



ETELÄ-POHJANMAAN
KORKEAKOULUYHDISTYS

Vipuvoimaa
EU:lta
2007-2013



Euroopan unioni
Euroopan aluekehitysrahasto

Nina Harjunpää
Kampusranta 9 C
60320 Seinäjoki
p. 050 431 7071
email: nina.harjunpaa@epky.fi
Edelliset Epanet-tiedotteet: <http://www.epky.fi/epanet>

EPANET-TIEDOTE 6/2010

11.3.2010

JULKAISUJA ALUETALOUELLISISTA ARVIOINNEISTA

Professori Hannu Törmä johtaa yleisen tasapainon eli CGE-simulointimalleihin ja kehittämiinsä RegFin-malleihin erikoistunutta tutkimusryhmää Helsingin yliopiston Ruralia-instituutissa. Ryhmä on julkaissut useita tutkimuksia alkuvuodesta 2010.

Reini Kaarina, Törmä Hannu & Mäkinen Jarkko P. Massa- ja paperiteollisuuden supistumisen ja tulevaisuuden kuvien aluetaloudelliset vaikutukset. Helsingin yliopisto Ruralia-instituutti, Seinäjoki. Raportteja 50, 2010.

Rahoittaja: TEM. <http://www.helsinki.fi/ruralia/julkaisut/pdf/Raportteja50.pdf>

Juhani Laasanen. Pajala - Kolari kaivoshankkeen vaikutukset Kolarin kuntaan. Helsingin yliopisto Ruralia-instituutti, Seinäjoki. Raportteja 52, 2010.

Rahoittaja: Kolarin kunnan Meänmaa-hanke. <http://www.helsinki.fi/ruralia/julkaisut/pdf/Raportteja52.pdf>

Hannu Törmä. Läntän litium- ja Kälviän ilmeniittikaivoshankkeiden aluetaloudelliset vaikutukset Keski-Pohjanmaan maakuntaan, sen seutukuntiin, Kokkolan kaupunkiin sekä Kaustisen, Halsuan ja Toholammin kuntiin. Helsingin yliopisto Ruralia-instituutti, Seinäjoki. RegFin-raportteja, 2010.

Rahoittaja: Keski-Pohjanmaan aikuisopiston MINEPOLIS-hanke.

http://www.helsinki.fi/ruralia/asiantuntijapalvelut/yp_fin/pdf/Länttä-Kälviä%2020091211.pdf

Tietoa simulointimalleista ja kaikki ryhmän RegFin-julkaisut löytyvät osoitteesta

<http://www.helsinki.fi/ruralia/asiantuntijapalvelut/regfin.htm>

Katso osoitteessa <http://webanet.ucs.fi/webanet/hannu-t-rm-ja-kaarina-reini-regfin-aluemalli/> video, jossa Hannu Törmä esittelee työtään.

Lisätietoja Hannu Törmä hannu.torma@helsinki.fi

MARKO KOHTAMÄESTÄ ASSOCIATE FELLOW OXFORDIIN

KTT Marko Kohtamäki Vaasan yliopistosta on kutsuttu Associate Fellow -nimikkeellä Oxfordin yliopiston sisällä toimivan Said Business School -kauppakorkeakoulun tutkimuskeskukseen. Vahvasta strategiatutkimuksestaan tunnettu Institute for Science, Innovation and Society on yksi kauppakorkeakoulun yhdeksästä tutkimuskeskuksesta. Toimelle ei ole vastinetta suomalaisessa korkeakoulujärjestelmässä, mutta tehtävää voidaan kuvata dosentuurin tapaiseksi, tutkijan ja kutsuvan yliopiston väliseksi kumppanuudeksi.

Osana viisivuotista yhteistyötä Kohtamäen on määrä suunnitella ja johtaa tutkimushankkeita Institute for Science, Innovation and Society -tutkimuskeskuksen alaisuudessa. Tulevat tutkimushankkeet liittyvät Kohtamäen omiin tutkimusalueisiin, teknologiarytysten strategioihin ja erityisesti teolliseen

palveluliiketoimintaan. Tavoitteena on hakea kansainvälistä rahoitusta laajemmille tutkimushankkeille ja kerätä kansainvälisiä tutkimusaineistoja. Lisäksi Kohtamäellä on opinnäytteiden ohjausvastuuta maisteri- ja jatko-opintotasolla. Päätoimenaan Kohtamäki jatkaa tehtävässään yrittäjyyden tutkimusjohtajana Epanet-verkostossa.

Oxfordin yliopiston tiedote Kohtamäen nimityksestä:

<http://www.sbs.ox.ac.uk/centres/insis/associatefellows/Pages/markokohtamaki.aspx>

Lisätietoja Marko Kohtamäki marko.kohtamaki@uwasa.fi

LYHYESTI

Länsi-Suomen Eurooppa-toimiston tiedote 10.3.2010:

EU:n ja Venäjän tiede- ja teknologiayhteistyön sivusto avattu

S&T Gate RUS.EU, eli EU:n ja Venäjän tiede- ja teknologiayhteistyölle omistettu sivusto on avattu. Verkkosivuston kautta halutaan muun muassa edistää EU–Venäjä -yhteistyötä tieteen ja teknologian saralla, helpottaa tutkimusorganisaatioiden verkostointia ja edistää tieteellistä dialogia Venäjän ja EU- maiden välillä. Sivusto toimii erinomaisena tiedonlähteenä kaikille EU–Venäjä -yhteistyöstä kiinnostuneille. S&T Gate RUS.EU:

<http://www.st-gaterus.eu/index.php>

Eurooppa-toimiston tiedotteiden postituslistalle voi ilmoittautua osoitteessa

<http://www.wfa.fi/tiedottaminen/index.shtml>