



Oulun yliopiston asiantuntijat ja tutkijat

11.12.2015

Arvoisa toimitus

Oheisena käyttöönne Oulun yliopiston eri tieteenalojen asiantuntijoiden ja tutkijoiden yhteystietoja. Lisää asiantuntijoita löytyy Oulun yliopiston [SoleCRIS-tutkimustietokannasta](#) tai ottamalla yhteyttä yliopiston viestintään, [viestinta\(at\)oulu.fi](mailto:viestinta(at)oulu.fi), tiedottaja Tiina Pistokoski puh. 0294 484 091 tai viestintäpäällikkö Tapio Mäkinen, puh. 0294 484 118. Sähköpostiosoitteet ovat muotoa etunimi.sukunimi(at)oulu.fi.

Lisää tietoa Oulun yliopistosta [palvelut medialle](#) -verkkosivuiltamme.

LÄÄKETIEDE JA TERVEYS

Kliininen lääketiede, kansansairaudet, kirurgia	
<ul style="list-style-type: none"> *sydän- ja verisuonisairaudet *sydänpysähdykset *sydänperäinen äkkikuolema 	<p>Heikki Huikuri kardiologian professori sisätautien yksikkö lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 486 319</p>
<ul style="list-style-type: none"> *ortopedia *solubiologia *kantasolut, luuston solut, syöpä *reuma *tuki- ja liikuntaelinten sairaudet 	<p>Petri Lehenkari solubiologian ja lääketieteellisen kehitysbiologian professori syöpätutkimuksen ja translationaalisen lääketieteen tutkimusyksikkö lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 485 186</p>
<ul style="list-style-type: none"> *geriatria, ikääntyminen *hyvä vanheneminen *muistisairaudet *gerastenia (hauraus-raihnaus-oireyhtymä, frailty) *vanhusten lääkehoito *kolesteroli, rasvat *kroonisten sairauksien ehkäisy 	<p>Timo Strandberg geriatrian professori CLCSE, Center for Life Course Epidemiology and Systems lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 485 651</p>
<ul style="list-style-type: none"> *rasva-aineenvaihdunnan häiriöt *alkoholin haitat *lihavuus, metabolinen oireyhtymä *sydän- ja verisuonitautien ehkäisy *HDL-kolesteroliin vaikuttavia tekijöitä *kansanterveyteen liittyvät kysymykset 	<p>Markku Savolainen sisätautiopin professori sisätautien yksikkö lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 485 101</p>
<ul style="list-style-type: none"> *syöpä ja perintötekijät *syövän vaiheittainen kehittyminen ja syntymekanismit *rintasyöpä 	<p>Robert Winqvist syöpägenetiikan ja tuumoribiologian professori syöpätutkimuksen ja translationaalisen lääketieteen tutkimusryhmä lääketieteellinen tiedekunta p. (08) 315 3228</p>

<ul style="list-style-type: none"> *geenitutkimus ja -tekniikat *kantasolut /iPS (ohjelmoitua) *solumuutokset *kudosteknologia, nanobiologia *biologinen ohjelmointi *biosensorit *evolutiivinen biolääketiede 	<p>Seppo Vainio kehitysbiologian professori biokemian ja molekyyllilääketieteen tiedekunta p. 0294 486 084 gsm 040 747 0939</p>
<ul style="list-style-type: none"> *kylmän ja kuumien ympäristöiden vaikutus terveyteen ja toimintakykyyn, lämmönsäätely *kylmän työterveysriskien arviointi ja hallinta 	<p>Tiina Ikäheimo ympäristöterveyden dosentti ympäristöterveyden ja keuhkosairauksien yksikkö (CERH) lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 485 664</p>
<ul style="list-style-type: none"> *pohjoinen hyvinvointi ja terveys *ympäristöterveys, alkuperäiskansojen terveys *toksikologia 	<p>Arja Rautio tutkimusprofessori Arktisen lääketieteen keskus lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 483 569</p>
<p>Kansanterveystiede, elämäntapa ja terveys</p>	
<ul style="list-style-type: none"> *pohjoissuomalaisten terveys, kohortti-tutkimus, monitekijäiset sairaudet *tuki- ja liikuntaelinsairauksien geenitutkimus 	<p>Minna Männikkö tutkimusjohtaja, molekyyli- ja geenitutkimuksen dosentti Pohjois-Suomen syntymäkohortti lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 485 751</p>
<ul style="list-style-type: none"> *liikunta, liikkumattomuus ja terveys kaikissa ikäluokissa *ravitsemus ja hyvinvointi, erityisesti häiriintynyt syömiskäyttäytyminen *ympäristö, yhdyskuntasuunnittelu, maantieteelliset muuttajat ja fyysinen aktiivisuus/inaktiivisuus 	<p>Raija Korpelainen terveysliikunnan professori Center for Life Course Epidemiology and Systems Medicine lääketieteellinen tiedekunta p. 050 312 5746</p>
<p>Terveydenhuolto</p>	
<ul style="list-style-type: none"> *pitkäaikaissairaiden hoitoon liittyvät hoitotyön kysymykset *elintapatutkimus, elintapamuutos ja siihen sitoutuminen, (lihavat, ylipainoiset, pitkäaikaiset sairaudet) *hoidon laadun tutkimus 	<p>Helvi Kyngäs hoitotieteen professori hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tutkimusyksikkö lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 485 604</p>
<p>Lääketieteen tekniikka</p>	
<ul style="list-style-type: none"> *lääketieteen tekniikka *biomekaniikka *langaton terveyden mittaaminen 	<p>Timo Jämsä lääketieteen tekniikan professori lääketieteellisen kuvantamisen, fysiikan ja tekniikan yksikkö lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 486 001</p>

TALOUS, LIIKETOIMINTA, JOHTAMINEN

<ul style="list-style-type: none"> *talous- ja finanssipolitiikka *makrotalous *talouskriisit *Yhdysvaltain talous ja politiikka 	<p>Mikko Puhakka kansantalouden professori Talouspolitiikan arviointineuvoston jäsen Oulun yliopiston kauppakorkeakoulu p. 0294 482581</p>
<ul style="list-style-type: none"> *kilpailukyky *yritysten kasvu ja kannattavuus *liiketoiminta, liiketalous *laskentatoimi ja rahoitus 	<p>Petri Sahlström laskentatoimen professori, dekaani Oulun yliopiston kauppakorkeakoulu p. 0294 482585</p>
<ul style="list-style-type: none"> *rahoitus *sijoittaminen *pörssikurssit, osakekauppa 	<p>Juha-Pekka Kallunki laskentatoimen professori Oulun yliopiston kauppakorkeakoulu p. 0294 482956</p>
<ul style="list-style-type: none"> *johtaminen *yrittäjäyys, kansainvälinen yrittäjäyys *liiketoimintamahdollisuuksien löytäminen 	<p>Vesa Puhakka liiketaloustieteen professori Oulun yliopiston kauppakorkeakoulu p. 0294 482 946</p>
<ul style="list-style-type: none"> *innovaatiot, innovaatiopolitiikka ja -johtaminen *tutkimustulosten kaupallistaminen *yliopistot ja tutkimusorganisaatiot, tutkimus- ja tuotekehitystoiminta 	<p>Juha Tuunainen associate professor (tenure track) Oulun yliopiston kauppakorkeakoulu p. 050 4624 058</p>

TEKNIikka

<p>Langattoman tietoliikenteen sovellukset</p>	
<ul style="list-style-type: none"> *koneäkö, kasvojen, ilmeiden ja eleiden tunnistus *biometrinen tunnistaminen, emootioiden ja visuaalisen puheen tunnistaminen *aistintietoa käyttävät luonnolliset ihminen–kone-liittymät 	<p>Matti Pietikäinen tietotekniikan professori koneäkö tutkimusryhmä tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta p. 0294 482 782</p>
<p>Langaton tietoliikenne- ja viestintäteknologia</p>	
<ul style="list-style-type: none"> *langaton tietoliikennetekniikka *internet of things / laitteiden internet *älykkäät ympäristöt 	<p>Harri Posti tutkimusjohtaja langattoman tietoliikenteen tutkimuskeskus (CWC) p. 0294 488 007</p>
<ul style="list-style-type: none"> *langaton tietoliikenne *lääketieteen ICT *langattomat kehovertot 	<p>Jari Linatti tietoliikenneteorian professori tietoliikennetekniikan osasto tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta p. 0294 482 822</p>
<ul style="list-style-type: none"> *langaton tietoliikennetekniikka ja -järjestelmät *moniantennitekniikat, tukiasemat *5G *tohtorikoulutus 	<p>Markku Juntti tietoliikennetekniikan professori tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta p. 0294 482 834</p>

*langattoman internetin verkkotekniikat ja sovellukset	Mika Ylianttila professori, laajakaistaiset tietoliikenneverkot ja sovellukset p. 040 535 0505
Tietojärjestelmät ja ohjelmistot	
*tulevaisuuden internet, sosiaalinen web *vakuuttavat ja suostuttelevat teknologiat, internet ja terveydenhoito, käyttäytymisen muutos	Harri Oinas-Kukkonen tietojärjestelmätieteen professori tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta p. 0294 481 914
Hyvinvointiteknologia	
*lääketieteen tekniikka *fysiologisten signaalien (esim. EKG ja EEG) analyysi- ja tulkintamenetelmät	Tapio Seppänen lääketieteellisen tekniikan professori tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta p. 0294 482 897
*lääketieteen tekniikka *biomekaniikka *langaton terveyden mittaaminen	Timo Jämsä lääketieteen tekniikan professori lääketieteellinen tiedekunta p. 0294 486 001
*terveydentilan ja hyvinvoinnin mittaaminen ja teknologiat *langattomat sensorit ja puettava teknologia	Esko Alasaarela terveydenhuollon teknologian tutkimusprofessori tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta p. 050 5570 789
Ympäristöteknologia, cleantech, kaivos- ja vuoriala	
*ympäristö, energia ja kaivosteollisuus *teollisuuden jätevesien ja kaivosvesien puhdistus ja käsittely *kestävät tuotantomenetelmät ja teknologiat *teollisuuden ja liikenteen päästöt ja ilmapäästöjen hallinta *katalyyysi prosessi- ja ympäristöteknologiana *erotusprosessit, erityisesti kalvotekniikat ja adsorptio *kestävyyсарvioinnit ja -kriteerit	Riitta Keiski aineen- ja lämmönsiirtotekniikan professori ympäristö- ja kemiantekniikan tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta p. 0294 482 348
*maaperägeologia, pohjoisten alueiden ja arktisen alueen globaalimuutostutkimus *malminetsintämenetelmät *maapallon ilmastohistoria	Juha Lunkka maaperägeologian professori kaivannaisalan tiedekunta p. 0294 481 434
*mineraalien rikastusmenetelmät *rikastusprosessien kemialliset ilmiöt	Saija Luukkanen rikastustekniikan professori kaivannaisalan tiedekunta p. 050 465 2982
Uudet materiaalit, teräs	
*kiertotalous *teollisuuden sivuvirtojen jalostus ja hyötykäyttö (tuhkat, kuonat, rakennusjätteet) *biokomposiitit ja selluloosamateriaalit	Mirja Illikainen kuitu- ja partikkelitekniikan professori teknillinen tiedekunta p. 0294 482 394

<ul style="list-style-type: none"> *terästudkimus, uudet teräkset, metallien valmistus *prosessimetallurgia 	<p>Timo Fabritius prosessimetallurgian professori prosessimetallurgian tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta p. 0294 482 421</p>
<ul style="list-style-type: none"> *uudet lujat ja kevyet teräkset *kehittyneet ruostumattomat teräkset *terästen ominaisuudet ja käyttö 	<p>David Porter (s) fysikaalisen metallurgian professori materiaalitekniikan tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta p. 0294 482 145</p>
<ul style="list-style-type: none"> *teräksen ja muiden metallituotteiden ja komponenttien valmistus- ja tuotantoteknologiat 	<p>Jari Larkiola muokkauksen ja muovauksen professori materiaalitekniikan tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta Puh. 050 358 6483</p>
<p>Konetekniikka, teollisuuden prosessit, rakentaminen</p>	
<ul style="list-style-type: none"> *paperiteollisuuden koneet *koneensuunnittelu *konetekniikan koulutus 	<p>Juhani Niskanen koneensuunnittelun professori koneensuunnittelun tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta p. 0294 482 081</p>
<ul style="list-style-type: none"> * raskaat ajoneuvot, ajoneuvoyhdistelmät, junat * ajodynamiikka * polttomoottoritekniikka * raskaan kaluston jarrutekniikka 	<p>Mauri Haataja auto- ja työkonetekniikan professori koneensuunnittelun tutkimusryhmä TTK p. 0294 482 082</p>
<ul style="list-style-type: none"> *koneiden ja teollisuuslaitosten digitalisaatio *koneiden ohjaus ja automaatio *koneiden mallinnus ja simulointi *värähtelyn vaimennus 	<p>Toni Liedes yliopistonlehtori mekatroniikan tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta p. 0294 482 051</p>
<ul style="list-style-type: none"> *rakennustekniikka *rakennesuunnittelu *uusi teknologia rakentamisessa *digitaalinen rakentaminen ja kaivostoiminta *rakentamisen elinkaaritalous 	<p>Rauno Heikkilä rakentamisteknologian professori rakenteet ja rakentamisteknologian tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta 0294 482 072</p>
<ul style="list-style-type: none"> *tuotehallinta *projektiliiketoiminta *tuottavuus ja työhyvinvointi *tuotantoprosessien johtaminen 	<p>Harri Haapasalo tuotantotalouden professori tuotantotalouden tutkimusryhmä teknillinen tiedekunta 0294 482 931</p>

ARKKITEHTUURI

Arkkitehtuuri, rakennussuunnittelu, kaupunkisuunnittelu	
<ul style="list-style-type: none"> *nykyaikainen arkkitehtuuri *julkiset rakennukset *puurakentaminen *suunnittelun ja rakentamisen käytännöt 	<p>Rainer Mahlamäki arkkitehtuurin professori dekaani p. 050 337 6231</p>
<ul style="list-style-type: none"> *arkkitehtuurin historia ja korjaussuunnittelu *täydennysrakentaminen *tyylikaudet ja arvottaminen *modernin restaurointi 	<p>Anna-Maija Ylimaula professori, arkkitehtuurin historia ja korjaus- suunnittelu ylimaula@oulu.fi 040 5590 559</p>
<ul style="list-style-type: none"> *korjaussuunnittelu ja -rakentaminen *kerrostalojen lisä- ja täydennysrakentaminen *lähiöiden ja taajamien vetovoimaisuuden kehittäminen *Suomen 1900-luvun arkkitehtuurin historia 	<p>Anu Soikkeli yliopistonlehtori p. 040 8655 314</p>
<ul style="list-style-type: none"> *asuminen, ikäihmisten asuminen, esteettömyys *rakennusperinnön suojelu 	<p>Özlem Özer-Kemppainen yliopisto-opettaja p. 0294 484 916</p>
<ul style="list-style-type: none"> *älykäs ja mukautuva valaistus *arkkitehtuuri- ja kaupunkivalaistus *osallistuva suunnittelu *suunnittelututkimus, kokemuksen tutkimus 	<p>Henrika Pihlajaniemi tutkija, yliopisto-opettaja Älykäs valaistus innovatiivisen kaupungin palvelualustana -hanke p. 040 708 9865</p>
<ul style="list-style-type: none"> *kestävä yhdyskuntasuunnittelu *integraiva kaupunkikehittäminen *korkeakoulutuksen kehittäminen 	<p>Helka-Liisa Hentilä yhdyskuntasuunnittelun professori koulutusrehtori 1.9.2015–30.6.2020 p. 0294 484 981</p>
<ul style="list-style-type: none"> *integraiva kaupunkisuunnittelu ja -kehittäminen *liike- ja innovaatio toimintaa edistävä kaupunkisuunnittelu *suunnittelujohtaminen ja -yhteistyö *ehyittäminen, täydennysrakentaminen 	<p>Sari Hirvonen-Kantola tutkijatohtori tutkimuskoordinaattori p. 0294 484 980</p>

HUMANISTISET TIETEET, YHTEISKUNTA

Historia, arkeologia, kulttuurit	
*Baltia, Itä-Eurooppa *kulttuurinen ja kv. vuorovaikutus, mm. propaganda, informaatiotosodankäynti	Kari Alenius kulttuurisen ja kansainvälisen vuorovaikutuksen professori humanistinen tiedekunta p. 0294 483 301
*Japanin historia *nais- ja sukupuolihistoria *pakolaisuus *lähetys- ja kehitysyhteistyö	Seija Jalagin yliopistonlehtori humanistinen tiedekunta p. 040 778 9021
*antiikin kielet ja kulttuuri *antiikin Italian kielet ja historia	Timo Sironen yliopistonlehtori humanistinen tiedekunta p. 0294 483 310
*arktinen historia, pohjoisuus 1600–1700-luvuilla *asutus- ja väestöhistoria *liikenteen historia *keskusvalta-periferia, alue- ja ympäristökysymykset *kulttuurinen vuorovaikutus	Matti Enbuske yliopistonlehtori, historiatieteet humanistinen tiedekunta p. 0294 483 302
*Suomen, erityisesti Pohjois-Suomen historia *sodan kokemushistoria *lapsuuden historia *sairaudet ja sairaanhoito	Marianne Junila dosentti, historiatieteet humanistinen tiedekunta p. 0294 483470
*historiallisen ajan arkeologia, kulttuuriperintö, materiaallinen kulttuuri *pohjoinen Fennoskandia	Vesa-Pekka Herva arkeologian professori humanistinen tiedekunta p. 0294 483 230
*historiallinen arkeologia, uuden ajan kaupunkiarkeologia	Timo Ylimaunu dosentti, yliopistonlehtori humanistinen tiedekunta p. 0294 483 361
*bioantropologia, esihistoriallisten ja historiallisten eurooppalaisten bioantropologinen tutkimus *bioarkeologia *hevosen osteometria ja zoometria	Markku Niskanen dosentti, yliopistotutkija, arkeologia humanistinen tiedekunta p. 0294 483 288
*bioantropologia, bioarkeologia *luuston, selkärangan kehitys, liikkuminen	Juho-Antti Junno tutkijatohtori humanistinen tiedekunta p. 0294 483 460
*saamelainen kulttuuri ja historia *saamelaiset ja suomalaiset	Veli-Pekka Lehtola saamelaisen kulttuurin professori Giellagas-instituutti humanistinen tiedekunta p. 0294 483 489

Yhteiskunta, vuorovaikutus, informaatio	
*viestintä, informaatiotutkimus *imago, mielikuvat ja maine *tiedeviestintä *politiikan viestintä *julkiskulttuuri *viestintäteknologian vaikutukset	Erkki Karvonen informaatiotutkimuksen ja viestinnän professori tiedeviestinnän koulutusohjelma humanistinen tiedekunta p. 0294 483 352, 050 5141 519
*rasismi Suomessa ja Venäjällä, etniset suhteet, monikulttuurisuus *ääriliikkeet ja populismi Suomessa ja Euroopassa (oikeisto, vasemmisto, ympäristö) *nuorisososiologia, nuorten poliittinen osallistuminen, nuorisokulttuurit *koulukotien historia, lasten ja nuorten laitoskasvatus *yhteiskuntatieteiden historia ja menetelmät	Vesa Puuronen sosiologian professori kasvatustieteiden tiedekunta p. 0294 483 630

LUONNONTIETEET, YMPÄRISTÖ

Fysiikka, avaruusfysiikka, tähtitiede	
*Auringon tutkimus, vaikutus maapallolla *Auringon ilmastovaikutukset, maan lähiavaruus, avaruusilmasto, avaruussää	Kalevi Mursula avaruusfysiikan professori Auringon tutkimuksen huippuyksikkö luonnontieteellinen tiedekunta p. 0294 481 366
*Auringon tutkimus, vaikutus maapallolla *avaruusilmasto	Ville Maliniemi avaruusfysiikan tohtorikoulutettava Auringon tutkimuksen huippuyksikkö luonnontieteellinen tiedekunta p. 0294 481 371
*yläilmakehän ja lähiavaruuden ilmiöt *avaruussääilmiöt *revontulet	Esa Turunen Sodankylän geofysiikan observatorion johtaja p. 0294 480 813
Maantiede	
*poliittinen maantiede, kansalliset rajat, niiden muutokset *Suomen ja sen alueiden sosiaalinen rakentuminen *alueet ja identiteetti	Anssi Paasi maantieteen professori Rajojen, identiteettien ja transnationalisaation huippuyksikkö luonnontieteellinen tiedekunta p. 0294 481 703
*sosiaali- ja palveluverkosto, palveluiden saavutettavuus *liikenneverkostojen optimointi ja logistiikka *paikkatietojärjestelmät *paikkatiedon hyödyntäminen yhdyskuntasuunnittelussa *hyvinvoinnin ja terveyden maantiede	Jarmo Rusanen geoinformatiikan professori luonnontieteellinen tiedekunta p. 0294 481 707

Pohjoinen ympäristö, ympäristön muutos	
*ilmasto- ja ympäristömuutosten ekologia *arktinen alue, antarktinen ja kansainvälinen ympäristötutkimus ja yhteistyö	Kari Laine johtaja Thule-instituutti p. 0294 483 550
*ilmastonmuutos pohjoisessa *arktisten alueiden muutokset *jäätiköt, merijää pohjoisilla alueilla	Kari Strand tutkimusprofessori Thule-instituutti puh. 0294 483 556
*arktisen ja pohjoiset kysymykset *arktinen alue ja kansainvälinen monitieteinen tutkimus	Kirsi Latola tutkimuskoordinaattori, Arktisen yliopiston temaattisten verkostojen päällikkö p. 0294 483565
*maaperägeologia, pohjoisten alueiden ja arktisen alueen globaali muutostutkimus *malminetsintämenetelmät *maapallon ilmastohistoria	Juha Lunkka maaperägeologian professori kaivannaisalan tiedekunta puh. 0294 481 434
*geodiversiteetti (elottoman luonnon monimuotoisuus) *arktisten alueiden luonnonmaantiede ja globaali muutos *ikirouta, palsasuot *maanpinnan muodot *kaupunki-ilmasto	Jan Hjort luonnonmaantieteen professori luonnontieteellinen tiedekunta p. 0294 481 704
*hydrologia, vedenkierto *kalatiet, kalan kulku *vesistöjen kunnostus *vesivoima ja vesistöjen säännöstely	Riitta-Liisa Kamula opetuskoordinaattori Thule-instituutti p. 0294 483 566 riitta.kamula@oulu.fi
*luonnonsuojelukonfliktit vesivaroista ja tuulivoimasta *ympäristösosiologia	Lauri Rantala tohtorikoulutettava p. 0294 483 511
* luonnonvarojen hallinta ja ympäristöpolitiikka * ympäristösosiologia, yhteiskuntatieteellinen ympäristötutkimus * ympäristövaikutusten arviointi (YVA) ja sosiaalisten vaikutusten arviointi (SVA) * kalatalous, kalastus * Rakennetut joet ja moninaiskäyttö * Tenojoki, Iijoki, Oulujoki	Timo P. Karjalainen yliopistotutkija, dosentti (ympäristösosiologia ja tiedeidenvälinen ympäristötutkimus) p. 0294 487 556 Timo.P.Karjalainen@oulu.fi
Biologia	
*hyönteiset *perhoset *selkärangattomat eläimet *tuholaiset (selkärangattomat) *lajien tunnistaminen	Marko Mutanen yli-intendentti, dosentti luonnontieteellinen tiedekunta p. 0294 481 256
*linnut, lintujen elintoiminnat ja aistit, lintuharrastus *eläinfysiologia	Esa Hohtola eläinfysiologian professori luonnontieteellinen tiedekunta

*lämmönsäätely, kylmään sopeutuminen,
eläinten energiankäyttö, horros, talviuni

p. 0294 481 239

KASVATUSTIETEET

Kasvatus, opetus, oppiminen	
*tieto- ja viestintäteknologian hyödyntäminen koulutuksessa *oppimisen teoria *yhteisöllinen oppiminen	Sanna Järvelä oppimisen ja opetuksen tutkimuksen professori kasvatustieteiden tiedekunta p. 0294 483 657
*opettajankoulutus *varhainen oppiminen ja opetus *lasten luku- ja kirjoitustaito, monilukutaito *tulevaisuuden koulu	Riitta-Liisa Korkeamäki kasvatustieteen professori, dekaani kasvatustieteiden tiedekunta p. 0294 483 701
*lastentarhaopettajien koulutus *varhaiskasvatus *lapsuuden tutkimus *opettajankoulutus	Eila Estola varhaiskasvatuksen professori kasvatustieteiden tiedekunta puh. 0294 484 211