



SEINÄJOEN YLIOPISTOKESKUS
University Consortium of Seinäjoki

TAMPEREEN YLIOPISTO | HELSINGIN YLIOPISTO | SIBELIUS-AKATEMIA | VAASAN YLIOPISTO | TAMPEREEN TEKNILLINEN YLIOPISTO

SEINÄJOEN YLIOPISTOKESKUS VUONNA 2004 TOIMINTAKERTOMUS



SEINÄJOEN YLIOPISTOKESKUS VUONNA 2004 TOIMINTAKERTOMUS

Asiat keräsi Aira Metsä-Ketelä 27.6.2005

1. Yliopistokeskuksen ensimmäinen toimintavuosi.....	3
2. Taustaa.....	3
3. Tutkimus.....	4
5. Koulutus.....	6
6. Tutkimus- ja oppimisympäristöjen kehittäminen	8
7. Korkea-asteen tutkimuksen ja koulutuksen aluestrategian tarkistaminen.....	10
8. Yliopistokeskuksen organisaatio ja henkilöstö	10
9. Yliopistokeskuksen yhteistyöryhmät.....	11
10. Yliopistokeskuksen talous	13
11. Suomen yliopistokeskusten yhteistyö.....	14

1. Yliopistokeskuksen ensimmäinen toimintavuosi

Seinäjoen yliopistokeskus aloitti toimintansa vuoden 2004 alussa. Vaikka yliopistollista toimintaa on Seinäjoella ollut jo pitkään, toi yliopistokeskus selvästi uuden vaiheen toimintaan. Osaamista ja toiminnan laatua voidaan kasvattaa määrätietoisemmin. Työnjakoa pystytään syventämään. Tutkimuksen ja kehittämistyön sekä koulutuksen infrastruktuuria, tiloja, tietoverkkoja ja työvälineitä pystytään hankkimaan ja käyttämään yhteistyöllä.

Yliopistokeskus tekee näkyväksi noin 130 hengen asiantuntijayhteisön, joka on vähitellen syntynyt Seinäjoelle. Tutkimustyön valmiudet ovat parantuneet selvästi muutaman viime vuoden aikana. Yhteensä 14 professuuria ja tutkimusryhmää vahvistavat entistä tutkimusyhteisöä. Työn tieteellinen taso on nostettu kansainväliselle tasolle monella eri tieteenalalla. Yhteistyö yritysten kanssa on puolestaan niin laajaa ja monipuolista että vastaavaa on maailmalta vaikea löytää.

Yliopistokeskuksessa mukana olevat yliopistot ovat kokeneita aikuis- ja täydennyskouluttajia. Vuonna 2004 Seinäjoen yliopistokeskuksessa tarjotaan myös tutkintokoulutusta kahdella eri alalla. Tietojenkäsittelytieteiden maisteriohjelma käynnistyi syksyllä 2004. Tuotantotekniikan DI-muuntokoulutusohjelma oli käynnistynyt jo vuotta aikaisemmin. Aikuiskoulutusta kehitettiin edelleen. Yhteisellä ponnistuksella päätettiin ottaa uusinta tietotekniikkaa koulutuksen apuvälineeksi. Uuden tekniikan avulla koulutusta voidaan toteuttaa joustavasti eri muodossa ja erilaisille väestöryhmille. Uuden tietotekniikan avulla parannetaan vähitellen myös tutkijoiden ja opiskelijoiden tietopalvelua.

Vuonna 2004 Seinäjoen yliopistokeskus on hyvällä kehitysuralla. Yliopistokeskus on ammattimainen tutkimus-, koulutus ja kehittämisprojektien toteuttaja. Projektirahoituksella on 63 %:n osuus koko toiminnan rahoituksesta. Pitkäjänteisen budjettirahoituksen osuus on vain noin viidennes. Rahoituksen suuri projektipainotteisuus on myös jonkinasteinen ongelma. Laadukas työ tarjoaa kuitenkin parhaan mahdollisuuden rahoituksen pitkäjänteistämiseksi.

2. Taustaa

Yliopistotoimintoja Seinäjoella on ollut jo vuodesta 1981 lähtien, silloin lakeuksille tuli Tampereen yliopisto. Tämän jälkeen Seinäjoelle ovat tulleet Helsingin yliopisto, Sibelius-Akatemia, Vaasan yliopisto ja Tampereen teknillinen yliopisto. Seinäjoen yliopistokeskus perustettiin vuonna 2003. Viiden yliopiston lisäksi yliopistokeskukseen kuuluu Epanet-tutkimusyhteistyö. Seinäjoen yliopistokeskuksen palveluyksikkö aloitti toimintansa vuoden 2004

helmikuussa tehtävänään yliopistojen välisen yhteistyön tiivistäminen koulutuksessa, tutkimuksessa ja yhteiskunnallisessa palvelutehtävässä.

SEINÄJOEN YLIOPISTOKESKUKSESSA MUKANA OLEVAT YLIOPISTOT JA YLIOPISTOJEN LAITOKSET :

Tampereen yliopisto (aloittamisvuosi Seinäjoella 1981)

- Täydennyskoulutuskeskus (TYT)
- Alueellisen kehittämisen tutkimusyksikkö (SENTE)
- Lääketieteen laitos
- Hoitotieteen laitos
- Tietojenkäsittelytieteiden laitos
- Hallintokeskus/Yliopistokeskuksen palveluyksikkö (UCS)

Helsingin yliopisto (aloittamisvuosi Seinäjoella 1988)

- Maaseudun tutkimus- ja koulutuskeskus
- Elintarviketeknologian laitos

Sibelius-Akatemia (aloittamisvuosi Seinäjoella 1991)

- Koulutuskeskus
- Kansanmusiikin osasto

Vaasan yliopisto (aloittamisvuosi Seinäjoella 1998)

- Seinäjoen erillislaitos
- Johtamisen laitos
- Markkinoinnin laitos
- Sähkötekniikan ja tuotantotalouden laitos

Tampereen teknillinen yliopisto (aloittamisvuosi Seinäjoella 2002)

- Digitaalisen median instituutti (DMI)
- Koneensuunnittelun laitos
- Materiaaliopin laitos
- Rakennetekniikan laitos
- Tuotantotekniikan laitos

3. Tutkimus

Epanet-tutkimusyhteistyö laajeni vuonna 2000. Vahva tutkimuspainotteisuus erottaakin Seinäjoen yliopistokeskuksen maamme muista yliopistokeskuksista. Vuonna 2004 yliopistokeskuksessa toimi Epanet-rahoituksella 14 tutkimusprofessoria, yksi yhteistyöprofessori Vaasan yliopiston kanssa sekä kaksi osa-aikaista professoria. Tutkijoita professoreiden tutkijaryhmissä oli 40, ohjattavia jatko-opiskelijoita professoreilla oli 51. Tutkimusalat ovat tieto- ja

viestintäteknologian sovellukset, alueet ja hyvinvointi, liiketoimintaosaaminen, elintarvikeala ja taitoteknologia. Alat ovat suunnattu uusille ja kasvaville tutkimusaloille siten, että niillä on vahva kytkentä alueen elinkeinoelämään ja sen innovaatiojärjestelmiin. Näille aloille profiloituu myös Seinäjoen yliopistokeskuksen koulutus- ja kehittämistoiminta.

Epanet -verkoston on rahoittanut pääosin maakunta. Rahoitusta koskevia yhteistyösopimuksia on yhteensä 200, joista 90 on yritysten kanssa solmittuja sopimuksia. Vuonna 2003 Opetusministeriön kanssa käydyissä tulosneuvotteluissa sovittiin, että Epanet-verkostosta tehdään ulkopuolinen arviointi ja sen jälkeen ministeriö ottaa kantaa jatkorahoitukseen. Arvioinnin tulosten pohjalta tutkimusta on pyritty fokusoimaan olennaisille alueille.

TUTKIMUSALAT JA PROFESSORIT V. 2004:

Tieto- ja viestintäteknologian sovellukset

Terveystieteiden tietotekniikka, Professori Kari Mäkelä TTY
Sähköinen liiketoiminta, Tutkimusprofessori Tarja Tiainen TaY
Virtuaalitekniikka, Professori Asko Ellman TTY
Logistiset järjestelmät, Professori Petri Helo VY

Liiketoimintaosaaminen

Yrittäjyys, Professori Elina Varamäki VY
Maaseutuyrittäjyys, Tutkimusjohtaja Hannu Törmä HY
Kuluttajakäyttäytyminen, Professori Harri Luomala VY
Konseptijohtaminen, Professori Martti Lindman VY

Alueet ja hyvinvointi

Populaarimusiikki, Professori Vesa Kurkela SibA
Kaupunkien kilpailukyky ja strateginen kehittäminen, Professori Markku Sotarauta TaY
Laboratoriolääketiede, Tutkimusprofessori Onni Niemelä TaY

Hoitotieteen sivutoiminen professuuri, Professori Eija Paavilainen TaY
Kuntoutuksen sivutoiminen professuuri, Professori Asko Suikkanen LY

Taitoteknologia ja elintarvikeala

Elintarvikeketjut ja elintarvikkeiden turvallisuus, Professori Ulrike Lyhs HY
Alumiinitekniikan innovaatiohanke, Erikoistutkija Ari Nurkkala VY
Muovikomposiittitekniikka, Professori Jyrki Vuorinen TTY
Metallirakentaminen, Tutkimusprofessori Markku Heinisuo TTY

Syksyllä 2004 Epanet-verkoston ohjausryhmä nimesi yliopistokeskuksen tutkimustoiminnan vakiinnuttamista valmistelevaan työryhmän, johon kuuluvat professori Markku Sotarauta Tampereen yliopistosta, tutkimusjohtaja Juha Alarinta Seinäjoen yliopistokeskuksesta ja rehtori Tapio Varmola Seinäjoen ammattikorkeakoulusta. Työryhmän tehtävänä on selvittää ne edellytykset, joilla Epanetin toiminta saadaan pitkäjänteisemmälle pohjalle ensimmäisen vaiheen päättymisen jälkeen, joka ajoittuu vuosiksi 2006-2007. Valmistelutyössä on huomioitu Epanet-verkoston tavoitteet, yliopistojen tulosohtausjärjestelmästä tulevat reunaehdot, erillisrahoituksen mahdollisuudet, valtion ja alueellisen rahoituksen rooli sekä yliopistojen kehittämiseksi tehdyt ajankohtaiset, valtakunnalliset ehdotukset.

5. Koulutus

Aikuisille tarkoitetun tutkintotavoitteellisen koulutuksen järjestämisessä on Seinäjoen yliopistokeskuksella pitkät perinteet. Tutkintotavoitteellista koulutusta on järjestetty erillisinä ohjelmina yhteistyössä avoimen yliopiston kanssa kahdeksankymmentäluvun puolivälistä lähtien.

Koulutusyhteistyön painopisteenä vuonna 2004 on ollut aikuisille, työssä käyville tarkoitettujen maisterikoulutusten suunnittelu Epanetissa valituilla tutkimusaloilla. Koulutussuunnittelun lähtökohtana ovat uutta kokeilevat ja yhteistyönä toteutettavat ohjelmat, joissa osassa rekrytointipohja on valtakunnallinen, osa lähtee puhtaasti Etelä-Pohjanmaan alueen tarpeista. Suunnittelutyössä on selvitetty alueelta tulevia koulutustarpeita sekä yliopistojen sisäisen ja yliopistojen välisen yhteistyön mahdollisuuksia. Yliopistokeskuksessa toteutettavien maisterikoulutusten rahoituspohjan selvittely odottaa opetusministeriön yleisiä kannanottoja. Pisimmälle maisterikoulutusten suunnittelu eteni vuoden 2004 aikana Vaasan yliopiston johtamisen ohjelmassa. Vaasan yliopiston johtamisen laitoksella on ollut alueella erillisprojekteja ja avoimen yliopiston toimintaa, joissa kauppatieteiden maisterin tutkinnon opintokokonaisuuksia on ollut mahdollista suorittaa. Alueelta tuleva kysyntä johtamisen maisteriohjelmalle oli runsas.

Sibelius- Akatemiassa toimi vuoden aikana rehtorin asettama työryhmä, jonka tehtävänä oli kartoittaa rytmimusiikin maisteriohjelman toteuttamista Seinäjoen yliopistokeskuksessa.

Etelä-Pohjanmaalta on tullut monia viestejä, jotka kertovat sosiaaalialalla olevasta työvoimapulasta, kuntiin ei ole saatu rekrytoitua päteviä alan työntekijöitä. Tampereen yliopiston täydennyskoulutuskeskuksen avoin yliopisto on tarjonnut mahdollisuutta suorittaa sosiaalityön aineopinnot, joiden jälkeen sosiaalityön maisterikoulutus alkaa. Lisäksi maisterikoulutusten suunnittelutyötä tehtiin Helsingin yliopistossa Elintarviketurvallisuuden johtamisen maisterikoulutuksesta ja Tampereen teknillisellä yliopistolla DI-muuntokoulutuksesta. Lisäksi Vaasan yliopisto hallintotieteiden tiedekunta suunnitteli Seinäjoella alkavaa hallintotieteiden maisterin tutkintoon johtavaa ohjelmaa.

Käynnissä v. 2004 olivat tuotantotekniikan DI-muuntokoulutusohjelman ja filosofian maisterin ohjelma, jonka pääaineena on tietojenkäsittelytiede. DI-muuntokoulutusohjelmaa toteuttavat Tampereen teknillinen yliopisto yhteistyössä Seinäjoen ammattikorkeakoulun kanssa. Filosofian maisteriohjelmaa toteuttaa Tampereen yliopiston täydennyskoulutuskeskus ja tietojenkäsittelytieteiden laitos. Opiskelijoita näissä tutkintotavoitteellisissa ohjelmissa on yhteensä 53 ja ohjelmat toteutetaan projektiluonteisesti, rekrytointipohjana on ollut Etelä-Pohjanmaa ja niiden rahoittamisesta vastaa maakunta.

Jatkotutkintoja tuettiin v. 2004 aikana kahden ohjelman avulla. Eduepanetin 1. vaihe on päättymässä. Osallistujia Eduepanetissa oli yhteensä 160. Lisäksi aktiivisesti toimi professori (emer.) Pertti Järvisen jatkokoulutusseminaari, josta tohtoriksi valmistui vuoden 2004 aikana yksi. Tekniikan alalle suunniteltiin jatkokoulutusprojektia yhteistyössä Seinäjoen ammattikorkeakoulun kanssa sekä tutkijakoulu Seinäjoki Graduate Schoolia. Eduepanetin toiseen vaiheeseen tehtiin rahoitushakemus, missä panostettiin kansainvälisyyttä.

Maisterikoulutuksen suunnittelutyö sekä Seinäjoki Graduate Schoolin suunnittelutyö resursoitiin OPM:n yliopistokeskuksen kehittämiseen tarkoitetuista määrärahoista.

6. Tutkimus- ja oppimisympäristöjen kehittäminen

Opetusministeriö myönsi v. 2004 Seinäjoen yliopistokeskukselle 500.000 euroa tutkimus- ja oppimisympäristöjen kehittämiseen. Näiden hankkeiden avulla Framista tehdään nykyaikainen uuden teknologian työ- ja oppimisympäristö sekä kehitetään tutkimusta palvelevaa infraa, koulutussuunnittelua ja yliopistokeskuksen yhteistä tiedottamista. Tutkimus- ja oppimisympäristöjen kehittämisessä yliopistokeskuksen ja ammattikorkeakoulun yhteisfoorumi oli eOppimiskeskus.

VUODEN 2004 TUTKIMUS- JA OPPIMISYMPÄRISTÖJEN KEHITTÄMISHANKKEITA OLIVAT:

TEKNISET VERKKORATKAISUT JA –PALVELUT

Hankkeen tavoitteena on tuoda uusinta informaatiotekniikkaa Seinäjoen yliopistokeskuksen ja sen asiakkaiden käyttöön sekä varmistaa tietoliikennejärjestelyiden tietoturva. Hanke sisältää

- turvallisten etäyhteyksien toteuttamisen VPN-tekniikalla
- langattomien lähiverkkojen rakentamisen ja verkkovierailun toteuttamisen
- Multimedia Over Internet –palveluiden kehittämisen.

Yhteistyökumppanina toimii CSC/Funet.

Hankkeesta vastaa Tampereen yliopiston täydennyskoulutuskeskus (TYT) ja se toteutetaan 1.5.2004-30.9.2005

VIDEONEUVOTTELUN TUTKIMUS- JA OPPIMISYMPÄRISTÖ

Hankkeen tavoitteena on rakentaa monitasoinen ja teknisesti täydellinen videoneuvotteluympäristö yliopistokeskukseen. Perusidea on, että jokainen toimija voi käyttäjäystävällisesti, ilman erillisiä käyttökustannuksia tai laiteinvestointeja hyödyntää kolmea eri videoneuvotteluympäristöä opetus-, kokous-, tutkimus- ja demokäytössä.

Hankkeesta vastaa Vaasan yliopisto Seinäjoki ja se toteutetaan 1.5.2004-31.8.2005

AIVE –AIKUISKOULUTUKSEN VIRTUAALIOPPIMISYMPÄRISTÖ

Hanke edistää tieto- ja viestintätekniikan opetuskäyttöä aikuiskoulutuksessa, painottaen pedagogista näkökulmaa. Keskeisiä yhteistyökumppaneita ovat Helsingin yliopiston psykologian laitos, testikentän muodostavat yliopisto- ja eOppimiskeskustoimijat.

Hankkeesta vastaa Helsingin yliopiston Maaseudun tutkimus- ja koulutuskeskus ja se toteutetaan 1.6.2004-28.2.2005.

MUSIIKKITIETEELLISEN KOULUTUKSEN JA TUTKIMUKSEN KEHITTÄMINEN

Hankkeessa kehitetään ja testataan saundintutkimusryhmän laitteistoa, miksaus- ja digitointilaitteistoa, opetus- ja tallennusvälineistöä. Laitteistojen hankinnoissa painotetaan helppokäyttöisyyttä, liikuteltavuutta ja pienikokoisuutta. Hankkeesta vastaa Sibelius-Akatemian koulutuskeskus, Seinäjoen toimipaikka ja se toteutetaan 1.6.2004–31.12.2005.

TERVEYDENHUOLLON TEKNOLOGIAN T & K INFRASTRUKTUURIN KEHITTÄMINEN

Hankkeessa luodaan Seinäjoen yliopistokeskukseen kehitys- ja tutkimusympäristö terveydenhuollon teknologian tutkimukseen ja kehittämiseen yhteistyössä Suomen Akatemian kanssa. Hankkeesta vastaa Tampereen teknillinen yliopisto, DMI Seinäjoen yksikkö ja se toteutetaan 1.6.2004–31.5.2005.

VIRTUAALILABORATORION TIEDOLLISTEN JA VÄLINEELLISTEN VALMIUKSIEN KEHITTÄMINEN

Hankkeen tavoitteena on Framissa olevan virtuaalilaboratorion tiedollisten ja välineellisten valmiuksien kehittäminen tutkimuskäyttöön soveltuvaksi. Parhaiten tämä toteutuu palkkaamalla asiantunteva operaattori nopeuttamaan laitteiston sisäänajovaihetta. Hankkeen lopputuloksena saadaan valmiudet tehdä vuorovaikutteisia 3D-malleja, joita voidaan tarkastella virtuaalitilassa reaaliaikaisesti. Hankkeesta vastaa Tampereen teknillinen yliopiston virtuaalitekniikan laboratorio ja se toteutetaan 1.4.2004 – 30.9.2005.

MATERIAALITUTKIMUKSEN PERUSINFRAN RAKENTAMINEN FRAMIIN

Hankkeessa luodaan Framille pienikokoinen, helposti sijoitettavissa oleva materiaaliopin laboratorio, jota voidaan hyödyntää sekä materiaalitutkimuksessa että alan opetuksessa. Laboratorio koostuu stereomikroskoopista, käänteisestä materiaalitutkimusmikroskoopista, näytteenvalmistuslaitteesta, putkiuunista ja kammiuunista. Hankkeesta vastaa Tampereen teknillisen yliopiston materiaaliopin laitos ja se toteutetaan 1.10.2004-31.3.2005.

TUTKIJAKOULUN (GRADUATE SCHOOL) SUUNNITTELU

Hankkeen tavoitteena on luoda Seinäjoelle yliopistomainen tutkijakouluympäristö jatko- ja tutkijakoulutuksineen. Hankkeesta vastaa Tampereen teknillinen yliopisto, DMI Seinäjoen yksikkö ja se toteutetaan 1.12.2004-31.5.2005.

SÄHKÖISEN LIKETOIMINNAN TUTKIMUKSEN KÄYNNISTÄMINEN

Hankkeessa kehitetään sähköisen liiketoiminnan tutkimusryhmän osaamista sekä tiedotus- ja markkinointimateriaalia. Hankkeesta vastaa Tampereen yliopiston tietojenkäsittelytieteiden laitos ja se toteutetaan 1.6.2004-30.4.2005.

YHTEISTYÖVERKOSTON JA INFORMAATIOPALVELUIDEN KEHITTÄMINEN

Kokonaisuuteen kuuluvat mm.osahankkeet

- § Materiaalitutkimuksen perusinfra rakentaminen Framiin
- § Rytmimusiikin yhteistyöverkoston kehittäminen ja valtakunnallinen koulutustarveselvitys
- § Sähköisen liiketoiminnan tutkijoiden osallistuminen Iris –konferenssiin
- § Gender & IT –seminaarin järjestäminen
- § Tampereen teknillisen yliopiston Seinäjoen toimipisteen toimintastrategian kehittäminen
- § Maaseudun kehittäminen –jatkokoulutusryhmän verkostoituminen
- § Markkinatutkimuskirjasto
- § Voitto+ -tietokannan hankkiminen
- § Tekniikan alan professoreiden kalusteet

MAISTERIKOULUTUSTEN SUUNNITTELU

Koulutussuunnittelun kokonaisuuteen kuuluvat mm. seuraavat hankkeet

- Esiselvitys elintarviketurvallisuuden johtaminen –maisteriohjelmasta
- Rytmimusiikin maisterikoulutuksen edellytykset ja mahdollisuudet Seinäjoella
- DI-muuntokoulutusohjelman suunnittelu
- Sosiaalityön maisteriohjelma
- Johtamisen maisteriohjelma

YLIOPISTOKESKUKSEN TIEDOTUKSEN KEHITTÄMINEN

graafinen ilme, painotuotteet, esitteet, yliopistokeskuspäivä 11.2.2004 sekä jouluhetki 21.12.2004

7. Korkea-asteen tutkimuksen ja koulutuksen aluestrategian tarkistaminen

Korkea-asteen tutkimuksen ja koulutuksen aluestrategiassa 2003-2006 valitun kahdeksan toimenpidesuosituksen toteutumista seurattiin ja aluestrategian tarkistustyö alkoi yhteistyössä yliopistojen, ammattikorkeakoulun ja alueen kanssa. Strategian tarkistusryhmään kuuluvat edustajat seuraavista organisaatioista:

Tampereen, Helsingin, Vaasan ja Tampereen teknillisen yliopistosta sekä Sibelius-Akatemiasta, Seinäjoen ammattikorkeakoulusta, Etelä-Pohjanmaan korkeakouluyhdistyksestä, Etelä-Pohjanmaan Liitosta, Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiiristä, Etelä-Pohjanmaan TE-keskuksesta, Seinäjoen kaupungista, Seinäjoen osaamiskeskusohjelmasta. Elinkeinoelämän kannanotot aluestrategiaan tulevat alueellisen neuvottelukunnan kautta. Yrityskohtaiset kannanotot kerätään erityisellä yrityshaastatteluilla.

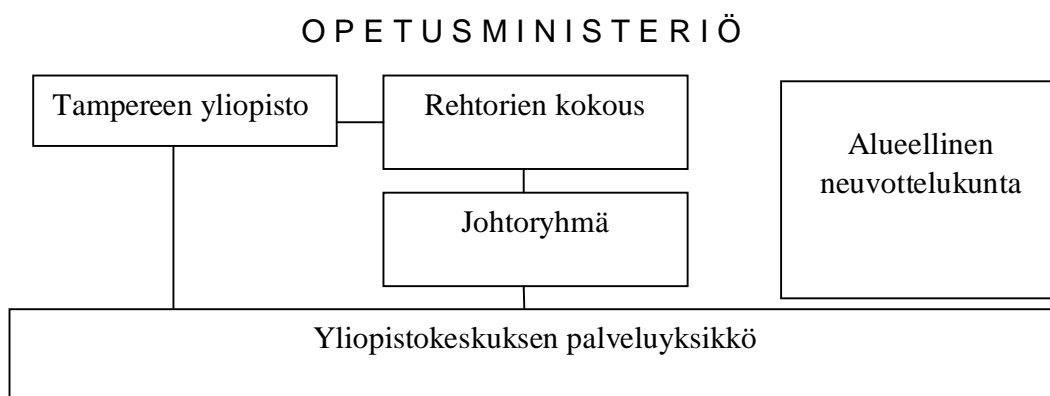
8. Yliopistokeskuksen organisaatio ja henkilöstö

Yliopistojen rehtoreista muodostuva rehtorien kokous käyttää ylintä päätäntävaltaa. V. 2004 viiden yliopiston rehtorit kokoontuivat Seinäjoelle keskustelemaan ja päättämään yliopistokeskuksen toiminnoista kolme kertaa.

Johtoryhmä koostuu mukana olevien yliopistojen edustajista ja sen tehtävänä on toiminnan ohjaaminen. Johtoryhmä kokoontui yhteensä 11 kertaa. Alueellinen neuvottelukunta on yliopistokeskuksen ja alueen vuorovaikutuskanava. Se tekee ehdotuksia yliopistokeskuksen toiminnan kehittämiseksi. Alueellinen neuvottelukunta piti ensimmäisen kokouksen 23.8.2004.

Palveluysikkö vastaa yliopistokeskuksen yhteisistä tehtävistä. Palveluysikössä tutkimusjohtajana on FT Juha Alarinta, koulutussuunnittelijana KTM Aira Metsä-Ketelä, osastosihteerinä yo-merkonomi Ursula Pellinen. Toimintaa

koordinoivana yliopistona on Tampereen yliopisto. Yliopistokeskuksessa toimi vuonna 2004 yhteensä noin 130 henkilöä. Henkilökuntaan kuuluu mm. professoreita, tutkijoita, suunnittelijoita, opettajia, tukipalveluhenkilökuntaa. Toiminnot sijoittuvat teknologia – ja innovaatiokylä Trianoon, pääpaikkana on teknologiakeskus Framin 2.kerroksen yliopistokäytävä.



Kuvio: Seinäjoen yliopistokeskuksen organisaatio

9. Yliopistokeskuksen yhteistyöryhmät

Rehtorien kokouksen, johtoryhmän ja alueellisen neuvottelukunnan lisäksi yliopistokeskuksen toiminta tapahtuu yhteistyöryhmissä. Yhteistyöryhmiä ovat kehittämishankkeiden seurantaryhmä, koulutusryhmä, tiedotusryhmä ja talousryhmä. Ryhmissä on edustajat jokaisesta yliopistosta. Yhteistyöryhmät tekevät johtoryhmälle esityksiä toimintojen kehittämisestä. Lisäksi yliopistokeskuksen käynnistämishankkeella on ohjausryhmä. Kehittämishankkeiden seurantaryhmä kokoontui v. 2004 viisi kertaa, koulutusryhmä kolme kertaa, markkinointiryhmä neljä kertaa ja käynnistämishankkeen ohjausryhmä kolme kertaa. Yliopistokeskuspäivää, jonka teemana oli yliopistokeskuksen toiminnan käynnistyminen, vietettiin 10.2.2004. Framin yhteinen jouluhetki oli 21.12.2004.

SEINÄJOEN YLIOPISTOKESKUKSEN YHTEISTYÖRYHMÄT V. 2004

Rehtorien kokous

Krista Varantola	Tampereen yliopisto TaY, pj
Mauno Kosonen	Helsingin yliopisto HY
Gustav Djupsjöbacka	Sibelius-Akatemia SibA
Matti Jakobsson	Vaasan yliopisto VY
Jarl-Thure Eriksson	Tampereen teknillinen yliopisto TTY
Johtoryhmän pj.	kokousasioiden esittelijä
Juha Alarinta	UCS, siht.

Johtoryhmä

Niina Hietaniemi-Virtanen	TaY, pj.,
Tuomas Rouhunkoski	VY
Eero Puolanne	HY
Seppo Sepponen	SibA
Tiina Äijälä	TTY
Juha Alarinta	UCS, esittelijä
Aira Metsä-Ketelä	UCS, sihteeri

varajäsen

Markku Sotaraus
Elina Varamäki
Sami Kurki
Vesa Kurkela
Kari Mäkelä

Kehittämishankkeiden seurantaryhmä

Juha Alarinta	UCS, pj
Niina Hietaniemi-Virtanen	TaY
Tarja Tiainen	TaY
Juho Lahti	TaY
Eero Puolanne	HY
Sami Kurki	HY
Pia Kattelus	HY
Seppo Sepponen	SibA
Juha Korvenpää	SibA
Tuomas Rouhunkoski	VY
Matti Tyynelä	VY
Tiina Äijälä	TTY
Kari Mäkelä	TTY
Asko Ellman	TTY
Aira Metsä-Ketelä	UCS, sihteeri

Koulutusryhmä

Aira Metsä-Ketelä	UCS, pj.
Niina Hietaniemi-Virtanen	TaY
Marjatta Jokisuu	TaY
Sami Kurki	HY
Markku Kivioja	HY
Seppo Sepponen	SibA
Tuomas Rouhunkoski	VY
Kari Mäkelä	TTY
Ursula Pellinen	UCS, sihteeri

Tiedotusryhmä

Jari Eloranta	HY, pj.
Taina Myllykoski	TaY
Seppo Sepponen	SibA
Tuomas Rouhunkoski	VY
Asko Ellman	TTY
Nina Harjunpää	Etelä-Pohjanmaan korkeakouluyhdistys
Aira Metsä-Ketelä	UCS
Ursula Pellinen	UCS, sihteeri

Talousryhmä

Aira Metsä-Ketelä	UCS, pj
Katriina Rintamäki	TaY
Seija Levelä	HY
Seppo Sepponen	SibA
Piritta Sokura	VY
Marketta Korhonen	TTY
Ursula Pellinen	UCS, sihteeri

Seinäjoen yliopistokeskuksen käynnistämishankkeen ohjausryhmä

Niina Hietaniemi-Virtanen	TaY, pj
Eira Hakola	Etelä-Pohjanmaan liitto
Sulevi Riukulehto	Etelä-Pohjanmaan korkeakouluyhdistys
Juha Alarinta	UCS
Ursula Pellinen	UCS, sihteeri

Alueellisessa neuvottelukunnassa on edustajat seuraavista organisaatioista

Atria Oy
Epec Oy
Etelä-Pohjanmaan Kauppakamari
Etelä-Pohjanmaan korkeakouluyhdistys
Etelä-Pohjanmaan liitto
Etelä-Pohjanmaan sairaanhoitopiiri
Etelä-Pohjanmaan työvoima- ja elinkeinokeskus
Etelä-Pohjanmaan Yrittäjät
Ilkka-Yhtymä Oyj
Länsi-Suomen Lääninhallitus
Seinäjoen ammattikorkeakoulu
Seinäjoen kaupunki
Seinäjoen seudun osaamiskeskus
- puheenjohtajana on Seinäjoen kaupunginjohtaja Mikko Pukkinen,
varapuheenjohtajana maakuntajohtaja Esa Latva-Rasku, sihteerinä Aira Metsä-Ketelä

10. Yliopistokeskuksen talous

Opetusministeriö myönsi yliopistokeskuksen koordinointiin 150.000 euron määrärahan vuosille 2004-2006. Toimintojen käynnistämishankkeeseen on Etelä-Pohjanmaan Liitto myöntänyt 68.000 euron EAKR – rahoituksen vuodelle 2004. Lisäksi opetusministeriötä on tullut 500.000 euron määräraha, jolla yliopistokeskuksen eri

yksiköt ovat kehittäneet oppimis- ja tutkimusympäristöjään (ks. kohta 4).
Yliopistokeskuksen palveluyksikön käytettävissä olevat raharesurssit olivat vuonna 2004 yhteensä 718.000 euroa.

Seinäjoen yliopistokeskuksen kokonaisrahoitus vuonna 2004 oli 6.487.472 euroa, joka rahoituslähteittäin jakaantui seuraavasti:

Yliopistojen osuus	19%
Muu valtion rahoitus	3%
Kuntien rahoitus	5%
Projektirahoitus	63%
Opiskelijamaksut	11%

yliopistoittain:

HY	2.152.810	33%
TaY	1.948.979	30%
VY	1.014.842	16%
TTY	631.119	10%
SibA	498.100	8%

Kokonaisrahoitukseen on laskettu lisäksi Epanetin koordinaatorahoitus v. 2004, joka on 241.622 €(4%:n osuus yliopistokeskuksen kokonaisrahoituksesta)

11. Suomen yliopistokeskusten yhteistyö

Yliopistokeskukset ovat yhteistyön innovaatio, jonka avulla yliopistot toteuttavat tehtäviään. Yliopistokeskuksia on Suomessa kuudella paikkakunnalla, Seinäjoen lisäksi Kokkolassa, Porissa, Lahdessa, Mikkelissä ja Kajaanissa. Seinäjoen yliopistokeskus osallistuu aktiivisesti valtakunnalliseen yhteistyöhön.

Yliopistokeskusten yhteistyöpäivä pidettiin 23.-24.9.2004 Lahdessa. Siellä alustuksena oli Epanetin arvioinnin tulokset.