



ENSPAC UPDATE

august 2013

Nr. 3 – 2013

Indhold:

- [Invitation til tiltrædelsesforelæsning](#)
- [Invitation til opstartsseminar på Environmental Risk](#)
- [Kandidatuddannelsen Environmental Risk](#)
- [8 nye VIP stillinger ved ENSPAC](#)
- [Næste møde i aftagerpanelet](#)

Invitation til tiltrædelsesforelæsning

Dr. Med Ole Hartling tiltræder som adjungeret professor på Sundhedsfremme. I den anledning afholdes der tiltrædelsesforelæsning

torsdag den 12. september kl. 13:00 i Geofagsal i bygning 02

Efterfølgende vil der være reception kl. 14:00 i kantinen, bygning 02.

Titlen på forelæsningen er: "Sundhed eller sundhedisme".

"Sundhed er en uvurderlig tilstand, og derfor skal den bevares for enhver pris - ja, koste hvad det vil. Dyrkelse af sundhed kan blive en "isme" – "sundhedisme", og ismer går som bekendt uden for deres videnskabelige grundlag og går desuden ud over mennesker og medmenneskelighed. Sundhedisme har en religiøs dimension, hvor sygdom væves sammen med skyld og synd og straf, og mennesker bliver ofre. Hvis deres livsstil og adfærd er forkastelig, forkastes de."

Ole Hartling er født 1946, blev uddannet læge i 1972, dr. med. i 1986 og har siden 1987 været ansat som ledende overlæge ved klinisk fysiologisk afdeling ved Vejle Sygehus. Foruden sit kliniske virke og sin biomedicinske forskning er Ole Hartling kendt for sit omfattende forfatterskab og engagement inden for det medicinske etiske område. Han har i den forbindelse bestridt en meget lang række af tillidsposter, herunder bl.a. Lægeforeningens etiske udvalg, Amnesty Internationals danske lægegruppe, Det Etske Råd (herunder som formand), UNESCO's Nationalkommission, UNESCO's International Bioethics Committee og formand for bestyrelsen for Institut for Menneskerettigheder.

[menu](#)



ENSPAC UPDATE

Invitation til opstartsseminar på Environmental Risk

Torsdag den 19. september inviterer ENSPAC til opstartsseminar på satsningsområdet Environmental Risk.

I den forbindelse udnævnes der en æresdoktor i Naturvidenskab. Professor Allen Burton fra University of Michigan, USA blive udnævnt til æresdoktor i Naturvidenskab ved ENSPAC og vil ved opstartsseminaret holde en forelæsning.

Allen Burton har en liste på over 150 videnskabelige publikationer inden for Naturvidenskab bag sig og hovedområdet i hans forskning er den vigtige rolle som naturskabte stressfaktorer (f.eks. temperaturændringer) og menneskeskabte stressfaktorer spiller for miljømæssig sundhed samt økosystemernes og havorganismernes tilstande.

Hvis man vil vide mere om Professor Allen Burton, kan man læse her:

<http://www.snre.umich.edu/profile/burtonal> - CV - Allen Burton.

Kandidatuddannelsen Environmental Risk

Den nye internationale fagintegrerede kandidatuddannelse i Environmental Risk starter mandag den 2. september med 22 tilmeldte studerende. Uddannelsens formål er at sætte de studerende i stand til at gennemføre omfattende og specialiserede tværvideenskabelige analyser af problemstillinger indenfor miljørisiko med udgangspunkt i naturvidenskab.

8 nye VIP stillinger ved ENSPAC

På baggrund af den store og grundige indsats fra først bedømmelsesudvalg og dernæst ansættelsesudvalg, er det nu lykkedes at få besat de 8 stillinger. Der har været rigtig mange gode ansøgere at vælge imellem, hvilket må siges at være et luksusproblem at skulle vælge de som er bedst, har størst talent eller potentiale både forskningsmæssigt, undervisningsmæssigt og i forhold til at bidrage til at udvikle instituttet.

Stillingsbesættelserne indebærer til sammen et spændende løft for ENSPAC, hvor vi nu gennemfører generationsskiftet med støtte fra universitets karrierepulje og ansætter flere internationale ansøgere, som vil blive tilbudt sprogundervisning og i øvrigt alle allerede har en tilknytning til Danmark/Skandinavien. Dermed styrkes instituttet med en række dygtige forskere af stor betydning for de studerende, kolleger, vores relation til omgivelserne og vores muligheder for at søge eksterne midler.

[menu](#)



ENSPAC UPDATE

Mobilitet og By

Tatiana Matejskova starter som adjunkt på Mobilitet og By den 1. september 2013 og skal bl.a. undervise på den internationale Sam-Bach. Tatiana kommer oprindeligt fra Slovakiet med en M.A. i Political Science fra 2001, men derudover både en MA og sin ph.d. grad i geografi fra 2011 fra University of Minnesota, US. Hun har siden både være post doc ved Central European University, Ungarn, og lekturer ved Loughborough University, UK.

Julia Christensen starter som adjunkt på Mobilitet og By den 1. december 2013 og starter således med at planlægge sin undervisning for foråret 2014. Julia kommer fra Canada og har sin BA i geografi og internationale relationer fra University of British Columbia, sin MA i geografi fra University of Calgary og sin ph.d. i geografi fra 2011 fra McGill University. Hun kommer fra en post doc ved University of British Columbia, hvor hun samtidig har været knyttet til Institute for Circumpolar Health Research i Yellowknife.

Arbejdsliv

Sidsel Lond Grosen starter som adjunkt på Arbejdsliv den 1. september 2013 og starter med at undervise på Arbejdsliv og Sam-Bach. Sidsel kommer fra Roskilde Universitet, hvor hun blev cand. scient. adm. i 2002 og ph.d. i arbejdsliv i 2009. Hun har siden allerede haft et projektf finansieret adjunktur. Hendes forskningsinteresser og publikationer er orienteret mod styringsteknologier og køn i arbejdslivet.

Sundhedsfremme

Ditte-Marie From starter som adjunkt på Sundhedsfremme den 1. september 2013 og skal undervise på Sundhedsfremme og Sam-Bach. Ditte-Marie har sin BA i Internationale Udviklingsstudier fra 2001, cand. mag. i pædagogik fra 2004 og ph.d. i Sundhedsfremme fra 2012, alle på Roskilde Universitet. Hun var ansat i Københavns Kommune 2005-2007, og har siden 2011 arbejdet som projektf finansieret forsker ved PAES. Fokus for hendes forskning og publikationer er sundhedspolitik og sundhedsstrategier i institutioner, lokalsamfund og hverdagsliv, og hun planlægger ny forskning i sundhedsteknologi.

Nicole Thualagant starter som adjunkt i Sundhedsfremme den 1. september 2013 og starter med især at undervise på den samfundsvidenskabelige bacheloruddannelse. Nicole har en blandet fransk/dansk baggrund. Hun er bachelor i Kultur- og sprogødestudier fra RUC 2002 og i Sociologi fra KU 2004, cand. scient. soc. i Sociologi fra KU 2007 (inkl. 1 års studier i Paris). Hun var ph.d. studerende ved Institut for Idræt og Ernæring, KU 2009-2012, hvor hun fik ph.d. graden på baggrund af afhandlingen 'Fitness Doping and Body Management: An Explorative Study of Body Investment Practices'. Undervejs havde hun i 2011 miljøskifte ved Université Paris Quest Nanterre La Défense. Hun kommer fra eksterne lektorater ved Institut for Idræt og Ernæring og Institut for Statskundskab, KU.



ENSPAC UPDATE

Miljørisiko

Farhan Khan starter som adjunkt på Miljørisiko den 1. september 2013, hvor han undervisningsmæssigt skal bidrage til miljørisiko og miljøbiologi. Farhan kommer fra England og forlader nu en post doc ved Heriot Watt University, Edinburgh. Han er B.Sc. i Biovidenskab fra 2000 og ph.d. i Miljøvidenskab 2008 fra King's College, London. Han har siden været ansat ved Wilfrid Laurier University, Canada og ved Natural History Museum, UK. Farhan har allerede en række artikler i internationale tidsskrifter som førsteforfatter inden for forskningen i økotoksikologi, om effekter af metaller i miljøet, på det seneste med fokus på nanopartikler.

Kristian Syberg starter som adjunkt på Miljørisiko den 1. september 2013, og opgaven er her at prioritere, hvor han skal undervise mellem Miljørisiko, TekSam, Sundhedsfremme og Miljøbiologi. Kristian kommer fra Roskilde Universitet, hvor han blev B.Sc. i Miljøbiologi i 2002, M.Sc. i TekSam og Miljøbiologi 2005 og ph.d. i Økotoksikologi og Miljøplanlægning i 2010. Han har siden allerede haft et projektfinsieret adjunktur. Kristians forskning og publikationer indeholder en særlig tværfaglig kombination af naturvidenskabelige og samfundsvidenskabelige bidrag, med fokus på toksiske virkninger af blandede stoffer kombineret med risikovurdering og miljøregulering.

Lauren P. Seaby starter som post doc på Miljørisiko senere på efteråret, forudsat hendes ph.d. Hendes ph.d. afhandling inden for hydrologi er indleveret og under bedømmelses ved Københavns Universitet. Hun har været ansat som ph.d. studerende hos GEUS i København siden 2009. Lauren kommer fra USA. Hun er BA i geografi og miljøressourcer fra Western Washington University 2001 og M.Sc. i geografi / 'Watershed Science' fra San Diego State University 2006. Hun har derudover haft en række jobs både inden for forskning og praktisk miljøplanlægning, bl.a. som GIS analytiker ved Pacific Disaster Center, Hawaii 2002-2003 og i byen San Fransisco 2006-2009.

Næste møde

Næste møde i aftagerpanelet er torsdag den 27. marts 2014.