otetaan huomioon kansainvälistyvän työelämän mukanaan tuomat vaatimukset
- Aikuiskoulutus on kiinteä osa LTY:n koulutus- ja alueellista tehtävää. Aikuiskoulutus vastaa nopeasti ja joustavasti työelämän muuttuviin osaamistarpeisiin.
- LTY:n opinnäytetöistä lähes kaikki tehdään erilaisin kytköksin elinkeinoelämään, siellä ilmeneviä ongelmia tutkien ja ratkaisten
- Yliopisto aloittaa työnantajapalautteen keruun opinnäytetöiden osalta

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 273 kpl / 1 463 kpl	0,87 (0,84)	5. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	157 kpl / 4 312 kpl	0,04 (0,03)	10. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	6 570 h / 196 htv	33,52 (0,29)	6. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	642 kpl / 196 htv	3,28 (0,16)	15. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,10 (0,30)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %

Sanallinen vastaus:

Keskeiset strategiset painotukset työmarkkinoiden osa-alueella:

- Yliopiston toiminta on alueellista, valtakunnallista ja kansainvälistä. LTY:n alueellinen vastuu toteutuu toimimalla laajalla alueella, joka käsittää pitkälti Kaakkois-, Etelä- ja Itä-Suomen.
- LTY vaikuttaa Etelä-Karjalan ja koko itäisen Suomen kehitykseen edistämällä yritystoiminnan syntymistä ja kehittymistä, lisäämällä teknistä ja taloudellista sivistystä sekä luomalla mahdollisuuksia yleiseen henkiseen kasvuun.
- Yhteiskunnallinen vaikuttavuus tutkimuksessa toteutuu parhaiten yliopiston kehittäessä toimintaansa itsenäisenä tiedeyliopistona alakohtaisen tutkimusyhteistyön kautta
- Yliopiston asiantuntijoiden osallistuminen yhteiskunnallisiin ja alueellisiin, niin akateemisiin kuin elinkeinoelämän kehittämiseenkin tähtääviin asiantuntija- ja luottamustehtäviin, on hyvä vuorovaikutuskanava sekä vahvuus yliopistolle

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	338 kpl / 1 463 kpl	0,23 (0,00)	20. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksen sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	90 %	90 (0,90)	8. (n=14)

Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,09 (0,20)
------------------------------------	----------------

OULUN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- Oulun yliopisto panostaa pitkäjänteiseen tutkimus- ja kehitysyhteistyöhön teollisuuden ja tutkimuslaitosten kanssa ottaen huomioon tulevaisuuden osaamistarpeet ja teknologiaennakoinnit.
- Yliopisto luo innostavan toimintaympäristön tutkimustyöhön perustuvien yritysten synnyttämiseen ja käynnistymiseen yhdessä alueen teknologiayhteisön kanssa.
- Yliopisto kehittää ja toteuttaa yhdessä VTT:n, Pohjois-Suomen muiden korkeakoulujen ja yritysten kanssa alueellisia innovaatiostrategioita ja järjestää innovaatiopalveluita.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	38 895 (1 000) € / 1 371 htv	28,37 (0,73)	7. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	74 kpl / 87,86 (1 000) €	0,84 (0,49)	3. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 1 864 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	17 kpl / 1 371 htv	0,01 (0,02)	4. (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,09 (0,30)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

- Perusopetuksen tasoa nostetaan kansainväliselle tasolle, jolloin alueen yritysten kilpailukykyinen toiminta oikea-alaisten ja korkeatasoisten osaajien kautta voidaan taata.
- Työelämäyhteyksiä tiivistämällä tähdätään yhä parempaan koulutuksen relevanssiin työmarkkinoiden kehittymistä ja opiskelijoiden työllistymistä ajatellen.
- Mentoroinnilla ja alumnitoiminnalla edistetään kokemustiedon siirtoa. Yliopiston alumni- ja rekrytointitoimintoja kehitetään niin, että ne palvelevat yliopistoa myös osaamisen siirrossa.

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	3 819 kpl / 4 544 kpl	0,84 (0,76)	10. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	330 kpl / 12 712 kpl	0,03 (0,02)	14. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	13 820 h / 826 htv	16,73 (0,14)	14. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	4 789 kpl / 826 htv	5,80 (0,29)	12. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,15 (0,50)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:

- Yliopiston aluetoiminnan vaikuttavuutta lisätään. Rakennerahastohankkeiden toteutuksessa haetaan merkittävää vaikuttavuutta ja korkeaa laatua.
- Yliopisto osallistuu alueellisten suunnitelmien laadintatyöhön maakunta- ja seutu/aluekeskustasolla ja laatii ja toteuttaa alueellisia korkeakoulustrategioita – mm. Osaava Pohjois-Suomi -ohjelmaa – yhteistyössä lähiyliopistojen ja ammattikorkeakoulujen kanssa.
- Yliopiston aluetoiminnassa edistetään yhteistyötä ja tarkoituksenmukaista työnjakoa muiden yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen kanssa.
- Alueellista toimintaa kehitetään vaikuttavuuden lisäämiseksi muodostamalla yhteisiä toimintarakenteita ja tukipalveluja.

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)*	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	2 366 kpl / 4 544 kpl	0,52 (0,50)	9. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksen sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	- %	- (-)	- (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,05 (0,20)	

SIBELIUS-AKATEMIA

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo - %

Sanallinen vastaus:

-

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	446 (1 000) € / 244 htv	1,83 (0,05)	18. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	- kpl / 3,05 (1 000) €	- (-)	- (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 229 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 244 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	- (-)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo - %

Sanallinen vastaus:

-

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	370 kpl / 435 kpl	0,85 (0,79)	7. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	158 kpl / 1 288 kpl	0,12 (0,11)	5. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	2 091 h / 236 htv	8,86 (0,06)	18. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	484 kpl / 236 htv	2,05 (0,10)	17. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	- (-)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo - %

Sanallinen vastaus:

-

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	250 kpl / 435 kpl	0,57 (0,60)	7. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	100 %	100 (1,00)	1. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	- (-)	

SVENSKA HANDELSHÖGSKOLAN

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 35 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät strategiset painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:
- tulosten välittäminen elinkeinoelämälle

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	1 593 (1 000) € / 108 htv	14,75 (0,38)	14. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	- kpl / 6,50 (1 000) €	- (-)	- (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	20 kpl / 244 kpl	0,08 (0,10)	6. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 108 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,04 (0,35)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 0 %

Sanallinen vastaus: -

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	562 kpl / 669 kpl	0,84 (0,76)	11. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaisopiskelijamäärään)	- kpl / 2 004 kpl	- (-)	- (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	4 536 h / 99 htv	45,82 (0,41)	4. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	402 kpl / 99 htv	4,06 (0,20)	14. (n=20)

		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,00 (0,00)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 25 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeisimmät strategiset painotukset alueellisen kehittämisen osa-alueella:				
- Vaasan toiminta				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	436 kpl / 669 kpl	0,65 (0,73)	4. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	100 %	100 (1,00)	1. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,22 (0,25)	

TAIDETEOLLINEN KORKEAKOULU

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 13 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	2 542 (1 000) € / 203 htv	12,52 (0,32)	17. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimus- resursseihin	- kpl / 7,89 (1 000) €	- (-)	- (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 319 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 203 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,01 (0,13)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 80 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	544 kpl / 710 kpl	0,77 (0,57)	18. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	70 kpl / 1 562 kpl	0,04 (0,04)	9. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	2 203 h / 145 htv	15,19 (0,12)	15. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	472 kpl / 145 htv	3,26 (0,16)	16. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,18 (0,80)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN
painoarvo 5 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	412 kpl / 710 kpl	0,58 (0,60)	5. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	100 %	100 (1,00)	1. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,04 (0,05)	

TAMPEREEN TEKNILLINEN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 65 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- panostaminen valtion tiede- ja teknologiaaneuvoston linjaamiin strategisen huippuosaamisen keskittymiin,
- yritysyhteistyön syventäminen muun muassa perustamalla suuryritysten kanssa yhteisiä tutkimuskeskuksia,
- TTY:n ja sen tukisäätiön pääomistaman teknologian kaupallistamiseen erikoistuneen Tuotekehitys Oy Tamlinkin täysipainoinen hyödyntäminen.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	33 302 (1 000) € / 1 015 htv	32,81 (0,84)	4. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	62 kpl / 73,30 (1 000) €	0,85 (0,49)	2. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	790 kpl / 926 kpl	0,85 (1,00)	1. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 1 015 htv	- (-)	- (n=10)
Korin indeksiluku (maksimiarvo)			0,38 (0,65)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 15 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- osaavan työvoiman tuottaminen yritysten, elinkeinoelämän ja tutkimuslaitosten tarpeisiin.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	2 179 kpl / 2 339 kpl	0,93 (1,00)	1. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	858 kpl / 8 603 kpl	0,10 (0,09)	7. (n=16)

2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	3 831 h / 340 htv	11,27 (0,08)	16. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	655 kpl / 340 htv	1,93 (0,10)	18. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,05 (0,15)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:				
<ul style="list-style-type: none"> - osallistuminen uudistettuun osaamiskeskusohjelmaan pääasiassa Länsi-Suomen alueella, - yliopistoallianssiyhteistyö Tay:n ja Jy:n kanssa. 				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 350 kpl / 2 339 kpl	0,58 (0,60)	6. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	95 %	95 (0,95)	6. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,15 (0,20)	

TAMPEREEN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 65 %

Sanallinen vastaus:

Yliopisto nostaa esiin vahvat ja vahvistuvat tutkimusalueensa. Vahvuuksien ja painopisteiden valinnalla kannustetaan ja kutsutaan tutkijoita yhteistyöhön yli laitosis- ja tiedekuntarajojen ja luodaan innostavaa tutkimisen kulttuuria. Tampereen yliopisto korostaa tutkimukseen perustuvan opetuksen kehittämistä. Tutkijat opettavat ja opettajat tutkivat. Kansainvälisen julkaisemisen ja rekrytoinnin avulla yliopisto lisää näkyvyyttään ja ylläpitää laatua tutkimuksessa ja opetuksessa.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	30 010 (1 000) € / 966 htv	31,07 (0,80)	5. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	5 kpl / 79,08 (1 000) €	0,06 (0,04)	13. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 1 797 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off -yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 966 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimi-arvo)	0,14 (0,65)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 15 %

Sanallinen vastaus:

Laitokset ottavat opiskelijansa laitos- ja tiedeyhteisön jäseniksi opintojen alusta lähtien ja tukevat opiskelun suunnittelua. Opiskelijoita ohjataan opiskelemaan ja oppimaan yliopistossa, ei koulussa. Laitokset ja tiedekunnat auttavat opiskelijoita rakentamaan aineyhdistelmänsä suunnitelmallisesti siten, että muodostuu työelämään siirtymisen ja siellä toimimisen kannalta relevantti, haluttua osaamista tuottava tutkinto.

Yliopistosta valmistuvien siirtymistä tavoitteiden mukaiselle työuralle edistetään järjestämällä tukipalveluja, tarjoamalla työantajille tietoa yliopistosta valmistuneista ja tarjoamalla mahdollisuus ilmoittaa työpaikkatietojärjestelmässä.

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	3 550 kpl / 4 181 kpl	0,85 (0,79)	8. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	- kpl / 11 826 kpl	- (-)	- (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	11 756 h / 567 htv	20,73 (0,17)	10. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	6 613 kpl / 567 htv	11,66 (0,58)	5. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,06 (0,15)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 15 %

Sanallinen vastaus:

Tampereen yliopistolla on perustamisestaan lähtien ollut erityisen selkeä ja laaja yhteiskunnallinen palvelutehtävä. Yliopisto vaikuttaa alueellisesti, kansallisesti ja kansainvälisesti ja haluaa opetuksellaan ja tutkimuksellaan olla yhteiskuntakriittinen toimija.

Yliopisto haluaa vahvistaa entisestään yhteistyötään kaupungin, Pirkanmaan maakunnan ja alueella toimivien muiden korkeakoulujen, yritysten ja julkisten organisaatioiden kanssa. Yliopisto on mukana myös yliopistokeskus- ja verkostotoiminnassa. Alueen korkeakoulut muodostavat yhden vetovoimaisimmista ja monialaisimmista koulutuksen, tutkimuksen ja aluekehityksen yhteenliittymistä Suomessa. Aluestrategiassaan korkeakoulut ovat sopineet yhteistyönsä jatkamisesta.

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 771 kpl / 4 181 kpl	0,42 (0,33)	12. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	- %	- (-)	- (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,03 (0,15)	

TEATTERIKORKEAKOULU

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOITOIMINTAAN painoarvo 55 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- Tohtorikoulutus ja sitä kautta tutkimus- ja kehittämistoiminta.
- Pääosa toiminnasta on peruskoulutusta, johon taideyliopistossa kuuluu paljon kehittämistoimintaa, taiteellisia innovaatioita ja sitä kautta ilmenevää taiteen yhteiskunnallista merkittävyyttä.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	41 (1 000) € / 59 htv	0,69 (0,02)	19. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	- kpl / 1,52 (1 000) €	- (-)	- (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	6 kpl / 90 kpl	0,07 (0,08)	7. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	0 kpl / 59 htv	0,00 (0,00)	9. (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimi-arvo)	0,01 (0,55)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 40 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset työmarkkinavaikuttavuuden osa-alueella:

Korkeatasoinen peruskoulutus ja sitä kautta esittävien taiteiden kentän kehittäminen erityyppisissä työtehtävissä.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	149 kpl / 195 kpl	0,76 (0,56)	19. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	85 kpl / 386 kpl	0,22 (0,21)	3. (n=16)

2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	3 364 h / 57 htv	59,02 (0,53)	2. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	658 kpl / 57 htv	11,54 (0,57)	6. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,19 (0,40)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 5 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:				
<ul style="list-style-type: none"> - Teatterikorkeakoululla on kansallinen tehtävä eikä alueellinen kehittäminen sinänsä ole painopiste. - Metropolialueen kehittämiseen ja yhteistoimintaan osallistuminen. 				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	106 kpl / 195 kpl	0,54 (0,54)	8. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksen sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	- %	- (-)	- (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,01 (0,05)	

TEKNILLINEN KORKEAKOULU

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 60 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	62 132 (1 000) € / 1 590 htv	39,08 (1,00)	1. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	126 kpl / 159,30 (1 000) €	0,79 (0,46)	4. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 1 295 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	25 kpl / 1 590 htv	0,02 (0,02)	3. (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,22 (0,60)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 25 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	3 117 kpl / 3 383 kpl	0,92 (0,97)	2. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	103 kpl / 10 477 kpl	0,01 (0,00)	16. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	23 112 h / 482 htv	47,95 (0,43)	3. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	633 kpl / 482 htv	1,31 (0,07)	19. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,09 (0,25)	

3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN
painoarvo 10 %

Sanallinen vastaus:

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	2 735 kpl / 3 383 kpl	0,81 (1,00)	1. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	- %	- (-)	- (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,05 (0,10)	

TURUN KAUPPAKORKEAKOULU

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- yhteisrahoitteinen ja maksullinen tutkimustoiminta,
- budjettirahoitteinen tutkimus

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	4 547 (1 000) € / 189 htv	24,06 (0,62)	11. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	- kpl / 11,82 (1 000) €	- (-)	- (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	111 kpl / 272 kpl	0,41 (0,48)	3. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 189 htv	- (-)	- (n=10)
Korin indeksiluku (maksimi-arvo)			0,14 (0,50)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

- tutkintokoulutus
- aikuiskoulutus

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	628 kpl / 704 kpl	0,89 (0,90)	3. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	22 kpl / 1 953 kpl	0,01 (0,001)	15. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	1 242 h / 118 htv	10,53 (0,08)	17. (n=20)

2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	611 kpl / 118 htv	5,18 (0,26)	13. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,09 (0,30)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:				
<ul style="list-style-type: none"> - aikuiskoulutus: täydennysk./ in-house, avoin yliopisto/maakuntakorkeakoulu - jäsenyydet - opinnäytteet - spin-off 				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	288 kpl / 704 kpl	0,41 (0,31)	13. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	90 %	90 (0,90)	8. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,12 (0,20)	

TURUN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 60 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- biotieteet
- kulttuurin ja yhteiskunnan vuorovaikutusprosessit
- matemaattisten menetelmien tutkimus
- oppimisen ja koulutuksen tutkimus sekä tähtitiede ja avaruustutkimus.

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	32 147 (1 000) € / 1 324 htv	24,28 (0,62)	10. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	59 kpl / 106,97 (1 000) €	0,55 (0,32)	5. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	- kpl / 2 036 kpl	- (-)	- (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	12 kpl / 1 324 htv	0,01 (0,01)	5. (n=10)
Korin indeksiluku (maksimi-arvo)			0,14 (0,60)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 20 %

Sanallinen vastaus:

-

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	3 613 kpl / 4 388 kpl	0,82 (0,72)	13. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	- kpl / 12 634 kpl	- (-)	- (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	6 598 h / 810 htv	8,15 (0,06)	19. (n=20)

2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	7 797 kpl / 810 htv	9,63 (0,48)	10. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,06 (0,20)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 15 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:				
- Turkulaiset yliopistot osallistuvat lounaisen Suomen alueelliseen kehittämistyöhön tutkimustiedon ja osaavan työvoiman tuottajina sekä tiedon, luovuuden, asiantuntemuksen ja osaamisen välittäjinä				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	2 122 kpl / 4 388 kpl	0,48 (0,44)	10. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	- %	- (-)	- (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,03 (0,15)	

VAASAN YLIOPISTO

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

Keskeisimmät painotukset tutkimus- ja kehittämistoiminnan osa-alueella:

- tutkimusryhmien organisoituminen ja tutkimuksen johtaminen; SA, Tekes, EU
- ulkopuolisen tutkimusrahoituksen kasvattaminen
- tutkimuksen laadun arviointi
- tutkimuksen kansainvälisyys, erityisesti ulkomaisten tutkijoiden rekrytointi
- tohtorikoulutuksen tehostaminen
- suuri merkitys alueelta tulevalle tutkimusrahoituksella
- tutkimustiedon 'jalkauttaminen' alueelle

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	3 067 (1 000) € / 230 htv	13,33 (0,34)	15. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	23 kpl / 13,39 (1 000) €	1,72 (1,00)	1. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	23 kpl / 554 kpl	0,04 (0,05)	9. (n=12)
1.4	Spin-off -yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 230 htv	- (-)	- (n=10)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,10 (0,30)	

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

- työharjoittelu, myös kv-opiskelijoiden työharjoittelu
- työelämävalmiuksien kehittäminen
- tiedekuntien työelämäneuvottelukunnat

Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	912 kpl / 1 082 kpl	0,84 (0,77)	9. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	126 kpl / 4 118 kpl	0,03 (0,02)	11. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	4 456 h / 169 htv	26,37 (0,23)	9. (n=20)
2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	1 757 kpl / 169 htv	10,40 (0,52)	8. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,11 (0,30)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 40 %				
Sanallinen vastaus:				
Keskeisimmät painotukset alueellisen toimintaympäristön osa-alueella:				
<ul style="list-style-type: none"> - Levón-instituutin toiminta - Yliopistokeskuksissa toimiminen, EPANET -professuurit - Aluetieteen tutkimusohjelma 				
Indikaattoriarvot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	286 kpl / 1 082 kpl	0,26 (0,06)	18. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	100 %	1,00 (1,00)	1. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,21 (0,40)	

ÅBO AKADEMI

1 INTEGROITUMINEN INNOVAATIOTOIMINTAAN painoarvo 50 %

Sanallinen vastaus:

- Samarbete med näringslivet
- Deltagande i de nya koncentrationerna av strategisk spetskompetens (SHOK) genom aktieägarskap

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
1.1	Ulkopuolinen tutkimusrahoitus suhteessa opetus- ja tutkimushenkilöstön määrään	16 874 (1 000) € / 586 htv	28,80 (0,74)	6. (n=20)
1.2	Kaupalliset oikeudet suhteutettuna tutkimusresursseihin	11 kpl / 44,029 (1 000) €	0,25 (0,15)	9. (n=14)
1.3	Yrityksille sekä julkiselle ja kolmannelle sektorille tehdyt opinnäytetyöt suhteutettuna valmistuneisiin tutkintoihin	315 kpl / 909 kpl	0,35 (0,41)	4. (n=12)
1.4	Spin-off –yritykset suhteutettuna henkilöstön määrään	- kpl / 586 htv	- (-)	- (n=10)
			Korin indeksiluku (maksimi-arvo)	0,16 (0,50)

2 INTEGROITUMINEN TYÖMARKKINOIHIN painoarvo 30 %

Sanallinen vastaus:

- Åbo Akademis utbildning har stor arbetsmarknadsrelevans och utexaminerade från Åbo Akademi får lätt arbete

Indikaattoriarvot:

	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
2.1	Valmistuneiden opiskelijoiden työllistymisaste (työlliset suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	1 571 kpl / 1 926 kpl	0,82 (0,70)	14. (n=20)
2.2	Opiskelijoiden työharjoitteluun osallistumisaste (harjoitteluun osallistuneet suhteutettuna kokonaismäärään)	5 224 kpl / 5 207 kpl	1,00 (1,00)	1. (n=16)
2.3	Tuotetut täydennyskoulutustunnit suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	6 527 h / 340 htv	19,20 (0,16)	12. (n=20)

2.4	Avoimen yliopiston opiskelijamäärä suhteutettuna budjettivaroin tuotettuun opetukseen	4 113 kpl / 340 htv	12,10 (0,60)	4. (n=20)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,18 (0,30)	
3 INTEGROITUMINEN ALUEELLISEEN TOIMINTAYMPÄRISTÖÖN painoarvo 20 %				
Sanallinen vastaus:				
<ul style="list-style-type: none"> - Åbo Akademi har ansvaret för att tillgodose den svenskspråkiga befolkningens behov av utbildning och forskning samt att i sin verksamhet beakta landets tvåspråkighet. Detta ansvar gäller hela landet och speciellt de delar av landet som har svenskspråkig befolkning. - Åbo Akademi har ansvaret för att de skall finnas akademiskt utbildad personal (sakkunniga och tjänstemän) på centrala samhällsområden för att betjäna den finlandssvenska befolkningen. 				
Indikaattorivot:				
	Mittari	Laskentakaava	Mittarin arvo (skaalattu)	Sijoitus
3.1	Opiskelijoiden alueellinen työllistymisaste (alueelle sijoittuneet ja työllistyneet suhteutettuna tutkinnon suorittaneiden kokonaismäärään)	514 kpl / 1 926 kpl	0,27 (0,06)	17. (n=20)
3.2	Hanketoiminnan alueellinen kohdistuminen (pääyksikön sekä aluekeskusten sijaintimaakuntiin)	70 %	70 (0,70)	11. (n=14)
		Korin indeksiluku (maksimiarvo)	0,08 (0,20)	